

# 治山・林道事業設計単価一覧表 (工事)

令和5年12月1日

関東森林管理局

## 治山・林道事業設計単価（工事）について

- 1 令和5年12月1日以降の入札公告を行う工事から適用とする。
- 2 本設計単価は、関東森林管理局管内の治山・林道工事の積算に適用する。
- 3 適用設計単価の採用基準は、「森林整備保全事業設計積算要領等の細部取扱いについて」（令和5年3月24日付け4林整計第840号林野庁森林整備部長通知）に基づき、物価資料、県資料など他官公庁資料によるほか、見積徴収による単価を採用する。
- 4 記載されている物価資料（建設物価、積算資料）については、令和5年10月単価を適用。
- 5 掲載のない単価及び単価に記載のないものについては、発注元の公表単価による。  
なお、損料(番号1425~1767)については、森林整備保全事業建設機械経費積算要領（令和5年3月24日付け4林整計第839号林野庁長官通知）による。

物価資料……建設物価調査会発行の「建設物価」及び「土木コスト情報」、経済調査会発行の「積算資料」及び「土木施工単価」などをいう。

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
1	1	特殊作業員	令和5年3月労賃	人	26,700	26,700	23,500	23,500	23,500	23,500	24,900	23,700	
2	2	普通作業員	令和5年3月労賃	人	20,900	20,900	21,200	21,200	22,400	22,400	20,700	22,600	
3	3	軽作業員	令和5年3月労賃	人	18,700	18,700	15,300	15,300	16,400	16,400	18,700	15,400	
4	4	造 園 工	令和5年3月労賃	人	22,700	22,700	22,900	22,900	23,000	23,000	22,200	23,100	
5	5	法 面 工	令和5年3月労賃	人	30,600	30,600	28,800	28,800	30,000	30,000	29,100	27,000	
6	6	と び 工	令和5年3月労賃	人	29,400	29,400	26,500	26,500	25,200	25,200	25,300	27,900	
7	7	石 工	令和5年3月労賃	人	29,000	29,000	29,200	29,200	28,000	28,000	25,600	29,000	
8	8	ブロック工	令和5年3月労賃	人	27,700	27,700	27,400	27,400	27,200	27,200	25,700	27,400	
9	9	電 工	令和5年3月労賃	人	24,600	24,600	24,200	24,200	23,800	23,800	23,500	24,600	
10	10	鉄 筋 工	令和5年3月労賃	人	30,100	30,100	26,500	26,500	25,800	25,800	27,000	26,500	
11	11	塗 装 工	令和5年3月労賃	人	28,800	28,800	29,100	29,100	25,400	25,400	26,800	27,600	
12	12	溶 接 工	令和5年3月労賃	人	28,600	28,600	31,200	31,200	29,100	29,100	27,100	30,400	
13	13	運転手(特殊)	令和5年3月労賃	人	25,900	25,900	24,400	24,400	24,800	24,800	24,500	27,000	
14	14	運転手(一般)	令和5年3月労賃	人	22,600	22,600	22,700	22,700	20,400	20,400	21,600	21,700	
15	15	潜かん工	令和5年3月労賃	人	36,900	36,900	32,100	32,100	32,100	32,100	36,400	32,000	
16	16	潜かん世話役	令和5年3月労賃	人	45,700	45,700	39,900	39,900	39,900	39,900	45,000	39,700	
17	17	さく岩工	令和5年3月労賃	人	31,900	31,900	34,000	34,000	34,000	34,000	31,000	33,900	
18	18	トンネル特殊工	令和5年3月労賃	人	40,100	40,100	33,700	33,700	36,100	36,100	41,000	33,100	
19	19	トンネル作業員	令和5年3月労賃	人	27,800	27,800	27,100	27,100	27,000	27,000	28,700	26,700	
20	20	トンネル世話役	令和5年3月労賃	人	40,500	40,500	36,800	36,800	36,500	36,500	44,600	36,700	
21	21	橋りょう特殊工	令和5年3月労賃	人	31,600	31,600	31,700	31,700	31,500	31,500	32,600	31,300	
22	22	橋りょう塗装工	令和5年3月労賃	人	36,200	36,200	31,200	31,200	31,200	31,200	40,000	31,200	
23	23	橋りょう世話役	令和5年3月労賃	人	41,300	41,300	36,200	36,200	36,200	36,200	39,000	35,800	
24	24	土木一般世話役	令和5年3月労賃	人	27,300	27,300	27,000	27,000	27,100	27,100	24,700	27,100	
25	25	山林砂防工	令和5年3月労賃	人	31,700	31,700	29,000	29,000	29,100	29,100	28,700	29,000	
26	26	型わく工	令和5年3月労賃	人	27,400	27,400	26,000	26,000	25,900	25,900	25,100	26,200	
27	27	大 工	令和5年3月労賃	人	30,700	30,700	28,300	28,300	27,300	27,300	26,200	27,900	
28	28	配 管 工	令和5年3月労賃	人	24,800	24,800	24,900	24,900	24,100	24,100	23,700	24,700	
29	29	はつり工	令和5年3月労賃	人	25,800	25,800	27,300	27,300	27,300	27,300	27,100	27,200	
30	30	交通誘導警備員A	令和5年3月労賃	人	17,500	17,500	16,500	16,500	15,800	15,800	16,700	16,900	

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備 考
1	1	特殊作業員	令和5年3月労賃	人	25,200	26,200	25,700	25,700	26,700	26,900	24,100	24,100	
2	2	普通作業員	令和5年3月労賃	人	22,900	22,600	23,800	23,800	23,900	23,900	23,200	23,200	
3	3	軽作業員	令和5年3月労賃	人	16,300	16,100	16,100	16,100	16,800	16,500	15,100	15,100	
4	4	造 園 工	令和5年3月労賃	人	22,800	23,800	23,100	23,100	23,800	23,200	22,500	22,500	
5	5	法 面 工	令和5年3月労賃	人	28,800	28,600	29,600	29,600	30,300	28,600	29,600	29,600	
6	6	と び 工	令和5年3月労賃	人	29,200	30,200	26,700	26,700	29,900	30,000	26,100	26,100	
7	7	石 工	令和5年3月労賃	人	29,200	29,700	29,400	29,400	29,600	29,500	29,300	29,300	
8	8	ブロック工	令和5年3月労賃	人	27,600	27,500	27,100	27,100	27,600	27,300	30,000	30,000	
9	9	電 工	令和5年3月労賃	人	26,200	26,400	25,900	25,900	28,800	26,500	24,000	24,000	
10	10	鉄 筋 工	令和5年3月労賃	人	28,500	29,600	26,700	26,700	29,000	27,300	28,500	28,500	
11	11	塗 装 工	令和5年3月労賃	人	29,600	29,800	29,600	29,600	31,300	31,300	29,100	29,100	
12	12	溶 接 工	令和5年3月労賃	人	30,400	30,500	31,900	31,900	32,400	33,100	30,900	30,900	
13	13	運転手(特殊)	令和5年3月労賃	人	28,200	27,400	27,700	27,700	27,700	28,700	25,900	25,900	
14	14	運転手(一般)	令和5年3月労賃	人	23,900	23,800	23,300	23,300	22,400	23,900	23,500	23,500	
15	15	潜かん工	令和5年3月労賃	人	32,100	32,100	32,200	32,200	32,100	32,100	34,300	34,300	
16	16	潜かん世話役	令和5年3月労賃	人	39,900	39,900	40,000	40,000	39,900	39,800	42,600	42,600	
17	17	さく岩工	令和5年3月労賃	人	34,000	34,000	34,100	34,100	34,000	33,900	32,400	32,400	
18	18	トンネル特殊工	令和5年3月労賃	人	32,000	31,900	33,300	33,300	31,000	34,400	38,900	38,900	
19	19	トンネル作業員	令和5年3月労賃	人	26,900	26,900	26,900	26,900	26,900	26,900	28,700	28,700	
20	20	トンネル世話役	令和5年3月労賃	人	36,800	36,600	36,800	36,800	36,500	36,500	42,300	42,300	
21	21	橋りょう特殊工	令和5年3月労賃	人	32,400	31,700	31,500	31,500	31,500	31,300	32,700	32,700	
22	22	橋りょう塗装工	令和5年3月労賃	人	31,300	31,300	31,300	31,300	31,300	31,300	35,800	35,800	
23	23	橋りょう世話役	令和5年3月労賃	人	36,400	36,400	35,400	35,400	36,900	36,100	38,600	38,600	
24	24	土木一般世話役	令和5年3月労賃	人	27,500	28,100	27,800	27,800	28,900	29,400	27,700	27,700	
25	25	山林砂防工	令和5年3月労賃	人	29,000	29,000	29,000	29,000	29,000	29,000	30,100	30,100	
26	26	型わく工	令和5年3月労賃	人	27,400	26,500	27,400	27,400	27,500	27,300	27,400	27,400	
27	27	大 工	令和5年3月労賃	人	27,600	27,500	27,700	27,500	27,600	27,500	30,200	30,200	
28	28	配 管 工	令和5年3月労賃	人	24,600	25,100	24,400	24,400	25,700	24,400	23,000	23,000	
29	29	はつり工	令和5年3月労賃	人	27,300	27,300	27,300	27,300	27,300	27,300	27,300	27,300	
30	30	交通誘導警備員A	令和5年3月労賃	人	16,800	17,300	16,300	16,300	17,900	17,800	17,100	17,100	

# 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
31	31	交通誘導警備員B	令和5年3月労賃	人	14,500	14,500	14,200	14,200	13,800	13,800	14,300	15,300	
32	32	運転手助手		人	20,900	20,900	21,200	21,200	22,400	22,400	20,700	22,600	普通作業員
33	37	日額旅費	3級以上 8km上 1/2支給	日									消費税割戻し単価
34	38	日額旅費	3級以上 16km上 1/2支給	日									消費税割戻し単価
35	39	日額旅費	3級以上 25km上 1/2支給	日	550	550	550	550	550	550	550	550	消費税割戻し単価
36	53	技師長	R5技術者基準日額	人	70,900	70,900	70,900	70,900	70,900	70,900	70,900	70,900	
37	54	主任技師	R5技術者基準日額	人	62,200	62,200	62,200	62,200	62,200	62,200	62,200	62,200	
38	55	技師A	R5技術者基準日額	人	55,200	55,200	55,200	55,200	55,200	55,200	55,200	55,200	
39	56	技師B	R5技術者基準日額	人	45,300	45,300	45,300	45,300	45,300	45,300	45,300	45,300	
40	57	技師C	R5技術者基準日額	人	35,600	35,600	35,600	35,600	35,600	35,600	35,600	35,600	
41	58	技術員	R5技術者基準日額	人	31,600	31,600	31,600	31,600	31,600	31,600	31,600	31,600	
42	59	調査技師	R5技術者基準日額	人	53,800	53,800	53,800	53,800	53,800	53,800	53,800	53,800	
43	60	主任調査員	R5技術者基準日額	人	39,100	39,100	39,100	39,100	39,100	39,100	39,100	39,100	
44	61	調査員	R5技術者基準日額	人	29,100	29,100	29,100	29,100	29,100	29,100	29,100	29,100	
45	62	測量主任技師	R5技術者基準日額	人	51,000	51,000	51,000	51,000	51,000	51,000	51,000	51,000	
46	63	測量技師	R5技術者基準日額	人	44,000	44,000	44,000	44,000	44,000	44,000	44,000	44,000	
47	64	測量技師補	R5技術者基準日額	人	34,300	34,300	34,300	34,300	34,300	34,300	34,300	34,300	
48	65	測量助手	R5技術者基準日額	人	32,200	32,200	32,200	32,200	32,200	32,200	32,200	32,200	
49	67	工事カルテ作成登録料		工事									
50	99	軽 油		L	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
51	100	ガソリン	レギュラー	L	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
52	101	灯 油	白灯油	L	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	18L/缶
53	102	エンジンオイル	2サイクルエンジンオイル	L	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	20L/缶
54	110	硝安油剤爆薬	AN-FO バラ物	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
55	111	黒色火薬	鉱山用	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
56	112	含水爆薬(ゲル状)	スラリー 坑内用100g	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
57	113	含水爆薬(ゲル状)	スラリー 坑内用200g	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
58	114	電気雷管	瞬発 脚線3.0m	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
59	115	電気雷管	DS/MS段発 脚線3.0m	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	2～5(段)
60	116	火工所損料	組立テント式(1.9m2)	式	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備 考
31	31	交通誘導警備員B	令和5年3月労賃	人	14,900	15,000	14,200	14,200	15,500	15,500	14,200	14,200	
32	32	運転手助手		人	22,900	22,600	23,800	23,800	23,900	23,900	23,200	23,200	普通作業員
33	37	日額旅費	3級以上 8km上 1/2支給	日									消費税割戻し単価
34	38	日額旅費	3級以上 16km上 1/2支給	日									消費税割戻し単価
35	39	日額旅費	3級以上 25km上 1/2支給	日	550	550	550	550	550	550	550	550	消費税割戻し単価
36	53	技師長	R5技術者基準日額	人	70,900	70,900	70,900	70,900	70,900	70,900	70,900	70,900	
37	54	主任技師	R5技術者基準日額	人	62,200	62,200	62,200	62,200	62,200	62,200	62,200	62,200	
38	55	技師A	R5技術者基準日額	人	55,200	55,200	55,200	55,200	55,200	55,200	55,200	55,200	
39	56	技師B	R5技術者基準日額	人	45,300	45,300	45,300	45,300	45,300	45,300	45,300	45,300	
40	57	技師C	R5技術者基準日額	人	35,600	35,600	35,600	35,600	35,600	35,600	35,600	35,600	
41	58	技術員	R5技術者基準日額	人	31,600	31,600	31,600	31,600	31,600	31,600	31,600	31,600	
42	59	調査技師	R5技術者基準日額	人	53,800	53,800	53,800	53,800	53,800	53,800	53,800	53,800	
43	60	主任調査員	R5技術者基準日額	人	39,100	39,100	39,100	39,100	39,100	39,100	39,100	39,100	
44	61	調査員	R5技術者基準日額	人	29,100	29,100	29,100	29,100	29,100	29,100	29,100	29,100	
45	62	測量主任技師	R5技術者基準日額	人	51,000	51,000	51,000	51,000	51,000	51,000	51,000	51,000	
46	63	測量技師	R5技術者基準日額	人	44,000	44,000	44,000	44,000	44,000	44,000	44,000	44,000	
47	64	測量技師補	R5技術者基準日額	人	34,300	34,300	34,300	34,300	34,300	34,300	34,300	34,300	
48	65	測量助手	R5技術者基準日額	人	32,200	32,200	32,200	32,200	32,200	32,200	32,200	32,200	
49	67	工事カルテ作成登録料		工事									
50	99	軽 油		L	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
51	100	ガソリン	レギュラー	L	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
52	101	灯 油	白灯油	L	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	18L/缶
53	102	エンジンオイル	2サイクルエンジンオイル	L	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	20L/缶
54	110	硝安油剤爆薬	AN-FO ハラ物	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料		物価資料	物価資料	物価資料	
55	111	黒色火薬	鉱山用	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
56	112	含水爆薬(ゲル状)	スラリー 坑内用100g	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料		物価資料	物価資料	物価資料	
57	113	含水爆薬(ゲル状)	スラリー 坑内用200g	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料		物価資料	物価資料	物価資料	
58	114	電気雷管	瞬発 脚線3.0m	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料		物価資料	物価資料	物価資料	
59	115	電気雷管	DS/MS段発 脚線3.0m	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料		物価資料	物価資料	物価資料	2～5(段)
60	116	火工所損料	組立テント式(1.9m2)	式	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	

# 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名称	規格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備考
61	117	コンクリート・岩盤破砕器	脚線 銅線径0.41-0.42mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	単線200m巻
62	118	コンクリート・岩盤破砕器	脚線 銅線径0.41-0.42mm	巻	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	単線200m巻
63	119	コンクリート破砕剤	NRCカートリッジ 200g	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
64	120	コンクリート破砕剤	NRCカートリッジ 400g	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
65	121	コンクリート破砕剤	NRCカートリッジ 1000g	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
66	122	コンクリート破砕剤	ハルクタイプ 小孔径用	kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
67	123	コンクリート破砕器	NRC 瞬発	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
68	124	コンクリート破砕器	NRC 段発	個									
69	131	基床砂(共通)	クッション用砂	m3	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
70	132	洗砂(共通)	0-5mm 吹付用(細目)	m3	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
71	133	裏込材	現地発生土砂	m3									
72	134	路盤材	現地発生土砂	m3									
73	135	基礎材	現地発生土砂	m3									
74	136	混土	現地発生土砂	m3									
75	137	土砂	現地発生土砂	m3									
76	138	水		L									
77	143	セメント	普通ポルトランド	袋	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	25kg袋入
78	144	セメント	早強	袋	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	25kg袋入
79	145	セメント	高炉(B)	袋	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	25kg袋入
80	146	セメント	普通ポルトランド	kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	袋/25kg
81	147	セメント(バラ)	普通ポルトランド	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
82	148	セメント(バラ)	早強	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
83	149	セメント(バラ)	高炉(B)	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
84	150	セメント(1t袋)	普通ポルトランド	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
85	152	セメント(1t袋)	高炉(B)	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
86	153	コンクリート混和剤(減水剤)	AE減水剤(標準形)	L	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ホソリスNo.70
87	154	コンクリート混和剤(減水剤)	AE減水剤(遅延形)	kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ホソリスNo.8
88	155	コンクリート混和剤(減水剤)	AE減水剤(促進形)	L	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ホソリスNo.75
89	156	高性能減水剤	マイティ150 標準形	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
90	157	コンクリート混和剤(凝結遅延剤)	コンクリート打継目処理剤	kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ルガゾールC

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備 考
61	117	コンクリート・岩盤破砕器	脚線 銅線径0.41-0.42mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	単線200m巻
62	118	コンクリート・岩盤破砕器	脚線 銅線径0.41-0.42mm	巻	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	単線200m巻
63	119	コンクリート破砕剤	NRCカートリッジ 200g	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
64	120	コンクリート破砕剤	NRCカートリッジ 400g	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
65	121	コンクリート破砕剤	NRCカートリッジ 1000g	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
66	122	コンクリート破砕剤	ハルクタイプ 小孔径用	kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
67	123	コンクリート破砕器	NRC 瞬発	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
68	124	コンクリート破砕器	NRC 段発	個									
69	131	基 床 砂 (共 通)	クッション用砂	m3	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
70	132	洗 砂 (共 通)	0-5mm 吹付用(細目)	m3	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
71	133	裏 込 材	現地発生土砂	m3									
72	134	路 盤 材	現地発生土砂	m3									
73	135	基 礎 材	現地発生土砂	m3									
74	136	混 土	現地発生土砂	m3									
75	137	土 砂	現地発生土砂	m3									
76	138	水		L									
77	143	セメント	普通ポルトランド	袋	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	25kg袋入
78	144	セメント	早強	袋	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	25kg袋入
79	145	セメント	高炉(B)	袋	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	25kg袋入
80	146	セメント	普通ポルトランド	kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	袋/25kg
81	147	セメント(バラ)	普通ポルトランド	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
82	148	セメント(バラ)	早強	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
83	149	セメント(バラ)	高炉(B)	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
84	150	セメント(1t袋)	普通ポルトランド	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
85	152	セメント(1t袋)	高炉(B)	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
86	153	コンクリート混和剤(減水剤)	AE減水剤(標準形)	L	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ホソリスNo.70
87	154	コンクリート混和剤(減水剤)	AE減水剤(遅延形)	kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ホソリスNo.8
88	155	コンクリート混和剤(減水剤)	AE減水剤(促進形)	L	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ホソリスNo.75
89	156	高性能減水剤	マイティ150 標準形	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
90	157	コンクリート混和剤(凝結遅延剤)	コンクリート打継目処理剤	kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ルガゾールC



## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名称	規格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備考
91	158	コンクリート混和剤(急結剤)	止水・充填用(吹付用)	kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	マノール急結剤
92	159	コンクリート混和剤(防水剤)	躯体防水用	kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ウカSK
93	160	コンクリート混和剤(流動化剤)	標準形(現場)	kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	フローリックFBP
94	161	コンクリート混和剤(流動化剤)	標準形(現場)	Kg									ハイフルード
95	162	コンクリート混和剤(フライアッシュ用)	フライアッシュ用AE剤	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ダラベアAEA-FA
96	163	コンクリート接着剤	湿潤用プライマー	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アルフロンW-305
97	164	コンクリート接着剤	打ち継ぎ・かさ上げ用	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アルフロンD-12
98	165	コンクリート接着剤	打ち継ぎ・かさ上げ用	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ショーボント #202
99	166	塩化カルシウム	防塵・融雪用	kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	25kg袋入
100	167	アスファルト乳剤	アスファルト乳剤 PK-1.2	L	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	温暖期用寒冷期用
101	168	アスファルト乳剤	アスファルト乳剤 PK-3	L	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	プライムコート
102	169	アスファルト乳剤	アスファルト乳剤 PK-4	L	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	タックコート
103	170	無収縮モルタル	プレユーロックスプレミクス	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	無収縮材
104	171	起泡剤	C×O. 5~1. 5	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	エスコートL
105	172	石粉	舗装用石灰石粉	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
106	173	ストレートアスファルト	針入度60~80	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
107	174	型枠はく離剤		L	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	サナモルトスーパ
108	175	接着剤(エポキシ樹脂系)	クリートボンド #1 クラック注入用 2液型 3kg缶入り	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
109	176	接着剤(エポキシ樹脂系)	クリートボンド #3 打継用 3kg缶入り	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
110	177	接着剤(エポキシ樹脂系)	ショーボント #202 10kg缶入り	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
111	178	接着剤(樹脂コンクリート用)	ショーボント #707	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
112	179	接着剤(ケミカルコンクリート用)	アスカロンE アクリル酸エステル主成分	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
113	191	異形棒鋼	SD295A D10mm	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	0.56kg/m
114	192	異形棒鋼	SD295A D13mm	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	0.995kg/m
115	193	異形棒鋼	SD295A D16mm	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	1.56kg/m
116	194	異形棒鋼	SD345 D13mm	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
117	195	異形棒鋼	SD345 D19mm	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	2.25kg/m
118	196	異形棒鋼	SD345 D22mm	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	3.04kg/m
119	197	異形棒鋼	SD345 D25mm	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	3.98kg/m
120	198	異形棒鋼	SD345 D29mm	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	5.04kg/m

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備 考
91	158	コンクリート混和剤(急結剤)	止水・充填用(吹付用)	kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	マノール急結剤
92	159	コンクリート混和剤(防水剤)	躯体防水用	kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ウカSK
93	160	コンクリート混和剤(流動化剤)	標準形(現場)	kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	フローリックFBP
94	161	コンクリート混和剤(流動化剤)	標準形(現場)	Kg									ハイフルード
95	162	コンクリート混和剤(フライアッシュ用)	フライアッシュ用AE剤	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ダラベアAEA-FA
96	163	コンクリート接着剤	湿潤用プライマー	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アルフロンW-305
97	164	コンクリート接着剤	打ち継ぎ・かさ上げ用	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アルフロンD-12
98	165	コンクリート接着剤	打ち継ぎ・かさ上げ用	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ショーボント #202
99	166	塩化カルシウム	防塵・融雪用	kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	25kg袋入
100	167	アスファルト乳剤	アスファルト乳剤 PK-1.2	L	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	温暖期用寒冷期用
101	168	アスファルト乳剤	アスファルト乳剤 PK-3	L	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	プライムコート
102	169	アスファルト乳剤	アスファルト乳剤 PK-4	L	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	タックコート
103	170	無収縮モルタル	プレユーロックスプレミクス	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	無収縮材
104	171	起泡剤	C×O. 5~1. 5	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	エスコートL
105	172	石粉	舗装用石灰石粉	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
106	173	ストレートアスファルト	針入度60~80	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
107	174	型枠はく離剤		L	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	サナモルトスーパー
108	175	接着剤(エポキシ樹脂系)	クリートボンド #1 クラック注入用 2液型 3kg缶入り	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
109	176	接着剤(エポキシ樹脂系)	クリートボンド #3 打継用 3kg缶入り	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
110	177	接着剤(エポキシ樹脂系)	ショーボント #202 10kg缶入り	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
111	178	接着剤(樹脂コンクリート用)	ショーボント #707	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
112	179	接着剤(ケミカルコンクリート用)	アスカロンE アクリル酸エステル主成分	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
113	191	異形棒鋼	SD295A D10mm	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	0.56kg/m
114	192	異形棒鋼	SD295A D13mm	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	0.995kg/m
115	193	異形棒鋼	SD295A D16mm	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	1.56kg/m
116	194	異形棒鋼	SD345 D13mm	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
117	195	異形棒鋼	SD345 D19mm	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	2.25kg/m
118	196	異形棒鋼	SD345 D22mm	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	3.04kg/m
119	197	異形棒鋼	SD345 D25mm	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	3.98kg/m
120	198	異形棒鋼	SD345 D29mm	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	5.04kg/m

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名称	規格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備考
121	199	異形棒鋼	SD345 D32mm	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	6.23kg/m
122	200	異形棒鋼(小口)	SD295A D10mm	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	0.56kg/m
123	201	異形棒鋼(小口)	SD295A D13mm	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	0.995kg/m
124	202	異形棒鋼(小口)	SD295A D16mm	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	1.56kg/m
125	203	異形棒鋼(小口)	SD345 D19mm	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	2.25kg/m
126	204	鉄筋用小型丸鋼	SR235 9mm	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	0.499kg/m
127	205	鉄筋用小型丸鋼	SR235 13mm	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	1.04kg/m
128	206	鉄筋用小型丸鋼	SR235 16~25mm	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	1.58~3.85kg/m
129	207	丸鋼	SS400 13mm	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	1.04kg/m
130	208	丸鋼	SS400 16mm	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	1.58kg/m
131	209	丸鋼	SS400 25mm	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	3.85kg/m
132	210	丸鋼	SS400 32mm	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	6.31kg/m
133	211	亜鉛鉄板(平板)	0.27×914×1829mm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	3.95kg/枚
134	212	亜鉛鉄板(平板)	0.30×914×1829mm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	4.35kg/枚
135	213	亜鉛鉄板(平板)	0.40×914×1829mm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	5.66kg/枚
136	214	亜鉛引鉄板(波板)	0.19×762×1829mm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	2.33kg/枚
137	215	亜鉛引鉄板(波板)	0.25×762×1829mm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	2.99kg/枚
138	216	普通鉄線	4.0mm(#8)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	10.13m/kg
139	217	普通鉄線	3.2mm(#10)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	15.8m/kg
140	218	普通鉄線	2.6mm(#12)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	24.0m/kg
141	219	なまし鉄線	4.0mm(#8)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	10.13m/kg
142	220	なまし鉄線	3.2mm(#10)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	15.8m/kg
143	221	なまし鉄線	2.6mm(#12)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	24.0m/kg
144	222	なまし鉄線	0.8mm(#21)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	253.2m/kg
145	223	亜鉛めっき鉄線	4.0mm(#8)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	10.13m/kg
146	224	亜鉛めっき鉄線	3.2mm(#10)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	15.8m/kg
147	225	亜鉛めっき鉄線	2.6mm(#12)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	24.0m/kg
148	226	亜鉛めっき鉄線	2.0mm(#14)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	40.5m/kg
149	227	亜鉛めっき鉄線	1.6mm(#16)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	63.3m/kg
150	228	亜鉛めっき鉄線	1.2mm(#18)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	112.7m/kg

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名称	規格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備考
121	199	異形棒鋼	SD345 D32mm	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	6.23kg/m
122	200	異形棒鋼(小口)	SD295A D10mm	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	0.56kg/m
123	201	異形棒鋼(小口)	SD295A D13mm	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	0.995kg/m
124	202	異形棒鋼(小口)	SD295A D16mm	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	1.56kg/m
125	203	異形棒鋼(小口)	SD345 D19mm	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	2.25kg/m
126	204	鉄筋用小型丸鋼	SR235 9mm	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	0.499kg/m
127	205	鉄筋用小型丸鋼	SR235 13mm	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	1.04kg/m
128	206	鉄筋用小型丸鋼	SR235 16~25mm	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	1.58~3.85kg/m
129	207	丸鋼	SS400 13mm	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	1.04kg/m
130	208	丸鋼	SS400 16mm	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	1.58kg/m
131	209	丸鋼	SS400 25mm	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	3.85kg/m
132	210	丸鋼	SS400 32mm	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	6.31kg/m
133	211	亜鉛鉄板(平板)	0.27×914×1829mm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	3.95kg/枚
134	212	亜鉛鉄板(平板)	0.30×914×1829mm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	4.35kg/枚
135	213	亜鉛鉄板(平板)	0.40×914×1829mm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	5.66kg/枚
136	214	亜鉛引鉄板(波板)	0.19×762×1829mm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	2.33kg/枚
137	215	亜鉛引鉄板(波板)	0.25×762×1829mm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	2.99kg/枚
138	216	普通鉄線	4.0mm(#8)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	10.13m/kg
139	217	普通鉄線	3.2mm(#10)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	15.8m/kg
140	218	普通鉄線	2.6mm(#12)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	24.0m/kg
141	219	なまし鉄線	4.0mm(#8)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	10.13m/kg
142	220	なまし鉄線	3.2mm(#10)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	15.8m/kg
143	221	なまし鉄線	2.6mm(#12)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	24.0m/kg
144	222	なまし鉄線	0.8mm(#21)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	253.2m/kg
145	223	亜鉛めっき鉄線	4.0mm(#8)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	10.13m/kg
146	224	亜鉛めっき鉄線	3.2mm(#10)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	15.8m/kg
147	225	亜鉛めっき鉄線	2.6mm(#12)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	24.0m/kg
148	226	亜鉛めっき鉄線	2.0mm(#14)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	40.5m/kg
149	227	亜鉛めっき鉄線	1.6mm(#16)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	63.3m/kg
150	228	亜鉛めっき鉄線	1.2mm(#18)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	112.7m/kg

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
151	229	亜鉛めっき鉄線	0.9mm (#20)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	200.4m/kg
152	230	有刺鉄線	2.0(#14)×75mmL <sup>○</sup> ツチ	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	280m/kg
153	231	結 束 線	0.8mm (#21) 切揃品	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	350.0m/kg
154	232	ボ ル ト(並)	W3/8×38(D10mm程度)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	29.0g/本
155	233	ボ ル ト(並)	W1/2×38(D13mm程度)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	58.5g/本
156	234	アンカーボルト	φ13×200mmL型基礎用	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	L型・ナット付
157	235	アンカーボルト	φ16×400mmL型基礎用	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	L型・ナット付
158	236	アンカーボルト	φ19×600mmL型基礎用	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	L型・ナット付
159	237	溶 接 棒	5.0mm (E 4916)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
160	238	溶 接 棒	3.2mm (E 4319)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
161	239	かすがい	φ6×90mm	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
162	240	かすがい	φ9×120mm	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
163	241	かすがい	φ9×150mm	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
164	242	かすがい	φ9×180mm	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
165	243	かすがい	φ12×180mm	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
166	244	かすがい	φ12×210mm	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
167	245	かすがい	φ12×240mm	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
168	246	昇降金具	30SW φ19×300mm	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ワイドステップ <sup>®</sup>
169	247	南 京 錠	幅 35mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	真ちゆう製
170	248	南 京 錠	幅 50mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	真ちゆう製
171	249	丁 番	鉄 64mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	スチール製
172	261	等辺 山形鋼 中形	厚 3* 30* 30mm 1.36Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400 小形
173	262	等辺 山形鋼 中形	厚 6* 50* 50mm 4.43Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400 中形
174	263	等辺 山形鋼 中形	厚 6* 65* 65mm 5.91Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400 中形
175	264	等辺 山形鋼 中形	厚 9* 75* 75mm 9.96Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400 中形
176	265	等辺 山形鋼 中形	厚 10* 90* 90mm 13.30Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400 中形
177	266	等辺 山形鋼 中形	厚 10* 100* 100mm 14.90Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400 中形
178	267	等辺 山形鋼 大形	厚 9* 130* 130mm 17.90Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400 大形
179	268	等辺 山形鋼 大形	厚 12* 130* 130mm 23.40Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400 大形
180	269	等辺 山形鋼 大形	厚 15* 130* 130mm 28.80Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400 大形

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備 考
151	229	亜鉛めっき鉄線	0.9mm (#20)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	200.4m/kg
152	230	有刺鉄線	2.0(#14)×75mm <sup>ㇿ</sup> ツチ	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	280m/kg
153	231	結 束 線	0.8mm (#21) 切揃品	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	350.0m/kg
154	232	ボ ル ト(並)	W3/8×38(D10mm程度)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	29.0g/本
155	233	ボ ル ト(並)	W1/2×38(D13mm程度)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	58.5g/本
156	234	アンカーボルト	φ13×200mmL型基礎用	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	L型・ナット付
157	235	アンカーボルト	φ16×400mmL型基礎用	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	L型・ナット付
158	236	アンカーボルト	φ19×600mmL型基礎用	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	L型・ナット付
159	237	溶 接 棒	5.0mm (E 4916)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
160	238	溶 接 棒	3.2mm (E 4319)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
161	239	かすがい	φ6×90mm	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
162	240	かすがい	φ9×120mm	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
163	241	かすがい	φ9×150mm	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
164	242	かすがい	φ9×180mm	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
165	243	かすがい	φ12×180mm	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
166	244	かすがい	φ12×210mm	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
167	245	かすがい	φ12×240mm	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
168	246	昇降金具	30SW φ19×300mm	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ワイドステップ <sup>ㇿ</sup>
169	247	南 京 錠	幅 35mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	真ちゆう製
170	248	南 京 錠	幅 50mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	真ちゆう製
171	249	丁 番	鉄 64mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	スチール製
172	261	等辺 山形鋼 中形	厚 3* 30* 30mm 1.36Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400 小形
173	262	等辺 山形鋼 中形	厚 6* 50* 50mm 4.43Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400 中形
174	263	等辺 山形鋼 中形	厚 6* 65* 65mm 5.91Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400 中形
175	264	等辺 山形鋼 中形	厚 9* 75* 75mm 9.96Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400 中形
176	265	等辺 山形鋼 中形	厚 10* 90* 90mm 13.30Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400 中形
177	266	等辺 山形鋼 中形	厚 10* 100* 100mm 14.90Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400 中形
178	267	等辺 山形鋼 大形	厚 9* 130* 130mm 17.90Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400 大形
179	268	等辺 山形鋼 大形	厚 12* 130* 130mm 23.40Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400 大形
180	269	等辺 山形鋼 大形	厚 15* 130* 130mm 28.80Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400 大形

# 基礎単価一覽表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
181	270	等辺 山形鋼 大形	厚12*150*150mm 27.30Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400 大形
182	271	不等辺山形鋼 中形	厚 7mm*100* 75 9.32Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400 中形
183	272	不等辺山形鋼 中形	厚10mm*100* 75 13.00Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400 中形
184	273	不等辺山形鋼 中形	厚 7mm*125* 75 10.70Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400 中形
185	274	不等辺山形鋼 中形	厚10mm*125* 75 14.90Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400 中形
186	275	不等辺山形鋼 大形	厚 9mm*150* 90 16.40Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400 大形
187	276	不等辺山形鋼 大形	厚12mm*150* 90 21.50Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400 大形
188	277	平 鋼	厚 4.5mm* 25 0.883Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400
189	278	平 鋼	厚 4.5mm* 32 1.13Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400
190	279	平 鋼	厚 4.5mm* 38 1.34Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400
191	280	平 鋼	厚 6mm* 50 2.36Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400
192	281	平 鋼	厚 6mm* 75 3.53Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400
193	282	平 鋼	厚 6mm* 90 4.24Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400
194	283	平 鋼	厚 6mm*100 4.71Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400
195	284	平 鋼	厚 6mm*125 5.89Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400
196	285	平 鋼	厚 9mm* 50 3.53Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400
197	286	平 鋼	厚 9mm* 75 5.30Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400
198	287	平 鋼	厚 9mm* 90 6.36Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400
199	288	平 鋼	厚 9mm*100 7.06Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400
200	289	平 鋼	厚 9mm*125 8.83Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400
201	290	平 鋼	厚12mm* 50 4.71Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400
202	291	平 鋼	厚12mm* 75 7.06Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400
203	292	平 鋼	厚12mm* 90 8.48Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400
204	293	平 鋼	厚12mm*100 9.42Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400
205	294	平 鋼	厚12mm*125 11.80Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400
206	295	溝形鋼	厚 5mm*100* 50 9.36Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400 中形
207	296	溝形鋼	厚 6mm*125* 65 13.40Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400 大形
208	297	溝形鋼	厚 7mm*180* 75 21.40Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400 大形
209	298	溝形鋼	厚 8mm*200*90 30.3Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400 大形
210	299	溝形鋼	厚 9mm*150* 75 24.00Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400 大形

# 基礎単価一覽表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備 考
181	270	等辺 山形鋼 大形	厚12*150*150mm 27.30Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400 大形
182	271	不等辺山形鋼 中形	厚 7mm*100* 75 9.32Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400 中形
183	272	不等辺山形鋼 中形	厚10mm*100* 75 13.00Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400 中形
184	273	不等辺山形鋼 中形	厚 7mm*125* 75 10.70Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400 中形
185	274	不等辺山形鋼 中形	厚10mm*125* 75 14.90Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400 中形
186	275	不等辺山形鋼 大形	厚 9mm*150* 90 16.40Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400 大形
187	276	不等辺山形鋼 大形	厚12mm*150* 90 21.50Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400 大形
188	277	平 鋼	厚 4.5mm* 25 0.883Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400
189	278	平 鋼	厚 4.5mm* 32 1.13Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400
190	279	平 鋼	厚 4.5mm* 38 1.34Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400
191	280	平 鋼	厚 6mm* 50 2.36Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400
192	281	平 鋼	厚 6mm* 75 3.53Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400
193	282	平 鋼	厚 6mm* 90 4.24Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400
194	283	平 鋼	厚 6mm*100 4.71Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400
195	284	平 鋼	厚 6mm*125 5.89Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400
196	285	平 鋼	厚 9mm* 50 3.53Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400
197	286	平 鋼	厚 9mm* 75 5.30Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400
198	287	平 鋼	厚 9mm* 90 6.36Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400
199	288	平 鋼	厚 9mm*100 7.06Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400
200	289	平 鋼	厚 9mm*125 8.83Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400
201	290	平 鋼	厚12mm* 50 4.71Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400
202	291	平 鋼	厚12mm* 75 7.06Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400
203	292	平 鋼	厚12mm* 90 8.48Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400
204	293	平 鋼	厚12mm*100 9.42Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400
205	294	平 鋼	厚12mm*125 11.80Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400
206	295	溝形鋼	厚 5mm*100* 50 9.36Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400 中形
207	296	溝形鋼	厚 6mm*125* 65 13.40Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400 大形
208	297	溝形鋼	厚 7mm*180* 75 21.40Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400 大形
209	298	溝形鋼	厚 8mm*200*90 30.3Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400 大形
210	299	溝形鋼	厚 9mm*150* 75 24.00Kg/m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SS400 大形



## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名称	規格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備考
211	300	I型鋼	7.5×250×125	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
212	301	H型鋼	一般構造用 100×100×6×8	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
213	310	亀甲金網	φ1.0×網目16mm 30m巻	巻	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	亜鉛めっき
214	311	亀甲金網	φ0.7×網目40mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	亜鉛めっき
215	312	亀甲金網	φ1.0×網目26mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	亜鉛めっき
216	313	亀甲金網	φ1.0×網目40mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	亜鉛めっき
217	314	亀甲金網	φ1.2×網目26mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	亜鉛めっき
218	315	亀甲金網	φ1.2×網目40mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	亜鉛めっき
219	316	亀甲金網	φ1.4×網目26mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	亜鉛めっき
220	317	亀甲金網	φ1.4×網目40mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	亜鉛めっき
221	318	亀甲金網	φ1.6×網目26mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	亜鉛めっき
222	319	菱形金網	φ2.0(#14)網目50mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	亜鉛めっき
223	321	菱形金網	φ2.0(#14)網目56mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	亜鉛めっき
224	322	菱形金網	φ3.2(#10)網目40mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	亜鉛めっき
225	323	菱形金網	φ3.2(#10)網目50mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	亜鉛めっき
226	324	菱形金網	φ3.2(#10)網目56mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	亜鉛めっき
227	325	菱形金網	φ4.0(#8)網目50mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	亜鉛めっき
228	326	異形鉄線溶接金網	CD6 100×100mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	4.44kg/m2
229	327	異形鉄線溶接金網	CD6 150×150mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	3.11kg/m2
230	328	丸鉄線溶接金網	φ6 150×150mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	3.11kg/m2
231	340	洋釘(鉄丸くぎ)	N-38 #14 878本/kg	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	N50 414本/kg
232	341	洋釘(鉄丸くぎ)	N-45 #13 572本/kg	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	N100 92本/kg
233	342	洋釘(鉄丸くぎ)	N-50 #12 414本/kg	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	N100 92本/kg
234	343	洋釘(鉄丸くぎ)	N-65 #11 259本/kg	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	N100 92本/kg
235	344	洋釘(鉄丸くぎ)	N-75 #10 184本/kg	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	N100 92本/kg
236	345	洋釘(鉄丸くぎ)	N-100 #8 92本/kg	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	N100 92本/kg
237	346	洋釘(鉄丸くぎ)	N-150 #6 40本/kg	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	N100 92本/kg
238	347	スクリュークギ	φ4.19(#8)×100mm	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	90本/kg
239	348	コンクリート釘	φ4.57(#7)×75mm	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	100本/kg
240	349	コンクリート釘	φ4.57(#7)×90mm	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	90本/kg

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名称	規格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備考
211	300	I型鋼	7.5×250×125	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
212	301	H型鋼	一般構造用 100×100×6×8	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
213	310	亀甲金網	φ1.0×網目16mm 30m巻	巻	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	亜鉛めっき
214	311	亀甲金網	φ0.7×網目40mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	亜鉛めっき
215	312	亀甲金網	φ1.0×網目26mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	亜鉛めっき
216	313	亀甲金網	φ1.0×網目40mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	亜鉛めっき
217	314	亀甲金網	φ1.2×網目26mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	亜鉛めっき
218	315	亀甲金網	φ1.2×網目40mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	亜鉛めっき
219	316	亀甲金網	φ1.4×網目26mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	亜鉛めっき
220	317	亀甲金網	φ1.4×網目40mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	亜鉛めっき
221	318	亀甲金網	φ1.6×網目26mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	亜鉛めっき
222	319	菱形金網	φ2.0(#14)網目50mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	亜鉛めっき
223	321	菱形金網	φ2.0(#14)網目56mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	亜鉛めっき
224	322	菱形金網	φ3.2(#10)網目40mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	亜鉛めっき
225	323	菱形金網	φ3.2(#10)網目50mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	亜鉛めっき
226	324	菱形金網	φ3.2(#10)網目56mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	亜鉛めっき
227	325	菱形金網	φ4.0(#8)網目50mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	亜鉛めっき
228	326	異形鉄線溶接金網	CD6 100×100mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	4.44kg/m2
229	327	異形鉄線溶接金網	CD6 150×150mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	3.11kg/m2
230	328	丸鉄線溶接金網	φ6 150×150mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	3.11kg/m2
231	340	洋釘(鉄丸くぎ)	N-38 #14 878本/kg	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	N50 414本/kg
232	341	洋釘(鉄丸くぎ)	N-45 #13 572本/kg	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	N100 92本/kg
233	342	洋釘(鉄丸くぎ)	N-50 #12 414本/kg	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	N100 92本/kg
234	343	洋釘(鉄丸くぎ)	N-65 #11 259本/kg	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	N100 92本/kg
235	344	洋釘(鉄丸くぎ)	N-75 #10 184本/kg	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	N100 92本/kg
236	345	洋釘(鉄丸くぎ)	N-100 #8 92本/kg	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	N100 92本/kg
237	346	洋釘(鉄丸くぎ)	N-150 #6 40本/kg	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	N100 92本/kg
238	347	スクリュークギ	φ4.19(#8)×100mm	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	90本/kg
239	348	コンクリート釘	φ4.57(#7)×75mm	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	100本/kg
240	349	コンクリート釘	φ4.57(#7)×90mm	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	90本/kg

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
241	350	コンクリート釘	φ2.77(#12)×25mm	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	760本/kg
242	359	ワイヤーロープ	径 8mm 6×19	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	O/O A種
243	360	ワイヤーロープ	径 9mm 6×19	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	O/O A種
244	361	ワイヤーロープ	径 10mm 6×19	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	O/O A種
245	362	ワイヤーロープ	径 12mm 6×19	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	O/O A種
246	363	ワイヤーロープ	径 14mm 6×19	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	O/O A種
247	364	ワイヤーロープ	径 16mm 6×19	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	O/O A種
248	365	ワイヤーロープ	径 18mm 6×19	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	O/O A種
249	366	ワイヤーロープ	径 10mm 6×7	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	C/L A種
250	367	ワイヤーロープ	径 12mm 6×7	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	C/L A種
251	368	ワイヤーロープ	径 14mm 6×7	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	C/L A種
252	369	ワイヤーロープ	径 16mm 6×7	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	C/L A種
253	370	ワイヤーロープ	径 18mm 6×7	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	C/L A種
254	371	ワイヤーロープ	径 20mm 6×7	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	C/L A種
255	372	ワイヤーロープ	径 22mm 6×7	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	C/L A種
256	373	ワイヤーロープ	径 24mm 6×7	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	C/L A種
257	374	ワイヤーロープ	径 26mm 6×7	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	C/L A種
258	375	ワイヤークリップ	φ8mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	FR型
259	376	ワイヤークリップ	φ10mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	FR型
260	377	ワイヤークリップ	φ12mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	FR型
261	378	ワイヤークリップ	φ16mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	FR型
262	379	ワイヤークリップ	φ18mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	FR型
263	380	ワイヤークリップ	φ25mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	FR型
264	381	ワイヤーモッコ	12mm×9mm×1200mm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
265	382	ワイヤーモッコ	12mm×9mm×1500mm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
266	383	ワイヤーモッコ	12mm×9mm×1800mm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
267	384	ワイヤーモッコ	12mm×9mm×2100mm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
268	398	鋼製堰堤	106N	t									新型スクリーンタイプ
269	399	鋼製枠(エキスパンドメタル含む)	直立・片法・土留枠タイプ	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	塗装品
270	400	鋼製枠(エキスパンドメタル含む)	直立・片法・土留枠タイプ	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	めっき品

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名称	規格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備考
241	350	コンクリート釘	φ2.77(#12)×25mm	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	760本/kg
242	359	ワイヤーロープ	径 8mm 6×19	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	O/O A種
243	360	ワイヤーロープ	径 9mm 6×19	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	O/O A種
244	361	ワイヤーロープ	径 10mm 6×19	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	O/O A種
245	362	ワイヤーロープ	径 12mm 6×19	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	O/O A種
246	363	ワイヤーロープ	径 14mm 6×19	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	O/O A種
247	364	ワイヤーロープ	径 16mm 6×19	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	O/O A種
248	365	ワイヤーロープ	径 18mm 6×19	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	O/O A種
249	366	ワイヤーロープ	径 10mm 6×7	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	C/L A種
250	367	ワイヤーロープ	径 12mm 6×7	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	C/L A種
251	368	ワイヤーロープ	径 14mm 6×7	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	C/L A種
252	369	ワイヤーロープ	径 16mm 6×7	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	C/L A種
253	370	ワイヤーロープ	径 18mm 6×7	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	C/L A種
254	371	ワイヤーロープ	径 20mm 6×7	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	C/L A種
255	372	ワイヤーロープ	径 22mm 6×7	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	C/L A種
256	373	ワイヤーロープ	径 24mm 6×7	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	C/L A種
257	374	ワイヤーロープ	径 26mm 6×7	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	C/L A種
258	375	ワイヤークリップ	φ8mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	FR型
259	376	ワイヤークリップ	φ10mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	FR型
260	377	ワイヤークリップ	φ12mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	FR型
261	378	ワイヤークリップ	φ16mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	FR型
262	379	ワイヤークリップ	φ18mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	FR型
263	380	ワイヤークリップ	φ25mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	FR型
264	381	ワイヤーモッコ	12mm×9mm×1200mm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
265	382	ワイヤーモッコ	12mm×9mm×1500mm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
266	383	ワイヤーモッコ	12mm×9mm×1800mm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
267	384	ワイヤーモッコ	12mm×9mm×2100mm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
268	398	鋼製堰堤	106N	t									新型スクリーンタイプ
269	399	鋼製枠(エキスパンドメタル含む)	直立・片法・土留枠タイプ	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	塗装品
270	400	鋼製枠(エキスパンドメタル含む)	直立・片法・土留枠タイプ	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	めっき品

# 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
271	401	鋼製スリットダムA型	A-2-12N φ400×12mm	基									下塗り
272	402	鋼製スリットダムA型	A-3-12-9N φ500×12mm	基									下塗り
273	403	鋼製スリットダムA型	A-4-12-9N φ600×12mm	基									下塗り
274	404	鋼製スリットダムA型	A-5-12-9N φ600×12mm	基									下塗り
275	405	鋼製落石防止壁(塗装)	ラムダ25-1型	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	1回塗り
276	406	鋼製落石防止壁(塗装)	ラムダ25-2型	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	1回塗り
277	407	鋼製落石防止壁(塗装)	ラムダ35-1型	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	1回塗り
278	408	鋼製落石防止壁(塗装)	ラムダ35-2型	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	1回塗り
279	409	鋼製落石防止壁(亜鉛めっき)	ラムダ25-1型	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
280	410	鋼製落石防止壁(亜鉛めっき)	ラムダ25-2型	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
281	411	鋼製落石防止壁(亜鉛めっき)	ラムダ35-1型	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
282	412	鋼製落石防止壁(亜鉛めっき)	ラムダ35-2型	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
283	413	鋼製落石防止壁(塗装)	山腹ラムダ35,40,45-1型	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	1回塗り
284	414	鋼製落石防止壁(塗装)	山腹ラムダ35,40,45-2型	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	1回塗り
285	415	鋼製落石防止壁(塗装)	山腹ラムダ35,40,45-3型	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	1回塗り
286	416	鋼製落石防止壁(亜鉛めっき)	山腹ラムダ35,40,45-1型	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
287	417	鋼製落石防止壁(亜鉛めっき)	山腹ラムダ35,40,45-2型	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
288	418	鋼製落石防止壁(亜鉛めっき)	山腹ラムダ35,40,45-3型	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
289	419	ラムダ型・山腹ラムダ型用 間伐材架台	鋼製落石防止壁	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
290	420	鋼製落石防止壁(塗装)	I 型	t									2回塗り
291	421	鋼製落石防止壁(塗装)	直立型GI-25R(間伐材仕様)	m									1回塗り
292	422	鋼製落石防止壁(塗装)	直立型GI-30R(間伐材仕様)	m									1回塗り
293	423	鋼製落石防止壁(塗装)	直立型GI-35R(間伐材仕様)	m									1回塗り
294	424	直立型用間伐材架台	鋼製落石防止壁	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
295	425	なだれ防止柵(塗装)	NB型	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
296	426	なだれ防止柵(亜鉛めっき)	NB型	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
297	443	板 材 [松矢板]	2m×3cm×12cm	m3	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
298	444	板 材 [松矢板]	4m×3cm×15cm	m3	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
299	445	板 材 [雑矢板]	2m×3cm×12cm	m3	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
300	446	角 材 [杉平割]	3m×3cm×9cm	m3	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	

# 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備 考
271	401	鋼製スリットダムA型	A-2-12N φ400×12mm	基									下塗り
272	402	鋼製スリットダムA型	A-3-12-9N φ500×12mm	基									下塗り
273	403	鋼製スリットダムA型	A-4-12-9N φ600×12mm	基									下塗り
274	404	鋼製スリットダムA型	A-5-12-9N φ600×12mm	基									下塗り
275	405	鋼製落石防止壁(塗装)	ラムダ25-1型	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	1回塗り
276	406	鋼製落石防止壁(塗装)	ラムダ25-2型	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	1回塗り
277	407	鋼製落石防止壁(塗装)	ラムダ35-1型	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	1回塗り
278	408	鋼製落石防止壁(塗装)	ラムダ35-2型	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	1回塗り
279	409	鋼製落石防止壁(亜鉛めっき)	ラムダ25-1型	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
280	410	鋼製落石防止壁(亜鉛めっき)	ラムダ25-2型	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
281	411	鋼製落石防止壁(亜鉛めっき)	ラムダ35-1型	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
282	412	鋼製落石防止壁(亜鉛めっき)	ラムダ35-2型	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
283	413	鋼製落石防止壁(塗装)	山腹ラムダ35,40,45-1型	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	1回塗り
284	414	鋼製落石防止壁(塗装)	山腹ラムダ35,40,45-2型	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	1回塗り
285	415	鋼製落石防止壁(塗装)	山腹ラムダ35,40,45-3型	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	1回塗り
286	416	鋼製落石防止壁(亜鉛めっき)	山腹ラムダ35,40,45-1型	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
287	417	鋼製落石防止壁(亜鉛めっき)	山腹ラムダ35,40,45-2型	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
288	418	鋼製落石防止壁(亜鉛めっき)	山腹ラムダ35,40,45-3型	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
289	419	ラムダ型・山腹ラムダ型用 間伐材架台	鋼製落石防止壁	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
290	420	鋼製落石防止壁(塗装)	I 型	t									2回塗り
291	421	鋼製落石防止壁(塗装)	直立型GI-25R(間伐材仕様)	m									1回塗り
292	422	鋼製落石防止壁(塗装)	直立型GI-30R(間伐材仕様)	m									1回塗り
293	423	鋼製落石防止壁(塗装)	直立型GI-35R(間伐材仕様)	m									1回塗り
294	424	直立型用間伐材架台	鋼製落石防止壁	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
295	425	なだれ防止柵(塗装)	NB型	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
296	426	なだれ防止柵(亜鉛めっき)	NB型	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
297	443	板 材 [松矢板]	2m×3cm×12cm	m3	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
298	444	板 材 [松矢板]	4m×3cm×15cm	m3	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
299	445	板 材 [雑矢板]	2m×3cm×12cm	m3	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
300	446	角 材 [杉平割]	3m×3cm×9cm	m3	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
301	447	角 材 [杉正角]	4m × 6cm × 6cm	m3	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
302	448	バ タ 角 [杉]	3m × 9cm × 9cm	m3	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
303	449	バ タ 角 [杉]	4m × 10cm × 10cm	m3	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
304	450	足 場 板 [杉]	4m × 3.6cm × 20cm上	m3	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
305	451	切 丸 太	L=0.6m 末口径6cm	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
306	452	切 丸 太	L=1.8m 末口径6cm	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
307	453	切 丸 太	L=3.0m 末口径7.5cm	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
308	454	切 丸 太	L=4.0m 末口径6cm	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
309	455	切 丸 太	L=4.0m 末口径9cm	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
310	456	くい丸太 [松]	L=6.0m 末口径15cm	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	0.154m3
311	468	円形型枠 (紙製)	φ 50 × 2.3 × 4000mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	フジボイド
312	469	円形型枠 (紙製)	φ 75 × 2.6 × 4000mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	フジボイド
313	470	円形型枠 (紙製)	φ 100 × 3.0 × 4000mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	フジボイド
314	471	円形型枠 (紙製)	φ 125 × 3.2 × 4000mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	フジボイド
315	472	円形型枠 (紙製)	φ 150 × 3.5 × 4000mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	フジボイド
316	473	円形型枠 (紙製)	φ 200 × 4.0 × 4000mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	フジボイド
317	474	円形型枠 (紙製)	φ 250 × 4.2 × 4000mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	フジボイド
318	475	円形型枠 (紙製)	φ 250 × 4.5 × 4000mm	m									フジシームレスチューブ
319	476	円形型枠 (紙製)	φ 300 × 5.3 × 4000mm	m									フジシームレスチューブ
320	477	円形型枠 (紙製)	φ 350 × 5.8 × 4000mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	フジシームレスチューブ
321	478	円形型枠 (紙製)	φ 400 × 6.3 × 4000mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	フジシームレスチューブ
322	479	円形型枠 (紙製)	φ 450 × 6.8 × 4000mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	フジシームレスチューブ
323	480	円形型枠 (紙製)	φ 500 × 7.1 × 4000mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	フジシームレスチューブ
324	481	円形型枠 (紙製)	φ 550 × 7.7 × 4000mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	フジシームレスチューブ
325	482	円形型枠 (紙製)	φ 600 × 8.0 × 4000mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	フジシームレスチューブ
326	483	円形型枠 (紙製)	φ 700 × 9.0 × 4000mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	フジシームレスチューブ
327	484	円形型枠 (紙製)	φ 800 × 9.5 × 4000mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	フジシームレスチューブ
328	485	円形型枠 (紙製)	φ 900 × 10.2 × 4000mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	フジシームレスチューブ
329	486	円形型枠 (紙製)	φ 1000 × 10.2 × 4000mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	フジシームレスチューブ
330	487	布製型枠	FP型 厚 65mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ファブリフォーム

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備 考
301	447	角 材 [杉正角]	4m×6cm×6cm	m3	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
302	448	バ タ 角 [杉]	3m×9cm×9cm	m3	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
303	449	バ タ 角 [杉]	4m×10cm×10cm	m3	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
304	450	足 場 板 [杉]	4m×3.6cm×20cm上	m3	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
305	451	切 丸 太	L=0.6m 末口径6cm	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
306	452	切 丸 太	L=1.8m 末口径6cm	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
307	453	切 丸 太	L=3.0m 末口径7.5cm	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
308	454	切 丸 太	L=4.0m 末口径6cm	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
309	455	切 丸 太	L=4.0m 末口径9cm	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
310	456	くい丸太 [松]	L=6.0m 末口径15cm	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	0.154m3
311	468	円形型枠 (紙製)	φ50×2.3×4000mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	フジボイド
312	469	円形型枠 (紙製)	φ75×2.6×4000mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	フジボイド
313	470	円形型枠 (紙製)	φ100×3.0×4000mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	フジボイド
314	471	円形型枠 (紙製)	φ125×3.2×4000mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	フジボイド
315	472	円形型枠 (紙製)	φ150×3.5×4000mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	フジボイド
316	473	円形型枠 (紙製)	φ200×4.0×4000mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	フジボイド
317	474	円形型枠 (紙製)	φ250×4.2×4000mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	フジボイド
318	475	円形型枠 (紙製)	φ250×4.5×4000mm	m									フジシームレスチューブ
319	476	円形型枠 (紙製)	φ300×5.3×4000mm	m									フジシームレスチューブ
320	477	円形型枠 (紙製)	φ350×5.8×4000mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	フジシームレスチューブ
321	478	円形型枠 (紙製)	φ400×6.3×4000mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	フジシームレスチューブ
322	479	円形型枠 (紙製)	φ450×6.8×4000mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	フジシームレスチューブ
323	480	円形型枠 (紙製)	φ500×7.1×4000mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	フジシームレスチューブ
324	481	円形型枠 (紙製)	φ550×7.7×4000mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	フジシームレスチューブ
325	482	円形型枠 (紙製)	φ600×8.0×4000mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	フジシームレスチューブ
326	483	円形型枠 (紙製)	φ700×9.0×4000mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	フジシームレスチューブ
327	484	円形型枠 (紙製)	φ800×9.5×4000mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	フジシームレスチューブ
328	485	円形型枠 (紙製)	φ900×10.2×4000mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	フジシームレスチューブ
329	486	円形型枠 (紙製)	φ1000×10.2×4000mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	フジシームレスチューブ
330	487	布製型枠	FP型 厚 65mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ファブリフォーム



# 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
331	488	布製型枠	FP型 厚150mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ファブリフォーム
332	489	布製型枠	CX型 厚200mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ファブリフォーム
333	490	布製型枠	CX型 厚300mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ファブリフォーム
334	491	布製型枠	CX型 厚500mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ファブリフォーム
335	492	鋼製型枠(異形ブロック)	30t未満(ブロック質量)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
336	493	鋼製型枠(治山ダム用)	300×1500mm 共用30日	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	フラットフォーム
337	494	剥離剤	木・メタル用	L	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	パラット
338	495	型枠用合板 [ラワン]	12×600×1,800mm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	輸入
339	496	発泡樹脂板	50×910×1,820mm (1種)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ミラーフォームM1F
340	497	鋼材(平鋼)	t=4.5 W=50 L=1200mm	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	残置丸太型枠用
341	498	化粧型枠	ウォールストーンマット 谷積セット 74B	m2									化粧型枠 ウォールストーン
342	499	残存型枠	プロテックピアス 40*600*1200	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	残存型枠 プロテックピアスワンダー
343	500	残存化粧型枠	プロテックメイク 割石40 70*600*1200	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	残存型枠 プロテックメイク 割石40
344	501	コンクリート用 型枠用合板	1.2*60*180cm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	コンクリート型枠用合板(無塗装品)
345	502	コンクリート用 型枠用合板	1.2*90*180cm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	コンクリート型枠用合板(無塗装品)
346	503	塗装合板	1.2*90*180cm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	コンクリート型枠用合板(塗装品)
347	504	組立部材	プロテックメイク専用 PNGプレート 砂防用	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	残存型枠 メイク用組立部材
348	505	組立部材	プロテックメイク専用 PNGプレート 一般構造物	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	残存型枠 メイク用組立部材
349	506	組立部材	プロテックピアス専用 両面プレート 砂防用	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	残存型枠 ピアス用組立部材
350	507	組立部材	プロテックピアス専用 両面プレート 一般構造物	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	残存型枠 ピアス用組立部材
351	508	組立部材	プロテックワンダー専用 ステンネットプレート 砂防用	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	残存型枠 ピアス用組立部材
352	509	組立部材	プロテックワンダー専用 ステンネットプレート 一般構造物	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	残存型枠 ピアス用組立部材
353	524	目地材(瀝青質板)	厚10mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	エラストイト
354	525	目地材(瀝青質板)	厚20mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	エラストイト
355	526	目地材(ゴム発泡体)	厚10mm 硬20上	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SPタイト
356	527	目地材(樹脂発泡体)	厚10mm 倍率15	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ポリタイトS
357	528	止水板(塩ビ)	CF 150×5mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	センターハルプ形フラット
358	529	止水板(塩ビ)	CF 200×5mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	センターハルプ形フラット
359	530	止水板(塩ビ)	CC 300×7mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	センターハルプ形コルゲート
360	531	止水板(塩ビ)	FF 200×5mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	センターハルプ形コルゲート

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備 考
331	488	布製型枠	FP型 厚150mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ファブリフォーム
332	489	布製型枠	CX型 厚200mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ファブリフォーム
333	490	布製型枠	CX型 厚300mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ファブリフォーム
334	491	布製型枠	CX型 厚500mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ファブリフォーム
335	492	鋼製型枠(異形ブロック)	30t未満(ブロック質量)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
336	493	鋼製型枠(治山ダム用)	300×1500mm 共用30日	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	フラットフォーム
337	494	剥離剤	木・メタル用	L	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	パラット
338	495	型枠用合板 [ラワン]	12×600×1,800mm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	輸入
339	496	発泡樹脂板	50×910×1,820mm (1種)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ミラーフォームM1F
340	497	鋼材(平鋼)	t=4.5 W=50 L=1200mm	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	残置丸太型枠用
341	498	化粧型枠	ウォールストーンマット 谷積セット 74B	m2									化粧型枠 ウォールストーン
342	499	残存型枠	プロテックピアス 40*600*1200	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	残存型枠 プロテックピアスワンダー
343	500	残存化粧型枠	プロテックメイク 割石40 70*600*1200	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	残存型枠 プロテックメイク 割石40
344	501	コンクリート用 型枠用合板	1.2*60*180cm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	コンクリート型枠用合板(無塗装品)
345	502	コンクリート用 型枠用合板	1.2*90*180cm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	コンクリート型枠用合板(無塗装品)
346	503	塗装合板	1.2*90*180cm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	コンクリート型枠用合板(塗装品)
347	504	組立部材	プロテックメイク専用 PNGプレート 砂防用	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	残存型枠 メイク用組立部材
348	505	組立部材	プロテックメイク専用 PNGプレート 一般構造物	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	残存型枠 メイク用組立部材
349	506	組立部材	プロテックピアス専用 両面プレート 砂防用	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	残存型枠 ピアス用組立部材
350	507	組立部材	プロテックピアス専用 両面プレート 一般構造物	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	残存型枠 ピアス用組立部材
351	508	組立部材	プロテックワンダー専用 ステンネットプレート 砂防用	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	残存型枠 ピアス用組立部材
352	509	組立部材	プロテックワンダー専用 ステンネットプレート 一般構造物	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	残存型枠 ピアス用組立部材
353	524	目地材(瀝青質板)	厚10mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	エラストイト
354	525	目地材(瀝青質板)	厚20mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	エラストイト
355	526	目地材(ゴム発泡体)	厚10mm 硬20上	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SPタイト
356	527	目地材(樹脂発泡体)	厚10mm 倍率15	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ポリタイトS
357	528	止水板(塩ビ)	CF 150×5mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	センターハルプ形フラット
358	529	止水板(塩ビ)	CF 200×5mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	センターハルプ形フラット
359	530	止水板(塩ビ)	CC 300×7mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	センターハルプ形コルゲート
360	531	止水板(塩ビ)	FF 200×5mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	センターハルプ形コルゲート

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
361	532	工事用シート(ブルーシート)	ポリエステル 3.6m*5.4m	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	シート ブルーシート
362	533	塩ビ送水ホース(サニホース)	径100mm 10m/本	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	吸排水ホース(合成樹脂) 塩ビ送排水ホース
363	534	塩ビ送水ホース(サニホース)	径150mm 10m/本	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	吸排水ホース(合成樹脂) 塩ビ送排水ホース
364	543	硬質塩化ビニール管(VP)	呼径13 D18×t2.5mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	水道管
365	544	硬質塩化ビニール管(VP)	呼径16 D22×t3.0mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	水道管
366	545	硬質塩化ビニール管(VP)	呼径20 D26×t3.0mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	水道管
367	546	硬質塩化ビニール管(VP)	呼径25 D32×t3.5mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	水道管
368	547	硬質塩化ビニール管(VP)	呼径30 D38×t3.5mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	水道管
369	548	硬質塩化ビニール管(VP)	呼径40 D48×t4.0mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	水道管
370	549	硬質塩化ビニール管(VP)	呼径50 D60×t4.5mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	水道管
371	550	硬質塩化ビニール管(VP)	呼径40 D48×t3.6mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	一般管
372	551	硬質塩化ビニール管(VP)	呼径50 D60×t4.1mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	一般管
373	552	硬質塩化ビニール管(VP)	呼径65 D76×t4.1mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	一般管
374	553	硬質塩化ビニール管(VP)	呼径75 D89×t5.5mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	一般管
375	554	硬質塩化ビニール管(VP)	呼径100 D114×t6.6mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	一般管
376	555	硬質塩化ビニール管(VU)	呼径40 D48×t1.8mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	薄肉管
377	556	硬質塩化ビニール管(VU)	呼径50 D60×t1.8mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	薄肉管
378	557	硬質塩化ビニール管(VU)	呼径65 D76×t2.2mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	薄肉管
379	558	硬質塩化ビニール管(VU)	呼径75 D89×t2.7mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	薄肉管
380	559	硬質塩化ビニール管(VU)	呼径100 D114×t3.1mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	薄肉管
381	560	硬質塩化ビニール管(VU)	呼径150 D165×t5.1mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	薄肉管
382	561	硬質塩化ビニール管(VU)	呼径200 D216×t6.5mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	薄肉管
383	562	硬質塩化ビニール管(VU)	呼径250 D267×t7.8mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	薄肉管
384	563	硬質塩化ビニール管(VU)	呼径300 D318×t9.2mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	薄肉管
385	564	硬質塩化ビニール管(VU)	呼径350 D370×t10.5mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	薄肉管
386	565	硬質塩化ビニール管(VU)	呼径400 D420×t11.8mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	薄肉管
387	566	硬質塩化ビニール管(VU)	呼径500 D520×t14.6mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	薄肉管
388	567	硬質塩化ビニール管(VU)	50mm 外径60mm 肉厚1.8mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	有孔管
389	568	硬質塩化ビニール管(VU)	65mm 外径76mm 肉厚2.2mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	有孔管
390	569	硬質塩化ビニール管(VU)	75mm 外径89mm 肉厚2.7mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	有孔管

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備 考
361	532	工事用シート(ブルーシート)	ポリエステル 3.6m*5.4m	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	シート ブルーシート
362	533	塩ビ送水ホース(サニホース)	径100mm 10m/本	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	吸排水ホース(合成樹脂) 塩ビ送排水ホース
363	534	塩ビ送水ホース(サニホース)	径150mm 10m/本	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	吸排水ホース(合成樹脂) 塩ビ送排水ホース
364	543	硬質塩化ビニール管(VP)	呼径13 D18×t2.5mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	水道管
365	544	硬質塩化ビニール管(VP)	呼径16 D22×t3.0mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	水道管
366	545	硬質塩化ビニール管(VP)	呼径20 D26×t3.0mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	水道管
367	546	硬質塩化ビニール管(VP)	呼径25 D32×t3.5mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	水道管
368	547	硬質塩化ビニール管(VP)	呼径30 D38×t3.5mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	水道管
369	548	硬質塩化ビニール管(VP)	呼径40 D48×t4.0mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	水道管
370	549	硬質塩化ビニール管(VP)	呼径50 D60×t4.5mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	水道管
371	550	硬質塩化ビニール管(VP)	呼径40 D48×t3.6mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	一般管
372	551	硬質塩化ビニール管(VP)	呼径50 D60×t4.1mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	一般管
373	552	硬質塩化ビニール管(VP)	呼径65 D76×t4.1mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	一般管
374	553	硬質塩化ビニール管(VP)	呼径75 D89×t5.5mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	一般管
375	554	硬質塩化ビニール管(VP)	呼径100 D114×t6.6mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	一般管
376	555	硬質塩化ビニール管(VU)	呼径40 D48×t1.8mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	薄肉管
377	556	硬質塩化ビニール管(VU)	呼径50 D60×t1.8mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	薄肉管
378	557	硬質塩化ビニール管(VU)	呼径65 D76×t2.2mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	薄肉管
379	558	硬質塩化ビニール管(VU)	呼径75 D89×t2.7mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	薄肉管
380	559	硬質塩化ビニール管(VU)	呼径100 D114×t3.1mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	薄肉管
381	560	硬質塩化ビニール管(VU)	呼径150 D165×t5.1mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	薄肉管
382	561	硬質塩化ビニール管(VU)	呼径200 D216×t6.5mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	薄肉管
383	562	硬質塩化ビニール管(VU)	呼径250 D267×t7.8mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	薄肉管
384	563	硬質塩化ビニール管(VU)	呼径300 D318×t9.2mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	薄肉管
385	564	硬質塩化ビニール管(VU)	呼径350 D370×t10.5mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	薄肉管
386	565	硬質塩化ビニール管(VU)	呼径400 D420×t11.8mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	薄肉管
387	566	硬質塩化ビニール管(VU)	呼径500 D520×t14.6mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	薄肉管
388	567	硬質塩化ビニール管(VU)	50mm 外径60mm 肉厚1.8mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	有孔管
389	568	硬質塩化ビニール管(VU)	65mm 外径76mm 肉厚2.2mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	有孔管
390	569	硬質塩化ビニール管(VU)	75mm 外径89mm 肉厚2.7mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	有孔管

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
391	570	硬質塩化ビニール管用・TS継手	ソケット,25	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	薄肉管
392	571	硬質塩化ビニール管用・TS継手	ソケット,30	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	薄肉管
393	572	硬質塩化ビニール管用・TS継手	ソケット,40	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	薄肉管
394	573	硬質塩化ビニール管用・TS継手	ソケット,50	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	薄肉管
395	574	硬質塩化ビニール管用・TS継手	ソケット,65	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	薄肉管
396	575	硬質塩化ビニール管用・TS継手	ソケット,75	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	薄肉管
397	576	硬質塩化ビニール管用・TS継手	ソケット,100	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	薄肉管
398	577	硬質塩化ビニール管用・TS継手	ソケット,125	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	薄肉管
399	578	硬質塩化ビニール管用・TS継手	ソケット,150	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	薄肉管
400	579	暗渠用パイプ	SD-100A(継手なし)部分開孔	m									TS継手
401	580	暗渠用パイプ	SD-150A(継手なし)部分開孔	m									TS継手
402	581	暗渠用パイプ	SD-200A(継手なし)部分開孔	m									TS継手
403	582	板状排水材	厚0.7cm(1.667m/m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup>	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	m <sup>2</sup> 換算
404	583	板状排水材	C-600 厚0.7×60cm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	カルトレン
405	584	板状排水材	C-300 厚0.7×30cm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	カルトレン
406	585	水抜パイプ接続材	ジョイナーP	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	カルトレン
407	586	板状排水材接続板	ジョイナーH	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	カルトレン
408	587	暗渠排水管(波状管)	φ100mm(有孔・無孔)	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ダブル構造 継手材料費含まない
409	588	暗渠排水管(波状管)	φ150mm(有孔・無孔)	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ダブル構造 継手材料費含まない
410	589	暗渠排水管(波状管)	φ200mm(有孔・無孔)	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ダブル構造 継手材料費含まない
411	590	暗渠排水管(波状管)	φ250mm(有孔・無孔)	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ダブル構造 継手材料費含まない
412	591	暗渠排水管(波状管)	φ300mm(有孔・無孔)	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ダブル構造 継手材料費含まない
413	592	暗渠排水管(波状管)	φ350mm(有孔・無孔)	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ダブル構造 継手材料費含まない
414	593	暗渠排水管(波状管)	φ400mm(有孔・無孔)	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ダブル構造 継手材料費含まない
415	594	暗渠排水管(波状管)	φ500mm(有孔・無孔)	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ダブル構造 継手材料費含まない
416	595	暗渠排水管(波状管)	φ600mm(有孔・無孔)	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ダブル構造 継手材料費含まない
417	596	暗渠排水管(波状管)	φ700mm(有孔・無孔)	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ダブル構造 継手材料費含まない
418	597	暗渠排水管(波状管)	φ800mm(有孔・無孔)	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ダブル構造 継手材料費含まない
419	598	暗渠配水管(網状管)	φ300mm(1/3無孔)	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ネトロンパイプ 継手材料費含まない
420	599	暗渠配水管(網状管)	1/3無孔 PDS-50	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ネトロンパイプ

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備 考
391	570	硬質塩化ビニール管用・TS継手	ソケット,25	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	薄肉管
392	571	硬質塩化ビニール管用・TS継手	ソケット,30	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	薄肉管
393	572	硬質塩化ビニール管用・TS継手	ソケット,40	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	薄肉管
394	573	硬質塩化ビニール管用・TS継手	ソケット,50	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	薄肉管
395	574	硬質塩化ビニール管用・TS継手	ソケット,65	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	薄肉管
396	575	硬質塩化ビニール管用・TS継手	ソケット,75	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	薄肉管
397	576	硬質塩化ビニール管用・TS継手	ソケット,100	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	薄肉管
398	577	硬質塩化ビニール管用・TS継手	ソケット,125	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	薄肉管
399	578	硬質塩化ビニール管用・TS継手	ソケット,150	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	薄肉管
400	579	暗渠用パイプ	SD-100A(継手なし)部分開孔	m									TS継手
401	580	暗渠用パイプ	SD-150A(継手なし)部分開孔	m									TS継手
402	581	暗渠用パイプ	SD-200A(継手なし)部分開孔	m									TS継手
403	582	板状排水材	厚0.7cm(1.667m/m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup>	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	m <sup>2</sup> 換算
404	583	板状排水材	C-600 厚0.7×60cm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	カルドレーン
405	584	板状排水材	C-300 厚0.7×30cm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	カルドレーン
406	585	水抜パイプ接続材	ジョイナーP	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	カルドレーン
407	586	板状排水材接続板	ジョイナーH	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	カルドレーン
408	587	暗渠排水管(波状管)	φ100mm(有孔・無孔)	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ダブル構造 継手材料費含まない
409	588	暗渠排水管(波状管)	φ150mm(有孔・無孔)	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ダブル構造 継手材料費含まない
410	589	暗渠排水管(波状管)	φ200mm(有孔・無孔)	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ダブル構造 継手材料費含まない
411	590	暗渠排水管(波状管)	φ250mm(有孔・無孔)	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ダブル構造 継手材料費含まない
412	591	暗渠排水管(波状管)	φ300mm(有孔・無孔)	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ダブル構造 継手材料費含まない
413	592	暗渠排水管(波状管)	φ350mm(有孔・無孔)	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ダブル構造 継手材料費含まない
414	593	暗渠排水管(波状管)	φ400mm(有孔・無孔)	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ダブル構造 継手材料費含まない
415	594	暗渠排水管(波状管)	φ500mm(有孔・無孔)	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ダブル構造 継手材料費含まない
416	595	暗渠排水管(波状管)	φ600mm(有孔・無孔)	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ダブル構造 継手材料費含まない
417	596	暗渠排水管(波状管)	φ700mm(有孔・無孔)	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ダブル構造 継手材料費含まない
418	597	暗渠排水管(波状管)	φ800mm(有孔・無孔)	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ダブル構造 継手材料費含まない
419	598	暗渠配水管(網状管)	φ300mm(1/3無孔)	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ネトロンパイプ 継手材料費含まない
420	599	暗渠配水管(網状管)	1/3無孔 PDS-50	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ネトロンパイプ

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
421	600	暗渠配水管(網状管)	1/3無孔 PDS-65	m									ネトロンパイプ
422	601	暗渠配水管(網状管)	1/3無孔 PDS-100	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ネトロンパイプ
423	602	暗渠配水管(網状管)	1/3無孔 PDS-150	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ネトロンパイプ
424	603	暗渠配水管(網状管)	全面開孔 PCS-65	m									ネトロンパイプ
425	604	暗渠配水管(特殊管)	LS 32 φ100 L=4m	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	そだトレン 継手材料費含む
426	605	暗渠配水管(特殊管)	LS 72 φ150 L=4m	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	そだトレン 継手材料費含む
427	606	超軽量礫状骨材	VL-20粒状5-20mm50L入	袋									ビーナスライト20号
428	607	ヒューム管(B形 1種)	150×26×2000mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	77kg/本
429	608	ヒューム管(B形 1種)	200×27×2000mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	103kg/本
430	609	ヒューム管(B形 1種)	250×28×2000mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	131kg/本
431	610	ヒューム管(B形 1種)	300×30×2000mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	165kg/本
432	611	ヒューム管(B形 1種)	350×32×2000mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	204kg/本
433	612	ヒューム管(B形 1種)	400×35×2430mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	306kg/本
434	613	ヒューム管(B形 1種)	450×38×2430mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	373kg/本
435	614	ヒューム管(B形 1種)	500×42×2430mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	459kg/本
436	615	ヒューム管(B形 1種)	600×50×2430mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	660kg/本
437	616	ヒューム管(B形 1種)	700×58×2430mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	899kg/本
438	617	ヒューム管(B形 1種)	800×66×2430mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	1170kg/本
439	618	ヒューム管(B形 1種)	900×75×2430mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	1520kg/本
440	619	ヒューム管(B形 1種)	1000×82×2430mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	1850kg/本
441	620	ヒューム管(B形 1種)	1100×88×2430mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	2190kg/本
442	621	ヒューム管(B形 1種)	1200×95×2430mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	2600kg/本
443	622	ヒューム管(B形 1種)	1350×103×2430mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	3190kg/本
444	623	ヒューム管(B形 2種)	500×42×2430mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	459kg/本
445	624	ヒューム管(B形 2種)	600×50×2430mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	660kg/本
446	625	ボックスカルバート	600×600×2000mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
447	626	ボックスカルバート	700×700×2000mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
448	627	ボックスカルバート	800×800×2000mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
449	628	ボックスカルバート	900×600×2000mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
450	629	ボックスカルバート	900×900×2000mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備 考
421	600	暗渠配水管(網状管)	1/3無孔 PDS-65	m									ネトロンパイプ
422	601	暗渠配水管(網状管)	1/3無孔 PDS-100	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ネトロンパイプ
423	602	暗渠配水管(網状管)	1/3無孔 PDS-150	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ネトロンパイプ
424	603	暗渠配水管(網状管)	全面開孔 PCS-65	m									ネトロンパイプ
425	604	暗渠配水管(特殊管)	LS 32 φ100 L=4m	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	そだトレン 継手材料費含む
426	605	暗渠配水管(特殊管)	LS 72 φ150 L=4m	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	そだトレン 継手材料費含む
427	606	超軽量礫状骨材	VL-20粒状5-20mm50L入	袋									ビーナスライト20号
428	607	ヒューム管(B形 1種)	150×26×2000mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	77kg/本
429	608	ヒューム管(B形 1種)	200×27×2000mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	103kg/本
430	609	ヒューム管(B形 1種)	250×28×2000mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	131kg/本
431	610	ヒューム管(B形 1種)	300×30×2000mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	165kg/本
432	611	ヒューム管(B形 1種)	350×32×2000mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	204kg/本
433	612	ヒューム管(B形 1種)	400×35×2430mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	306kg/本
434	613	ヒューム管(B形 1種)	450×38×2430mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	373kg/本
435	614	ヒューム管(B形 1種)	500×42×2430mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	459kg/本
436	615	ヒューム管(B形 1種)	600×50×2430mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	660kg/本
437	616	ヒューム管(B形 1種)	700×58×2430mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	899kg/本
438	617	ヒューム管(B形 1種)	800×66×2430mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	1170kg/本
439	618	ヒューム管(B形 1種)	900×75×2430mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	1520kg/本
440	619	ヒューム管(B形 1種)	1000×82×2430mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	1850kg/本
441	620	ヒューム管(B形 1種)	1100×88×2430mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	2190kg/本
442	621	ヒューム管(B形 1種)	1200×95×2430mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	2600kg/本
443	622	ヒューム管(B形 1種)	1350×103×2430mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	3190kg/本
444	623	ヒューム管(B形 2種)	500×42×2430mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	459kg/本
445	624	ヒューム管(B形 2種)	600×50×2430mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	660kg/本
446	625	ボックスカルバート	600×600×2000mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
447	626	ボックスカルバート	700×700×2000mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
448	627	ボックスカルバート	800×800×2000mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
449	628	ボックスカルバート	900×600×2000mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
450	629	ボックスカルバート	900×900×2000mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	



## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
451	630	ボックスカルバート	1000×800×2000mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
452	631	ボックスカルバート	1000×1000×2000mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
453	632	ボックスカルバート	1100×1100×2000mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
454	633	ボックスカルバート	1200×800×2000mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
455	634	ボックスカルバート	1200×1000×2000mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
456	635	ボックスカルバート	1200×1200×2000mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
457	636	ボックスカルバート	1300×1300×2000mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
458	637	ボックスカルバート	1400×1400×2000mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
459	638	ボックスカルバート	1500×1000×2000mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
460	639	ボックスカルバート	1500×1200×2000mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
461	640	ボックスカルバート	1500×1500×2000mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
462	641	ボックスカルバート	1800×1500×2000mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
463	642	ボックスカルバート	1800×1800×2000mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
464	643	ボックスカルバート	2000×1500×2000mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
465	644	ボックスカルバート	2000×1800×2000mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
466	645	ボックスカルバート	2000×2000×2000mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
467	646	鉄筋コンクリートL形溝[250B]	45×15.5×60mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	59kg/個
468	647	鉄筋コンクリートL形溝[300]	50×15.5×60mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	65kg/個
469	648	鉄筋コンクリートL形溝[350]	55×15.5×60mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	72kg/個
470	649	鉄筋コンクリート水路	幅*高*長 300*300*2000mm 244kg	個									300×300×2000mm 244kg
471	650	鉄筋コンクリート水路	幅*高*長 400*300*2000mm 267kg	個									400×300×2000mm 267kg
472	651	鉄筋コンクリート水路	幅*高*長 400*400*2000mm 377kg	個									400×400×2000mm 377kg
473	652	鉄筋コンクリート水路	幅*高*長 450*400*2000mm 391kg	個									450×400×2000mm 391kg
474	653	鉄筋コンクリート水路	幅*高*長 450*450*2000mm 460kg	個									450×450×2000mm 460kg
475	654	鉄筋コンクリート水路	幅*高*長 500*400*2000mm 406kg	個									500×400×2000mm 406kg
476	655	鉄筋コンクリート水路	幅*高*長 500*450*2000mm 475kg	個									500×450×2000mm 475kg
477	656	鉄筋コンクリート水路	幅*高*長 600*600*2000mm 748kg	個									600×600×2000mm 748kg
478	657	鉄筋コンクリート水路	幅*高*長 700*600*2000mm 783kg	個									700×600×2000mm 783kg
479	658	鉄筋コンクリート水路	幅*高*長 800*700*2000mm 973kg	個									800×700×2000mm 973kg
480	659	鉄筋コンクリート水路	幅*高*長 900*700*2000mm 1,010kg	個									900×700×2000mm 1010kg

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備 考
451	630	ボックスカルバート	1000×800×2000mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
452	631	ボックスカルバート	1000×1000×2000mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
453	632	ボックスカルバート	1100×1100×2000mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
454	633	ボックスカルバート	1200×800×2000mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
455	634	ボックスカルバート	1200×1000×2000mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
456	635	ボックスカルバート	1200×1200×2000mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
457	636	ボックスカルバート	1300×1300×2000mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
458	637	ボックスカルバート	1400×1400×2000mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
459	638	ボックスカルバート	1500×1000×2000mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
460	639	ボックスカルバート	1500×1200×2000mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
461	640	ボックスカルバート	1500×1500×2000mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
462	641	ボックスカルバート	1800×1500×2000mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
463	642	ボックスカルバート	1800×1800×2000mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
464	643	ボックスカルバート	2000×1500×2000mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
465	644	ボックスカルバート	2000×1800×2000mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
466	645	ボックスカルバート	2000×2000×2000mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
467	646	鉄筋コンクリートL形溝[250B]	45×15.5×60mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	59kg/個
468	647	鉄筋コンクリートL形溝[300]	50×15.5×60mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	65kg/個
469	648	鉄筋コンクリートL形溝[350]	55×15.5×60mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	72kg/個
470	649	鉄筋コンクリート水路	幅*高*長 300*300*2000mm 244kg	個									300×300×2000mm 244kg
471	650	鉄筋コンクリート水路	幅*高*長 400*300*2000mm 267kg	個									400×300×2000mm 267kg
472	651	鉄筋コンクリート水路	幅*高*長 400*400*2000mm 377kg	個									400×400×2000mm 377kg
473	652	鉄筋コンクリート水路	幅*高*長 450*400*2000mm 391kg	個									450×400×2000mm 391kg
474	653	鉄筋コンクリート水路	幅*高*長 450*450*2000mm 460kg	個									450×450×2000mm 460kg
475	654	鉄筋コンクリート水路	幅*高*長 500*400*2000mm 406kg	個									500×400×2000mm 406kg
476	655	鉄筋コンクリート水路	幅*高*長 500*450*2000mm 475kg	個									500×450×2000mm 475kg
477	656	鉄筋コンクリート水路	幅*高*長 600*600*2000mm 748kg	個									600×600×2000mm 748kg
478	657	鉄筋コンクリート水路	幅*高*長 700*600*2000mm 783kg	個									700×600×2000mm 783kg
479	658	鉄筋コンクリート水路	幅*高*長 800*700*2000mm 973kg	個									800×700×2000mm 973kg
480	659	鉄筋コンクリート水路	幅*高*長 900*700*2000mm 1,010kg	個									900×700×2000mm 1010kg

# 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
481	660	鉄筋コンクリートU字溝[150]	150×150×600mm	個	物価資料	物価資料			物価資料	物価資料		物価資料	24kg/個
482	661	鉄筋コンクリートU字溝[180]	180×180×600mm	個	物価資料	物価資料			物価資料	物価資料		物価資料	34kg/個
483	662	鉄筋コンクリートU字溝[240]	240×240×600mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	55kg/個
484	663	鉄筋コンクリートU字溝[300A]	300×240×600mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	70kg/個
485	664	鉄筋コンクリートU字溝[300B]	300×300×600mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	79kg/個
486	665	鉄筋コンクリートU字溝[300C]	300×360×600mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	92kg/個
487	666	鉄筋コンクリートU字溝[360A]	360×300×600mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	90kg/個
488	667	鉄筋コンクリートU字溝[360B]	360×360×600mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	100kg/個
489	668	鉄筋コンクリートU字溝[450]	450×450×600mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	134kg/個
490	669	鉄筋コンクリートU字溝[600]	600×600×600mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	209kg/個
491	670	U形溝用ふた 1種[150]	150 210* 35*600mm	枚	物価資料	物価資料			物価資料	物価資料		物価資料	10kg/個
492	671	U形溝用ふた 1種[180]	180 250* 40*600mm	枚	物価資料	物価資料			物価資料	物価資料		物価資料	14kg/個
493	672	U形溝用ふた 1種[240]	240 330*45*600mm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	21kg/個
494	673	U形溝用ふた 1種[300]	300 400*60*600mm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	33kg/個
495	674	U形溝用ふた 1種[360]	360 460*65*600mm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	41kg/個
496	675	U形溝用ふた 1種[450]	450 560*70*600mm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	55kg/個
497	676	U形溝用ふた 1種[600]	600 740*75*600mm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	78kg/個
498	677	U形溝用ふた 2種[150]	150 210* 90*600mm	枚	物価資料	物価資料			物価資料	物価資料		物価資料	26kg/個
499	678	U形溝用ふた 2種[180]	180 250* 90*600mm	枚	物価資料	物価資料			物価資料	物価資料		物価資料	31kg/個
500	679	U形溝用ふた 2種[240]	240 330*100*600mm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	45kg/個
501	680	U形溝用ふた 2種[300]	300 400*100*600mm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	55kg/個
502	681	U形溝用ふた 2種[360]	360 460*100*600mm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	64kg/個
503	682	U形溝用ふた 2種[450]	450 560*120*600mm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	93kg/個
504	683	U形溝用ふた 2種[600]	600 740*150*600mm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	156kg/個
505	684	道路用鉄筋コンクリート側溝	250型 250*250*2000mm 333kg 3種 落蓋式	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
506	685	道路用鉄筋コンクリート側溝	300A型 300*300*2000mm 419kg 3種 落蓋式	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
507	686	道路用鉄筋コンクリート側溝	300B型 300*400*2000mm 472kg 3種 落蓋式	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
508	687	道路用鉄筋コンクリート側溝	300C型 300*500*2000mm 585kg 3種 落蓋式	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
509	688	道路用鉄筋コンクリート側溝	400A型 400*400*2000mm 505kg 3種 落蓋式	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
510	689	道路用鉄筋コンクリート側溝	400B型 400*500*2000mm 634kg 3種 落蓋式	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備 考
481	660	鉄筋コンクリートU字溝[150]	150×150×600mm	個			物価資料	物価資料			物価資料	物価資料	24kg/個
482	661	鉄筋コンクリートU字溝[180]	180×180×600mm	個			物価資料	物価資料		物価資料	物価資料	物価資料	34kg/個
483	662	鉄筋コンクリートU字溝[240]	240×240×600mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	55kg/個
484	663	鉄筋コンクリートU字溝[300A]	300×240×600mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	70kg/個
485	664	鉄筋コンクリートU字溝[300B]	300×300×600mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	79kg/個
486	665	鉄筋コンクリートU字溝[300C]	300×360×600mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	92kg/個
487	666	鉄筋コンクリートU字溝[360A]	360×300×600mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	90kg/個
488	667	鉄筋コンクリートU字溝[360B]	360×360×600mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	100kg/個
489	668	鉄筋コンクリートU字溝[450]	450×450×600mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	134kg/個
490	669	鉄筋コンクリートU字溝[600]	600×600×600mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	209kg/個
491	670	U形溝用ふた 1種[150]	150 210* 35*600mm	枚			物価資料	物価資料			物価資料	物価資料	10kg/個
492	671	U形溝用ふた 1種[180]	180 250* 40*600mm	枚			物価資料	物価資料		物価資料	物価資料	物価資料	14kg/個
493	672	U形溝用ふた 1種[240]	240 330*45*600mm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	21kg/個
494	673	U形溝用ふた 1種[300]	300 400*60*600mm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	33kg/個
495	674	U形溝用ふた 1種[360]	360 460*65*600mm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	41kg/個
496	675	U形溝用ふた 1種[450]	450 560*70*600mm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	55kg/個
497	676	U形溝用ふた 1種[600]	600 740*75*600mm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	78kg/個
498	677	U形溝用ふた 2種[150]	150 210* 90*600mm	枚							物価資料	物価資料	26kg/個
499	678	U形溝用ふた 2種[180]	180 250* 90*600mm	枚			物価資料	物価資料		物価資料	物価資料	物価資料	31kg/個
500	679	U形溝用ふた 2種[240]	240 330*100*600mm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	45kg/個
501	680	U形溝用ふた 2種[300]	300 400*100*600mm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	55kg/個
502	681	U形溝用ふた 2種[360]	360 460*100*600mm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	64kg/個
503	682	U形溝用ふた 2種[450]	450 560*120*600mm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	93kg/個
504	683	U形溝用ふた 2種[600]	600 740*150*600mm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	156kg/個
505	684	道路用鉄筋コンクリート側溝	250型 250*250*2000mm 333kg 3種 落蓋式	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
506	685	道路用鉄筋コンクリート側溝	300A型 300*300*2000mm 419kg 3種 落蓋式	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
507	686	道路用鉄筋コンクリート側溝	300B型 300*400*2000mm 472kg 3種 落蓋式	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
508	687	道路用鉄筋コンクリート側溝	300C型 300*500*2000mm 585kg 3種 落蓋式	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
509	688	道路用鉄筋コンクリート側溝	400A型 400*400*2000mm 505kg 3種 落蓋式	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
510	689	道路用鉄筋コンクリート側溝	400B型 400*500*2000mm 634kg 3種 落蓋式	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
511	690	道路用鉄筋コンクリート側溝	500A型 500*500*2000mm 685kg 3種 落蓋式	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
512	691	道路用鉄筋コンクリート側溝	500B型 500*600*2000mm 835kg 3種 落蓋式	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
513	692	3種蓋板	250型 362*90*500mm 37kg	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
514	693	3種蓋板	300型 412*95*500mm 45kg	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
515	694	3種蓋板	400型 512*110*500mm 65kg	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
516	695	3種蓋板	500型 622*125*500mm 91kg	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
517	696	鋼製グレーチング[200用]	300×32×995mm[T-14]	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	21.1kg/枚
518	697	鋼製グレーチング[300用]	400×44×995mm[T-14]	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	31.4kg/枚
519	698	鋼製グレーチング[400用]	500×50×995mm[T-14]	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	44.8kg/枚
520	699	鋼製グレーチング[500用]	600×55×995mm[T-14]	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	55.0kg/枚
521	700	鋼製グレーチング[600用]	700×65×995mm[T-14]	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	71.0kg/枚
522	701	鋼製グレーチング[300用]	T-20 995*390*100	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	34.7kg/枚
523	702	鋼製グレーチング[400用]	T-20 995*490*100	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	43.5kg/枚
524	703	鋼製グレーチング[500用]	T-20 995*590*100	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	62.8kg/枚
525	704	コルゲートパイプ(円形1形)	φ400 t=1.6mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	範囲A
526	705	コルゲートパイプ(円形1形)	φ400 t=2.0mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	範囲B
527	706	コルゲートパイプ(円形1形)	φ400 t=2.7mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	範囲B
528	707	コルゲートパイプ(円形1形)	φ600 t=1.6mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	範囲A
529	708	コルゲートパイプ(円形1形)	φ600 t=2.0mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	範囲B
530	709	コルゲートパイプ(円形1形)	φ600 t=2.7mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	範囲B
531	710	コルゲートパイプ(円形1形)	φ600 t=3.2mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	範囲B
532	711	コルゲートパイプ(円形1形)	φ800 t=1.6mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	範囲A
533	712	コルゲートパイプ(円形1形)	φ800 t=2.0mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	範囲A
534	713	コルゲートパイプ(円形1形)	φ800 t=2.7mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	範囲B
535	714	コルゲートパイプ(円形1形)	φ800 t=3.2mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	範囲B
536	715	コルゲートパイプ(円形1形)	φ800 t=4.0mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	範囲B
537	716	コルゲートパイプ(円形1形)	φ1000 t=2.0mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	範囲A
538	717	コルゲートパイプ(円形1形)	φ1000 t=2.7mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	範囲A
539	718	コルゲートパイプ(円形1形)	φ1000 t=3.2mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	範囲B
540	719	コルゲートパイプ(円形1形)	φ1000 t=4.0mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	範囲B

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備 考
511	690	道路用鉄筋コンクリート側溝	500A型 500*500*2000mm 685kg 3種 落蓋式	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
512	691	道路用鉄筋コンクリート側溝	500B型 500*600*2000mm 835kg 3種 落蓋式	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
513	692	3種蓋板	250型 362*90*500mm 37kg	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
514	693	3種蓋板	300型 412*95*500mm 45kg	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
515	694	3種蓋板	400型 512*110*500mm 65kg	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
516	695	3種蓋板	500型 622*125*500mm 91kg	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
517	696	鋼製グレーチング[200用]	300×32×995mm[T-14]	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	21.1kg/枚
518	697	鋼製グレーチング[300用]	400×44×995mm[T-14]	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	31.4kg/枚
519	698	鋼製グレーチング[400用]	500×50×995mm[T-14]	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	44.8kg/枚
520	699	鋼製グレーチング[500用]	600×55×995mm[T-14]	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	55.0kg/枚
521	700	鋼製グレーチング[600用]	700×65×995mm[T-14]	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	71.0kg/枚
522	701	鋼製グレーチング[300用]	T-20 995*390*100	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	34.7kg/枚
523	702	鋼製グレーチング[400用]	T-20 995*490*100	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	43.5kg/枚
524	703	鋼製グレーチング[500用]	T-20 995*590*100	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	62.8kg/枚
525	704	コルゲートパイプ(円形1形)	φ400 t=1.6mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	範囲A
526	705	コルゲートパイプ(円形1形)	φ400 t=2.0mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	範囲B
527	706	コルゲートパイプ(円形1形)	φ400 t=2.7mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	範囲B
528	707	コルゲートパイプ(円形1形)	φ600 t=1.6mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	範囲A
529	708	コルゲートパイプ(円形1形)	φ600 t=2.0mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	範囲B
530	709	コルゲートパイプ(円形1形)	φ600 t=2.7mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	範囲B
531	710	コルゲートパイプ(円形1形)	φ600 t=3.2mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	範囲B
532	711	コルゲートパイプ(円形1形)	φ800 t=1.6mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	範囲A
533	712	コルゲートパイプ(円形1形)	φ800 t=2.0mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	範囲A
534	713	コルゲートパイプ(円形1形)	φ800 t=2.7mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	範囲B
535	714	コルゲートパイプ(円形1形)	φ800 t=3.2mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	範囲B
536	715	コルゲートパイプ(円形1形)	φ800 t=4.0mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	範囲B
537	716	コルゲートパイプ(円形1形)	φ1000 t=2.0mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	範囲A
538	717	コルゲートパイプ(円形1形)	φ1000 t=2.7mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	範囲A
539	718	コルゲートパイプ(円形1形)	φ1000 t=3.2mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	範囲B
540	719	コルゲートパイプ(円形1形)	φ1000 t=4.0mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	範囲B















# 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
631	812	コルゲートU字フリューム(B形)	1000×600 t=2.7mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	めっき仕上げ
632	813	コルゲートU字フリューム(B形)	1000×850 t=2.7mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	めっき仕上げ
633	814	コルゲートU字フリューム(B形)	1100×900 t=2.7mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	めっき仕上げ
634	815	コルゲートU字フリューム(B形)	1200×700 t=2.7mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	めっき仕上げ
635	816	コルゲートU字フリューム(B形)	1200×950 t=2.7mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	めっき仕上げ
636	817	コルゲートU字フリューム(B形)	1300×1000 t=2.7mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	めっき仕上げ
637	818	コルゲートU字フリューム(B形)	1400×800 t=2.7mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	めっき仕上げ
638	819	コルゲートU字フリューム(B形)	1400×1050 t=2.7mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	めっき仕上げ
639	820	パッキング	A型、t1.6~2.0mm共用 350mm用	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
640	821	パッキング	A型、t1.6~2.0mm共用 400mm用	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
641	822	パッキング	A型、t1.6~2.0mm共用 450mm用	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
642	823	パッキング	A型、t1.6~2.0mm共用 500mm用	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
643	824	パッキング	A型、t1.6~2.0mm共用 550mm用	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
644	825	パッキング	A型、t1.6~2.0mm共用 600mm用	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
645	826	パッキング	A型、t1.6~2.0mm共用 650mm用	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
646	827	パッキング	A型、t1.6~2.0mm共用 700mm用	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
647	828	パッキング	A型、t1.6~2.0mm共用 750mm用	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
648	829	パッキング	B型、t1.6~2.0mm共用 800mm用	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
649	830	パッキング	B型、t1.6~2.0mm共用 1000mm用	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
650	831	パッキング	B型、t1.6~2.0mm共用 1200mm用	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
651	832	パッキング	B型、t1.6~2.0mm共用 1350mm用	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
652	833	ストラット	350mm用 A形	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	コルゲートU字フリューム
653	834	ストラット	400mm用 A形	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	コルゲートU字フリューム
654	835	ストラット	450mm用 A形	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	コルゲートU字フリューム
655	836	ストラット	500mm用 A形	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	コルゲートU字フリューム
656	837	ストラット	550mm用 A形	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	コルゲートU字フリューム
657	838	ストラット	600mm用 A形	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	コルゲートU字フリューム
658	839	ストラット	650mm用 A形	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	コルゲートU字フリューム
659	840	ストラット	700mm用 A形	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	コルゲートU字フリューム
660	841	ストラット	750mm用 A形	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	コルゲートU字フリューム

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備 考
631	812	コルゲートU字フリューム(B形)	1000×600 t=2.7mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	めっき仕上げ
632	813	コルゲートU字フリューム(B形)	1000×850 t=2.7mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	めっき仕上げ
633	814	コルゲートU字フリューム(B形)	1100×900 t=2.7mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	めっき仕上げ
634	815	コルゲートU字フリューム(B形)	1200×700 t=2.7mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	めっき仕上げ
635	816	コルゲートU字フリューム(B形)	1200×950 t=2.7mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	めっき仕上げ
636	817	コルゲートU字フリューム(B形)	1300×1000 t=2.7mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	めっき仕上げ
637	818	コルゲートU字フリューム(B形)	1400×800 t=2.7mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	めっき仕上げ
638	819	コルゲートU字フリューム(B形)	1400×1050 t=2.7mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	めっき仕上げ
639	820	パッキング	A型、t1.6~2.0mm共用 350mm用	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
640	821	パッキング	A型、t1.6~2.0mm共用 400mm用	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
641	822	パッキング	A型、t1.6~2.0mm共用 450mm用	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
642	823	パッキング	A型、t1.6~2.0mm共用 500mm用	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
643	824	パッキング	A型、t1.6~2.0mm共用 550mm用	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
644	825	パッキング	A型、t1.6~2.0mm共用 600mm用	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
645	826	パッキング	A型、t1.6~2.0mm共用 650mm用	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
646	827	パッキング	A型、t1.6~2.0mm共用 700mm用	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
647	828	パッキング	A型、t1.6~2.0mm共用 750mm用	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
648	829	パッキング	B型、t1.6~2.0mm共用 800mm用	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
649	830	パッキング	B型、t1.6~2.0mm共用 1000mm用	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
650	831	パッキング	B型、t1.6~2.0mm共用 1200mm用	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
651	832	パッキング	B型、t1.6~2.0mm共用 1350mm用	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
652	833	ストラット	350mm用 A形	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	コルゲートU字フリューム
653	834	ストラット	400mm用 A形	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	コルゲートU字フリューム
654	835	ストラット	450mm用 A形	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	コルゲートU字フリューム
655	836	ストラット	500mm用 A形	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	コルゲートU字フリューム
656	837	ストラット	550mm用 A形	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	コルゲートU字フリューム
657	838	ストラット	600mm用 A形	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	コルゲートU字フリューム
658	839	ストラット	650mm用 A形	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	コルゲートU字フリューム
659	840	ストラット	700mm用 A形	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	コルゲートU字フリューム
660	841	ストラット	750mm用 A形	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	コルゲートU字フリューム

# 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
661	842	ストラット	800mm用 B形	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	コルゲートU字フリューム
662	843	ストラット	900mm用 B形	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	コルゲートU字フリューム
663	844	ストラット	1000mm用 B形	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	コルゲートU字フリューム
664	845	ストラット	1100mm用 B形	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	コルゲートU字フリューム
665	846	ストラット	1200mm用 B形	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	コルゲートU字フリューム
666	847	ストラット	1300mm用 B形	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	コルゲートU字フリューム
667	848	サイドアングル	B形共通	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
668	849	透水コンクリート管	ホラコンパイプ内径 K-100 厚30mm L=800	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
669	850	透水コンクリート管	ホラコンパイプ内径 K-150 厚35mm L=800	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
670	851	透水コンクリート管	ホラコンパイプ内径 K-200 厚40mm L1000	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
671	852	透水コンクリート管	ホラコンパイプ内径 K-250 厚45mm × 長1.0m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
672	853	透水コンクリート管	ホラコンパイプ内径 K-300 厚50mm × 長1.0m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
673	854	透水コンクリート管	ホラコンパイプ内径 K-350 厚50mm × 長1.0m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
674	855	透水コンクリート管	ホラコンパイプ内径 K-400 厚53mm × 長1.0m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
675	856	透水コンクリート管	ホラコンパイプ内径 K-500 厚63mm × 長1.0m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
676	857	透水コンクリート管	ホラコンパイプ内径 K-600 厚75mm × 長1.0m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
677	858	透水コンクリート管	ホラコンパイプ内径 K-700 厚87mm × 長1.0m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
678	872	蛇かご (丸形)	3.2(#10) × 10 × φ45	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	GS-3
679	873	蛇かご (丸形)	3.2(#10) × 13 × φ45	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	GS-3
680	874	蛇かご (丸形)	3.2(#10) × 13 × φ60	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	GS-3
681	875	蛇かご (丸形)	3.2(#10) × 15 × φ45	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	GS-3
682	876	蛇かご (丸形)	3.2(#10) × 15 × φ60	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	GS-3
683	877	蛇かご (丸形)	4.0(#8) × 10 × φ45	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	GS-3
684	878	蛇かご (丸形)	4.0(#8) × 13 × φ45	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	GS-3
685	879	蛇かご (丸形)	4.0(#8) × 13 × φ60	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	GS-3
686	880	蛇かご (丸形)	4.0(#8) × 15 × φ45	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	GS-3
687	881	蛇かご (丸形)	4.0(#8) × 15 × φ60	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	GS-3
688	882	蛇かご (丸形)	4.0(#8) × 15 × φ90	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	GS-3
689	883	蛇かご (丸形)	5.0(#6) × 13 × φ45	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	GS-3
690	884	蛇かご (丸形)	5.0(#6) × 13 × φ60	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	GS-3

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備 考
661	842	ストラット	800mm用 B形	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	コルゲートU字フリューム
662	843	ストラット	900mm用 B形	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	コルゲートU字フリューム
663	844	ストラット	1000mm用 B形	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	コルゲートU字フリューム
664	845	ストラット	1100mm用 B形	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	コルゲートU字フリューム
665	846	ストラット	1200mm用 B形	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	コルゲートU字フリューム
666	847	ストラット	1300mm用 B形	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	コルゲートU字フリューム
667	848	サイドアングル	B形共通	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
668	849	透水コンクリート管	ホラコンパイプ内径 K-100 厚30mm L=800	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
669	850	透水コンクリート管	ホラコンパイプ内径 K-150 厚35mm L=800	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
670	851	透水コンクリート管	ホラコンパイプ内径 K-200 厚40mm L1000	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
671	852	透水コンクリート管	ホラコンパイプ内径 K-250 厚45mm × 長1.0m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
672	853	透水コンクリート管	ホラコンパイプ内径 K-300 厚50mm × 長1.0m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
673	854	透水コンクリート管	ホラコンパイプ内径 K-350 厚50mm × 長1.0m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
674	855	透水コンクリート管	ホラコンパイプ内径 K-400 厚53mm × 長1.0m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
675	856	透水コンクリート管	ホラコンパイプ内径 K-500 厚63mm × 長1.0m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
676	857	透水コンクリート管	ホラコンパイプ内径 K-600 厚75mm × 長1.0m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
677	858	透水コンクリート管	ホラコンパイプ内径 K-700 厚87mm × 長1.0m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
678	872	蛇かご (丸形)	3.2(#10) × 10 × φ45	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	GS-3
679	873	蛇かご (丸形)	3.2(#10) × 13 × φ45	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	GS-3
680	874	蛇かご (丸形)	3.2(#10) × 13 × φ60	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	GS-3
681	875	蛇かご (丸形)	3.2(#10) × 15 × φ45	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	GS-3
682	876	蛇かご (丸形)	3.2(#10) × 15 × φ60	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	GS-3
683	877	蛇かご (丸形)	4.0(#8) × 10 × φ45	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	GS-3
684	878	蛇かご (丸形)	4.0(#8) × 13 × φ45	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	GS-3
685	879	蛇かご (丸形)	4.0(#8) × 13 × φ60	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	GS-3
686	880	蛇かご (丸形)	4.0(#8) × 15 × φ45	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	GS-3
687	881	蛇かご (丸形)	4.0(#8) × 15 × φ60	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	GS-3
688	882	蛇かご (丸形)	4.0(#8) × 15 × φ90	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	GS-3
689	883	蛇かご (丸形)	5.0(#6) × 13 × φ45	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	GS-3
690	884	蛇かご (丸形)	5.0(#6) × 13 × φ60	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	GS-3



# 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名称	規格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備考
691	885	蛇かご (丸形)	5.0(#6)×15×φ45	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	GS-3
692	886	蛇かご (丸形)	5.0(#6)×15×φ60	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	GS-3
693	887	フトン籠 (角形パネル)	3.2(#10)×13×50×120	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	GS-3
694	888	フトン籠 (角形パネル)	3.2(#10)×15×50×120	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	GS-3
695	889	フトン籠 (角形パネル)	4.0(#8)×13×50×120	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	GS-3
696	890	フトン籠 (角形パネル)	4.0(#8)×15×50×120	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	GS-3
697	891	フトン籠 (角形パネル)	4.0(#8)×13×60×120	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	GS-3
698	892	フトン籠 (角形パネル)	4.0(#8)×15×60×120	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	GS-3
699	893	鋼製組立網	主筋φ16 用線φ8 網目130mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	特殊かご ガードン ユニットロック
700	894	鋼製組立網	主筋φ13 用線φ8 網目130mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	特殊かご ガードン ユニットロック
701	895	鋼製組立網	主筋φ16 用線φ8 網目150mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	特殊かご ガードン ユニットロック
702	896	鋼製組立網	主筋φ13 用線φ8 網目150mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	特殊かご ガードン ユニットロック
703	897	特殊かご(二重ふとんかご)	線径4.0mm 編み目13cm 0.5×1.2×2.0	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
704	898	特殊かご(二重ふとんかご)	線径4.0mm 編み目15cm 0.5×1.2×2.0	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
705	899	鋼製擁壁 (GW06)	1000×500×600mm	m2									グリーンウォール
706	900	鋼製擁壁 (GW09)	1000×500×900mm	m2									グリーンウォール
707	901	鋼製擁壁 (GW12)	1000×500×1200mm	m2									グリーンウォール
708	902	鋼製組立網	主筋13mm 網目15cm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ユニットタイプ
709	903	鋼製組立網	主筋16mm 網目15cm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ユニットタイプ
710	904	簡易鋼製土留擁壁	129型(奥行1.2m 高さ0.5m 長さ2.0m)植生シート付 標準	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	鋼製カゴ枠
711	905	簡易鋼製土留擁壁	89型(奥行0.8m 高さ0.5m 長さ2.0m)植生シート付 標準	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	鋼製カゴ枠
712	906	簡易鋼製土留擁壁	植生シート (08/12用)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	鋼製カゴ枠
713	907	簡易鋼製土留擁壁	150型(奥行1.5m 高さ1.0m 長さ1.0m)運搬付 49.0kg/m2	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
714	908	簡易鋼製土留擁壁	200型(奥行2.0m 高さ1.0m 長さ1.0m)運搬付 54.4kg/m2	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
715	909	簡易鋼製土留擁壁	250型(奥行2.5m 高さ1.0m 長さ1.0m)運搬付 59.7kg/m2	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
716	928	編柵・内張等ネット	N-23 (緑) 網目10mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	トリカルネット
717	929	編柵・内張等ネット	N-24 (黒) 網目10mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	トリカルネット
718	930	編柵・地盤安定等ネット	N-29 (黒) 網目25mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	トリカルネット
719	931	編柵・地盤安定等ネット	N-34 (黒) 網目34mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	トリカルネット
720	932	編柵・地盤安定等ネット	WF-1 1.24×2m 1巻30m	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ネトロンシート

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名称	規格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備考
691	885	蛇かご(丸形)	5.0(#6)×15×φ45	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	GS-3
692	886	蛇かご(丸形)	5.0(#6)×15×φ60	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	GS-3
693	887	フトン籠(角形パネル)	3.2(#10)×13×50×120	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	GS-3
694	888	フトン籠(角形パネル)	3.2(#10)×15×50×120	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	GS-3
695	889	フトン籠(角形パネル)	4.0(#8)×13×50×120	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	GS-3
696	890	フトン籠(角形パネル)	4.0(#8)×15×50×120	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	GS-3
697	891	フトン籠(角形パネル)	4.0(#8)×13×60×120	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	GS-3
698	892	フトン籠(角形パネル)	4.0(#8)×15×60×120	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	GS-3
699	893	鋼製組立網	主筋φ16 用線φ8 網目130mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	特殊かご ガードン ユニットロック
700	894	鋼製組立網	主筋φ13 用線φ8 網目130mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	特殊かご ガードン ユニットロック
701	895	鋼製組立網	主筋φ16 用線φ8 網目150mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	特殊かご ガードン ユニットロック
702	896	鋼製組立網	主筋φ13 用線φ8 網目150mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	特殊かご ガードン ユニットロック
703	897	特殊かご(二重ふとんかご)	線径4.0mm 編み目13cm 0.5×1.2×2.0	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
704	898	特殊かご(二重ふとんかご)	線径4.0mm 編み目15cm 0.5×1.2×2.0	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
705	899	鋼製擁壁(GW06)	1000×500×600mm	m2									グリーンウォール
706	900	鋼製擁壁(GW09)	1000×500×900mm	m2									グリーンウォール
707	901	鋼製擁壁(GW12)	1000×500×1200mm	m2									グリーンウォール
708	902	鋼製組立網	主筋13mm 網目15cm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ユニットタイプ
709	903	鋼製組立網	主筋16mm 網目15cm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ユニットタイプ
710	904	簡易鋼製土留擁壁	129型(奥行1.2m 高さ0.5m 長さ2.0m)植生シート付 標準	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	鋼製カゴ枠
711	905	簡易鋼製土留擁壁	139型(奥行0.8m 高さ0.5m 長さ2.0m)植生シート付 標準	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	鋼製カゴ枠
712	906	簡易鋼製土留擁壁	植生シート(08/12用)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	鋼製カゴ枠
713	907	簡易鋼製土留擁壁	150型(奥行1.5m 高さ1.0m 長さ1.0m)運搬付 49.0kg/m2	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
714	908	簡易鋼製土留擁壁	200型(奥行2.0m 高さ1.0m 長さ1.0m)運搬付 54.4kg/m2	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
715	909	簡易鋼製土留擁壁	250型(奥行2.5m 高さ1.0m 長さ1.0m)運搬付 59.7kg/m2	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
716	928	編柵・内張等ネット	N-23(緑) 網目10mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	トリカルネット
717	929	編柵・内張等ネット	N-24(黒) 網目10mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	トリカルネット
718	930	編柵・地盤安定等ネット	N-29(黒) 網目25mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	トリカルネット
719	931	編柵・地盤安定等ネット	N-34(黒) 網目34mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	トリカルネット
720	932	編柵・地盤安定等ネット	WF-1 1.24×2m 1巻30m	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ネトロンシート

# 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
721	933	樹脂網柵工材	ポリネット製 50×500cm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ソイルコ
722	934	鋼製柵工材	鉄ポリネット製 37×100cm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ソイルフェンス
723	935	編柵工材	D-1 網目目ツパン 幅50cm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	セトロン編柵
724	936	編柵工材	D-2 網目10mm 幅50cm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	セトロン編柵
725	937	編柵工材	D-4 網目14mm 幅50cm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	セトロン編柵
726	938	柵工材	KF-6-P	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	セトロン筋工
727	939	柵工材	KF-4-P	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	セトロン筋工
728	940	柵工材	KF-3-P	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	セトロン筋工
729	941	エキスバンドメタル	XS-43 SW22×LW50.8mm	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	125m <sup>2</sup> /t
730	942	エキスバンドメタル	XS-43 SW22×LW50.8mm	m <sup>2</sup>	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	8.0kg/m <sup>2</sup>
731	943	エキスバンドメタル	XS-62 SW34×LW76.2mm	m <sup>2</sup>	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	5.91kg/m <sup>2</sup>
732	944	エキスバンドメタル	XS-63 SW34×LW76.2mm	m <sup>2</sup>	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	10.40kg/m <sup>2</sup>
733	945	落石防護柵(改良型) ケーブル 亜鉛めっき	柵高1.5m 5本掛 金網Z-GS3種	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
734	946	落石防護柵(改良型) 中間支柱 亜鉛めっき	柵高1.5m 5本掛 Uボルト付	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
735	947	落石防護柵(改良型) 端末支柱 亜鉛めっき	柵高1.5m 5本掛 索端金具付	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
736	948	落石防護柵(改良型) ケーブル 亜鉛めっき	柵高2.0m 7本掛 金網Z-GS3種	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
737	949	落石防護柵(改良型) 中間支柱 亜鉛めっき	柵高2.0m 7本掛 Uボルト付	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
738	950	落石防護柵(改良型) 端末支柱 亜鉛めっき	柵高2.0m 7本掛 索端金具付	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
739	962	連結材	L=1.0m	本									HDPE
740	963	敷網材	T=36KN/m(SR-35)	m <sup>2</sup>	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	テンサー
741	964	敷網材	T=50KN/m(SR-55)	m <sup>2</sup>	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	テンサー
742	965	敷網材	T=70KN/m(SR-80)	m <sup>2</sup>	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	テンサー
743	966	敷網材	T=100KN/m(SR-110)	m <sup>2</sup>	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	テンサー
744	978	土のう(仮締切用)	62×48cm (PE)	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ポリエチレン製
745	979	土のう(仮締切用)	70×48cm (PE)	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ポリエチレン製
746	980	土のう(積工用)	62×48cm (麻製)	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
747	981	植生土のう(標準品)	60×40cm 種肥付	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	メデル等
748	982	植生土のう	70×48cm 種肥付	袋	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ファイバーバックL
749	983	大型土のう(フタ付)	φ110(丸型)×108cm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
750	984	大型土のう(フタ付)	角型 幅86×長86×高120(cm)	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	

# 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名称	規格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備考
721	933	樹脂網柵工材	ポリネット製 50×500cm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ソイルコ
722	934	鋼製柵工材	鉄ポリネット製 37×100cm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ソイルフェンス
723	935	編柵工材	D-1 網目目ツパン 幅50cm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	セトロン編柵
724	936	編柵工材	D-2 網目10mm 幅50cm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	セトロン編柵
725	937	編柵工材	D-4 網目14mm 幅50cm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	セトロン編柵
726	938	柵工材	KF-6-P	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	セトロン筋工
727	939	柵工材	KF-4-P	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	セトロン筋工
728	940	柵工材	KF-3-P	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	セトロン筋工
729	941	エキスバンドメタル	XS-43 SW22×LW50.8mm	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	125m <sup>2</sup> /t
730	942	エキスバンドメタル	XS-43 SW22×LW50.8mm	m <sup>2</sup>	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	8.0kg/m <sup>2</sup>
731	943	エキスバンドメタル	XS-62 SW34×LW76.2mm	m <sup>2</sup>	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	5.91kg/m <sup>2</sup>
732	944	エキスバンドメタル	XS-63 SW34×LW76.2mm	m <sup>2</sup>	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	10.40kg/m <sup>2</sup>
733	945	落石防護柵(改良型) ケーブル 亜鉛めっき	柵高1.5m 5本掛 金網Z-GS3種	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
734	946	落石防護柵(改良型) 中間支柱 亜鉛めっき	柵高1.5m 5本掛 Uボルト付	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
735	947	落石防護柵(改良型) 端末支柱 亜鉛めっき	柵高1.5m 5本掛 索端金具付	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
736	948	落石防護柵(改良型) ケーブル 亜鉛めっき	柵高2.0m 7本掛 金網Z-GS3種	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
737	949	落石防護柵(改良型) 中間支柱 亜鉛めっき	柵高2.0m 7本掛 Uボルト付	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
738	950	落石防護柵(改良型) 端末支柱 亜鉛めっき	柵高2.0m 7本掛 索端金具付	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
739	962	連結材	L=1.0m	本									HDPE
740	963	敷網材	T=36KN/m(SR-35)	m <sup>2</sup>	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	テンサー
741	964	敷網材	T=50KN/m(SR-55)	m <sup>2</sup>	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	テンサー
742	965	敷網材	T=70KN/m(SR-80)	m <sup>2</sup>	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	テンサー
743	966	敷網材	T=100KN/m(SR-110)	m <sup>2</sup>	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	テンサー
744	978	土のう(仮締切用)	62×48cm (PE)	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ポリエチレン製
745	979	土のう(仮締切用)	70×48cm (PE)	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ポリエチレン製
746	980	土のう(積工用)	62×48cm (麻製)	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
747	981	植生土のう(標準品)	60×40cm 種肥付	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	メデル等
748	982	植生土のう	70×48cm 種肥付	袋	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ファイバーバックL
749	983	大型土のう(フタ付)	φ110(丸型)×108cm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
750	984	大型土のう(フタ付)	角型 幅86×長86×高120(cm)	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
751	985	大型土のう	耐候性 φ110*108cm	袋	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	丸型 径110×長110cm 短期仮設対応1年型
752	1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	%									
753	1008	路 盤 紙	クラフト紙系	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
754	1009	路 盤 紙	ターポリン紙系	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
755	1010	土木シート [PP系織布]	#300(1180) t=0.37mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	軟弱地盤処理
756	1011	土木シート [PP系織布]	#700(1570) t=0.50mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	軟弱地盤処理
757	1012	土木シート [PP]	EX-60 t=3mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	タフネル
758	1013	土木遮水用シート	塩化ビニル t=1.5mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	遮水用等
759	1014	土木遮水用シート	加硫ゴム系シート t=1.0mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	遮水用等
760	1015	土木遮水用シート	加硫ゴム系シート t=1.5mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	遮水用等
761	1016	土木遮水用シート	加硫ゴム系シート t=2.0mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	遮水用等
762	1017	工事用養生シート[ブルーシート]	#2000 3.6×5.4m/枚	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ポリエチレン製
763	1018	工事用養生シート[ブルーシート]	#3000 3.6×5.4m/枚	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ポリエチレン製
764	1019	工事用養生シート	厚0.32mm×3.6×5.4m/枚	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ポリエステル製
765	1020	工事用養生シート	厚0.40mm×3.6×5.4m/枚	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ポリエステル製
766	1021	コンクリート養生マット	幅1m×長30m×厚10mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	トヨマット #10
767	1022	吸出防止材 [ヤシ繊維系]	t=10mm (68)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ヤシ繊維系不織布
768	1023	吸出防止材 [ヤシ繊維系]	t=20mm (137)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ヤシ繊維系不織布
769	1024	吸出防止材 [サンドマット]	t=10mm 塩ビ金網付	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ニードフル沈床マット
770	1025	アスファルトフェルト	1m×42m 1巻17kg	巻	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
771	1026	アスファルトルーフィング	1m×21m	巻	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	雑練張用
772	1027	軟弱地盤安定材(プラスチックネット)	ネロンシート Z1 幅124cm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
773	1028	軟弱地盤安定材(プラスチックネット)	ネロンシート Z3 幅124cm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
774	1029	軟弱地盤安定材(プラスチックネット)	ネロンシート Z28 幅200cm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
775	1030	軟弱地盤安定材(ポリエチレンネット)	スミネット SN-H=1505 幅120cm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
776	1031	軟弱地盤安定材(ポリエチレンネット)	スミネット SN-H=2505 幅120cm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
777	1046	法枠用型枠材(フリーフォーム)	FM200N 200×200×1000mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	フリーフレーム工法
778	1047	法枠用型枠材(A100)	W280×H90×L400mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ガッテンダー
779	1048	法枠用型枠材(M150)	W330×H140×L400mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ガッテンダー
780	1049	法枠用型枠材(M150)	W330×H190×L400mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ダイザ-M

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備 考
751	985	大型土のう	耐候性 φ110*108cm	袋	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	丸型 径110×長110cm 短期仮設対応1年型
752	1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	%									
753	1008	路 盤 紙	クラフト紙系	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
754	1009	路 盤 紙	ターポリン紙系	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
755	1010	土木シート [PP系織布]	#300(1180) t=0.37mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	軟弱地盤処理
756	1011	土木シート [PP系織布]	#700(1570) t=0.50mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	軟弱地盤処理
757	1012	土木シート [PP]	EX-60 t=3mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	タフネル
758	1013	土木遮水用シート	塩化ビニル t=1.5mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	遮水用等
759	1014	土木遮水用シート	加硫ゴム系シート t=1.0mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	遮水用等
760	1015	土木遮水用シート	加硫ゴム系シート t=1.5mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	遮水用等
761	1016	土木遮水用シート	加硫ゴム系シート t=2.0mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	遮水用等
762	1017	工事用養生シート[ブルーシート]	#2000 3.6×5.4m/枚	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ポリエチレン製
763	1018	工事用養生シート[ブルーシート]	#3000 3.6×5.4m/枚	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ポリエチレン製
764	1019	工事用養生シート	厚0.32mm×3.6×5.4m/枚	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ポリエステル製
765	1020	工事用養生シート	厚0.40mm×3.6×5.4m/枚	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ポリエステル製
766	1021	コンクリート養生マット	幅1m×長30m×厚10mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	トヨマット #10
767	1022	吸出防止材 [ヤシ繊維系]	t=10mm (68)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ヤシ繊維系不織布
768	1023	吸出防止材 [ヤシ繊維系]	t=20mm (137)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ヤシ繊維系不織布
769	1024	吸出防止材 [サンドマット]	t=10mm 塩ビ金網付	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ニードフル沈床マット
770	1025	アスファルトフェルト	1m×42m 1巻17kg	巻	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
771	1026	アスファルトルーフィング	1m×21m	巻	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	雑練張用
772	1027	軟弱地盤安定材(プラスチックネット)	ネロンシート Z1 幅124cm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
773	1028	軟弱地盤安定材(プラスチックネット)	ネロンシート Z3 幅124cm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
774	1029	軟弱地盤安定材(プラスチックネット)	ネロンシート Z28 幅200cm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
775	1030	軟弱地盤安定材(ポリエチレンネット)	スミネット SN-H=1505 幅120cm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
776	1031	軟弱地盤安定材(ポリエチレンネット)	スミネット SN-H=2505 幅120cm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
777	1046	法枠用型枠材(フリーフォーム)	FM200N 200×200×1000mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	フリーフレーム工法
778	1047	法枠用型枠材(A100)	W280×H90×L400mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ガッテンダー
779	1048	法枠用型枠材(M150)	W330×H140×L400mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ガッテンダー
780	1049	法枠用型枠材(M150)	W330×H190×L400mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ダイザー-M

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
781	1056	特殊配合モルタル	液体、パウダー混合物	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SNモルタルボンド
782	1057	植物繊維マット(種肥付)	幅1長20m厚1mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SNヤシマット
783	1058	接着剤(ケミコン用)	エチレン系樹脂	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アスカロンE
784	1059	接着剤(即配合モルタル)	MCCフォームメント 岩と岩、法面吹付用	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
785	1066	粘着剤(浸食防止剤)	植生用粘着剤	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アスカロンA
786	1067	粘着剤(浸食防止剤)	植生用粘着剤	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アスカロンE
787	1068	わらマット	厚2cm 種肥なし	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ストローマット
788	1075	養生材	ファイバー類	Kg									ニューファイバー1号
789	1076	養生材	50×45×25 20kg袋	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	オーヨーファイバー
790	1077	粘着剤(浸食防止剤)	土壌浸食防止剤 (18kg/缶)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ルナゾールAN
791	1085	緑化基盤材	緑化基盤材(40L/袋)	L	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	テンソイル25号
792	1086	緑化基盤材	有機質系 (40L/袋)	L	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	グリーンキープ
793	1087	緑化基盤材	緑化基盤材(40L/袋)	L	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ニューソイル
794	1088	緑化基盤材	岩盤緑化用有機質系生育基盤材(40L/袋)	L	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	キノソイル
795	1090	緑化基盤材	フジミソイル1号 緑化基材、人工土壌	袋	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	40L袋
796	1091	緑化基盤材	フジミソイル5号 緑化基盤材	袋	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	40L袋
797	1098	粘着剤(アス乳剤)	航空緑化用 PK-1	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アスファルト乳剤
798	1100	粘着剤(浸食防止剤)	植生用、浸食防止剤	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	クリコートC402
799	1101	粘着剤(浸食防止剤)	植生用、浸食防止剤	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	クリコートC710
800	1102	粘着剤(浸食防止剤)	土壌浸食防止剤	Kg									エスフィックス1号
801	1103	粘着剤(浸食防止剤)	飛砂浸食防止剤 植生用	Kg									デンゾール
802	1104	粘着剤(浸食防止剤)	種子吹付用粘着剤	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	フジミグリーンボンド
803	1111	養生剤	スタビラ	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	王子ファイバー
804	1112	養生材	ビーエムザイ 法面緑化用粘着剤	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	法面緑化用粘着剤 15kg
805	1113	養生材	クリコート(C-710) 植生用、浸食防止剤	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	植生用 18kg缶
806	1114	養生材	グラスパワーZ400 保水剤	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	Z400 12kg箱
807	1115	養生材	アスカロンA 植生用粘着剤	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	植生用
808	1116	養生材	アイボンA-560D 土壌浸食防止剤	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	土壌浸食防止剤 18kg缶
809	1124	植物活性剤	マメ科植物活性剤	L	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	メネデール
810	1125	保水剤	保水剤12kg/箱	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	グラスパワーZ 400

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備 考
781	1056	特殊配合モルタル	液体、パウダー混合物	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SNモルタルボンド
782	1057	植物繊維マット(種肥付)	幅1長20m厚1mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SNヤシマット
783	1058	接着剤(ケミコン用)	エチレン系樹脂	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アスカロンE
784	1059	接着剤(即配合モルタル)	MCCフォームント 岩と岩、法面吹付用	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
785	1066	粘着剤(浸食防止剤)	植生用粘着剤	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アスカロンA
786	1067	粘着剤(浸食防止剤)	植生用粘着剤	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アスカロンE
787	1068	わらマット	厚2cm 種肥なし	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ストローマット
788	1075	養生材	ファイバー類	Kg									ニューファイバー1号
789	1076	養生材	50×45×25 20kg袋	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	オーヨーファイバー
790	1077	粘着剤(浸食防止剤)	土壌浸食防止剤 (18kg/缶)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ルナゾールAN
791	1085	緑化基盤材	緑化基盤材(40L/袋)	L	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	テンソイル25号
792	1086	緑化基盤材	有機質系 (40L/袋)	L	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	グリーンキープ
793	1087	緑化基盤材	緑化基盤材(40L/袋)	L	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ニューソイル
794	1088	緑化基盤材	岩盤緑化用有機質系生育基盤材(40L/袋)	L	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	キノソイル
795	1090	緑化基盤材	フジミソイル1号 緑化基材、人工土壌	袋	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	40L袋
796	1091	緑化基盤材	フジミソイル5号 緑化基盤材	袋	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	40L袋
797	1098	粘着剤(アス乳剤)	航空緑化用 PK-1	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アスファルト乳剤
798	1100	粘着剤(浸食防止剤)	植生用、浸食防止剤	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	クリコートC402
799	1101	粘着剤(浸食防止剤)	植生用、浸食防止剤	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	クリコートC710
800	1102	粘着剤(浸食防止剤)	土壌浸食防止剤	Kg									エスフィックス1号
801	1103	粘着剤(浸食防止剤)	飛砂浸食防止剤 植生用	Kg									デンゾール
802	1104	粘着剤(浸食防止剤)	種子吹付用粘着剤	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	フジミグリーンボンド
803	1111	養生剤	スタビラ	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	王子ファイバー
804	1112	養生材	ビーエムザイ 法面緑化用粘着剤	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	法面緑化用粘着剤 15kg
805	1113	養生材	クリコート(C-710) 植生用、浸食防止剤	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	植生用 18kg缶
806	1114	養生材	グラスパワーZ400 保水剤	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	Z400 12kg箱
807	1115	養生材	アスカロンA 植生用粘着剤	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	植生用
808	1116	養生材	アイボンA-560D 土壌浸食防止剤	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	土壌浸食防止剤 18kg缶
809	1124	植物活性剤	マメ科植物活性剤	L	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	メネデール
810	1125	保水剤	保水剤12kg/箱	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	グラスパワーZ 400



## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
811	1126	土壌改良材[パーライト類]	真珠岩系1号5mm以下(100L/袋)	L	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ネニサンソ
812	1127	土壌改良材[泥炭]	A級 粗粉状(50L/袋)	L	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ピートモス
813	1128	土壌改良材[泥炭]	B級 粗粉状(50L/袋)	L	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ピートモス
814	1129	土壌改良材[泥炭]	特B級 石灰調整済(50L/袋)	L									ピートモス
815	1130	土壌改良材[パーク]	樹皮堆肥(40L)20kg/袋	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	パーク堆肥
816	1131	土壌改良材[ペントナイト]	赤城 メッシュ250(25kg/袋)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ペントナイト
817	1132	消石灰	土質安定処理 パラ	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
818	1144	肥料(速効性)	N15-P15-K15(20kg/袋)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	高度化成
819	1146	肥料(緩効性)	パーティグリン 16-10-14	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	高度化成
820	1147	肥料(普通)	N 8-P 8-K 8 (20kg/袋)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	普通化成
821	1148	肥料(普通)	ウッドエース23-2-0	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	普通化成
822	1149	肥料(普通)	ウッドエース4号 12-6-6-2(畜土)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	普通化成
823	1150	肥料(緩効性)	N16-P10-K14(20kg/袋)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	IB化成
824	1151	肥料(遅効性)	N16-P5-K10(10kg/袋)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ハイコントロール650
825	1152	肥料(遅効性)	N10-P18-K15(10kg/袋)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ハイコントロール085
826	1153	肥料(粒状固形)	N 6-P 4-K 3 (15kg/袋)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ちから1号
827	1154	肥料(粒状固形)	N 3-P 6-K 4 (15kg/袋)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ちから3号
828	1155	肥料(粒状固形)	N12-P 8-K 6 (15kg/袋)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	新まるやま特号
829	1156	肥料(粒状固形)	N 6-P12-K 8 (15kg/袋)	Kg									新まるやま特3号
830	1157	肥料(粒状固形)	N 6-P 5-K 3 (20kg/袋)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	まるしば1号
831	1158	肥料(固形)	N 6-P 4-K 3 (20kg/袋)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	まるやま1号
832	1159	肥料(固形)	N 3-P 6-K 4 (20kg/袋)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	まるやま3号
833	1160	肥料(固形)	N12-P 8-K 6 (20kg/袋)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	28ピートボール
834	1161	肥料(有機質)	本州ソイル	L	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
835	1162	油 かす	菜種子 (20kg/袋)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
836	1163	肥料	石灰ちっ素 粒状20kg	袋	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
837	1164	肥料	消石灰 粒状20kg	袋	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
838	1165	肥料	鶏糞 粒状15kg	袋	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
839	1166	肥料	硫酸加里 50% 20kg	袋	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
840	1167	肥料	尿素 窒素 46% 20kg	袋	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名称	規格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備考
811	1126	土壌改良材[パーライト類]	真珠岩系1号5mm以下(100L/袋)	L	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ネニサンソ
812	1127	土壌改良材[泥炭]	A級 粗粉状(50L/袋)	L	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ピートモス
813	1128	土壌改良材[泥炭]	B級 粗粉状(50L/袋)	L	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ピートモス
814	1129	土壌改良材[泥炭]	特B級 石灰調整済(50L/袋)	L									ピートモス
815	1130	土壌改良材[パーク]	樹皮堆肥(40L)20kg/袋	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	パーク堆肥
816	1131	土壌改良材[ペントナイト]	赤城 メッシュ250(25kg/袋)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ペントナイト
817	1132	消石灰	土質安定処理 パラ	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
818	1144	肥料(速効性)	N15-P15-K15(20kg/袋)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	高度化成
819	1146	肥料(緩効性)	パーティグリン 16-10-14	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	高度化成
820	1147	肥料(普通)	N 8-P 8-K 8 (20kg/袋)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	普通化成
821	1148	肥料(普通)	ウッドエース23-2-0	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	普通化成
822	1149	肥料(普通)	ウッドエース4号 12-6-6-2(畜土)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	普通化成
823	1150	肥料(緩効性)	N16-P10-K14(20kg/袋)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	IB化成
824	1151	肥料(遅効性)	N16-P5-K10(10kg/袋)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ハイコントロール650
825	1152	肥料(遅効性)	N10-P18-K15(10kg/袋)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ハイコントロール085
826	1153	肥料(粒状固形)	N 6-P 4-K 3 (15kg/袋)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ちから1号
827	1154	肥料(粒状固形)	N 3-P 6-K 4 (15kg/袋)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ちから3号
828	1155	肥料(粒状固形)	N12-P 8-K 6 (15kg/袋)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	新まるやま特号
829	1156	肥料(粒状固形)	N 6-P12-K 8 (15kg/袋)	Kg									新まるやま特3号
830	1157	肥料(粒状固形)	N 6-P 5-K 3 (20kg/袋)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	まるしば1号
831	1158	肥料(固形)	N 6-P 4-K 3 (20kg/袋)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	まるやま1号
832	1159	肥料(固形)	N 3-P 6-K 4 (20kg/袋)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	まるやま3号
833	1160	肥料(固形)	N12-P 8-K 6 (20kg/袋)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	28ピートボール
834	1161	肥料(有機質)	本州ソイル	L	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
835	1162	油かす	菜種子 (20kg/袋)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
836	1163	肥料	石灰ちっ素 粒状20kg	袋	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
837	1164	肥料	消石灰 粒状20kg	袋	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
838	1165	肥料	鶏糞 粒状15kg	袋	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
839	1166	肥料	硫酸加里 50% 20kg	袋	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
840	1167	肥料	尿素 窒素 46% 20kg	袋	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	

# 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
841	1180	筋 芝(種子帯)	幅 7cm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ロンタイ等
842	1181	筋 芝(種子帯)	幅 10cm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ロンタイ等
843	1182	筋 芝(種子帯)	幅 15cm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ロンタイ等
844	1183	張 芝(ネット付)	幅0.5-1.0m 種串付	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ロンケットネット等
845	1184	張 芝(ワラ付)	幅1.0m 種串付	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	人工ワラ芝等
846	1185	植生ネット(一重・袋無)	幅1.0m×長10m 串付	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ハリシバエース等
847	1186	繊維ネット(二重・袋有)	幅1.5m×長30m	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	カンガルーネット等
848	1187	植生シート(二重・袋有)	幅1-1.5m×長10-30m	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ハリシバカンガルー等
849	1188	植生シート(二重・袋無)	幅1.0×長10m 間伐材入	m2									
850	1189	植生シート(二重・袋有)	幅1.0×長10m	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ハリシバスピーダー
851	1190	植生シート(二重・袋有)	幅1.0×長10m 天然繊維	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ダイヤモンドグリーン
852	1191	植生シート(二重・袋有)	幅1.0×長10m 間伐材入	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	森樹郎マット
853	1192	植生マット(ヤシ繊維金網付)	厚1mm×幅1m×長15m	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SNヤシマット
854	1193	植生マット(ヤシ繊維)	[標準型]厚3mm×幅2m×長20m	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	KTグリーンマット
855	1194	植生マット(ヤシ繊維金網付)	[NW型]厚3mm×幅2m×長15m	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	KTグリーンマット
856	1195	植生マット(ワラ・金網付)	SS-60Z 幅1m×長10m	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ストローシート
857	1196	植生マット(ワラ・金網付)	SS-50 幅1m×長10m	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ストローシート
858	1197	植生マット	WS-1000 幅1m×長10m 間伐材使用	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ワイヤーストロー1000
859	1198	植生マット	SC-510 幅1m×長6m 間伐材使用	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ストローキャッチャー510
860	1199	植生マット(亀甲金網付)	MB-1 幅1m×長3m 間伐材使用	m2									マルチベースⅠ
861	1200	植生マット(亀甲金網付)	MB-2 幅1m×長5m 間伐材使用	m2									マルチベースⅡ
862	1201	植生マット(二重・袋有)	幅1m×長10m	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	カンガルーマットⅡ
863	1202	植生マット(金網別)	R-30 厚3cm×幅2m×長1m	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	リブマットグリーン
864	1204	植生マット(金網状マット)	PW100-(B) 1*40*40mm 亀甲金網付	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ガーデンエース
865	1205	植生マット(金網状マット)	PW200-(A) 1*40*40mm 菱形金網付	m2									
866	1206	植生マット	サンドマット S-50 50.0 ヤシ繊維	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ヤシ繊維系不織布 T50mm
867	1207	植生マット	ネットシート Z-13 B=124cm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	Z-13 W124cm
868	1208	植生マット(自然浸入促進)	幅1m×長10m	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	飛来ステーション
869	1209	植物繊維マット(種肥なし)	厚1mm×幅1m×長25m	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SNヤシマット
870	1210	植物繊維マット(種肥なし)	SB-3 厚3mm×幅2m	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ヤシマット

# 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備 考
841	1180	筋 芝(種子帯)	幅 7cm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ロンタイ等
842	1181	筋 芝(種子帯)	幅 10cm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ロンタイ等
843	1182	筋 芝(種子帯)	幅 15cm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ロンタイ等
844	1183	張 芝(ネット付)	幅0.5-1.0m 種串付	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ロンケットネット等
845	1184	張 芝(ワラ付)	幅1.0m 種串付	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	人工ワラ芝等
846	1185	植生ネット(一重・袋無)	幅1.0m×長10m 串付	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ハリシバエース等
847	1186	繊維ネット(二重・袋有)	幅1.5m×長30m	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	カンガルーネット等
848	1187	植生シート(二重・袋有)	幅1-1.5m×長10-30m	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ハリシバカンガルー等
849	1188	植生シート(二重・袋無)	幅1.0×長10m 間伐材入	m2									
850	1189	植生シート(二重・袋有)	幅1.0×長10m	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ハリシバスピーダー
851	1190	植生シート(二重・袋有)	幅1.0×長10m 天然繊維	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ダイヤモンドグリーン
852	1191	植生シート(二重・袋有)	幅1.0×長10m 間伐材入	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	森樹郎マット
853	1192	植生マット(ヤシ繊維金網付)	厚1mm×幅1m×長15m	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SNヤシマット
854	1193	植生マット(ヤシ繊維)	[標準型]厚3mm×幅2m×長20m	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	KTグリーンマット
855	1194	植生マット(ヤシ繊維金網付)	[NW型]厚3mm×幅2m×長15m	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	KTグリーンマット
856	1195	植生マット(ワラ・金網付)	SS-60Z 幅1m×長10m	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ストローシート
857	1196	植生マット(ワラ・金網付)	SS-50 幅1m×長10m	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ストローシート
858	1197	植生マット	WS-1000 幅1m×長10m 間伐材使用	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ワイヤーストロー1000
859	1198	植生マット	SC-510 幅1m×長8m 間伐材使用	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ストローキャッチャー510
860	1199	植生マット(亀甲金網付)	MB-1 幅1m×長3m 間伐材使用	m2									マルチベースⅠ
861	1200	植生マット(亀甲金網付)	MB-2 幅1m×長5m 間伐材使用	m2									マルチベースⅡ
862	1201	植生マット(二重・袋有)	幅1m×長10m	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	カンガルーマットⅡ
863	1202	植生マット(金網別)	R-30 厚3cm×幅2m×長1m	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	リブマットグリーン
864	1204	植生マット(金網状マット)	PW100-(B) 1*40*40mm 亀甲金網付	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ガーデンエース
865	1205	植生マット(金網状マット)	PW200-(A) 1*40*40mm 菱形金網付	m2									
866	1206	植生マット	サンドマット S-50 50.0 ヤシ繊維	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ヤシ繊維系不織布 T50mm
867	1207	植生マット	ネットシート Z-13 B=124cm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	Z-13 W124cm
868	1208	植生マット(自然浸入促進)	幅1m×長10m	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	飛来ステーション
869	1209	植物繊維マット(種肥なし)	厚1mm×幅1m×長25m	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SNヤシマット
870	1210	植物繊維マット(種肥なし)	SB-3 厚3mm×幅2m	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ヤシマット

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
871	1211	植物繊維マット(種肥なし)	厚1mm×幅1m×長15m金網付	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SNヤシマット
872	1212	植生用ネット	P-8 網目8×12mm (PE製)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	フカイ植生ネット
873	1213	植生用ネット	P-20 網目20×25mm (PE製)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	フカイ植生ネット
874	1214	植生ジュートネット	編目20×25mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	NK植生ネットG20
875	1215	わら縄	径8mm 140~170m	巻	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	なわ
876	1216	わら縄	径10mm 110~140m	巻	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
877	1217	芝串	15cm 100本束	束	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	竹製15cm
878	1218	こもむしろ	造園資材 こも	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	0.9m×1.5m
879	1219	のり面緑化材	A型 745mm×914mm(エキスバンドメタルXS81)	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	緑化水路盤
880	1220	のり面緑化材	B型 1610mm×914mm(エキスバンドメタルXS81)	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	緑化水路盤
881	1221	のり面緑化材	C型 1000mm×914mm(エキスバンドメタルXS81)	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	緑化水路盤
882	1256	よもぎ	種子(在来草本)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	きく科
883	1258	いたどり	種子(在来草本)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	たで科
884	1259	めどはぎ	種子(在来草本)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	まめ科
885	1260	やまはぎ	種子(在来落葉低木)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	まめ科
886	1261	バミューダグラス	種子(外来草本)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	イネ科
887	1262	ケンタッキーブルーグラス	種子(外来草本常緑)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	イネ科
888	1263	クリーピングレッドフェスク	種子(外来草本常緑)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	イネ科
889	1264	オーチャードグラス	種子(外来草本常緑)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	イネ科
890	1265	イタリアンライグラス	種子(外来草本)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	イネ科
891	1266	ペレニアルライグラス	種子(外来草本)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	イネ科
892	1267	レッドトップ	種子(外来草本常緑)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	イネ科
893	1268	チモシー	種子(外来草本常緑)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	イネ科
894	1269	ホワイトクローバー	種子(外来草本常緑)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	マメ科
895	1270	トールフェスク	種子(外来草本常緑)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	イネ科
896	1271	エニシダ	種子(外来常緑低木)	Kg									マメ科
897	1272	イタチハギ	種子	Kg									
898	1273	ヤシャブシ	種子	Kg									
899	1285	やまはんのき	H=50cm上	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	かばのき科
900	1286	やしやぶし	H=50cm上	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	かばのき科

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備 考
871	1211	植物繊維マット(種肥なし)	厚1mm×幅1m×長15m金網付	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SNヤシマット
872	1212	植生用ネット	P-8 網目8×12mm (PE製)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	フカイ植生ネット
873	1213	植生用ネット	P-20 網目20×25mm (PE製)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	フカイ植生ネット
874	1214	植生ジュートネット	編目20×25mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	NK植生ネットG20
875	1215	わら縄	径8mm 140~170m	巻	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	なわ
876	1216	わら縄	径10mm 110~140m	巻	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
877	1217	芝串	15cm 100本束	束	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	竹製15cm
878	1218	こもむしろ	造園資材 こも	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	0.9m×1.5m
879	1219	のり面緑化材	A型 745mm×914mm(エキスバンドメタルXS81)	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	緑化水路盤
880	1220	のり面緑化材	B型 1610mm×914mm(エキスバンドメタルXS81)	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	緑化水路盤
881	1221	のり面緑化材	C型 1000mm×914mm(エキスバンドメタルXS81)	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	緑化水路盤
882	1256	よもぎ	種子(在来草本)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	きく科
883	1258	いたどり	種子(在来草本)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	たで科
884	1259	めどはぎ	種子(在来草本)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	まめ科
885	1260	やまはぎ	種子(在来落葉低木)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	まめ科
886	1261	バミューダグラス	種子(外来草本)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	イネ科
887	1262	ケンタッキーブルーグラス	種子(外来草本常緑)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	イネ科
888	1263	クリーピングレッドフェスク	種子(外来草本常緑)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	イネ科
889	1264	オーチャードグラス	種子(外来草本常緑)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	イネ科
890	1265	イタリアンライグラス	種子(外来草本)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	イネ科
891	1266	ペレニアルライグラス	種子(外来草本)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	イネ科
892	1267	レッドトップ	種子(外来草本常緑)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	イネ科
893	1268	チモシー	種子(外来草本常緑)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	イネ科
894	1269	ホワイトクローバー	種子(外来草本常緑)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	マメ科
895	1270	トールフェスク	種子(外来草本常緑)	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	イネ科
896	1271	エニシダ	種子(外来常緑低木)	Kg									マメ科
897	1272	イタチハギ	種子	Kg									
898	1273	ヤシャブシ	種子	Kg									
899	1285	やまはんのき	H=50cm上	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	かばのき科
900	1286	やしやぶし	H=50cm上	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	かばのき科

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
901	1287	あきぐみ	H=50cm上	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ぐみ科
902	1288	やまはぎ	3芽立	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	まめ科
903	1289	け や き	H=80cm上	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	にれ科
904	1290	か え で(ヤマモシ)	H=50cm上	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	かえで科
905	1291	さ く ら(ヤマザクラ)	H=50cm上	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ばら科
906	1292	こ なら	H=50cm上	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ぶな科
907	1293	み ず なら	H=50cm上	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ぶな科
908	1294	ぶ な	H=50cm上	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ぶな科
909	1295	か ら ま つ	H=200cm上	本	物価資料	物価資料					物価資料		まつ科
910	1296	あ か ま つ	H=50cm上	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	まつ科
911	1297	く ろ ま つ	H=50cm上	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	まつ科
912	1309	金網(3種メッキ品)	φ4.0×50×50mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	Z-GS3
913	1310	金網(3種メッキ品)	φ3.2×50×50mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	Z-GS3
914	1311	金網(3種メッキ品)	φ2.6×50×50mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	Z-GS3
915	1312	金網(3種メッキ品)	φ5.0×50×50mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ホット式
916	1313	金網(4種メッキ品)	φ5.0×50×50mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	Z-GS4
917	1314	金網(4種メッキ品)	φ4.0×50×50mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	Z-GS4
918	1315	金網(4種メッキ品)	φ3.2×50×50mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	Z-GS4
919	1316	金網(4種メッキ品)	φ2.6×50×50mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	Z-GS4
920	1317	ワイヤーロープ	φ14	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
921	1318	ワイヤーロープ	φ12	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
922	1319	ワイヤーロープ	φ8	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
923	1320	クロスクリップ	φ16用	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
924	1321	クロスクリップ	φ12用	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
925	1322	ワイヤークリップ	φ18用	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
926	1323	ワイヤークリップ	φ16用	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
927	1324	ワイヤークリップ	φ14用	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
928	1325	ワイヤークリップ	φ12用	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
929	1326	ワイヤークリップ	φ8用	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
930	1327	結合コイル	φ4.0×70×300mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名称	規格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備考
901	1287	あきぐみ	H=50cm上	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ぐみ科
902	1288	やまはぎ	3芽立	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	まめ科
903	1289	けやき	H=80cm上	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	にれ科
904	1290	かえで(ヤマモシ)	H=50cm上	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	かえで科
905	1291	さくら(ヤマザクラ)	H=50cm上	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ばら科
906	1292	こなら	H=50cm上	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ぶな科
907	1293	みずなら	H=50cm上	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ぶな科
908	1294	ぶな	H=50cm上	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ぶな科
909	1295	からまつ	H=200cm上	本									まつ科
910	1296	あかまつ	H=50cm上	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	まつ科
911	1297	くろまつ	H=50cm上	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	まつ科
912	1309	金網(3種メッキ品)	φ4.0×50×50mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	Z-GS3
913	1310	金網(3種メッキ品)	φ3.2×50×50mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	Z-GS3
914	1311	金網(3種メッキ品)	φ2.6×50×50mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	Z-GS3
915	1312	金網(3種メッキ品)	φ5.0×50×50mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ホット式
916	1313	金網(4種メッキ品)	φ5.0×50×50mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	Z-GS4
917	1314	金網(4種メッキ品)	φ4.0×50×50mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	Z-GS4
918	1315	金網(4種メッキ品)	φ3.2×50×50mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	Z-GS4
919	1316	金網(4種メッキ品)	φ2.6×50×50mm	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	Z-GS4
920	1317	ワイヤーロープ	φ14	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
921	1318	ワイヤーロープ	φ12	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
922	1319	ワイヤーロープ	φ8	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
923	1320	クロスクリップ	φ16用	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
924	1321	クロスクリップ	φ12用	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
925	1322	ワイヤークリップ	φ18用	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
926	1323	ワイヤークリップ	φ16用	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
927	1324	ワイヤークリップ	φ14用	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
928	1325	ワイヤークリップ	φ12用	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
929	1326	ワイヤークリップ	φ8用	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
930	1327	結合コイル	φ4.0×70×300mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	



## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名称	規格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備考
931	1328	結合コイル	φ3.2×50×300mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
932	1329	三方クリップ	φ18-16用	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
933	1330	三方クリップ	φ14-8用	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
934	1331	シンプル	φ18用	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
935	1332	シンプル	φ16用	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
936	1333	シンプル	φ14用	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
937	1334	シンプル	φ12用	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
938	1335	シンプル	φ8用	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
939	1336	巻付けクリップ	φ18用	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
940	1337	巻付けクリップ	φ16用	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
941	1338	巻付けクリップ	φ14用	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
942	1339	巻付けクリップ	φ12用	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
943	1340	巻付けクリップ	φ8用	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
944	1341	岩盤用アンカー	φ32×1000mm	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ロックボルト
945	1342	岩盤用アンカー	φ29×1000mm	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ロックボルト
946	1343	岩盤用アンカー	φ22×1000mm	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ロックボルト
947	1344	羽根付アンカー	φ25×1500mm	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
948	1345	アンカー 土中用組立式	φ25×1500×4	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
949	1346	ターンバックル	φ25×350mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
950	1347	ターンバックル	φ22×325mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
951	1348	ポケット式支柱 ヒンジ可動(土中)	H-100×100×6/8×1950mm	式	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	地上高2.0m
952	1349	ポケット式支柱 ヒンジ可動(土中)	H-100×100×6/8×2950mm	式	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	地上高3.0m
953	1350	ポケット式支柱 ヒンジ可動(岩部)	H-100×100×6/8×1950mm	式	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	地上高2.0m
954	1351	ポケット式支柱 ヒンジ可動(岩部)	H-100×100×6/8×2950mm	式	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	地上高3.0m
955	1352	ミニポケット式	L-50×50×6×800×1000mm	基	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	地上高1.0m
956	1353	ミニポケット式	L-65×65×6×1000×1500mm	基	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	地上高1.5m
957	1365	ライナープレート(メッキ)	4.5×3500mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	円形
958	1366	ライナープレート(メッキ)	4.0×3500mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	円形
959	1367	ライナープレート(メッキ)	3.2×3500mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	円形
960	1368	ライナープレート(メッキ)	2.7×3500mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	円形

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名称	規格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備考
931	1328	結合コイル	φ3.2×50×300mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
932	1329	三方クリップ	φ18-16用	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
933	1330	三方クリップ	φ14-8用	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
934	1331	シンプル	φ18用	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
935	1332	シンプル	φ16用	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
936	1333	シンプル	φ14用	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
937	1334	シンプル	φ12用	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
938	1335	シンプル	φ8用	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
939	1336	巻付けクリップ	φ18用	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
940	1337	巻付けクリップ	φ16用	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
941	1338	巻付けクリップ	φ14用	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
942	1339	巻付けクリップ	φ12用	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
943	1340	巻付けクリップ	φ8用	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
944	1341	岩盤用アンカー	φ32×1000mm	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ロックボルト
945	1342	岩盤用アンカー	φ29×1000mm	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ロックボルト
946	1343	岩盤用アンカー	φ22×1000mm	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ロックボルト
947	1344	羽根付アンカー	φ25×1500mm	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
948	1345	アンカー 土中用組立式	φ25×1500×4	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
949	1346	ターンバックル	φ25×350mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
950	1347	ターンバックル	φ22×325mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
951	1348	ポケット式支柱 ヒンジ可動(土中)	H-100×100×6/8×1950mm	式	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	地上高2.0m
952	1349	ポケット式支柱 ヒンジ可動(土中)	H-100×100×6/8×2950mm	式	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	地上高3.0m
953	1350	ポケット式支柱 ヒンジ可動(岩部)	H-100×100×6/8×1950mm	式	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	地上高2.0m
954	1351	ポケット式支柱 ヒンジ可動(岩部)	H-100×100×6/8×2950mm	式	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	地上高3.0m
955	1352	ミニポケット式	L-50×50×6×800×1000mm	基	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	地上高1.0m
956	1353	ミニポケット式	L-65×65×6×1000×1500mm	基	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	地上高1.5m
957	1365	ライナープレート(メッキ)	4.5×3500mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	円形
958	1366	ライナープレート(メッキ)	4.0×3500mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	円形
959	1367	ライナープレート(メッキ)	3.2×3500mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	円形
960	1368	ライナープレート(メッキ)	2.7×3500mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	円形

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名称	規格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備考
961	1369	ライナープレート(黒皮)	4.5×3500mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	円形
962	1370	ライナープレート(黒皮)	4.0×3500mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	円形
963	1371	ライナープレート(黒皮)	3.2×3500mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	円形
964	1372	ライナープレート(黒皮)	2.7×3500mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	円形
965	1373	ライナープレート(メッキ)	4.5×3000mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
966	1374	ライナープレート(メッキ)	4.0×3000mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
967	1375	ライナープレート(メッキ)	3.2×3000mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
968	1376	ライナープレート(メッキ)	2.7×3000mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
969	1377	補強リング(メッキ)	径 3500mm	組	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
970	1378	補強リング(黒皮)	径 3500mm	組	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
971	1379	補強リング(メッキ)	径 3000mm	組	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
972	1380	補強リング(黒皮)	径 3000mm	組	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
973	1392	ガ ス 管 [呼径 25]	黒1.0インチ	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	黒管ねじなし
974	1393	ガ ス 管 [呼径 32]	黒1.25インチ	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	黒管ねじなし
975	1394	ガ ス 管 [呼径 40]	黒1.5インチ	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	黒管ねじなし
976	1395	ガ ス 管 [呼径 50]	黒2.0インチ	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	黒管ねじなし
977	1396	ガ ス 管 [呼径 65]	黒2.5インチ	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	黒管ねじなし
978	1397	ガ ス 管 [呼径 80]	黒3.0インチ	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	黒管ねじなし
979	1398	ガ ス 管 [呼径 100]	黒4.0インチ	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	黒管ねじなし
980	1399	ガ ス 管 [呼径 125]	5.0インチ	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SGP-MN
981	1400	ガ ス 管 [呼径150]	6.0インチ	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SGP-MN
982	1401	ガス管ソケット [呼径 25]	黒・白1.0インチ	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ねじ込み式可鍛鉄製管継手
983	1402	ガス管ソケット [呼径 32]	黒・白1.25インチ	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ねじ込み式可鍛鉄製管継手
984	1403	ガス管ソケット [呼径 40]	黒・白1.5インチ	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ねじ込み式可鍛鉄製管継手
985	1404	ガス管ソケット [呼径 50]	黒・白2.0インチ	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ねじ込み式可鍛鉄製管継手
986	1405	ガス管ソケット [呼径 65]	黒・白2.5インチ	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ねじ込み式可鍛鉄製管継手
987	1406	ガス管ソケット [呼径 80]	黒・白3.0インチ	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ねじ込み式可鍛鉄製管継手
988	1407	ガス管ソケット [呼径 100]	黒・白4.0インチ	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ねじ込み式可鍛鉄製管継手
989	1408	ガス管ソケット [呼径 125]	黒・白5.0インチ	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ねじ込み式可鍛鉄製管継手
990	1409	ガス管ソケット [呼径 150]	黒・白6.0インチ	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ねじ込み式可鍛鉄製管継手

## 基礎単価一覽表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備 考
961	1369	ライナープレート(黒皮)	4.5×3500mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	円形
962	1370	ライナープレート(黒皮)	4.0×3500mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	円形
963	1371	ライナープレート(黒皮)	3.2×3500mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	円形
964	1372	ライナープレート(黒皮)	2.7×3500mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	円形
965	1373	ライナープレート(メッキ)	4.5×3000mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
966	1374	ライナープレート(メッキ)	4.0×3000mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
967	1375	ライナープレート(メッキ)	3.2×3000mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
968	1376	ライナープレート(メッキ)	2.7×3000mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
969	1377	補強リング(メッキ)	径 3500mm	組	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
970	1378	補強リング(黒皮)	径 3500mm	組	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
971	1379	補強リング(メッキ)	径 3000mm	組	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
972	1380	補強リング(黒皮)	径 3000mm	組	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
973	1392	ガ ス 管 [呼径 25]	黒1.0インチ	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	黒管ねじなし
974	1393	ガ ス 管 [呼径 32]	黒1.25インチ	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	黒管ねじなし
975	1394	ガ ス 管 [呼径 40]	黒1.5インチ	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	黒管ねじなし
976	1395	ガ ス 管 [呼径 50]	黒2.0インチ	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	黒管ねじなし
977	1396	ガ ス 管 [呼径 65]	黒2.5インチ	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	黒管ねじなし
978	1397	ガ ス 管 [呼径 80]	黒3.0インチ	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	黒管ねじなし
979	1398	ガ ス 管 [呼径 100]	黒4.0インチ	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	黒管ねじなし
980	1399	ガ ス 管 [呼径 125]	5.0インチ	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SGP-MN
981	1400	ガ ス 管 [呼径150]	6.0インチ	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	SGP-MN
982	1401	ガス管ソケット [呼径 25]	黒・白1.0インチ	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ねじ込み式可鍛鉄製管継手
983	1402	ガス管ソケット [呼径 32]	黒・白1.25インチ	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ねじ込み式可鍛鉄製管継手
984	1403	ガス管ソケット [呼径 40]	黒・白1.5インチ	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ねじ込み式可鍛鉄製管継手
985	1404	ガス管ソケット [呼径 50]	黒・白2.0インチ	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ねじ込み式可鍛鉄製管継手
986	1405	ガス管ソケット [呼径 65]	黒・白2.5インチ	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ねじ込み式可鍛鉄製管継手
987	1406	ガス管ソケット [呼径 80]	黒・白3.0インチ	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ねじ込み式可鍛鉄製管継手
988	1407	ガス管ソケット [呼径 100]	黒・白4.0インチ	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ねじ込み式可鍛鉄製管継手
989	1408	ガス管ソケット [呼径 125]	黒・白5.0インチ	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ねじ込み式可鍛鉄製管継手
990	1409	ガス管ソケット [呼径 150]	黒・白6.0インチ	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ねじ込み式可鍛鉄製管継手

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
991	1410	テーパーロッド	D22×有効長0.5m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
992	1411	テーパーロッド	D22×有効長1.1m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
993	1412	テーパーロッド	D22×有効長1.4m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
994	1413	テーパーロッド	D22×有効長1.7m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
995	1414	カービット	サイズ22mm ゲージ32mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	チップ8×12
996	1415	カービット	サイズ22mm ゲージ34mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	チップ8×12
997	1416	カービット	サイズ22mm ゲージ38mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	チップ8×12
998	1417	クロスビット	サイズ22mm ゲージ50mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
999	1418	ボーリングロッド	φ40.5mm×L=1.0m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	坑内作業用
1000	1419	ボーリングロッド	φ40.5mm×L=1.5m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	坑内作業用
1001	1420	ボーリングロッド	φ40.5mm×L=3.0m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	地上作業用
1002	1421	ボーリングロッド(2種)	φ40.5mm L1.0m(46-116mm)	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1003	1422	ボーリングロッド(2種)	φ50.0mm L1.0m(127-179mm)	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1004	1423	ボーリングロッド(2種)	φ40.5mm L3.0m(46-116mm)	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1005	1424	ボーリングロッド(2種)	φ50.0mm L3.0m(127-179mm)	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1006	1425	ボーリングロッド(2種)	φ73mm L3.0m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1007	1426	ボーリングロッド(2種)	φ90mm L3.0m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1008	1427	ボーリングロッド(2種)	φ101mm L3.0m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1009	1428	ボーリングロッド(2種)	φ150mm L3.0m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1010	1429	ボーリング用ビット	φ66mm タルクラウン	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1011	1430	ボーリング用ビット	φ76mm タルクラウン	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1012	1431	ボーリング用ビット	φ116mm タルクラウン	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1013	1432	コアリフタリング	φ45mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1014	1433	コアリフタリング	φ55mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1015	1434	コアリフタリング	φ65mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1016	1435	コアリフタリング	φ75mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1017	1436	コアリフタリング	φ85mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1018	1437	コアリフタリング	φ100mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1019	1438	コアリフタリング	φ115mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1020	1439	コアリフタリング	φ130mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備 考
991	1410	テーパードッド	D22×有効長0.5m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
992	1411	テーパードッド	D22×有効長1.1m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
993	1412	テーパードッド	D22×有効長1.4m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
994	1413	テーパードッド	D22×有効長1.7m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
995	1414	カービット	サイズ22mm ゲージ32mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	チップ8×12
996	1415	カービット	サイズ22mm ゲージ34mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	チップ8×12
997	1416	カービット	サイズ22mm ゲージ38mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	チップ8×12
998	1417	クロスビット	サイズ22mm ゲージ50mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
999	1418	ボーリングロッド	φ40.5mm×L=1.0m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	坑内作業用
1000	1419	ボーリングロッド	φ40.5mm×L=1.5m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	坑内作業用
1001	1420	ボーリングロッド	φ40.5mm×L=3.0m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	地上作業用
1002	1421	ボーリングロッド(2種)	φ40.5mm L 1.0m(46-116mm)	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1003	1422	ボーリングロッド(2種)	φ50.0mm L 1.0m(127-179mm)	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1004	1423	ボーリングロッド(2種)	φ40.5mm L 3.0m(46-116mm)	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1005	1424	ボーリングロッド(2種)	φ50.0mm L 3.0m(127-179mm)	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1006	1425	ボーリングロッド(2種)	φ73mm L 3.0m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1007	1426	ボーリングロッド(2種)	φ90mm L 3.0m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1008	1427	ボーリングロッド(2種)	φ101mm L 3.0m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1009	1428	ボーリングロッド(2種)	φ150mm L 3.0m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1010	1429	ボーリング用ビット	φ66mm タルクラウン	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1011	1430	ボーリング用ビット	φ76mm タルクラウン	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1012	1431	ボーリング用ビット	φ116mm タルクラウン	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1013	1432	コアリフトリング	φ45mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1014	1433	コアリフトリング	φ55mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1015	1434	コアリフトリング	φ65mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1016	1435	コアリフトリング	φ75mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1017	1436	コアリフトリング	φ85mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1018	1437	コアリフトリング	φ100mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1019	1438	コアリフトリング	φ115mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1020	1439	コアリフトリング	φ130mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
1021	1440	コアリフタリング	φ 146mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1022	1441	ケーシング	φ 73mm × L=1.0m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	坑内作業用
1023	1442	ケーシング	φ 83mm × L=1.0m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	坑内作業用
1024	1443	ケーシング	φ 127mm × L=1.0m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	坑内作業用
1025	1444	ケーシング	φ 43mm(46mm) × L=1.5m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	坑内作業用
1026	1445	ケーシング	φ 53mm(56mm) × L=1.5m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	坑内作業用
1027	1446	ケーシング	φ 63mm(66mm) × L=1.5m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	坑内作業用
1028	1447	ケーシング	φ 73mm(76mm) × L=1.5m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	坑内作業用
1029	1448	ケーシング	φ 83mm(86mm) × L=1.5m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	坑内作業用
1030	1450	ケーシング	φ 112mm(116mm) × L=1.5m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	坑内作業用
1031	1451	メタルクラウン	φ 46mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1032	1452	メタルクラウン	φ 56mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1033	1453	メタルクラウン	φ 66mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1034	1454	メタルクラウン	φ 76mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1035	1455	メタルクラウン	φ 86mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1036	1456	メタルクラウン	φ 101mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1037	1457	メタルクラウン	φ 116mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1038	1458	メタルクラウン	φ 131mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1039	1459	メタルクラウン	φ 146mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1040	1460	メタルクラウン	φ 250mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1041	1461	メタルクラウン	φ 350mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1042	1462	メタルクラウン	φ 450mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1043	1463	メタルクラウン	φ 500mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1044	1464	メタルクラウン	φ 550mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1045	1465	コアチューブ(シングル)	φ 46mm L=1.5m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1046	1466	コアチューブ(シングル)	φ 56mm L=1.5m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1047	1467	コアチューブ(シングル)	φ 66mm L=1.5m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1048	1468	コアチューブ(シングル)	φ 76mm L=1.5m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1049	1469	コアチューブ(シングル)	φ 86mm L=1.5m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1050	1470	コアチューブ(シングル)	φ 101mm L=1.5m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名称	規格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備考
1021	1440	コアリフタリング	φ 146mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1022	1441	ケーシング	φ 73mm × L=1.0m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	坑内作業用
1023	1442	ケーシング	φ 83mm × L=1.0m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	坑内作業用
1024	1443	ケーシング	φ 127mm × L=1.0m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	坑内作業用
1025	1444	ケーシング	φ 43mm(46mm) × L=1.5m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	坑内作業用
1026	1445	ケーシング	φ 53mm(56mm) × L=1.5m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	坑内作業用
1027	1446	ケーシング	φ 63mm(66mm) × L=1.5m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	坑内作業用
1028	1447	ケーシング	φ 73mm(76mm) × L=1.5m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	坑内作業用
1029	1448	ケーシング	φ 83mm(86mm) × L=1.5m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	坑内作業用
1030	1450	ケーシング	φ 112mm(116mm) × L=1.5m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	坑内作業用
1031	1451	メタルクラウン	φ 46mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1032	1452	メタルクラウン	φ 56mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1033	1453	メタルクラウン	φ 66mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1034	1454	メタルクラウン	φ 76mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1035	1455	メタルクラウン	φ 86mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1036	1456	メタルクラウン	φ 101mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1037	1457	メタルクラウン	φ 116mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1038	1458	メタルクラウン	φ 131mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1039	1459	メタルクラウン	φ 146mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1040	1460	メタルクラウン	φ 250mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1041	1461	メタルクラウン	φ 350mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1042	1462	メタルクラウン	φ 450mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1043	1463	メタルクラウン	φ 500mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1044	1464	メタルクラウン	φ 550mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1045	1465	コアチューブ(シングル)	φ 46mm L=1.5m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1046	1466	コアチューブ(シングル)	φ 56mm L=1.5m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1047	1467	コアチューブ(シングル)	φ 66mm L=1.5m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1048	1468	コアチューブ(シングル)	φ 76mm L=1.5m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1049	1469	コアチューブ(シングル)	φ 86mm L=1.5m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1050	1470	コアチューブ(シングル)	φ 101mm L=1.5m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	



## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
1051	1471	コアチューブ(シングル)	φ116mm L=1.5m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1052	1472	コアチューブ(シングル)	φ131mm L=1.5m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1053	1473	コアチューブ(シングル)	φ146mm L=1.5m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1054	1474	コアチューブ(シングル)	φ250mm L 1.0m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1055	1475	コアチューブ(シングル)	φ350mm L 1.0m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1056	1476	コアチューブ(シングル)	φ450mm L 1.0m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1057	1477	コアチューブ(シングル)	φ500mm L 1.0m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1058	1478	コアチューブ(シングル)	φ550mm L 1.0m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1059	1479	コアチューブ(ダブル)	φ46mm L 1.5m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1060	1480	コアチューブ(ダブル)	φ56mm L 1.5m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1061	1481	コアチューブ(ダブル)	φ66mm L 1.5m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1062	1482	コアチューブ(ダブル)	φ76mm L 1.5m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1063	1483	コアチューブ(ダブル)	φ86mm L 1.5m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1064	1484	ウイングビット	φ250mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1065	1485	ウイングビット	φ350mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1066	1486	ウイングビット	φ450mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1067	1487	ウイングビット	φ500mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1068	1488	ウイングビット	φ550mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1069	1489	トリコンビット	φ250mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1070	1490	トリコンビット	φ350mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1071	1491	トリコンビット	φ450mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1072	1492	トリコンビット	φ500mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1073	1493	トリコンビット	φ550mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1074	1494	ドリルカラー	φ250mm L1.0m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1075	1495	ドリルカラー	φ350mm L1.0m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1076	1496	ドリルカラー	φ450mm L1.0m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1077	1497	ドリルカラー	φ500mm L1.0m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1078	1498	ドリルカラー	φ550mm L1.0m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1079	1499	サブソケット	φ250mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1080	1500	サブソケット	φ350mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名称	規格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備考
1051	1471	コアチューブ(シングル)	φ116mm L=1.5m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1052	1472	コアチューブ(シングル)	φ131mm L=1.5m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1053	1473	コアチューブ(シングル)	φ146mm L=1.5m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1054	1474	コアチューブ(シングル)	φ250mm L 1.0m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1055	1475	コアチューブ(シングル)	φ350mm L 1.0m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1056	1476	コアチューブ(シングル)	φ450mm L 1.0m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1057	1477	コアチューブ(シングル)	φ500mm L 1.0m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1058	1478	コアチューブ(シングル)	φ550mm L 1.0m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1059	1479	コアチューブ(ダブル)	φ46mm L 1.5m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1060	1480	コアチューブ(ダブル)	φ56mm L 1.5m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1061	1481	コアチューブ(ダブル)	φ66mm L 1.5m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1062	1482	コアチューブ(ダブル)	φ76mm L 1.5m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1063	1483	コアチューブ(ダブル)	φ86mm L 1.5m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1064	1484	ウイングビット	φ250mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1065	1485	ウイングビット	φ350mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1066	1486	ウイングビット	φ450mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1067	1487	ウイングビット	φ500mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1068	1488	ウイングビット	φ550mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1069	1489	トリコンビット	φ250mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1070	1490	トリコンビット	φ350mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1071	1491	トリコンビット	φ450mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1072	1492	トリコンビット	φ500mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1073	1493	トリコンビット	φ550mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1074	1494	ドリルカラー	φ250mm L1.0m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1075	1495	ドリルカラー	φ350mm L1.0m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1076	1496	ドリルカラー	φ450mm L1.0m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1077	1497	ドリルカラー	φ500mm L1.0m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1078	1498	ドリルカラー	φ550mm L1.0m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1079	1499	サブソケット	φ250mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1080	1500	サブソケット	φ350mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名称	規格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備考
1081	1501	サブソケット	φ450mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1082	1502	サブソケット	φ500mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1083	1503	サブソケット	φ550mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1084	1504	ダイヤモンドビット	φ64.7mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	コンクリート削孔用
1085	1505	ダイヤモンドビット	φ77.4mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	コンクリート削孔用
1086	1506	ダイヤモンドビット	φ90.8mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	コンクリート削孔用
1087	1507	ダイヤモンドビット	φ110.0mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	コンクリート削孔用
1088	1508	ダイヤモンドビット	φ128.5mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	コンクリート削孔用
1089	1509	ダイヤモンドビット	φ160.0mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	コンクリート削孔用
1090	1510	ダイヤモンドビット	φ180.0mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	コンクリート削孔用
1091	1511	ダイヤモンドビット	φ204.0mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	コンクリート削孔用
1092	1512	ベントナイト	25kg/袋 250メッシュ	袋	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1093	1524	シャンクロット	呼び径90mm用(95)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1094	1525	シャンクロット	呼び径115mm用(118)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1095	1526	シャンクロット	呼び径135mm用(132)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1096	1527	シャンクロット	呼び径146mm用(146)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1097	1528	クリーニングアダプター	呼び径90mm用(95)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1098	1529	クリーニングアダプター	呼び径115mm用(118)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1099	1530	クリーニングアダプター	呼び径135mm用(132)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1100	1531	クリーニングアダプター	呼び径146mm用(146)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1101	1532	エクステンションロッド	呼び径90mm用(95)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1102	1533	エクステンションロッド	呼び径115mm用(118)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1103	1534	エクステンションロッド	呼び径135mm用(132)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1104	1535	エクステンションロッド	呼び径146mm用(146)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1105	1536	ドリルパイプ(1.0m)	呼び径90mm用(95)	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1106	1537	ドリルパイプ(1.0m)	呼び径115mm用(118)	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1107	1538	ドリルパイプ(1.0m)	呼び径135mm用(132)	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1108	1539	ドリルパイプ(1.0m)	呼び径146mm用(146)	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1109	1540	ドリルパイプ(1.5m)	呼び径90mm用(95)	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1110	1541	ドリルパイプ(1.5m)	呼び径115mm用(118)	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名称	規格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備考
1081	1501	サブソケット	φ450mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1082	1502	サブソケット	φ500mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1083	1503	サブソケット	φ550mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	大口径用
1084	1504	ダイヤモンドビット	φ64.7mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	コンクリート削孔用
1085	1505	ダイヤモンドビット	φ77.4mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	コンクリート削孔用
1086	1506	ダイヤモンドビット	φ90.8mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	コンクリート削孔用
1087	1507	ダイヤモンドビット	φ110.0mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	コンクリート削孔用
1088	1508	ダイヤモンドビット	φ128.5mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	コンクリート削孔用
1089	1509	ダイヤモンドビット	φ160.0mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	コンクリート削孔用
1090	1510	ダイヤモンドビット	φ180.0mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	コンクリート削孔用
1091	1511	ダイヤモンドビット	φ204.0mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	コンクリート削孔用
1092	1512	ベントナイト	25kg/袋 250メッシュ	袋	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1093	1524	シャンクロット	呼び径90mm用(95)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1094	1525	シャンクロット	呼び径115mm用(118)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1095	1526	シャンクロット	呼び径135mm用(132)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1096	1527	シャンクロット	呼び径146mm用(146)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1097	1528	クリーニングアダプター	呼び径90mm用(95)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1098	1529	クリーニングアダプター	呼び径115mm用(118)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1099	1530	クリーニングアダプター	呼び径135mm用(132)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1100	1531	クリーニングアダプター	呼び径146mm用(146)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1101	1532	エクステンションロッド	呼び径90mm用(95)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1102	1533	エクステンションロッド	呼び径115mm用(118)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1103	1534	エクステンションロッド	呼び径135mm用(132)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1104	1535	エクステンションロッド	呼び径146mm用(146)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1105	1536	ドリルパイプ(1.0m)	呼び径90mm用(95)	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1106	1537	ドリルパイプ(1.0m)	呼び径115mm用(118)	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1107	1538	ドリルパイプ(1.0m)	呼び径135mm用(132)	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1108	1539	ドリルパイプ(1.0m)	呼び径146mm用(146)	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1109	1540	ドリルパイプ(1.5m)	呼び径90mm用(95)	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1110	1541	ドリルパイプ(1.5m)	呼び径115mm用(118)	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
1111	1542	ドリルパイプ(1.5m)	呼び径135mm用(132)	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1112	1543	ドリルパイプ(1.5m)	呼び径146mm用(146)	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1113	1544	インナーロッド(1.0m)	呼び径90mm用(95)	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1114	1545	インナーロッド(1.0m)	呼び径115mm用(118)	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1115	1546	インナーロッド(1.0m)	呼び径135mm用(132)	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1116	1547	インナーロッド(1.0m)	呼び径146mm用(146)	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1117	1548	インナーロッド(1.5m)	呼び径90mm用(95)	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1118	1549	インナーロッド(1.5m)	呼び径115mm用(118)	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1119	1550	インナーロッド(1.5m)	呼び径135mm用(132)	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1120	1551	インナーロッド(1.5m)	呼び径146mm用(146)	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1121	1552	リングビット	呼び径90mm用(95)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1122	1553	リングビット	呼び径115mm用(118)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1123	1554	リングビット	呼び径135mm用(132)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1124	1555	リングビット	呼び径146mm用(146)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1125	1556	インナービット	呼び径90mm用(95)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1126	1557	インナービット	呼び径115mm用(118)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1127	1558	インナービット	呼び径135mm用(132)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1128	1559	インナービット	呼び径146mm用(146)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1129	1560	ウォータースイベル	呼び径90mm二重管用(95)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1130	1561	ウォータースイベル	呼び径115mm二重管用(118)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1131	1562	ウォータースイベル	呼び径135mm二重管用(132)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1132	1563	ウォータースイベル	呼び径146mm二重管用(146)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1133	1564	ウォータースイベル	呼び径90mm単管用(95)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1134	1565	ウォータースイベル	呼び径115mm単管用(118)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1135	1566	ウォータースイベル	呼び径135mm単管用(132)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1136	1567	打込アダプタ	呼び径90mm用(95)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1137	1568	打込アダプタ	呼び径115mm用(118)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1138	1569	打込アダプタ	呼び径135mm用(132)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1139	1570	樹脂カプセル	コンクリートアンカー用(ケミカルアンカー)PG-10	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	外径10.5mm L=78mm
1140	1571	樹脂カプセル	コンクリートアンカー用(ケミカルアンカー)PG-13	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	外径13mm L=98mm

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備 考
1111	1542	ドリルパイプ(1.5m)	呼び径135mm用(132)	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1112	1543	ドリルパイプ(1.5m)	呼び径146mm用(146)	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1113	1544	インナーロッド(1.0m)	呼び径90mm用(95)	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1114	1545	インナーロッド(1.0m)	呼び径115mm用(118)	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1115	1546	インナーロッド(1.0m)	呼び径135mm用(132)	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1116	1547	インナーロッド(1.0m)	呼び径146mm用(146)	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1117	1548	インナーロッド(1.5m)	呼び径90mm用(95)	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1118	1549	インナーロッド(1.5m)	呼び径115mm用(118)	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1119	1550	インナーロッド(1.5m)	呼び径135mm用(132)	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1120	1551	インナーロッド(1.5m)	呼び径146mm用(146)	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1121	1552	リングビット	呼び径90mm用(95)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1122	1553	リングビット	呼び径115mm用(118)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1123	1554	リングビット	呼び径135mm用(132)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1124	1555	リングビット	呼び径146mm用(146)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1125	1556	インナービット	呼び径90mm用(95)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1126	1557	インナービット	呼び径115mm用(118)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1127	1558	インナービット	呼び径135mm用(132)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1128	1559	インナービット	呼び径146mm用(146)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1129	1560	ウォータースイベル	呼び径90mm二重管用(95)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1130	1561	ウォータースイベル	呼び径115mm二重管用(118)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1131	1562	ウォータースイベル	呼び径135mm二重管用(132)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1132	1563	ウォータースイベル	呼び径146mm二重管用(146)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1133	1564	ウォータースイベル	呼び径90mm単管用(95)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1134	1565	ウォータースイベル	呼び径115mm単管用(118)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1135	1566	ウォータースイベル	呼び径135mm単管用(132)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	アンカー工用
1136	1567	打込アダプタ	呼び径90mm用(95)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1137	1568	打込アダプタ	呼び径115mm用(118)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1138	1569	打込アダプタ	呼び径135mm用(132)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1139	1570	樹脂カプセル	コンクリートアンカー用(ケミカルアンカー)PG-10	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	外径10.5mm L=78mm
1140	1571	樹脂カプセル	コンクリートアンカー用(ケミカルアンカー)PG-13	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	外径13mm L=98mm

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名称	規格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備考
1141	1572	樹脂カプセル	コンクリートアンカー用(ケミカルアンカー)R-22N	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1142	1588	鋼管杭	SKK-400 φ318.5~300mm*9.4~12.7mm標準長さ9~12m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	鋼管杭 SKK400(月積み契約)
1143	1589	地すべり抑止鋼管杭	216.3φ ≦267.4 16<≦40 標準長 6≦≦12m	t									厚肉地すべり抑止鋼管 地すべり抑止杭
1144	1590	地すべり抑止鋼管杭	267.4<φ<350.0 16<≦40 標準長 6≦≦12m	t									厚肉地すべり抑止鋼管 地すべり抑止杭
1145	1591	地すべり抑止鋼管杭	350.0φ <φ<406.4 16<≦40 標準長 6≦≦12m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	厚肉地すべり抑止鋼管 地すべり抑止杭
1146	1592	地すべり抑止鋼管杭	406.4φ <φ<426.0 19≦≦40 標準長 6≦≦12m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	厚肉地すべり抑止鋼管 地すべり抑止杭
1147	1593	地すべり抑止鋼管杭	GA'f/φ SCW490-CF φ 350~406.4*22~40(mm)	t									地すべり抑止鋼管(Gパイプ)
1148	1594	地すべり抑止鋼管杭	GA'f/φ SCW490-CF φ 425~475.0*22~40(mm)	t									地すべり抑止鋼管(Gパイプ)
1149	1595	地すべり抑止鋼管杭	GA'f/φ SCW490-CF φ 500~550.0*24~40(mm)	t									地すべり抑止鋼管(Gパイプ)
1150	1596	裏あてリング		kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	鋼管杭・鋼管矢板 付属品価格および取付費
1151	1597	丸ふた		kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	鋼管杭・鋼管矢板 付属品価格
1152	1598	吊り金具		kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	鋼管杭・鋼管矢板 付属品価格および取付費
1153	1599	丸ふた溶接	杭の外周長	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	鋼管杭・鋼管矢板 溶接費
1154	1600	電気溶接棒	電気溶接 φ4mm 高張力鋼用 Z3211(E4916)	kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	溶接材料 被覆アーケ溶接棒 高張力鋼用
1155	1601	電気溶接棒	電気溶接 φ4mm 軟鋼用 Z3211(E4319)	kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	溶接材料 被覆アーケ溶接棒 軟鋼用
1156	1602	鋼管杭付属品(十字補強)	(溶接費は別途計上)	kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1157	1603	鋼管杭付属品(井桁補強)	(溶接費は別途計上)	kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1158	1604	鋼管杭付属品(端部補強ハント)		kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1159	1616	大型ブロック	T350 1300/700×500×350	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1160	1617	大型ブロック	T500 1300/700×500×500	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1161	1618	大型積ブロック	径35cm 500*99*350 178kg/個 2個/m2	個									大型積みブロック サンエス I型A
1162	1619	基礎ブロック	NS350型 475/835×900×2000	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1163	1620	基礎ブロック	NS500型 600/960×900×2000	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1164	1637	鋼製L型擁壁	H=1.00 B=0.8m マット付	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	LXウォール
1165	1638	鋼製L型擁壁	H=1.50 B=1.0m マット付	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	LXウォール
1166	1639	鋼製L型擁壁	H=2.00 B=1.3m マット付	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	LXウォール
1167	1640	鋼製L型擁壁	H=2.50 B=1.6m マット付	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	LXウォール
1168	1641	鋼製L型擁壁	H=3.00 L=1.8m マット付	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	LXウォール
1169	1642	側面版(鋼製L型用)	H=0.50 L=1.2 EX(マット付)	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	LXウォール
1170	1643	L型擁壁	q=10kN/m2 750*2000	個									

# 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名称	規格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備考
1141	1572	樹脂カプセル	コンクリートアンカー用(ケミカルアンカー)R-22N	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1142	1588	鋼管杭	SKK-400 φ318.5~300mm*9.4~12.7mm*米満長さ9~12m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	鋼管杭 SKK400(月積み契約)
1143	1589	地すべり抑止鋼管杭	216.3φ ≤ 267.4 16 ≤ L ≤ 40 標準長 6 ≤ L ≤ 12m	t									厚肉地すべり抑止鋼管 地すべり抑止杭
1144	1590	地すべり抑止鋼管杭	267.4 < φ < 350.0 16 ≤ L ≤ 40 標準長 6 ≤ L ≤ 12m	t									厚肉地すべり抑止鋼管 地すべり抑止杭
1145	1591	地すべり抑止鋼管杭	350.0 φ < 406.4 16 ≤ L ≤ 40 標準長 6 ≤ L ≤ 12m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	厚肉地すべり抑止鋼管 地すべり抑止杭
1146	1592	地すべり抑止鋼管杭	406.4 φ < 426.0 19 ≤ L ≤ 40 標準長 6 ≤ L ≤ 12m	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	厚肉地すべり抑止鋼管 地すべり抑止杭
1147	1593	地すべり抑止鋼管杭	G/A 1/8 SCW490-CF φ 350~406.4*22~40(mm)	t									地すべり抑止鋼管(Gパイプ)
1148	1594	地すべり抑止鋼管杭	G/A 1/8 SCW490-CF φ 425~475.0*22~40(mm)	t									地すべり抑止鋼管(Gパイプ)
1149	1595	地すべり抑止鋼管杭	G/A 1/8 SCW490-CF φ 500~550.0*24~40(mm)	t									地すべり抑止鋼管(Gパイプ)
1150	1596	裏あてリング		kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	鋼管杭・鋼管矢板 付属品価格および取付費
1151	1597	丸ふた		kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	鋼管杭・鋼管矢板 付属品価格
1152	1598	吊り金具		kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	鋼管杭・鋼管矢板 付属品価格および取付費
1153	1599	丸ふた溶接	杭の外周長	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	鋼管杭・鋼管矢板 溶接費
1154	1600	電気溶接棒	電気溶接 φ4mm 高張力鋼用 Z3211(E4916)	kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	溶接材料 被覆アーク溶接棒 高張力鋼用
1155	1601	電気溶接棒	電気溶接 φ4mm 軟鋼用 Z3211(E4319)	kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	溶接材料 被覆アーク溶接棒 軟鋼用
1156	1602	鋼管杭付属品(十字補強)	(溶接費は別途計上)	kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1157	1603	鋼管杭付属品(井桁補強)	(溶接費は別途計上)	kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1158	1604	鋼管杭付属品(端部補強ハント)		kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1159	1616	大型ブロック	T350 1300/700×500×350	m <sup>2</sup>	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1160	1617	大型ブロック	T500 1300/700×500×500	m <sup>2</sup>	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1161	1618	大型積ブロック	径35cm 500*99*350 178kg/個 2個/m <sup>2</sup>	個							物価資料	物価資料	大型積みブロック サンエス I型A
1162	1619	基礎ブロック	NS350型 475/835×900×2000	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1163	1620	基礎ブロック	NS500型 600/960×900×2000	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1164	1637	鋼製L型擁壁	H=1.00 B=0.8m マット付	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	LXウォール
1165	1638	鋼製L型擁壁	H=1.50 B=1.0m マット付	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	LXウォール
1166	1639	鋼製L型擁壁	H=2.00 B=1.3m マット付	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	LXウォール
1167	1640	鋼製L型擁壁	H=2.50 B=1.6m マット付	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	LXウォール
1168	1641	鋼製L型擁壁	H=3.00 L=1.8m マット付	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	LXウォール
1169	1642	側面版(鋼製L型用)	H=0.50 L=1.2 EX(マット付)	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	LXウォール
1170	1643	L型擁壁	q=10kN/m <sup>2</sup> 750*2000	個									



# 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
1171	1644	L型擁壁	q=10kN/m2 1000*2000	個									
1172	1645	L型擁壁	q=10kN/m2 1250*2000	個									
1173	1646	L型擁壁	q=10kN/m2 1500*2000	個									
1174	1647	L型擁壁	q=10kN/m2 1750*2000	個									
1175	1648	L型擁壁	q=10kN/m2 2000*2000	個									
1176	1649	L型擁壁	q=10kN/m2 2250*2000	個									
1177	1650	L型擁壁	q=10kN/m2 2500*2000	個									
1178	1651	L型擁壁	q=10kN/m2 2750*2000	個									
1179	1652	L型擁壁	q=10kN/m2 3000*2000	個									
1180	1699	酸素ガス	ボンベ入り	m3	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1181	1700	アセチレンガス	ボンベ入り	kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1182	1701	ブレード	22インチ(56cm)	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	コンクリートカット用
1183	1702	ウォーターホース	φ 25mm (編上式)	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1184	1703	ウォーターホース	φ 25mm (ビニール)	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1185	1704	ウォーターホース	φ 50mm (編上式)	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1186	1705	送水ホース	φ 100mm (塩ビ製)	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1187	1706	送水ホース	φ 150mm (塩ビ製)	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1188	1707	サクシヨンホース	φ 38mm (ビニール)	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1189	1708	エアホース	φ 25mm (編上式)	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1190	1709	エアホース	φ 32mm (編上式)	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1191	1710	ランプ	屋外 110/220V(500W)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	反射形投光電球
1192	1722	繊維ネット	K型(37.5×37.5mm目)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ポリエチレン 10×15m
1193	1723	繊維ロープ	マルチフィラメント9mm	kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ナイロンロープ
1194	1724	繊維ロープ	マルチフィラメント10mm	kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ナイロンロープ
1195	1725	繊維ロープ	モノフィラメント10mm	kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ポリエチレンロープ
1196	1726	繊維ロープ	スパン索10mm	kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ビニロンテープ
1197	1727	繊維ロープ	スパン索10mm	kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ポリプロピレンテープ
1198	1728	繊維ロープ	マルチフィラメント10mm	kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ポリプロピレンテープ
1199	1729	繊維ロープ	上級1類1種10mm(以上)	kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	マニラロープ
1200	1730	繊維ロープ	中級2類1種10mm	kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	マニラロープ

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名称	規格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備考
1171	1644	L型擁壁	q=10kN/m <sup>2</sup> 1000*2000	個									
1172	1645	L型擁壁	q=10kN/m <sup>2</sup> 1250*2000	個									
1173	1646	L型擁壁	q=10kN/m <sup>2</sup> 1500*2000	個									
1174	1647	L型擁壁	q=10kN/m <sup>2</sup> 1750*2000	個									
1175	1648	L型擁壁	q=10kN/m <sup>2</sup> 2000*2000	個									
1176	1649	L型擁壁	q=10kN/m <sup>2</sup> 2250*2000	個									
1177	1650	L型擁壁	q=10kN/m <sup>2</sup> 2500*2000	個									
1178	1651	L型擁壁	q=10kN/m <sup>2</sup> 2750*2000	個									
1179	1652	L型擁壁	q=10kN/m <sup>2</sup> 3000*2000	個									
1180	1699	酸素ガス	ボンベ入り	m <sup>3</sup>	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1181	1700	アセチレンガス	ボンベ入り	kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1182	1701	ブレード	22インチ(56cm)	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	コンクリートカット用
1183	1702	ウォーターホース	φ 25mm(編上式)	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1184	1703	ウォーターホース	φ 25mm(ビニール)	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1185	1704	ウォーターホース	φ 50mm(編上式)	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1186	1705	送水ホース	φ 100mm(塩ビ製)	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1187	1706	送水ホース	φ 150mm(塩ビ製)	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1188	1707	サクシヨンホース	φ 38mm(ビニール)	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1189	1708	エアーホース	φ 25mm(編上式)	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1190	1709	エアーホース	φ 32mm(編上式)	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1191	1710	ランプ	屋外 110/220V(500W)	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	反射形投光電球
1192	1722	繊維ネット	K型(37.5×37.5mm目)	m <sup>2</sup>	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ポリエチレン 10×15m
1193	1723	繊維ロープ	マルチフィラメント9mm	kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ナイロンロープ
1194	1724	繊維ロープ	マルチフィラメント10mm	kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ナイロンロープ
1195	1725	繊維ロープ	モノフィラメント10mm	kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ポリエチレンロープ
1196	1726	繊維ロープ	スパン索10mm	kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ビニロンテープ
1197	1727	繊維ロープ	スパン索10mm	kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ポリプロピレンテープ
1198	1728	繊維ロープ	マルチフィラメント10mm	kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ポリプロピレンテープ
1199	1729	繊維ロープ	上級1類1種10mm(以上)	kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	マニラロープ
1200	1730	繊維ロープ	中級2類1種10mm	kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	マニラロープ

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
1201	1731	繊維ロープ	下級2類2種10mm	kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	マニラロープ
1202	1732	キャットウォーク	斜面用足場フラケット	基	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1203	1733	敷き鉄板賃料(90日)	22×914×1829mm	枚/日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	289kg/枚
1204	1734	敷き鉄板賃料(180日)	22×914×1829mm	枚/日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	289kg/枚
1205	1735	敷き鉄板賃料(360日)	22×914×1829mm	枚/日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	289kg/枚
1206	1736	敷き鉄板賃料(720日)	22×914×1829mm	枚/日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	289kg/枚
1207	1737	鋼板整備費(賃貸)	22×914×1829mm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	289kg/枚
1208	1738	不足弁償金	22×914×1829mm	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	289kg/枚
1209	1739	敷き鉄板賃料(90日)	22×1219×2438mm	枚/日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	513kg/枚
1210	1740	敷き鉄板賃料(180日)	22×1219×2438mm	枚/日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	513kg/枚
1211	1741	敷き鉄板賃料(360日)	22×1219×2438mm	枚/日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	513kg/枚
1212	1742	敷き鉄板賃料(720日)	22×1219×2438mm	枚/日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	513kg/枚
1213	1743	鋼板整備費(賃貸)	22×1219×2438mm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	513kg/枚
1214	1744	不足弁償金	22×1219×2438mm	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	513kg/枚
1215	1745	敷き鉄板賃料(90日)	22×1524×3048mm	枚/日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	802kg/枚
1216	1746	敷き鉄板賃料(180日)	22×1524×3048mm	枚/日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	802kg/枚
1217	1747	敷き鉄板賃料(360日)	22×1524×3048mm	枚/日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	802kg/枚
1218	1748	敷き鉄板賃料(720日)	22×1524×3048mm	枚/日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	802kg/枚
1219	1749	鋼板整備費(賃貸)	22×1524×3048mm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	802kg/枚
1220	1750	不足弁償金	22×1524×3048mm	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	802kg/枚
1221	1751	敷き鉄板賃料(90日)	22×1524×6096mm	枚/日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	1604kg/枚
1222	1752	敷き鉄板賃料(180日)	22×1524×6096mm	枚/日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	1604kg/枚
1223	1753	敷き鉄板賃料(360日)	22×1524×6096mm	枚/日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	1604kg/枚
1224	1754	敷き鉄板賃料(720日)	22×1524×6096mm	枚/日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	1604kg/枚
1225	1755	鋼板整備費(賃貸)	22×1524×6096mm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	1604kg/枚
1226	1756	不足弁償金	22×1524×6096mm	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	1604kg/枚
1227	1758	支柱損料(賃料)	径48.6mm 長3.500mm	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	供用120日
1228	1759	連結パイプ損料(賃料)	径48.6mm 長3.000mm	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	供用120日
1229	1763	丸パイプ損料(賃料)	径48.6mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	共用40日
1230	1764	ジョイント損料(賃料)	径48.6mm 直線ジョイント	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	共用40日

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備 考
1201	1731	繊維ロープ	下級2類2種10mm	kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	マニラロープ
1202	1732	キャットウォーク	斜面用足場フラケット	基	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1203	1733	敷き鉄板賃料(90日)	22×914×1829mm	枚/日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	289kg/枚
1204	1734	敷き鉄板賃料(180日)	22×914×1829mm	枚/日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	289kg/枚
1205	1735	敷き鉄板賃料(360日)	22×914×1829mm	枚/日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	289kg/枚
1206	1736	敷き鉄板賃料(720日)	22×914×1829mm	枚/日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	289kg/枚
1207	1737	鋼板整備費(賃貸)	22×914×1829mm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	289kg/枚
1208	1738	不足弁償金	22×914×1829mm	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	289kg/枚
1209	1739	敷き鉄板賃料(90日)	22×1219×2438mm	枚/日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	513kg/枚
1210	1740	敷き鉄板賃料(180日)	22×1219×2438mm	枚/日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	513kg/枚
1211	1741	敷き鉄板賃料(360日)	22×1219×2438mm	枚/日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	513kg/枚
1212	1742	敷き鉄板賃料(720日)	22×1219×2438mm	枚/日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	513kg/枚
1213	1743	鋼板整備費(賃貸)	22×1219×2438mm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	513kg/枚
1214	1744	不足弁償金	22×1219×2438mm	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	513kg/枚
1215	1745	敷き鉄板賃料(90日)	22×1524×3048mm	枚/日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	802kg/枚
1216	1746	敷き鉄板賃料(180日)	22×1524×3048mm	枚/日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	802kg/枚
1217	1747	敷き鉄板賃料(360日)	22×1524×3048mm	枚/日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	802kg/枚
1218	1748	敷き鉄板賃料(720日)	22×1524×3048mm	枚/日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	802kg/枚
1219	1749	鋼板整備費(賃貸)	22×1524×3048mm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	802kg/枚
1220	1750	不足弁償金	22×1524×3048mm	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	802kg/枚
1221	1751	敷き鉄板賃料(90日)	22×1524×6096mm	枚/日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	1604kg/枚
1222	1752	敷き鉄板賃料(180日)	22×1524×6096mm	枚/日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	1604kg/枚
1223	1753	敷き鉄板賃料(360日)	22×1524×6096mm	枚/日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	1604kg/枚
1224	1754	敷き鉄板賃料(720日)	22×1524×6096mm	枚/日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	1604kg/枚
1225	1755	鋼板整備費(賃貸)	22×1524×6096mm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	1604kg/枚
1226	1756	不足弁償金	22×1524×6096mm	t	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	1604kg/枚
1227	1758	支柱損料(賃料)	径48.6mm 長3.500mm	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	供用120日
1228	1759	連結パイプ損料(賃料)	径48.6mm 長3.000mm	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	供用120日
1229	1763	丸パイプ損料(賃料)	径48.6mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	共用40日
1230	1764	ジョイント損料(賃料)	径48.6mm 直線ジョイント	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	共用40日

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
1231	1765	クランプ損料(賃料)	径48.6mm 直交クランプ	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	共用40日
1232	1766	ベース損料(賃料)	径48.6mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	共用40日
1233	1767	クランプ損料(賃料)	径48.6mm 自在クランプ	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	共用40日
1234	1768	丸パイプ支柱	φ48.6mm t=2.4mm L=500mm ㊦キ品 13.65kg	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	単管足場類 単管 丸パイプ(STK500)
1235	1769	丸パイプ支柱	φ48.6mm t=2.4mm L=3500mm ㊦キ品	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	単管足場類 単管 丸パイプ(STK500)
1236	1770	直交クランプ	パイプ径φ48.6mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	単管足場類 緊結金具 直交クランプ
1237	1771	自在クランプ	パイプ径φ48.6mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	単管足場類 緊結金具 自在クランプ
1238	1772	鋼矢板 本矢板	2型 (48) 90日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 普通鋼矢板 90日(3カ月)以内
1239	1773	鋼矢板 本矢板	2型 (48) 180日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 普通鋼矢板 180日(6カ月)以内
1240	1774	鋼矢板 本矢板	2型 (48) 360日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 普通鋼矢板 360日(12カ月)以内
1241	1775	鋼矢板 本矢板	2型 (48) 720日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 普通鋼矢板 720日(24カ月)以内
1242	1776	鋼矢板 本矢板	2型 (48) 1080日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 普通鋼矢板 1080日(36カ月)以内
1243	1777	鋼矢板 本矢板	3型 (60) 90日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 普通鋼矢板 90日(3カ月)以内
1244	1778	鋼矢板 本矢板	3型 (60) 180日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 普通鋼矢板 180日(6カ月)以内
1245	1779	鋼矢板 本矢板	3型 (60) 360日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 普通鋼矢板 360日(12カ月)以内
1246	1780	鋼矢板 本矢板	3型 (60) 720日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 普通鋼矢板 720日(24カ月)以内
1247	1781	鋼矢板 本矢板	3型 (60) 1080日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 普通鋼矢板 1080日(36カ月)以内
1248	1782	鋼矢板 本矢板	4型 (76.1) 90日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 普通鋼矢板 90日(3カ月)以内
1249	1783	鋼矢板 本矢板	4型 (76.1) 180日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 普通鋼矢板 180日(6カ月)以内
1250	1784	鋼矢板 本矢板	4型 (76.1) 360日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 普通鋼矢板 360日(12カ月)以内
1251	1785	鋼矢板 本矢板	4型 (76.1) 720日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 普通鋼矢板 720日(24カ月)以内
1252	1786	鋼矢板 本矢板	4型 (76.1) 1080日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 普通鋼矢板 1080日(36カ月)以内
1253	1787	鋼矢板 本矢板	5L型 (105) 90日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 普通鋼矢板 90日(3カ月)以内
1254	1788	鋼矢板 本矢板	5L型 (105) 180日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 普通鋼矢板 180日(6カ月)以内
1255	1789	鋼矢板 本矢板	5L型 (105) 360日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 普通鋼矢板 360日(12カ月)以内
1256	1790	鋼矢板 本矢板	5L型 (105) 720日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 普通鋼矢板 720日(24カ月)以内
1257	1791	鋼矢板 本矢板	5L型 (105) 1080日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 普通鋼矢板 1080日(36カ月)以内
1258	1792	軽量矢板	1型, 2型, 3型 90日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 軽量鋼矢板 90日(3カ月)以内
1259	1793	軽量矢板	1型, 2型, 3型 180日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 軽量鋼矢板 180日(6カ月)以内
1260	1794	軽量矢板	1型, 2型, 3型 360日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 軽量鋼矢板 360日(12カ月)以内

# 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備 考
1231	1765	クランプ損料(賃料)	径48.6mm 直交クランプ	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	共用40日
1232	1766	ベース損料(賃料)	径48.6mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	共用40日
1233	1767	クランプ損料(賃料)	径48.6mm 自在クランプ	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	共用40日
1234	1768	丸パイプ支柱	φ48.6mm t=2.4mm L=500mm ㊦キ品 13.65kg	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	単管足場類 単管 丸パイプ(STK500)
1235	1769	丸パイプ支柱	φ48.6mm t=2.4mm L=3500mm ㊦キ品	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	単管足場類 単管 丸パイプ(STK500)
1236	1770	直交クランプ	パイプ径φ48.6mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	単管足場類 緊結金具 直交クランプ
1237	1771	自在クランプ	パイプ径φ48.6mm	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	単管足場類 緊結金具 自在クランプ
1238	1772	鋼矢板 本矢板	2型 (48) 90日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 普通鋼矢板 90日(3カ月)以内
1239	1773	鋼矢板 本矢板	2型 (48) 180日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 普通鋼矢板 180日(6カ月)以内
1240	1774	鋼矢板 本矢板	2型 (48) 360日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 普通鋼矢板 360日(12カ月)以内
1241	1775	鋼矢板 本矢板	2型 (48) 720日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 普通鋼矢板 720日(24カ月)以内
1242	1776	鋼矢板 本矢板	2型 (48) 1080日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 普通鋼矢板 1080日(36カ月)以内
1243	1777	鋼矢板 本矢板	3型 (60) 90日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 普通鋼矢板 90日(3カ月)以内
1244	1778	鋼矢板 本矢板	3型 (60) 180日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 普通鋼矢板 180日(6カ月)以内
1245	1779	鋼矢板 本矢板	3型 (60) 360日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 普通鋼矢板 360日(12カ月)以内
1246	1780	鋼矢板 本矢板	3型 (60) 720日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 普通鋼矢板 720日(24カ月)以内
1247	1781	鋼矢板 本矢板	3型 (60) 1080日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 普通鋼矢板 1080日(36カ月)以内
1248	1782	鋼矢板 本矢板	4型 (76.1) 90日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 普通鋼矢板 90日(3カ月)以内
1249	1783	鋼矢板 本矢板	4型 (76.1) 180日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 普通鋼矢板 180日(6カ月)以内
1250	1784	鋼矢板 本矢板	4型 (76.1) 360日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 普通鋼矢板 360日(12カ月)以内
1251	1785	鋼矢板 本矢板	4型 (76.1) 720日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 普通鋼矢板 720日(24カ月)以内
1252	1786	鋼矢板 本矢板	4型 (76.1) 1080日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 普通鋼矢板 1080日(36カ月)以内
1253	1787	鋼矢板 本矢板	5L型 (105) 90日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 普通鋼矢板 90日(3カ月)以内
1254	1788	鋼矢板 本矢板	5L型 (105) 180日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 普通鋼矢板 180日(6カ月)以内
1255	1789	鋼矢板 本矢板	5L型 (105) 360日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 普通鋼矢板 360日(12カ月)以内
1256	1790	鋼矢板 本矢板	5L型 (105) 720日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 普通鋼矢板 720日(24カ月)以内
1257	1791	鋼矢板 本矢板	5L型 (105) 1080日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 普通鋼矢板 1080日(36カ月)以内
1258	1792	軽量矢板	1型, 2型, 3型 90日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 軽量鋼矢板 90日(3カ月)以内
1259	1793	軽量矢板	1型, 2型, 3型 180日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 軽量鋼矢板 180日(6カ月)以内
1260	1794	軽量矢板	1型, 2型, 3型 360日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 軽量鋼矢板 360日(12カ月)以内

# 基礎単価一覽表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
1261	1795	軽量矢板	1型, 2型, 3型 720日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 軽量鋼矢板 720日(24カ月)以内
1262	1796	軽量矢板	1型, 2型, 3型 1080日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 軽量鋼矢板 1080日(36カ月)以内
1263	1797	H形鋼	H-200 (49.9) 90日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 H形鋼 90日(3カ月)以内
1264	1798	H形鋼	H-200 (49.9) 180日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 H形鋼 180日(6カ月)以内
1265	1799	H形鋼	H-200 (49.9) 360日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 H形鋼 360日(12カ月)以内
1266	1800	H形鋼	H-200 (49.9) 720日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 H形鋼 720日(24カ月)以内
1267	1801	H形鋼	H-250 (71.8) 90日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 H形鋼 90日(3カ月)以内
1268	1802	H形鋼	H-250 (71.8) 180日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 H形鋼 180日(6カ月)以内
1269	1803	H形鋼	H-250 (71.8) 360日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 H形鋼 360日(12カ月)以内
1270	1804	H形鋼	H-250 (71.8) 720日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 H形鋼 720日(24カ月)以内
1271	1805	H形鋼	H-300 (93) 90日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 H形鋼 90日(3カ月)以内
1272	1806	H形鋼	H-300 (93) 180日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 H形鋼 180日(6カ月)以内
1273	1807	H形鋼	H-300 (93) 360日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 H形鋼 360日(12カ月)以内
1274	1808	H形鋼	H-300 (93) 720日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 H形鋼 720日(24カ月)以内
1275	1809	H形鋼	H-350 (135) 90日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 H形鋼 90日(3カ月)以内
1276	1810	H形鋼	H-350 (135) 180日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 H形鋼 180日(6カ月)以内
1277	1811	H形鋼	H-350 (135) 360日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 H形鋼 360日(12カ月)以内
1278	1812	H形鋼	H-350 (135) 720日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 H形鋼 720日(24カ月)以内
1279	1813	H形鋼	H-400 (172) 90日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 H形鋼 90日(3カ月)以内
1280	1814	H形鋼	H-400 (172) 180日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 H形鋼 180日(6カ月)以内
1281	1815	H形鋼	H-400 (172) 360日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 H形鋼 360日(12カ月)以内
1282	1816	H形鋼	H-400 (172) 720日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 H形鋼 720日(24カ月)以内
1283	1817	H形鋼	H-594 (170) 90日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 H形鋼 90日(3カ月)以内
1284	1818	H形鋼	H-594 (170) 180日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 H形鋼 180日(6カ月)以内
1285	1819	H形鋼	H-594 (170) 360日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 H形鋼 360日(12カ月)以内
1286	1820	H形鋼	H-594 (170) 720日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 H形鋼 720日(24カ月)以内
1287	1821	鋼材 山留材	H-250 (80) 90日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 鋼製山留材 90日(3カ月)以内
1288	1822	鋼材 山留材	H-250 (80) 180日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 鋼製山留材 180日(6カ月)以内
1289	1823	鋼材 山留材	H-250 (80) 360日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 鋼製山留材 360日(12カ月)以内
1290	1824	鋼材 山留材	H-250 (80) 720日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 鋼製山留材 720日(24カ月)以内

# 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備 考
1261	1795	軽量矢板	1型, 2型, 3型 720日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 軽量鋼矢板 720日(24カ月)以内
1262	1796	軽量矢板	1型, 2型, 3型 1080日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 軽量鋼矢板 1080日(36カ月)以内
1263	1797	H形鋼	H-200 (49.9) 90日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 H形鋼 90日(3カ月)以内
1264	1798	H形鋼	H-200 (49.9) 180日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 H形鋼 180日(6カ月)以内
1265	1799	H形鋼	H-200 (49.9) 360日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 H形鋼 360日(12カ月)以内
1266	1800	H形鋼	H-200 (49.9) 720日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 H形鋼 720日(24カ月)以内
1267	1801	H形鋼	H-250 (71.8) 90日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 H形鋼 90日(3カ月)以内
1268	1802	H形鋼	H-250 (71.8) 180日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 H形鋼 180日(6カ月)以内
1269	1803	H形鋼	H-250 (71.8) 360日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 H形鋼 360日(12カ月)以内
1270	1804	H形鋼	H-250 (71.8) 720日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 H形鋼 720日(24カ月)以内
1271	1805	H形鋼	H-300 (93) 90日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 H形鋼 90日(3カ月)以内
1272	1806	H形鋼	H-300 (93) 180日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 H形鋼 180日(6カ月)以内
1273	1807	H形鋼	H-300 (93) 360日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 H形鋼 360日(12カ月)以内
1274	1808	H形鋼	H-300 (93) 720日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 H形鋼 720日(24カ月)以内
1275	1809	H形鋼	H-350 (135) 90日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 H形鋼 90日(3カ月)以内
1276	1810	H形鋼	H-350 (135) 180日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 H形鋼 180日(6カ月)以内
1277	1811	H形鋼	H-350 (135) 360日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 H形鋼 360日(12カ月)以内
1278	1812	H形鋼	H-350 (135) 720日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 H形鋼 720日(24カ月)以内
1279	1813	H形鋼	H-400 (172) 90日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 H形鋼 90日(3カ月)以内
1280	1814	H形鋼	H-400 (172) 180日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 H形鋼 180日(6カ月)以内
1281	1815	H形鋼	H-400 (172) 360日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 H形鋼 360日(12カ月)以内
1282	1816	H形鋼	H-400 (172) 720日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 H形鋼 720日(24カ月)以内
1283	1817	H形鋼	H-594 (170) 90日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 H形鋼 90日(3カ月)以内
1284	1818	H形鋼	H-594 (170) 180日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 H形鋼 180日(6カ月)以内
1285	1819	H形鋼	H-594 (170) 360日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 H形鋼 360日(12カ月)以内
1286	1820	H形鋼	H-594 (170) 720日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 H形鋼 720日(24カ月)以内
1287	1821	鋼材 山留材	H-250 (80) 90日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 鋼製山留材 90日(3カ月)以内
1288	1822	鋼材 山留材	H-250 (80) 180日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 鋼製山留材 180日(6カ月)以内
1289	1823	鋼材 山留材	H-250 (80) 360日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 鋼製山留材 360日(12カ月)以内
1290	1824	鋼材 山留材	H-250 (80) 720日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 鋼製山留材 720日(24カ月)以内



# 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名称	規格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備考
1291	1825	鋼材 山留材	H-250 (80) 1080日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 鋼製山留材 1080日(36カ月)以内
1292	1826	鋼材 山留材	H-300 (100) 90日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 鋼製山留材 90日(3カ月)以内
1293	1827	鋼材 山留材	H-300 (100) 180日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 鋼製山留材 180日(6カ月)以内
1294	1828	鋼材 山留材	H-300 (100) 360日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 鋼製山留材 360日(12カ月)以内
1295	1829	鋼材 山留材	H-300 (100) 720日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 鋼製山留材 720日(24カ月)以内
1296	1830	鋼材 山留材	H-300 (100) 1080日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 鋼製山留材 1080日(36カ月)以内
1297	1831	鋼材 山留材	H-350 (150) 90日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 鋼製山留材 90日(3カ月)以内
1298	1832	鋼材 山留材	H-350 (150) 180日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 鋼製山留材 180日(6カ月)以内
1299	1833	鋼材 山留材	H-350 (150) 360日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 鋼製山留材 360日(12カ月)以内
1300	1834	鋼材 山留材	H-350 (150) 720日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 鋼製山留材 720日(24カ月)以内
1301	1835	鋼材 山留材	H-350 (150) 1080日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 鋼製山留材 1080日(36カ月)以内
1302	1836	鋼材 山留材	H-400 (200) 90日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 鋼製山留材 90日(3カ月)以内
1303	1837	鋼材 山留材	H-400 (200) 180日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 鋼製山留材 180日(6カ月)以内
1304	1838	鋼材 山留材	H-400 (200) 360日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 鋼製山留材 360日(12カ月)以内
1305	1839	鋼材 山留材	H-400 (200) 720日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 鋼製山留材 720日(24カ月)以内
1306	1840	鋼材 山留材	H-400 (200) 1080日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 鋼製山留材 1080日(36カ月)以内
1307	1841	覆工板(従来型)	鋼製 90日以内	m <sup>2</sup> ・月									賃貸
1308	1842	覆工板(従来型)	鋼製 180日以内	m <sup>2</sup> ・月									賃貸
1309	1843	覆工板(従来型)	鋼製 360日以内	m <sup>2</sup> ・月									賃貸
1310	1844	覆工板(従来型)	鋼製 720日以内	m <sup>2</sup> ・月									賃貸
1311	1845	覆工板(従来型)	鋼製 1080日以内	m <sup>2</sup> ・月									賃貸
1312	1846	鋼製型枠(賃貸)	300*1500 マルフォーム	枚・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	3015 面幅300×長1500mm
1313	1847	鋼製型枠(賃貸)	消波根固ブロック用 30t未満	m <sup>2</sup>	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	異形ブロック 30t未満
1314	1848	バリケード	A型 L=1.2m H=0.8m	台	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1315	1860	ガードレール 路側用 塗装品	Gr-C 2B コンクリート建込	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	直柱
1316	1861	ガードレール 路側用 塗装品	Gr-C 2BS コンクリート建込	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	曲支柱 20m以上
1317	1862	ガードレール 路側用 塗装品	Gr-C 2B-3(Gr-Ck-2P) コンクリート建込	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	橋梁用
1318	1863	ガードレール 路側用 塗装品	Gr-C 2B-5(Gr-Ck-2PH) コンクリート建込	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	橋梁用
1319	1864	支柱	Gr-C 4E 土中建込	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	直支柱 20m以下
1320	1865	支柱	Gr-C 4ES 土中建込	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	曲支柱 20m以下

# 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名称	規格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備考
1291	1825	鋼材 山留材	H-250(80) 1080日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 鋼製山留材 1080日(36カ月)以内
1292	1826	鋼材 山留材	H-300(100) 90日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 鋼製山留材 90日(3カ月)以内
1293	1827	鋼材 山留材	H-300(100) 180日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 鋼製山留材 180日(6カ月)以内
1294	1828	鋼材 山留材	H-300(100) 360日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 鋼製山留材 360日(12カ月)以内
1295	1829	鋼材 山留材	H-300(100) 720日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 鋼製山留材 720日(24カ月)以内
1296	1830	鋼材 山留材	H-300(100) 1080日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 鋼製山留材 1080日(36カ月)以内
1297	1831	鋼材 山留材	H-350(150) 90日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 鋼製山留材 90日(3カ月)以内
1298	1832	鋼材 山留材	H-350(150) 180日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 鋼製山留材 180日(6カ月)以内
1299	1833	鋼材 山留材	H-350(150) 360日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 鋼製山留材 360日(12カ月)以内
1300	1834	鋼材 山留材	H-350(150) 720日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 鋼製山留材 720日(24カ月)以内
1301	1835	鋼材 山留材	H-350(150) 1080日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 鋼製山留材 1080日(36カ月)以内
1302	1836	鋼材 山留材	H-400(200) 90日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 鋼製山留材 90日(3カ月)以内
1303	1837	鋼材 山留材	H-400(200) 180日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 鋼製山留材 180日(6カ月)以内
1304	1838	鋼材 山留材	H-400(200) 360日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 鋼製山留材 360日(12カ月)以内
1305	1839	鋼材 山留材	H-400(200) 720日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 鋼製山留材 720日(24カ月)以内
1306	1840	鋼材 山留材	H-400(200) 1080日以内	t・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	賃貸料金 鋼製山留材 1080日(36カ月)以内
1307	1841	覆工板(従来型)	鋼製 90日以内	m <sup>2</sup> ・月									賃貸
1308	1842	覆工板(従来型)	鋼製 180日以内	m <sup>2</sup> ・月									賃貸
1309	1843	覆工板(従来型)	鋼製 360日以内	m <sup>2</sup> ・月									賃貸
1310	1844	覆工板(従来型)	鋼製 720日以内	m <sup>2</sup> ・月									賃貸
1311	1845	覆工板(従来型)	鋼製 1080日以内	m <sup>2</sup> ・月									賃貸
1312	1846	鋼製型枠(賃貸)	300*1500 マルフォーム	枚・日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	3015 面幅300×長1500mm
1313	1847	鋼製型枠(賃貸)	消波根固ブロック用 30t未満	m <sup>2</sup>	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	異形ブロック 30t未満
1314	1848	バリケード	A型 L=1.2m H=0.8m	台	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1315	1860	ガードレール 路側用 塗装品	Gr-C 2B コンクリート建込	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	直柱
1316	1861	ガードレール 路側用 塗装品	Gr-C 2BS コンクリート建込	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	曲支柱 20m以上
1317	1862	ガードレール 路側用 塗装品	Gr-C 2B-3(Gr-Ck-2P) コンクリート建込	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	橋梁用
1318	1863	ガードレール 路側用 塗装品	Gr-C 2B-5(Gr-Ck-2PH) コンクリート建込	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	橋梁用
1319	1864	支柱	Gr-C 4E 土中建込	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	直支柱 20m以下
1320	1865	支柱	Gr-C 4ES 土中建込	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	曲支柱 20m以下

# 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名称	規格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備考
1321	1866	支柱	Gr-C 2B コンクリート建込	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	直支柱 20m以下
1322	1867	支柱	Gr-C 2BS コンクリート建込	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	曲支柱 20m以下
1323	1868	支柱	Gr-C 2B-3(Gr-Ck-2P) コンクリート建込	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	曲支柱 20m以下
1324	1869	ガードケーブル	Gc-C-6E めっき	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1325	1870	中間支柱	土中建込用 4.5*114.3*2140 Gc-C-6E めっき	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1326	1871	端末支柱	土中建込用 4.5*114.3*1140 Gc-C-6E めっき	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1327	1872	ガードケーブル	Gc-C-4B めっき	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1328	1873	中間支柱	コンクリート建込用 4.5*114.3*1140 Gc-C-4B めっき	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1329	1874	端末支柱	コンクリート建込用 4.5*114.3*1140 Gc-C-4B めっき	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1330	1875	直ビーム	C種 2.3×350×4330	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	20m以下
1331	1876	直ビーム	C種 2.3×350×2330	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	20m以下
1332	1877	袖ビーム	C種 2.3×382×660	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	20m以下
1333	1878	ブラケット	A・B・C 70×31×300	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	20m以下
1334	1879	ボルト・ナット	Am・Bm・B・C用 M20×145	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	20m以下
1335	1880	ボルト・ナット	S・A・B・C用 M16×35	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	20m以下
1336	1881	支柱曲げ加工費(加算額)	φ114.3mm	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1337	1882	ビーム曲げ加工費(加算額)	t2.3mm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1338	1883	カーブミラー	径 600mmアクリル(支柱付)	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1339	1884	カーブミラー	径 800mmアクリル(支柱付)	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1340	1885	回転灯	100V	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1341	1897	伸縮装置	プロフジョイント NII-20	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	橋梁用伸縮装置 プロフジョイント
1342	1898	伸縮装置	プロフジョイント NII-25	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	橋梁用伸縮装置 プロフジョイント
1343	1899	PC鋼より線	19本より線 SWPR19 17.8mm	kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	PC鋼より線
1344	1900	PC鋼より線	19本より線 SWPR19 19.3mm	kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	PC鋼より線
1345	1901	PC鋼より線	19本より線 SWPR19 21.8mm	kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	PC鋼より線
1346	1902	PC用シース	スパイラルシース 標準型 φ35*0.25mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	PC用シース スパイラルシース 標準型
1347	1903	PC用定着金具	シングルスタンド工法 後付用 40T型 1T17.8	組	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	PC用定着装置
1348	1904	PC用定着金具	シングルスタンド工法 後付用 50T型 1T19.3	組	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	PC用定着装置
1349	1905	PC用定着金具	シングルスタンド工法 後付用 60T型 1T21.8	組	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	PC用定着装置
1350	1906	伸縮装置	ハマハイウェイジョイント YMF-20	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	橋梁用伸縮装置 ハマハイウェイジョイント

# 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備 考
1321	1866	支柱	Gr-C 2B コンクリート建込	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	直支柱 20m以下
1322	1867	支柱	Gr-C 2BS コンクリート建込	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	曲支柱 20m以下
1323	1868	支柱	Gr-C 2B-3(Gr-Ck-2P) コンクリート建込	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	曲支柱 20m以下
1324	1869	ガードケーブル	Gc-C-6E めっき	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1325	1870	中間支柱	土中建込用 4.5*114.3*2140 Gc-C-6E めっき	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1326	1871	端末支柱	土中建込用 4.5*114.3*1140 Gc-C-6E めっき	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1327	1872	ガードケーブル	Gc-C-4B めっき	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1328	1873	中間支柱	コンクリート建込用 4.5*114.3*1140 Gc-C-4B めっき	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1329	1874	端末支柱	コンクリート建込用 4.5*114.3*1140 Gc-C-4B めっき	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1330	1875	直ビーム	C種 2.3×350×4330	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	20m以下
1331	1876	直ビーム	C種 2.3×350×2330	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	20m以下
1332	1877	袖ビーム	C種 2.3×382×660	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	20m以下
1333	1878	ブラケット	A・B・C 70×31×300	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	20m以下
1334	1879	ボルト・ナット	Am・Bm・B・C用 M20×145	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	20m以下
1335	1880	ボルト・ナット	S・A・B・C用 M16×35	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	20m以下
1336	1881	支柱曲げ加工費(加算額)	φ114.3mm	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1337	1882	ビーム曲げ加工費(加算額)	t2.3mm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1338	1883	カーブミラー	径 600mmアクリル(支柱付)	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1339	1884	カーブミラー	径 800mmアクリル(支柱付)	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1340	1885	回転灯	100V	個	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1341	1897	伸縮装置	プロフジョイント NII-20	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	橋梁用伸縮装置 プロフジョイント
1342	1898	伸縮装置	プロフジョイント NII-25	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	橋梁用伸縮装置 プロフジョイント
1343	1899	PC鋼より線	19本より線 SWPR19 17.8mm	kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	PC鋼より線
1344	1900	PC鋼より線	19本より線 SWPR19 19.3mm	kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	PC鋼より線
1345	1901	PC鋼より線	19本より線 SWPR19 21.8mm	kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	PC鋼より線
1346	1902	PC用シース	スパイラルシース 標準型 φ35*0.25mm	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	PC用シース スパイラルシース 標準型
1347	1903	PC用定着金具	シングルスタンド工法 後付用 40型 1T17.8	組	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	PC用定着装置
1348	1904	PC用定着金具	シングルスタンド工法 後付用 50型 1T19.3	組	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	PC用定着装置
1349	1905	PC用定着金具	シングルスタンド工法 後付用 60型 1T21.8	組	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	PC用定着装置
1350	1906	伸縮装置	ハマハイウェイジョイント YMF-20	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	橋梁用伸縮装置 ハマハイウェイジョイント

# 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
1351	1907	伸縮装置	プロフジョイント NII-35	m									橋梁用伸縮装置 プロフジョイント
1352	1908	ゴム支承	帯状ゴム支承 t=23mm 150*1000mm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ゴム支承(パッド型)S-1
1353	1909	ゴム支承	帯状ゴム支承 t=33mm 150*1000mm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ゴム支承(パッド型)S-2
1354	1910	桁(鋼橋梁)	合成桁(耐候性鋼 SMA490AW) H桁	t									
1355	1911	桁(鋼橋梁)	非合成桁(耐候性鋼 SMA490AW) H桁	t									
1356	1912	桁(鋼橋梁)	合成桁(耐候性鋼 SMA490AW) CT桁	t									
1357	1913	桁(鋼橋梁)	非合成桁(耐候性鋼 SMA490AW) CT桁	t									
1358	1914	桁(鋼橋梁)	合成桁(高降伏点鋼 SMA490YA) H桁	t									
1359	1915	桁(鋼橋梁)	非合成桁(高降伏点鋼 SMA490YA) H桁	t									
1360	1916	主桁継手加算	H=912mm	箇所									H形鋼橋梁エキストラ
1361	1917	主桁継手加算	H=900mm	箇所									H形鋼橋梁エキストラ
1362	1918	主桁継手加算	H=800mm	箇所									H形鋼橋梁エキストラ
1363	1919	主桁継手加算	H=700mm	箇所									H形鋼橋梁エキストラ
1364	1920	主桁継手加算	H=588mm	箇所									H形鋼橋梁エキストラ
1365	1921	主桁継手加算	H=600mm以下(フランジ幅200mm以下)	箇所									H形鋼橋梁エキストラ
1366	1922	主桁継手加算	H=912mm	箇所									H形鋼橋梁エキストラ
1367	1923	主桁継手加算	H=900mm	箇所									H形鋼橋梁エキストラ
1368	1924	主桁継手加算	H=800mm	箇所									H形鋼橋梁エキストラ
1369	1925	主桁継手加算	H=700mm	箇所									H形鋼橋梁エキストラ
1370	1926	主桁継手加算	H=588mm	箇所									H形鋼橋梁エキストラ
1371	1927	主桁継手加算	H=600mm以下(フランジ幅200mm以下)	箇所									H形鋼橋梁エキストラ
1372	1930	排水管	P-1丸型	個									H形鋼橋梁 付属品 排水装置
1373	1931	排水管	PK-2型 角型(開閉式)	個									H形鋼橋梁 付属品 排水装置
1374	1932	排水管	PK-3型 角型(開閉式)	個									H形鋼橋梁 付属品 排水装置
1375	1933	排水管	PK-4型 角型(開閉式)	個									H形鋼橋梁 付属品 排水装置
1376	1966	コンクリートカッタブレード	自走式切断機用 ブレード径30cm 12インチ	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1377	1967	コンクリートカッタブレード	自走式切断機用 ブレード径40cm 16インチ	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1378	1968	コンクリートカッタブレード	自走式切断機用 ブレード径45cm 18インチ	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1379	1969	コンクリートカッタブレード	自走式切断機用 ブレード径56cm 22インチ	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1380	1970	コンクリートカッタブレード	自走式切断機用 ブレード径60cm 24インチ	枚									

# 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備 考
1351	1907	伸縮装置	プロフジョイント NII-35	m									橋梁用伸縮装置 プロフジョイント
1352	1908	ゴム支承	帯状ゴム支承 t=23mm 150*1000mm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ゴム支承(パッド型)S-1
1353	1909	ゴム支承	帯状ゴム支承 t=33mm 150*1000mm	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ゴム支承(パッド型)S-2
1354	1910	桁(鋼橋梁)	合成桁(耐候性鋼 SMA490AW) H桁	t									
1355	1911	桁(鋼橋梁)	非合成桁(耐候性鋼 SMA490AW) H桁	t									
1356	1912	桁(鋼橋梁)	合成桁(耐候性鋼 SMA490AW) CT桁	t									
1357	1913	桁(鋼橋梁)	非合成桁(耐候性鋼 SMA490AW) CT桁	t									
1358	1914	桁(鋼橋梁)	合成桁(高降伏点鋼 SMA490YA) H桁	t									
1359	1915	桁(鋼橋梁)	非合成桁(高降伏点鋼 SMA490YA) H桁	t									
1360	1916	主桁継手加算	H=912mm	箇所									H形鋼橋梁エキストラ
1361	1917	主桁継手加算	H=900mm	箇所									H形鋼橋梁エキストラ
1362	1918	主桁継手加算	H=800mm	箇所									H形鋼橋梁エキストラ
1363	1919	主桁継手加算	H=700mm	箇所									H形鋼橋梁エキストラ
1364	1920	主桁継手加算	H=588mm	箇所									H形鋼橋梁エキストラ
1365	1921	主桁継手加算	H=600mm以下(フランジ幅200mm以下)	箇所									H形鋼橋梁エキストラ
1366	1922	主桁継手加算	H=912mm	箇所									H形鋼橋梁エキストラ
1367	1923	主桁継手加算	H=900mm	箇所									H形鋼橋梁エキストラ
1368	1924	主桁継手加算	H=800mm	箇所									H形鋼橋梁エキストラ
1369	1925	主桁継手加算	H=700mm	箇所									H形鋼橋梁エキストラ
1370	1926	主桁継手加算	H=588mm	箇所									H形鋼橋梁エキストラ
1371	1927	主桁継手加算	H=600mm以下(フランジ幅200mm以下)	箇所									H形鋼橋梁エキストラ
1372	1930	排水管	P-1丸型	個									H形鋼橋梁 付属品 排水装置
1373	1931	排水管	PK-2型 角型(開閉式)	個									H形鋼橋梁 付属品 排水装置
1374	1932	排水管	PK-3型 角型(開閉式)	個									H形鋼橋梁 付属品 排水装置
1375	1933	排水管	PK-4型 角型(開閉式)	個									H形鋼橋梁 付属品 排水装置
1376	1966	コンクリートカッタブレード	自走式切断機用 ブレード径30cm 12インチ	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1377	1967	コンクリートカッタブレード	自走式切断機用 ブレード径40cm 16インチ	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1378	1968	コンクリートカッタブレード	自走式切断機用 ブレード径45cm 18インチ	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1379	1969	コンクリートカッタブレード	自走式切断機用 ブレード径56cm 22インチ	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1380	1970	コンクリートカッタブレード	自走式切断機用 ブレード径60cm 24インチ	枚									

# 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
1381	1971	コンクリートカッタブレード	自走式切断機用 ブレード径65cm 26インチ	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1382	1972	コンクリートカッタブレード	自走式切断機用 ブレード径75cm 30インチ	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1383	1973	コンクリートカッタブレード	自走式切断機用 ブレード径106cm 42インチ	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1384	1993	植生マット工	肥料袋付 施工規模標準(1000m2以上)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1385	1994	植生シート工	肥料袋無 標準品 施工規模標準(1000m2以上)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1386	1995	植生シート工	肥料袋無 環境品 施工規模標準(1000m2以上)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1387	1996	繊維ネット工	肥料袋付 施工規模標準(1000m2以上)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1388	1997	現場吹付法枠工	資断面 150×150 施工規模標準(吹付枠延長500m以上)	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1389	1998	現場吹付法枠工	資断面 200×200 施工規模標準(吹付枠延長500m以上)	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1390	1999	現場吹付法枠工	資断面 300×300 施工規模標準(吹付枠延長500m以上)	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1391	2000	現場吹付法枠工	資断面 400×400 施工規模標準(吹付枠延長500m以上)	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1392	2001	現場吹付法枠工	資断面 500×500 施工規模標準(吹付枠延長500m以上)	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1393	2002	現場吹付法枠工	資断面 800×800 施工規模標準(吹付枠延長500m以上)	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1394	2003	ラス張工(現場吹付法枠工)	※基準品 3A 7.7A-C型 施工規模標準(1000m2以上)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1395	2004	水切モルタル・コンクリート		m3	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1396	2005	モルタル吹付工(枠内吹工)	厚5cm 施工規模標準(1000m2以上)	m2									
1397	2006	モルタル吹付工(枠内吹工)	厚6cm 施工規模標準(1000m2以上)	m2									
1398	2007	モルタル吹付工(枠内吹工)	厚7cm 施工規模標準(1000m2以上)	m2									
1399	2008	モルタル吹付工(枠内吹工)	厚8cm 施工規模標準(1000m2以上)	m2									
1400	2009	モルタル吹付工(枠内吹工)	厚9cm 施工規模標準(1000m2以上)	m2									
1401	2010	モルタル吹付工(枠内吹工)	厚10cm 施工規模標準(1000m2以上)	m2									
1402	2011	植生基材吹付工(枠内)	厚3cm 施工規模標準(1000m2以上)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1403	2012	植生基材吹付工(枠内)	厚4cm 施工規模標準(1000m2以上)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1404	2013	植生基材吹付工(枠内)	厚5cm 施工規模標準(1000m2以上)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1405	2014	植生基材吹付工(枠内)	厚6cm 施工規模標準(1000m2以上)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1406	2015	植生基材吹付工(枠内)	厚7cm 施工規模標準(1000m2以上)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1407	2016	植生基材吹付工(枠内)	厚8cm 施工規模標準(1000m2以上)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1408	2017	植生基材吹付工(枠内)	厚10cm 施工規模標準(1000m2以上)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1409	2018	ガードレール設置工	Gr-C 4E 土中建込	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1410	2019	モルタル吹付工	厚5cm 施工規模標準(1000m2以上)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価

# 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備 考
1381	1971	コンクリートカッタブレード	自走式切断機用 ブレード径65cm 26インチ	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1382	1972	コンクリートカッタブレード	自走式切断機用 ブレード径75cm 30インチ	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1383	1973	コンクリートカッタブレード	自走式切断機用 ブレード径106cm 42インチ	枚	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1384	1993	植生マット工	肥料袋付 施工規模標準(1000m2以上)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1385	1994	植生シート工	肥料袋無 標準品 施工規模標準(1000m2以上)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1386	1995	植生シート工	肥料袋無 環境品 施工規模標準(1000m2以上)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1387	1996	繊維ネット工	肥料袋付 施工規模標準(1000m2以上)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1388	1997	現場吹付法枠工	資断面 150×150 施工規模標準(吹付枠延長500m以上)	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1389	1998	現場吹付法枠工	資断面 200×200 施工規模標準(吹付枠延長500m以上)	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1390	1999	現場吹付法枠工	資断面 300×300 施工規模標準(吹付枠延長500m以上)	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1391	2000	現場吹付法枠工	資断面 400×400 施工規模標準(吹付枠延長500m以上)	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1392	2001	現場吹付法枠工	資断面 500×500 施工規模標準(吹付枠延長500m以上)	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1393	2002	現場吹付法枠工	資断面 800×800 施工規模標準(吹付枠延長500m以上)	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1394	2003	ラス張工(現場吹付法枠工)	※基準品 3A 7.7A-C型 施工規模標準(1000m2以上)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1395	2004	水切モルタル・コンクリート		m3	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1396	2005	モルタル吹付工(枠内吹工)	厚5cm 施工規模標準(1000m2以上)	m2									
1397	2006	モルタル吹付工(枠内吹工)	厚6cm 施工規模標準(1000m2以上)	m2									
1398	2007	モルタル吹付工(枠内吹工)	厚7cm 施工規模標準(1000m2以上)	m2									
1399	2008	モルタル吹付工(枠内吹工)	厚8cm 施工規模標準(1000m2以上)	m2									
1400	2009	モルタル吹付工(枠内吹工)	厚9cm 施工規模標準(1000m2以上)	m2									
1401	2010	モルタル吹付工(枠内吹工)	厚10cm 施工規模標準(1000m2以上)	m2									
1402	2011	植生基材吹付工(枠内)	厚3cm 施工規模標準(1000m2以上)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1403	2012	植生基材吹付工(枠内)	厚4cm 施工規模標準(1000m2以上)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1404	2013	植生基材吹付工(枠内)	厚5cm 施工規模標準(1000m2以上)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1405	2014	植生基材吹付工(枠内)	厚6cm 施工規模標準(1000m2以上)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1406	2015	植生基材吹付工(枠内)	厚7cm 施工規模標準(1000m2以上)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1407	2016	植生基材吹付工(枠内)	厚8cm 施工規模標準(1000m2以上)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1408	2017	植生基材吹付工(枠内)	厚10cm 施工規模標準(1000m2以上)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1409	2018	ガードレール設置工	Gr-C 4E 土中建込	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1410	2019	モルタル吹付工	厚5cm 施工規模標準(1000m2以上)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価



# 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
1411	2020	モルタル吹付工	厚6cm 施工規模標準(1000m2以上)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1412	2021	モルタル吹付工	厚7cm 施工規模標準(1000m2以上)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1413	2022	モルタル吹付工	厚8cm 施工規模標準(1000m2以上)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1414	2023	モルタル吹付工	厚9cm 施工規模標準(1000m2以上)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1415	2024	モルタル吹付工	厚10cm 施工規模標準(1000m2以上)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1416	2025	植生基材吹付工	厚3cm 施工規模標準(1000m2以上)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1417	2026	植生基材吹付工	厚4cm 施工規模標準(1000m2以上)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1418	2027	植生基材吹付工	厚5cm 施工規模標準(1000m2以上)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1419	2028	植生基材吹付工	厚6cm 施工規模標準(1000m2以上)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1420	2029	植生基材吹付工	厚7cm 施工規模標準(1000m2以上)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1421	2030	植生基材吹付工	厚8cm 施工規模標準(1000m2以上)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1422	2031	植生基材吹付工	厚10cm 施工規模標準(1000m2以上)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1423	2078	チゼル損耗費	600-800kg級	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1424	2079	チゼル損耗費	1300kg級	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1425	2083	ブルドーザ損料	湿地20t級(0%) 排ガ第1次	時間									押土・敷均し・締固め
1426	2084	ブルドーザ損料	湿地20t級(+25%) 排ガ第1次	時間									押土・敷均し・締固め
1427	2085	ブルドーザ損料	3t級(0%) 排ガ第1次	時間									押土・敷均し・締固め
1428	2086	ブルドーザ損料	3t級(+25%) 排ガ第1次	時間									押土・敷均し・締固め
1429	2087	ブルドーザ損料	6t級(0%) 排ガ第1次	時間									押土・敷均し・締固め
1430	2088	ブルドーザ損料	6t級(+25%) 排ガ第1次	時間									押土・敷均し・締固め
1431	2089	ブルドーザ損料	9t級(0%) 排ガ第1次	時間									押土・敷均し・締固め
1432	2090	ブルドーザ損料	9t級(+25%) 排ガ第1次	時間									押土・敷均し・締固め
1433	2091	ブルドーザ損料	11t級(0%) 排ガ第1次	時間									押土・敷均し・締固め
1434	2092	ブルドーザ損料	11t級(+25%) 排ガ第1次	時間									押土・敷均し・締固め
1435	2093	ブルドーザ損料	15t級(0%) 排ガ第1次	時間									押土・敷均し・締固め
1436	2094	ブルドーザ損料	15t級(+25%) 排ガ第1次	時間									押土・敷均し・締固め
1437	2095	ブルドーザ損料	21t級(0%) 排ガ第1次	時間									押土・敷均し・締固め
1438	2096	ブルドーザ損料	21t級(+25%) 排ガ第1次	時間									押土・敷均し・締固め
1439	2097	ブルドーザ損料	3t級(0%) 排ガ第1次	供用日									盛土敷均し
1440	2098	ブルドーザ損料[リッパ付]	18t級 排ガ第1次	時間									掘削

# 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備 考
1411	2020	モルタル吹付工	厚6cm 施工規模標準(1000m2以上)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1412	2021	モルタル吹付工	厚7cm 施工規模標準(1000m2以上)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1413	2022	モルタル吹付工	厚8cm 施工規模標準(1000m2以上)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1414	2023	モルタル吹付工	厚9cm 施工規模標準(1000m2以上)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1415	2024	モルタル吹付工	厚10cm 施工規模標準(1000m2以上)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1416	2025	植生基材吹付工	厚3cm 施工規模標準(1000m2以上)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1417	2026	植生基材吹付工	厚4cm 施工規模標準(1000m2以上)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1418	2027	植生基材吹付工	厚5cm 施工規模標準(1000m2以上)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1419	2028	植生基材吹付工	厚6cm 施工規模標準(1000m2以上)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1420	2029	植生基材吹付工	厚7cm 施工規模標準(1000m2以上)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1421	2030	植生基材吹付工	厚8cm 施工規模標準(1000m2以上)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1422	2031	植生基材吹付工	厚10cm 施工規模標準(1000m2以上)	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	市場単価
1423	2078	チゼル損耗費	600-800kg級	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1424	2079	チゼル損耗費	1300kg級	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1425	2083	ブルドーザ損料	湿地20t級(0%) 排ガ第1次	時間									押土・敷均し・締固め
1426	2084	ブルドーザ損料	湿地20t級(+25%) 排ガ第1次	時間									押土・敷均し・締固め
1427	2085	ブルドーザ損料	3t級(0%) 排ガ第1次	時間									押土・敷均し・締固め
1428	2086	ブルドーザ損料	3t級(+25%) 排ガ第1次	時間									押土・敷均し・締固め
1429	2087	ブルドーザ損料	6t級(0%) 排ガ第1次	時間									押土・敷均し・締固め
1430	2088	ブルドーザ損料	6t級(+25%) 排ガ第1次	時間									押土・敷均し・締固め
1431	2089	ブルドーザ損料	9t級(0%) 排ガ第1次	時間									押土・敷均し・締固め
1432	2090	ブルドーザ損料	9t級(+25%) 排ガ第1次	時間									押土・敷均し・締固め
1433	2091	ブルドーザ損料	11t級(0%) 排ガ第1次	時間									押土・敷均し・締固め
1434	2092	ブルドーザ損料	11t級(+25%) 排ガ第1次	時間									押土・敷均し・締固め
1435	2093	ブルドーザ損料	15t級(0%) 排ガ第1次	時間									押土・敷均し・締固め
1436	2094	ブルドーザ損料	15t級(+25%) 排ガ第1次	時間									押土・敷均し・締固め
1437	2095	ブルドーザ損料	21t級(0%) 排ガ第1次	時間									押土・敷均し・締固め
1438	2096	ブルドーザ損料	21t級(+25%) 排ガ第1次	時間									押土・敷均し・締固め
1439	2097	ブルドーザ損料	3t級(0%) 排ガ第1次	供用日									盛土敷均し
1440	2098	ブルドーザ損料[リッパ付]	18t級 排ガ第1次	時間									掘削

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
1441	2099	ブルドーザ損料[リッパ付]	21t級 排ガ第1次	時間									掘削
1442	2100	ブルドーザ損料[リッパ付]	32t級 排ガ第1次	時間									掘削
1443	2101	スクレープドーザ損料	26t 8m3	時間									用地造成
1444	2102	被けん引式スクレーパ損料	12m3	時間									用地造成
1445	2103	被けん引式スクレーパ損料	17m3	時間									用地造成
1446	2104	小型バックホウ損料	山積0.13m3[0.10m3] 排ガ第2次 ( 0%)	時間									排ガ第2次
1447	2105	小型バックホウ損料	山積0.13m3[0.10m3] 排ガ第2次 (+10%)	時間									排ガ第2次
1448	2106	小型バックホウ損料	山積0.13m3[0.10m3] 排ガ第2次 (+25%)	時間									排ガ第2次
1449	2107	バックホウ損料	山積0.28m3[0.2m3]後方超小旋回型 ( 0%)	時間									排ガ第2次
1450	2108	バックホウ損料	山積0.28m3[0.2m3]後方超小旋回型 (+10%)	時間									排ガ第2次
1451	2109	バックホウ損料	山積0.28m3[0.2m3]後方超小旋回型 (+25%)	時間									排ガ第2次
1452	2110	バックホウ損料	山積0.28m3[0.2m3]後方超小旋回型 ( 0%)	供用日									排ガ第2次
1453	2111	バックホウ損料	山積0.28m3[0.2m3]後方超小旋回型 (+10%)	供用日									排ガ第2次
1454	2112	バックホウ損料	山積0.28m3[0.2m3]後方超小旋回型 (+25%)	供用日									排ガ第2次
1455	2113	小型バックホウ損料	山積0.022m3[0.015m3]	日									
1456	2114	小型バックホウ損料	山積0.08m3[0.06m3] 排ガ第1次	日									標識工
1457	2115	小型バックホウ損料	山積0.13m3[0.10m3] 排ガ第2次	日									
1458	2116	小型バックホウ損料	山積0.13m3[0.10m3] 排ガ第2次	供用日									
1459	2117	小型バックホウ損料[電動式]	山積0.022m3[0.015m3]クロー型	供用日									集水井用
1460	2118	小型バックホウ損料	山積0.13m3[0.10m3] 排ガ第2次(+10%)	供用日									
1461	2119	小型バックホウ損料	山積0.13m3[0.10m3] 排ガ第2次(+25%)	供用日									
1462	2120	バックホウ損料	山積0.28m3[0.2m3]( 0%)	時間									排ガ第2次
1463	2121	バックホウ損料	山積0.28m3[0.2m3](+10%)	時間									排ガ第2次
1464	2122	バックホウ損料	山積0.28m3[0.2m3](+25%)	時間									排ガ第2次
1465	2123	バックホウ損料	山積0.45m3[0.35m3]( 0%)	時間									排ガ第2次
1466	2124	バックホウ損料	山積0.45m3[0.35m3](+10%)	時間									排ガ第2次
1467	2125	バックホウ損料	山積0.45m3[0.35m3](+25%)	時間									排ガ第2次
1468	2126	バックホウ損料	山積0.50m3[0.4m3]( 0%)	時間									排ガ第1次
1469	2127	バックホウ損料	山積0.50m3[0.4m3](+10%)	時間									排ガ第1次
1470	2128	バックホウ損料	山積0.50m3[0.4m3](+25%)	時間									排ガ第1次

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備 考
1441	2099	ブルドーザ損料[リッパ付]	21t級 排ガ第1次	時間									掘削
1442	2100	ブルドーザ損料[リッパ付]	32t級 排ガ第1次	時間									掘削
1443	2101	スクレープドーザ損料	26t 8m3	時間									用地造成
1444	2102	被けん引式スクレーパ損料	12m3	時間									用地造成
1445	2103	被けん引式スクレーパ損料	17m3	時間									用地造成
1446	2104	小型バックホウ損料	山積0.13m3[0.10m3] 排ガ第2次 ( 0%)	時間									排ガ第2次
1447	2105	小型バックホウ損料	山積0.13m3[0.10m3] 排ガ第2次 (+10%)	時間									排ガ第2次
1448	2106	小型バックホウ損料	山積0.13m3[0.10m3] 排ガ第2次 (+25%)	時間									排ガ第2次
1449	2107	バックホウ損料	山積0.28m3[0.2m3]後方超小旋回型 ( 0%)	時間									排ガ第2次
1450	2108	バックホウ損料	山積0.28m3[0.2m3]後方超小旋回型 (+10%)	時間									排ガ第2次
1451	2109	バックホウ損料	山積0.28m3[0.2m3]後方超小旋回型 (+25%)	時間									排ガ第2次
1452	2110	バックホウ損料	山積0.28m3[0.2m3]後方超小旋回型 ( 0%)	供用日									排ガ第2次
1453	2111	バックホウ損料	山積0.28m3[0.2m3]後方超小旋回型 (+10%)	供用日									排ガ第2次
1454	2112	バックホウ損料	山積0.28m3[0.2m3]後方超小旋回型 (+25%)	供用日									排ガ第2次
1455	2113	小型バックホウ損料	山積0.022m3[0.015m3]	日									
1456	2114	小型バックホウ損料	山積0.08m3[0.06m3] 排ガ第1次	日									標識工
1457	2115	小型バックホウ損料	山積0.13m3[0.10m3] 排ガ第2次	日									
1458	2116	小型バックホウ損料	山積0.13m3[0.10m3] 排ガ第2次	供用日									
1459	2117	小型バックホウ損料[電動式]	山積0.022m3[0.015m3]クロ-5型	供用日									集水井用
1460	2118	小型バックホウ損料	山積0.13m3[0.10m3] 排ガ第2次(+10%)	供用日									
1461	2119	小型バックホウ損料	山積0.13m3[0.10m3] 排ガ第2次(+25%)	供用日									
1462	2120	バックホウ損料	山積0.28m3[0.2m3]( 0%)	時間									排ガ第2次
1463	2121	バックホウ損料	山積0.28m3[0.2m3](+10%)	時間									排ガ第2次
1464	2122	バックホウ損料	山積0.28m3[0.2m3](+25%)	時間									排ガ第2次
1465	2123	バックホウ損料	山積0.45m3[0.35m3]( 0%)	時間									排ガ第2次
1466	2124	バックホウ損料	山積0.45m3[0.35m3](+10%)	時間									排ガ第2次
1467	2125	バックホウ損料	山積0.45m3[0.35m3](+25%)	時間									排ガ第2次
1468	2126	バックホウ損料	山積0.50m3[0.4m3]( 0%)	時間									排ガ第1次
1469	2127	バックホウ損料	山積0.50m3[0.4m3](+10%)	時間									排ガ第1次
1470	2128	バックホウ損料	山積0.50m3[0.4m3](+25%)	時間									排ガ第1次

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
1471	2129	バックホウ損料	山積0.60m3[0.5m3]( 0%)	時間									排ガ第1次
1472	2130	バックホウ損料	山積0.60m3[0.5m3](+10%)	時間									排ガ第1次
1473	2131	バックホウ損料	山積0.60m3[0.5m3](+25%)	時間									排ガ第1次
1474	2132	バックホウ損料	山積0.80m3[0.6m3]( 0%)	時間									排ガ第2次
1475	2133	バックホウ損料	山積0.80m3[0.6m3](+10%)	時間									排ガ第2次
1476	2134	バックホウ損料	山積0.80m3[0.6m3](+25%)	時間									排ガ第2次
1477	2135	バックホウ損料	山積1.00m3[0.7m3]( 0%)	時間									排ガ第1次
1478	2136	バックホウ損料	山積1.00m3[0.7m3](+10%)	時間									排ガ第1次
1479	2137	バックホウ損料	山積1.00m3[0.7m3](+25%)	時間									排ガ第1次
1480	2138	バックホウ損料	山積0.28m3[0.2m3](25%)排ガ第2次	供用日									小規模土工
1481	2139	バックホウ損料	山積0.28m3[0.2m3](10%)排ガ第2次	供用日									小規模土工
1482	2140	バックホウ損料	山積0.28m3[0.2m3](0%)排ガ第2次	供用日									小規模土工
1483	2141	バックホウ損料	山積0.45m3[0.35m3](0%)排ガ第2次	供用日									基礎工等、アスファルトとりこわし
1484	2142	バックホウ損料	山積0.5m3[0.4m3](0%)排ガ第1次	供用日									ジオテキスタイル工、杭打工
1485	2143	バックホウ損料	山積0.6m3[0.5m3](0%)排ガ第1次	供用日									骨材再生
1486	2144	バックホウ損料	山積0.8m3[0.6m3](0%)排ガ第2次	供用日									基礎工等
1487	2145	バックホウ損料	山積1.0m3[0.7m3](0%)排ガ第1次	供用日									骨材再生
1488	2146	バックホウ損料[クレーン付]	山積0.28m3[0.2m3]吊能力1.7t	時間									排ガ第2次
1489	2147	バックホウ損料[クレーン付]	山積0.45m3[0.35m3]吊能力2.9t	時間									排ガ第2次
1490	2148	バックホウ損料[クレーン付]	山積0.5m3[0.4m3]吊能力2.9t	時間									排ガ第2次
1491	2149	バックホウ損料[クレーン付]	山積0.8m3[0.6m3]吊能力2.9t	時間									排ガ第2次
1492	2150	バックホウ損料[クレーン付]	山積0.28m3[0.2m3]吊能力1.7t	供用日									排ガ第2次
1493	2151	バックホウ損料[クレーン付]	山積0.45m3[0.35m3]吊能力2.9t	供用日									安定処理工(スベライザ混合)/排ガ第2次
1494	2152	バックホウ損料[クレーン付]	山積0.5m3[0.4m3]吊能力2.9t	供用日									安定処理工(バックホウ混合)/排ガ第2次
1495	2153	バックホウ損料[クレーン付]	山積0.8m3[0.6m3]吊能力2.9t	供用日									安定処理工(バックホウ混合)/排ガ第2次
1496	2154	油圧クラムシェル損料	テレスコピック式 0.4m3	供用日									集水井用
1497	2155	クローラローダ損料	山積1.8-1.9m3( 0%)	時間									掘削等
1498	2156	クローラローダ損料	山積1.8-1.9m3(+25%)	時間									積込
1499	2157	ホイールローダ損料	山積0.34-0.35m3( 0%)	時間									排ガ第1次
1500	2158	ホイールローダ損料	山積1.2m3 ( 0%)	時間									排ガ第1次

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備 考
1471	2129	バックホウ損料	山積0.60m3[0.5m3]( 0%)	時間									排ガ第1次
1472	2130	バックホウ損料	山積0.60m3[0.5m3](+10%)	時間									排ガ第1次
1473	2131	バックホウ損料	山積0.60m3[0.5m3](+25%)	時間									排ガ第1次
1474	2132	バックホウ損料	山積0.80m3[0.6m3]( 0%)	時間									排ガ第2次
1475	2133	バックホウ損料	山積0.80m3[0.6m3](+10%)	時間									排ガ第2次
1476	2134	バックホウ損料	山積0.80m3[0.6m3](+25%)	時間									排ガ第2次
1477	2135	バックホウ損料	山積1.00m3[0.7m3]( 0%)	時間									排ガ第1次
1478	2136	バックホウ損料	山積1.00m3[0.7m3](+10%)	時間									排ガ第1次
1479	2137	バックホウ損料	山積1.00m3[0.7m3](+25%)	時間									排ガ第1次
1480	2138	バックホウ損料	山積0.28m3[0.2m3](25%)排ガ第2次	供用日									小規模土工
1481	2139	バックホウ損料	山積0.28m3[0.2m3](10%)排ガ第2次	供用日									小規模土工
1482	2140	バックホウ損料	山積0.28m3[0.2m3](0%)排ガ第2次	供用日									小規模土工
1483	2141	バックホウ損料	山積0.45m3[0.35m3](0%)排ガ第2次	供用日									基礎工等、アスファルトとりこわし
1484	2142	バックホウ損料	山積0.5m3[0.4m3](0%)排ガ第1次	供用日									ジオテキスタイル工、杭打工
1485	2143	バックホウ損料	山積0.6m3[0.5m3](0%)排ガ第1次	供用日									骨材再生
1486	2144	バックホウ損料	山積0.8m3[0.6m3](0%)排ガ第2次	供用日									基礎工等
1487	2145	バックホウ損料	山積1.0m3[0.7m3](0%)排ガ第1次	供用日									骨材再生
1488	2146	バックホウ損料[クレーン付]	山積0.28m3[0.2m3]吊能力1.7t	時間									排ガ第2次
1489	2147	バックホウ損料[クレーン付]	山積0.45m3[0.35m3]吊能力2.9t	時間									排ガ第2次
1490	2148	バックホウ損料[クレーン付]	山積0.5m3[0.4m3]吊能力2.9t	時間									排ガ第2次
1491	2149	バックホウ損料[クレーン付]	山積0.8m3[0.6m3]吊能力2.9t	時間									排ガ第2次
1492	2150	バックホウ損料[クレーン付]	山積0.28m3[0.2m3]吊能力1.7t	供用日									排ガ第2次
1493	2151	バックホウ損料[クレーン付]	山積0.45m3[0.35m3]吊能力2.9t	供用日									安定処理工(スベライザ混合)/排ガ第2次
1494	2152	バックホウ損料[クレーン付]	山積0.5m3[0.4m3]吊能力2.9t	供用日									安定処理工(バックホウ混合)/排ガ第2次
1495	2153	バックホウ損料[クレーン付]	山積0.8m3[0.6m3]吊能力2.9t	供用日									安定処理工(バックホウ混合)/排ガ第2次
1496	2154	油圧クラムシェル損料	テレスコピック式 0.4m3	供用日									集水井用
1497	2155	クローラローダ損料	山積1.8-1.9m3( 0%)	時間									掘削等
1498	2156	クローラローダ損料	山積1.8-1.9m3(+25%)	時間									積込
1499	2157	ホイールローダ損料	山積0.34-0.35m3( 0%)	時間									排ガ第1次
1500	2158	ホイールローダ損料	山積1.2m3 ( 0%)	時間									排ガ第1次

# 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
1501	2159	ホイールローダ損料	山積1.3-1.4m3( 0%)	時間									排ガ第1次
1502	2160	ホイールローダ損料	山積1.3-1.4m3(+25%)	時間									排ガ第1次
1503	2161	ホイールローダ損料	山積1.5-1.7m3( 0%)	時間									排ガ第1次
1504	2162	ホイールローダ損料	山積1.5-1.7m3(+25%)	時間									排ガ第1次
1505	2163	ホイールローダ損料	山積1.9-2.1m3( 0%)	時間									排ガ第1次
1506	2164	ホイールローダ損料	山積1.9-2.1m3(+25%)	時間									排ガ第1次
1507	2165	ダンプトラック損料	4t積( 0%) タイヤ損耗費別途加算	供用日									
1508	2166	ダンプトラック損料	4t積(+25%) タイヤ損耗費別途加算	供用日									
1509	2167	ダンプトラック損料	2t積( 0%) タイヤ損耗費別途加算	時間									土石等運搬
1510	2168	ダンプトラック損料	2t積(+25%) タイヤ損耗費別途加算	時間									破碎岩等運搬
1511	2169	ダンプトラック損料	4t積( 0%) タイヤ損耗費別途加算	時間									土石等運搬
1512	2170	ダンプトラック損料	4t積(+25%) タイヤ損耗費別途加算	時間									破碎岩等運搬
1513	2171	ダンプトラック損料	6-7t積( 0%) タイヤ損耗費別途加算	時間									土石等運搬
1514	2172	ダンプトラック損料	6-7t積(+25%) タイヤ損耗費別途加算	時間									破碎岩等運搬
1515	2173	ダンプトラック損料	8t積( 0%) タイヤ損耗費別途加算	時間									土石等運搬
1516	2174	ダンプトラック損料	8t積(+25%) タイヤ損耗費別途加算	時間									破碎岩等運搬
1517	2175	ダンプトラック損料	10t積( 0%) タイヤ損耗費別途加算	時間									土石等運搬
1518	2176	ダンプトラック損料	10t積(+25%) タイヤ損耗費別途加算	時間									破碎岩等運搬
1519	2177	ダンプトラック損料	2t積(+25%) タイヤ損耗費別途加算	供用日									アスファルト舗装
1520	2178	ダンプトラック損料	2t積( 0%) タイヤ損耗費別途加算	供用日									アスファルト舗装
1521	2179	ダンプトラック タイヤ損耗費等	4t積 良好	供用日									舗装道路等
1522	2180	ダンプトラック タイヤ損耗費等	4t積 普通	供用日									砂利道等
1523	2181	ダンプトラック タイヤ損耗費等	4t積 不良	供用日									河床路等
1524	2182	ダンプトラック タイヤ損耗費等	2t積 良好	時間									舗装道路等
1525	2183	ダンプトラック タイヤ損耗費等	2t積 普通	時間									砂利道等
1526	2184	ダンプトラック タイヤ損耗費等	2t積 不良	時間									河床路等
1527	2185	ダンプトラック タイヤ損耗費等	4t積 良好	時間									舗装道路等
1528	2186	ダンプトラック タイヤ損耗費等	4t積 普通	時間									砂利道等
1529	2187	ダンプトラック タイヤ損耗費等	4t積 不良	時間									河床路等
1530	2188	ダンプトラック タイヤ損耗費等	6-7t積 良好	時間									舗装道路等

# 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備 考
1501	2159	ホイールローダ損料	山積1.3-1.4m3( 0%)	時間									排ガ第1次
1502	2160	ホイールローダ損料	山積1.3-1.4m3(+25%)	時間									排ガ第1次
1503	2161	ホイールローダ損料	山積1.5-1.7m3( 0%)	時間									排ガ第1次
1504	2162	ホイールローダ損料	山積1.5-1.7m3(+25%)	時間									排ガ第1次
1505	2163	ホイールローダ損料	山積1.9-2.1m3( 0%)	時間									排ガ第1次
1506	2164	ホイールローダ損料	山積1.9-2.1m3(+25%)	時間									排ガ第1次
1507	2165	ダンプトラック損料	4t積( 0%) タイヤ損耗費別途加算	供用日									
1508	2166	ダンプトラック損料	4t積(+25%) タイヤ損耗費別途加算	供用日									
1509	2167	ダンプトラック損料	2t積( 0%) タイヤ損耗費別途加算	時間									土石等運搬
1510	2168	ダンプトラック損料	2t積(+25%) タイヤ損耗費別途加算	時間									破碎岩等運搬
1511	2169	ダンプトラック損料	4t積( 0%) タイヤ損耗費別途加算	時間									土石等運搬
1512	2170	ダンプトラック損料	4t積(+25%) タイヤ損耗費別途加算	時間									破碎岩等運搬
1513	2171	ダンプトラック損料	6-7t積( 0%) タイヤ損耗費別途加算	時間									土石等運搬
1514	2172	ダンプトラック損料	6-7t積(+25%) タイヤ損耗費別途加算	時間									破碎岩等運搬
1515	2173	ダンプトラック損料	8t積( 0%) タイヤ損耗費別途加算	時間									土石等運搬
1516	2174	ダンプトラック損料	8t積(+25%) タイヤ損耗費別途加算	時間									破碎岩等運搬
1517	2175	ダンプトラック損料	10t積( 0%) タイヤ損耗費別途加算	時間									土石等運搬
1518	2176	ダンプトラック損料	10t積(+25%) タイヤ損耗費別途加算	時間									破碎岩等運搬
1519	2177	ダンプトラック損料	2t積(+25%) タイヤ損耗費別途加算	供用日									アスファルト舗装
1520	2178	ダンプトラック損料	2t積( 0%) タイヤ損耗費別途加算	供用日									アスファルト舗装
1521	2179	ダンプトラック タイヤ損耗費等	4t積 良好	供用日									舗装道路等
1522	2180	ダンプトラック タイヤ損耗費等	4t積 普通	供用日									砂利道等
1523	2181	ダンプトラック タイヤ損耗費等	4t積 不良	供用日									河床路等
1524	2182	ダンプトラック タイヤ損耗費等	2t積 良好	時間									舗装道路等
1525	2183	ダンプトラック タイヤ損耗費等	2t積 普通	時間									砂利道等
1526	2184	ダンプトラック タイヤ損耗費等	2t積 不良	時間									河床路等
1527	2185	ダンプトラック タイヤ損耗費等	4t積 良好	時間									舗装道路等
1528	2186	ダンプトラック タイヤ損耗費等	4t積 普通	時間									砂利道等
1529	2187	ダンプトラック タイヤ損耗費等	4t積 不良	時間									河床路等
1530	2188	ダンプトラック タイヤ損耗費等	6-7t積 良好	時間									舗装道路等



## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
1531	2189	ダンプトラック タイヤ損耗費等	6-7t積 普通	時間									砂利道等
1532	2190	ダンプトラック タイヤ損耗費等	6-7t積 不良	時間									河床路等
1533	2191	ダンプトラック タイヤ損耗費等	8t積 良好	時間									舗装道路等
1534	2192	ダンプトラック タイヤ損耗費等	8t積 普通	時間									砂利道等
1535	2193	ダンプトラック タイヤ損耗費等	8t積 不良	時間									河床路等
1536	2194	ダンプトラック タイヤ損耗費等	10t積 良好	時間									舗装道路等
1537	2195	ダンプトラック タイヤ損耗費等	10t積 普通	時間									砂利道等
1538	2196	ダンプトラック タイヤ損耗費等	10t積 不良	時間									河床路等
1539	2197	ダンプトラック タイヤ損耗費等	2t積 良好	供用日									舗装道路等
1540	2198	ダンプトラック タイヤ損耗費等	2t積 普通	供用日									砂利道等
1541	2199	ダンプトラック タイヤ損耗費等	2t積 不良	供用日									河床路等
1542	2200	トラック損料	1.5t積	時間									
1543	2201	トラック損料	2.0t積	時間									
1544	2202	トラック損料	3.0-3.5t積	時間									
1545	2203	トラック損料	4.0-4.5t積	時間									
1546	2204	トラック損料	6.0-6.5t積	時間									
1547	2205	トラック損料	8.0t積	時間									
1548	2206	トラック損料	11.0t積	時間									
1549	2207	トラック損料[クレーン付]	2.0t 積 2.0t 吊り	時間									
1550	2208	トラック損料[クレーン付]	2.0t 積 2.9t 吊り	時間									
1551	2209	トラック損料[クレーン付]	4.0t 積 2.0t 吊り	時間									
1552	2210	トラック損料[クレーン付]	4.0t 積 2.9t 吊り	時間									
1553	2211	トラック損料[クレーン付]	2.0t 積 2.9t 吊り	供用日									
1554	2212	トレーラ損料(セミ)	15t積	時間									
1555	2213	トレーラ損料(セミ)	20t積	時間									
1556	2214	トレーラ損料(セミ)	25t積	時間									
1557	2215	トレーラ損料(セミ)	28t積	時間									
1558	2216	トレーラ損料(セミ)	32t積	時間									
1559	2217	不整地運搬車損料	2.0t積 クロー型油圧式	時間									6.9h/供用日
1560	2218	不整地運搬車損料	4.0t積 クロー型油圧式	時間									6.9h/供用日

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備 考
1531	2189	ダンプトラック タイヤ損耗費等	6-7t積 普通	時間									砂利道等
1532	2190	ダンプトラック タイヤ損耗費等	6-7t積 不良	時間									河床路等
1533	2191	ダンプトラック タイヤ損耗費等	8t積 良好	時間									舗装道路等
1534	2192	ダンプトラック タイヤ損耗費等	8t積 普通	時間									砂利道等
1535	2193	ダンプトラック タイヤ損耗費等	8t積 不良	時間									河床路等
1536	2194	ダンプトラック タイヤ損耗費等	10t積 良好	時間									舗装道路等
1537	2195	ダンプトラック タイヤ損耗費等	10t積 普通	時間									砂利道等
1538	2196	ダンプトラック タイヤ損耗費等	10t積 不良	時間									河床路等
1539	2197	ダンプトラック タイヤ損耗費等	2t積 良好	供用日									舗装道路等
1540	2198	ダンプトラック タイヤ損耗費等	2t積 普通	供用日									砂利道等
1541	2199	ダンプトラック タイヤ損耗費等	2t積 不良	供用日									河床路等
1542	2200	トラック損料	1.5t積	時間									
1543	2201	トラック損料	2.0t積	時間									
1544	2202	トラック損料	3.0-3.5t積	時間									
1545	2203	トラック損料	4.0-4.5t積	時間									
1546	2204	トラック損料	6.0-6.5t積	時間									
1547	2205	トラック損料	8.0t積	時間									
1548	2206	トラック損料	11.0t積	時間									
1549	2207	トラック損料[クレーン付]	2.0t 積 2.0t 吊り	時間									
1550	2208	トラック損料[クレーン付]	2.0t 積 2.9t 吊り	時間									
1551	2209	トラック損料[クレーン付]	4.0t 積 2.0t 吊り	時間									
1552	2210	トラック損料[クレーン付]	4.0t 積 2.9t 吊り	時間									
1553	2211	トラック損料[クレーン付]	2.0t 積 2.9t 吊り	供用日									
1554	2212	トレーラ損料(セミ)	15t積	時間									
1555	2213	トレーラ損料(セミ)	20t積	時間									
1556	2214	トレーラ損料(セミ)	25t積	時間									
1557	2215	トレーラ損料(セミ)	28t積	時間									
1558	2216	トレーラ損料(セミ)	32t積	時間									
1559	2217	不整地運搬車損料	2.0t積 クロー型油圧式	時間									6.9h/供用日
1560	2218	不整地運搬車損料	4.0t積 クロー型油圧式	時間									6.9h/供用日

# 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
1561	2219	不整地運搬車損料	6.3~7t積 クローラ型油圧式	時間									6.9h/供用日
1562	2220	不整地運搬車損料	8~11t積 クローラ型油圧式	時間									6.9h/供用日
1563	2221	不整地運搬車損料	2.0t積 クローラ型油圧式	供用日									
1564	2222	不整地運搬車損料	4.0t積 クローラ型油圧式	供用日									
1565	2223	不整地運搬車損料	6.3~7t積 クローラ型油圧式	供用日									
1566	2224	不整地運搬車損料	8~11t積 クローラ型油圧式	供用日									
1567	2225	クローラクレーン損料	30-35t吊(油圧ウインチ・ラチスジブ型)	供用日									
1568	2226	クローラクレーン損料	40-45t吊(油圧ウインチ・ラチスジブ型)	供用日									
1569	2227	クローラクレーン損料	50-55t吊(油圧ウインチ・ラチスジブ型)	供用日									機-18,20(2)
1570	2228	トラッククレーン損料	4.9t吊(油圧収縮ジブ型)	時間									
1571	2229	トラッククレーン損料	16t吊(油圧伸縮ジブ型)	時間									石積(張)工、矢板打工(H形鋼)
1572	2230	ラフテレンクレーン損料	油圧伸縮ジブ型 4.9t吊	時間									排ガ第2次
1573	2231	ラフテレンクレーン損料	油圧伸縮ジブ型 25t吊	供用日									排ガ第2次
1574	2232	二本構リフト損料(本体)	積載荷重 1.2t	供用日									
1575	2233	二本構リフト損料(ガイドレール)	1m 当たり	供用日									
1576	2234	パイプロハンマ損料	電動式普通型(コンクリート矢板用) 45kW	供用日									コンクリート矢板工 機-20(1)
1577	2235	パイプロハンマ損料	電動式普通型(コンクリート矢板用) 60kW	供用日									鋼矢板(H形鋼)工、コンクリート矢板工 機-20(1)
1578	2236	パイプロハンマ損料	電動式普通型 90kW	供用日									鋼矢板(H形鋼)工 機-20(1)
1579	2237	パイプロハンマ損料	油圧式可変超高周波型 232kW	供用日									鋼矢板(H形鋼)工、排ガ第1次
1580	2238	杭打用ウォータージェット損料	電動式 0.5-0.9MPs 1400L/min	供用日									コンクリート矢板工 機-25
1581	2239	杭打用ウォータージェット損料	エンジン式 14.7MPs 325L/min	供用日									鋼矢板(H形鋼)工 機-24
1582	2240	アースオーガ中掘式損料	モンケン 10t オーガ出力 55kW	供用日									鋼管・既設コンクリート杭打工(中掘式)機-18
1583	2241	アースオーガ中掘式損料	モンケン 10t オーガ出力 90kW	供用日									鋼管・既設コンクリート杭打工(中掘式)機-18
1584	2242	クローラ式杭打機損料	ディーゼルハンマ三点支持式 4.3t	時間									矢板打工(H形鋼) 機-1
1585	2243	クローラ式杭打機損料	ディーゼルハンマフーム式 4.3t	時間									矢板打工(H形鋼) 機-1
1586	2244	クローラ式杭打機損料	ディーゼルハンマフーム式 4.5t	時間									矢板打工(H形鋼) 機-1
1587	2245	クローラ式杭打機損料	併用三点支持式 4.3t オーガ30kW	時間									矢板打工(H形鋼)機-4
1588	2246	クローラ式杭打機損料	併用三点支持式 4.3t オーガ45kW	時間									矢板打工(H形鋼)機-4
1589	2247	クローラ式杭打機損料	油圧ハンマ 直結三点支持式 4.2t	供用日									鋼管・既設コンクリート杭打工(パイロハンマ工)機-18
1590	2248	クローラ式杭打機損料	油圧ハンマ 直結三点支持式 4.4-4.5t	供用日									鋼管・既設コンクリート杭打工(パイロハンマ工)機-18

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備 考
1561	2219	不整地運搬車損料	6.3～7t積 クローラ型油圧式	時間									6.9h/供用日
1562	2220	不整地運搬車損料	8～11t積 クローラ型油圧式	時間									6.9h/供用日
1563	2221	不整地運搬車損料	2.0t積 クローラ型油圧式	供用日									
1564	2222	不整地運搬車損料	4.0t積 クローラ型油圧式	供用日									
1565	2223	不整地運搬車損料	6.3～7t積 クローラ型油圧式	供用日									
1566	2224	不整地運搬車損料	8～11t積 クローラ型油圧式	供用日									
1567	2225	クローラクレーン損料	30～35t吊(油圧ウインチ・ラチスジブ型)	供用日									
1568	2226	クローラクレーン損料	40～45t吊(油圧ウインチ・ラチスジブ型)	供用日									
1569	2227	クローラクレーン損料	50～55t吊(油圧ウインチ・ラチスジブ型)	供用日									機-18,20(2)
1570	2228	トラッククレーン損料	4.9t吊(油圧収縮ジブ型)	時間									
1571	2229	トラッククレーン損料	16t吊(油圧伸縮ジブ型)	時間									石積(張)工、矢板打工(H形鋼)
1572	2230	ラフテレンクレーン損料	油圧伸縮ジブ型 4.9t吊	時間									排ガ第2次
1573	2231	ラフテレンクレーン損料	油圧伸縮ジブ型 25t吊	供用日									排ガ第2次
1574	2232	二本構リフト損料(本体)	積載荷重 1.2t	供用日									
1575	2233	二本構リフト損料(ガイドレール)	1m 当たり	供用日									
1576	2234	パイプロハンマ損料	電動式普通型(コンクリート矢板用) 45kW	供用日									コンクリート矢板工 機-20(1)
1577	2235	パイプロハンマ損料	電動式普通型(コンクリート矢板用) 60kW	供用日									鋼矢板(H形鋼)工、コンクリート矢板工 機-20(1)
1578	2236	パイプロハンマ損料	電動式普通型 90kW	供用日									鋼矢板(H形鋼)工 機-20(1)
1579	2237	パイプロハンマ損料	油圧式可変超高周波型 232kW	供用日									鋼矢板(H形鋼)工、排ガ第1次
1580	2238	杭打用ウォータージェット損料	電動式 0.5～0.9MPs 1400L/min	供用日									コンクリート矢板工 機-25
1581	2239	杭打用ウォータージェット損料	エンジン式 14.7MPs 325L/min	供用日									鋼矢板(H形鋼)工 機-24
1582	2240	アースオーガ中掘式損料	モンケン 10t オーガ出力 55kW	供用日									鋼管・既設コンクリート杭打工(中掘式)機-18
1583	2241	アースオーガ中掘式損料	モンケン 10t オーガ出力 90kW	供用日									鋼管・既設コンクリート杭打工(中掘式)機-18
1584	2242	クローラ式杭打機損料	ディーゼルハンマ三点支持式 4.3t	時間									矢板打工(H形鋼) 機-1
1585	2243	クローラ式杭打機損料	ディーゼルハンマフーム式 4.3t	時間									矢板打工(H形鋼) 機-1
1586	2244	クローラ式杭打機損料	ディーゼルハンマフーム式 4.5t	時間									矢板打工(H形鋼) 機-1
1587	2245	クローラ式杭打機損料	併用三点支持式 4.3t オーガ30kW	時間									矢板打工(H形鋼)機-4
1588	2246	クローラ式杭打機損料	併用三点支持式 4.3t オーガ45kW	時間									矢板打工(H形鋼)機-4
1589	2247	クローラ式杭打機損料	油圧ハンマ 直結三点支持式 4.2t	供用日									鋼管・既設コンクリート杭打工(パイロハンマ工)機-18
1590	2248	クローラ式杭打機損料	油圧ハンマ 直結三点支持式 4.4～4.5t	供用日									鋼管・既設コンクリート杭打工(パイロハンマ工)機-18

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
1591	2249	クローラ式杭打機損料	油圧ハンマ 直結三点支持式 74M6.5-8t	供用日									鋼管・既設コンクリート杭打工(パイルハンマ工)機-18
1592	2250	クローラ式杭打機損料	油圧ハンマ 直結三点支持式 74M10-12.5t	供用日									鋼管・既設コンクリート杭打工(パイルハンマ工)機-18
1593	2251	マッドスクリーン損料	1.0m <sup>3</sup> /min 1.5kw	日									
1594	2252	グラウトポンプ損料[横型単筒]	吐出量15-30L/分	日									
1595	2253	グラウトポンプ損料[横型単筒]	吐出量30-70L/分	日									
1596	2254	グラウトポンプ損料[二連複動]	吐出量37-100L/分	日									
1597	2255	グラウトポンプ損料[二連複動]	吐出量200L/分	日									
1598	2256	グラウトポンプ損料[二連複動]	吐出量300L/分	日									
1599	2257	グラウトポンプ損料[二連複動]	吐出量350-400L/分	日									
1600	2258	グラウトポンプ損料[二連複動]	吐出量37-100L/分	供用日									
1601	2259	グラウトポンプ損料[二連複動]	吐出量200L/分	供用日									
1602	2260	グラウトミキサ損料(上下2槽式)	200L×2	日									
1603	2261	ボーリングマシン損料	5.5KW 級[油圧式]	日									
1604	2262	ボーリングマシン損料	11.0KW 級[油圧式]	日									
1605	2263	ボーリングマシン損料	19.0KW級[大口径]	時間									
1606	2264	ボーリングマシン損料	22.0KW級[大口径]	時間									
1607	2265	ボーリングマシン損料	30.0KW級[大口径]	時間									
1608	2266	ボーリングマシン損料	19.0KW級[大口径]	供用日									
1609	2267	ボーリングマシン損料	22.0KW級[大口径]	供用日									
1610	2268	ボーリングマシン損料	30.0KW級[大口径]	供用日									
1611	2269	ボーリングマシン損料	55kw級[ロータリーパーカッション]	日									スキッド型
1612	2270	ボーリングマシン損料	81kw級[ロータリーパーカッション]	日									クローラ型
1613	2271	ダウンサールハンマ損料	掘削口径250-300mm	供用日									
1614	2272	ダウンサールハンマ損料	掘削口径302-381mm	供用日									
1615	2273	ダウンサールハンマ損料	掘削口径382-457mm	供用日									
1616	2274	ダウンサールハンマ損料	掘削口径508-762mm	供用日									
1617	2275	さく岩機損料[ハンドハンマ]	15kg 級	日									
1618	2276	さく岩機損料[ハンドハンマ]	20kg 級	日									
1619	2277	さく岩機損料[レッグハンマ]	30kg 級	日									
1620	2278	さく岩機損料[レッグハンマ]	40kg 級	日									

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備 考
1591	2249	クローラ式杭打機損料	油圧ハンマ 直結三点支持式 74M6.5-8t	供用日									鋼管・既設コンクリート杭打工(パイルハンマエ)機-18
1592	2250	クローラ式杭打機損料	油圧ハンマ 直結三点支持式 74M10-12.5t	供用日									鋼管・既設コンクリート杭打工(パイルハンマエ)機-18
1593	2251	マッドスクリーン損料	1.0m <sup>3</sup> /min 1.5kw	日									
1594	2252	グラウトポンプ損料[横型単筒]	吐出量15-30L/分	日									
1595	2253	グラウトポンプ損料[横型単筒]	吐出量30-70L/分	日									
1596	2254	グラウトポンプ損料[二連複動]	吐出量37-100L/分	日									
1597	2255	グラウトポンプ損料[二連複動]	吐出量200L/分	日									
1598	2256	グラウトポンプ損料[二連複動]	吐出量300L/分	日									
1599	2257	グラウトポンプ損料[二連複動]	吐出量350-400L/分	日									
1600	2258	グラウトポンプ損料[二連複動]	吐出量37-100L/分	供用日									
1601	2259	グラウトポンプ損料[二連複動]	吐出量200L/分	供用日									
1602	2260	グラウトミキサ損料(上下2槽式)	200L×2	日									
1603	2261	ボーリングマシン損料	5.5KW 級[油圧式]	日									
1604	2262	ボーリングマシン損料	11.0KW 級[油圧式]	日									
1605	2263	ボーリングマシン損料	19.0KW級[大口径]	時間									
1606	2264	ボーリングマシン損料	22.0KW級[大口径]	時間									
1607	2265	ボーリングマシン損料	30.0KW級[大口径]	時間									
1608	2266	ボーリングマシン損料	19.0KW級[大口径]	供用日									
1609	2267	ボーリングマシン損料	22.0KW級[大口径]	供用日									
1610	2268	ボーリングマシン損料	30.0KW級[大口径]	供用日									
1611	2269	ボーリングマシン損料	55kw級[ロータリーパーカッション]	日									スキッド型
1612	2270	ボーリングマシン損料	81kw級[ロータリーパーカッション]	日									クローラ型
1613	2271	ダウンサールハンマ損料	掘削口径250-300mm	供用日									
1614	2272	ダウンサールハンマ損料	掘削口径302-381mm	供用日									
1615	2273	ダウンサールハンマ損料	掘削口径382-457mm	供用日									
1616	2274	ダウンサールハンマ損料	掘削口径508-762mm	供用日									
1617	2275	さく岩機損料[ハンドハンマ]	15kg 級	日									
1618	2276	さく岩機損料[ハンドハンマ]	20kg 級	日									
1619	2277	さく岩機損料[レッグハンマ]	30kg 級	日									
1620	2278	さく岩機損料[レッグハンマ]	40kg 級	日									

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
1621	2279	さく岩機損料[レッグハンマ]	30kg 級 2台	日									30kg級×2台
1622	2280	さく岩機損料[ビッグハンマ]	各 種	日									
1623	2281	さく岩機損料[コンクリートブレーカ]	20kg 級	日									
1624	2282	さく岩機損料[コンクリートブレーカ]	30kg 級	日									
1625	2283	さく岩機損料[コンクリートブレーカ]	40kg 級	日									
1626	2284	さく岩機損料[大型ブレーカ]	油圧式 600-800kg 級	日									
1627	2285	さく岩機損料[大型ブレーカ]	油圧式 1300kg 級	日									
1628	2286	さく岩機損料[大型ブレーカ]	油圧式 600-800kg 級	供用日									
1629	2287	モータグレーダ損料	油圧式 ブレード幅 3.1m	時間									排ガ第1次・土工用
1630	2288	モータグレーダ損料	油圧式 ブレード幅 3.1m	供用日									排ガ第1次・土工用
1631	2289	スタビライザ損料	処理幅1.7m	時間									処理幅1.6m 処理深さ0.6m を参考
1632	2290	スタビライザ損料	処理幅2m 処理深さ0.6m	供用日									
1633	2291	スタビライザ損料	処理幅2m 処理深さ1.2m	供用日									
1634	2292	ロードローラ損料	10-12tマカダム(両輪駆動)	時間									排ガ第1次
1635	2293	ロードローラ損料	10-12tマカダム(両輪駆動)	供用日									排ガ第1次
1636	2294	タイヤローラ損料	8-20t	時間									排ガ第1次・普通型
1637	2295	タイヤローラ損料	8-20t	供用日									排ガ第1次・普通型
1638	2296	振動ローラ損料	0.5-0.6t ハンドガイド式	時間									
1639	2297	振動ローラ損料	0.8-1.1t ハンドガイド式	時間									
1640	2298	振動ローラ損料	0.5-0.6t ハンドガイド式	供用日									
1641	2299	振動ローラ損料	0.8-1.1t ハンドガイド式	供用日									
1642	2300	振動ローラ損料	3-4t 搭乗式 コンバインド式	時間									排ガ第2次
1643	2301	振動ローラ損料	3-4t 搭乗式 コンバインド式	供用日									排ガ第2次
1644	2302	タンバ及びランマ損料	60-80kg	日									
1645	2303	タンバ及びランマ損料	60-80kg	供用日									
1646	2304	振動コンパクト損料	40-60kg	日									
1647	2305	振動コンパクト損料	40-60kg	供用日									
1648	2306	コンクリートプラント[簡易傾胴型]	ミキサ容量0.5m <sup>3</sup> ×1台	時間									
1649	2307	コンクリートプラント[簡易傾胴型]	ミキサ容量0.6m <sup>3</sup> ×1台	時間									
1650	2308	トラックミキサー車損料	1.6-1.7m <sup>3</sup>	時間									

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備 考
1621	2279	さく岩機損料[レッグハンマ]	30kg 級 2台	日									30kg級×2台
1622	2280	さく岩機損料[ビッグハンマ]	各 種	日									
1623	2281	さく岩機損料[コンクリートブレーカ]	20kg 級	日									
1624	2282	さく岩機損料[コンクリートブレーカ]	30kg 級	日									
1625	2283	さく岩機損料[コンクリートブレーカ]	40kg 級	日									
1626	2284	さく岩機損料[大型ブレーカ]	油圧式 600-800kg 級	日									
1627	2285	さく岩機損料[大型ブレーカ]	油圧式 1300kg 級	日									
1628	2286	さく岩機損料[大型ブレーカ]	油圧式 600-800kg 級	供用日									
1629	2287	モータグレーダ損料	油圧式 ブレード幅 3.1m	時間									排ガ第1次・土工用
1630	2288	モータグレーダ損料	油圧式 ブレード幅 3.1m	供用日									排ガ第1次・土工用
1631	2289	スタビライザ損料	処理幅1.7m	時間									処理幅1.6m 処理深さ0.6m を参考
1632	2290	スタビライザ損料	処理幅2m 処理深さ0.6m	供用日									
1633	2291	スタビライザ損料	処理幅2m 処理深さ1.2m	供用日									
1634	2292	ロードローラ損料	10-12tマカダム(両輪駆動)	時間									排ガ第1次
1635	2293	ロードローラ損料	10-12tマカダム(両輪駆動)	供用日									排ガ第1次
1636	2294	タイヤローラ損料	8-20t	時間									排ガ第1次・普通型
1637	2295	タイヤローラ損料	8-20t	供用日									排ガ第1次・普通型
1638	2296	振動ローラ損料	0.5-0.6t ハンドガイド式	時間									
1639	2297	振動ローラ損料	0.8-1.1t ハンドガイド式	時間									
1640	2298	振動ローラ損料	0.5-0.6t ハンドガイド式	供用日									
1641	2299	振動ローラ損料	0.8-1.1t ハンドガイド式	供用日									
1642	2300	振動ローラ損料	3-4t 搭乗式 コンバインド式	時間									排ガ第2次
1643	2301	振動ローラ損料	3-4t 搭乗式 コンバインド式	供用日									排ガ第2次
1644	2302	タンバ及びランマ損料	60-80kg	日									
1645	2303	タンバ及びランマ損料	60-80kg	供用日									
1646	2304	振動コンパクト損料	40-60kg	日									
1647	2305	振動コンパクト損料	40-60kg	供用日									
1648	2306	コンクリートプラント[簡易傾胴型]	ミキサ容量0.5m <sup>3</sup> ×1台	時間									
1649	2307	コンクリートプラント[簡易傾胴型]	ミキサ容量0.6m <sup>3</sup> ×1台	時間									
1650	2308	トラックミキサー車損料	1.6-1.7m <sup>3</sup>	時間									



## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
1651	2309	トラックミキサー車損料	3.0-3.2m <sup>3</sup>	時間									
1652	2310	トラックミキサー車損料	4.4m <sup>3</sup>	時間									
1653	2311	コンクリートポンプ車損料	[トラック架装・ブーム式]55-60m <sup>3</sup> /h	時間									
1654	2312	コンクリートポンプ車損料	[トラック架装・ブーム式]90-110m <sup>3</sup> /h	時間									
1655	2313	コンクリート圧送管損料	径125mm 1m当り	m/h									直・曲管、中間・先端ホース含む
1656	2314	直管損料	径125mm 長さ3.0m	本・時間									
1657	2315	曲管損料	45° 径125mm 長さ0.8m	個・時間									
1658	2316	曲管損料	90° 径125mm 長さ1.6m	個・時間									
1659	2318	アスファルトフィニッシャ損料	クローラ型 1.4-3.0m	供用日									
1660	2320	アスファルトフィニッシャ損料	ホイール型 1.4-3.0m	供用日									排ガ第2次
1661	2321	アスファルトフィニッシャ損料	ホイール型 2.4-6.0m	供用日									排ガ第2次
1662	2322	ディストリビュータ損料	自走式 2000-3000L	日									
1663	2323	アスファルトカーバ損料	4-4.5m <sup>3</sup> /h	供用日									
1664	2324	ラインマーカ損料	ハンドガイド 手動式 15cm 80-130kg	時間									
1665	2325	ラインマーカ損料	ハンドガイド 手動式 30,45cm 60kg	時間									
1666	2326	ラインマーカ損料	ペイント自走式 15cm 8L/min	時間									
1667	2327	溶解槽損料	200-350kg × 2	時間									
1668	2328	区画線消去機損料	ハンドガイド式	日									
1669	2329	散水車損料	タンク容量 5500-6500L	時間									
1670	2330	ガードレール支柱打込機損料	モンケン式 400-600kg	時間									
1671	2331	ガードレール支柱打込機損料	モンケン式 400-600kg	供用日									
1672	2332	コンクリートカッタ損料	バキューム式 掘削深20cm級 ブレード径45-56cm	供用日									ブレード損耗費別途
1673	2333	空気圧縮機損料[可搬スクューエンジン掛]	吐出量7.5-7.8m <sup>3</sup> /min	供用日									排ガ第1次
1674	2334	空気圧縮機損料[可搬スクューエンジン掛]	吐出量18-19m <sup>3</sup> /min	供用日									排ガ第1次
1675	2335	空気圧縮機損料[可搬スクューエンジン掛]	吐出量20-21m <sup>3</sup> /min	供用日									排ガ第1次
1676	2336	ファン損料[軸流式]	50/60m <sup>3</sup> /min	日									
1677	2337	ファン損料[反転軸流式]	150m <sup>3</sup> /min 5.5 × 2KW	日									
1678	2338	小型うず巻ポンプ損料	口径40mm 揚程10m	日									呼水・片吸込・モータ駆動型
1679	2339	小型うず巻ポンプ損料	口径50mm 揚程10m	日									呼水・片吸込・モータ駆動型
1680	2340	小型うず巻ポンプ損料	口径65mm 揚程10m	日									呼水・片吸込・モータ駆動型

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備 考
1651	2309	トラックミキサー車損料	3.0-3.2m <sup>3</sup>	時間									
1652	2310	トラックミキサー車損料	4.4m <sup>3</sup>	時間									
1653	2311	コンクリートポンプ車損料	[トラック架装・ブーム式]55-60m <sup>3</sup> /h	時間									
1654	2312	コンクリートポンプ車損料	[トラック架装・ブーム式]90-110m <sup>3</sup> /h	時間									
1655	2313	コンクリート圧送管損料	径125mm 1m当り	m/h									直・曲管、中間・先端ホース含む
1656	2314	直管損料	径125mm 長さ3.0m	本・時間									
1657	2315	曲管損料	45° 径125mm 長さ0.8m	個・時間									
1658	2316	曲管損料	90° 径125mm 長さ1.6m	個・時間									
1659	2318	アスファルトフィニッシャ損料	クローラ型 1.4-3.0m	供用日									
1660	2320	アスファルトフィニッシャ損料	ホイール型 1.4-3.0m	供用日									排ガ第2次
1661	2321	アスファルトフィニッシャ損料	ホイール型 2.4-6.0m	供用日									排ガ第2次
1662	2322	ディストリビュータ損料	自走式 2000-3000L	日									
1663	2323	アスファルトカーバ損料	4-4.5m <sup>3</sup> /h	供用日									
1664	2324	ラインマーカ損料	ハンドガイド 手動式 15cm 80-130kg	時間									
1665	2325	ラインマーカ損料	ハンドガイド 手動式 30,45cm 60kg	時間									
1666	2326	ラインマーカ損料	ペイント自走式 15cm 8L/min	時間									
1667	2327	溶解槽損料	200-350kg × 2	時間									
1668	2328	区画線消去機損料	ハンドガイド式	日									
1669	2329	散水車損料	タンク容量 5500-6500L	時間									
1670	2330	ガードレール支柱打込機損料	モンケン式 400-600kg	時間									
1671	2331	ガードレール支柱打込機損料	モンケン式 400-600kg	供用日									
1672	2332	コンクリートカッタ損料	バキューム式 掘削深20cm級 ブレード径45-56cm	供用日									ブレード損耗費別途
1673	2333	空気圧縮機損料[可搬スクューエンジン掛]	吐出量7.5-7.8m <sup>3</sup> /min	供用日									排ガ第1次
1674	2334	空気圧縮機損料[可搬スクューエンジン掛]	吐出量18-19m <sup>3</sup> /min	供用日									排ガ第1次
1675	2335	空気圧縮機損料[可搬スクューエンジン掛]	吐出量20-21m <sup>3</sup> /min	供用日									排ガ第1次
1676	2336	ファン損料[軸流式]	50/60m <sup>3</sup> /min	日									
1677	2337	ファン損料[反転軸流式]	150m <sup>3</sup> /min 5.5 × 2KW	日									
1678	2338	小型うず巻ポンプ損料	口径40mm 揚程10m	日									呼水・片吸込・モータ駆動型
1679	2339	小型うず巻ポンプ損料	口径50mm 揚程10m	日									呼水・片吸込・モータ駆動型
1680	2340	小型うず巻ポンプ損料	口径65mm 揚程10m	日									呼水・片吸込・モータ駆動型

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
1681	2341	小型うず巻ポンプ損料	口径80mm 揚程10m	日									呼水・片吸込・モータ駆動型
1682	2342	小型うず巻ポンプ損料	口径100mm 揚程10m	日									呼水・片吸込・モータ駆動型
1683	2343	小型うず巻ポンプ損料	口径125mm 揚程10m	日									呼水・片吸込・モータ駆動型
1684	2344	小型うず巻ポンプ損料	口径150mm 揚程10m	日									呼水・片吸込・モータ駆動型
1685	2345	小型うず巻ポンプ損料	口径80mm 揚程10m	日									自吸・片吸込・モータ駆動型
1686	2346	小型うず巻ポンプ損料	口径40mm 揚程30m	日									可搬・自吸・エンジン駆動型
1687	2347	小型うず巻ポンプ損料	口径50mm 揚程30m	日									可搬・自吸・エンジン駆動型
1688	2348	小型うず巻ポンプ損料	口径80mm 揚程30m	日									可搬・自吸・エンジン駆動型
1689	2349	小型多段式遠心ポンプ損料	口径50mm 4段揚程35m	日									タービンポンプ
1690	2350	真空ポンプ損料	口径50mm排気3.2m3/mi	日									
1691	2351	工事用水中ポンプ損料	口径50mm 揚程5m	日									潜水ポンプ
1692	2352	工事用水中ポンプ損料	口径50mm 揚程10m	日									潜水ポンプ
1693	2353	工事用水中ポンプ損料	口径50mm 揚程15m	日									潜水ポンプ
1694	2354	工事用水中ポンプ損料	口径50mm 揚程20m	日									潜水ポンプ
1695	2355	工事用水中ポンプ損料	口径50mm 揚程30m	日									潜水ポンプ
1696	2356	工事用水中ポンプ損料	口径80mm 揚程10m	日									潜水ポンプ
1697	2357	工事用水中ポンプ損料	口径80mm 揚程30m	日									潜水ポンプ
1698	2358	工事用水中ポンプ損料	口径100mm 揚程10m	日									潜水ポンプ
1699	2359	工事用水中ポンプ損料	口径100mm 揚程30m	日									潜水ポンプ
1700	2360	工事用水中ポンプ損料	口径150mm 揚程10m	日									潜水ポンプ
1701	2361	工事用水中ポンプ損料	口径150mm 揚程30m	日									潜水ポンプ
1702	2362	工事用水中ポンプ損料	口径80mm 揚程10m	供用日									潜水ポンプ
1703	2363	工事用水中ポンプ損料	口径100mm 揚程10m	供用日									潜水ポンプ
1704	2364	水中サンドポンプ損料	口径 80mm 揚程10m	日									攪拌装置付
1705	2365	水中サンドポンプ損料	口径 80mm 揚程15m	日									攪拌装置付
1706	2366	水中サンドポンプ損料	口径100mm 揚程15m	日									攪拌装置付
1707	2367	水中サンドポンプ損料	口径150mm 揚程15m	日									攪拌装置付
1708	2368	計量器損料[骨材累加算]	300kg×1槽、2桿(カン)	日									
1709	2369	センターホールジャッキ	980.7kN(100t) 200set	供用日									
1710	2370	油圧ポンプ	電動式2連動	供用日									

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備 考
1681	2341	小型うず巻ポンプ損料	口径80mm 揚程10m	日									呼水・片吸込・モータ駆動型
1682	2342	小型うず巻ポンプ損料	口径100mm 揚程10m	日									呼水・片吸込・モータ駆動型
1683	2343	小型うず巻ポンプ損料	口径125mm 揚程10m	日									呼水・片吸込・モータ駆動型
1684	2344	小型うず巻ポンプ損料	口径150mm 揚程10m	日									呼水・片吸込・モータ駆動型
1685	2345	小型うず巻ポンプ損料	口径80mm 揚程10m	日									自吸・片吸込・モータ駆動型
1686	2346	小型うず巻ポンプ損料	口径40mm 揚程30m	日									可搬・自吸・エンジン駆動型
1687	2347	小型うず巻ポンプ損料	口径50mm 揚程30m	日									可搬・自吸・エンジン駆動型
1688	2348	小型うず巻ポンプ損料	口径80mm 揚程30m	日									可搬・自吸・エンジン駆動型
1689	2349	小型多段式遠心ポンプ損料	口径50mm 4段揚程35m	日									タービンポンプ
1690	2350	真空ポンプ損料	口径50mm排気3.2m3/mi	日									
1691	2351	工事用水中ポンプ損料	口径50mm 揚程5m	日									潜水ポンプ
1692	2352	工事用水中ポンプ損料	口径50mm 揚程10m	日									潜水ポンプ
1693	2353	工事用水中ポンプ損料	口径50mm 揚程15m	日									潜水ポンプ
1694	2354	工事用水中ポンプ損料	口径50mm 揚程20m	日									潜水ポンプ
1695	2355	工事用水中ポンプ損料	口径50mm 揚程30m	日									潜水ポンプ
1696	2356	工事用水中ポンプ損料	口径80mm 揚程10m	日									潜水ポンプ
1697	2357	工事用水中ポンプ損料	口径80mm 揚程30m	日									潜水ポンプ
1698	2358	工事用水中ポンプ損料	口径100mm 揚程10m	日									潜水ポンプ
1699	2359	工事用水中ポンプ損料	口径100mm 揚程30m	日									潜水ポンプ
1700	2360	工事用水中ポンプ損料	口径150mm 揚程10m	日									潜水ポンプ
1701	2361	工事用水中ポンプ損料	口径150mm 揚程30m	日									潜水ポンプ
1702	2362	工事用水中ポンプ損料	口径80mm 揚程10m	供用日									潜水ポンプ
1703	2363	工事用水中ポンプ損料	口径100mm 揚程10m	供用日									潜水ポンプ
1704	2364	水中サンドポンプ損料	口径 80mm 揚程10m	日									攪拌装置付
1705	2365	水中サンドポンプ損料	口径 80mm 揚程15m	日									攪拌装置付
1706	2366	水中サンドポンプ損料	口径100mm 揚程15m	日									攪拌装置付
1707	2367	水中サンドポンプ損料	口径150mm 揚程15m	日									攪拌装置付
1708	2368	計量器損料[骨材累加算]	300kg×1槽、2桿(カン)	日									
1709	2369	センターホールジャッキ	980.7kN(100t) 200set	供用日									
1710	2370	油圧ポンプ	電動式2連動	供用日									

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
1711	2371	コンクリートバケツ損料	標準型0.2m3	日									
1712	2372	コンクリートバケツ損料	標準型0.3m3	日									
1713	2373	コンクリートバケツ損料	標準型0.5m3	日									
1714	2374	コンクリートバケツ損料	標準型1.0m3	日									
1715	2375	コンクリートバケツ損料	手動ローラーゲート式0.6m3	日									
1716	2376	コンクリートバケツ損料	手動ローラーゲート式0.8m3	日									
1717	2377	電気溶接機	[ディーゼルエンジン付] 300A	日									定格電流 300A
1718	2378	モンケン損料	質量 0.50t	供用日									
1719	2379	モンケン損料	質量 0.75t	供用日									
1720	2380	モンケン損料	質量 1.00t	供用日									
1721	2381	モンケン損料	質量 2.00t	供用日									
1722	2382	モンケン損料	質量 3.00t	供用日									
1723	2383	ベルトコンベヤ損料[エンジン駆動]	長7m 幅350mm	日									
1724	2384	ベルトコンベヤ損料[モーター駆動]	長7m 幅350mm 1台	日									
1725	2385	ベルトコンベヤ損料[モーター駆動]	長7m 幅350mm 2台	日									
1726	2386	ベルトコンベヤ損料[モーター駆動]	長7m 幅350mm 3台	日									
1727	2387	モルタル・コンクリート吹付機損料	湿式 0.8-1.2m3/h	時間									法面用
1728	2388	モルタル・コンクリート吹付機損料	湿式 0.8-1.2m3/h	供用日									法枠部のみ適用
1729	2389	種子吹付機損料	[種子専用]タンク容量1.0m3	時間									適用トラック 1t車
1730	2390	種子吹付機損料	[種子専用]タンク容量2.0m3	時間									適用トラック 2t車
1731	2391	種子吹付機損料	[種子専用]タンク容量2.5m3	時間									適用トラック 3t車
1732	2392	種子吹付機損料	[客土用]タンク容量4.0m3	時間									適用トラック 4t車
1733	2393	ベントナイトミキサー損料	容量 0.2m3×2槽	供用日									2槽型
1734	2394	水槽損料(一般工事用)	容量3m3	供用日									鋼板簡易水槽
1735	2395	水槽損料(一般工事用)	容量5m3	供用日									鋼板簡易水槽
1736	2396	ライトバン損料	排気量1500cc 5人乗	時間									
1737	2397	ライトバン損料	排気量2000cc 5人乗	時間									
1738	2398	草刈機損料 [肩掛式]	カッター径230mm	日									
1739	2399	草刈機損料 [肩掛式]	カッター径255mm	日									
1740	2400	チェーンソー損料	鋸長500mm	日									

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備 考
1711	2371	コンクリートバケット損料	標準型0.2m3	日									
1712	2372	コンクリートバケット損料	標準型0.3m3	日									
1713	2373	コンクリートバケット損料	標準型0.5m3	日									
1714	2374	コンクリートバケット損料	標準型1.0m3	日									
1715	2375	コンクリートバケット損料	手動ローラーゲート式0.6m3	日									
1716	2376	コンクリートバケット損料	手動ローラーゲート式0.8m3	日									
1717	2377	電気溶接機	[ディーゼルエンジン付] 300A	日									定格電流 300A
1718	2378	モンケン損料	質量 0.50t	供用日									
1719	2379	モンケン損料	質量 0.75t	供用日									
1720	2380	モンケン損料	質量 1.00t	供用日									
1721	2381	モンケン損料	質量 2.00t	供用日									
1722	2382	モンケン損料	質量 3.00t	供用日									
1723	2383	ベルトコンベヤ損料[エンジン駆動]	長7m 幅350mm	日									
1724	2384	ベルトコンベヤ損料[モーター駆動]	長7m 幅350mm 1台	日									
1725	2385	ベルトコンベヤ損料[モーター駆動]	長7m 幅350mm 2台	日									
1726	2386	ベルトコンベヤ損料[モーター駆動]	長7m 幅350mm 3台	日									
1727	2387	モルタル・コンクリート吹付機損料	湿式 0.8-1.2m3/h	時間									法面用
1728	2388	モルタル・コンクリート吹付機損料	湿式 0.8-1.2m3/h	供用日									法枠部のみ適用
1729	2389	種子吹付機損料	[種子専用]タンク容量1.0m3	時間									適用トラック 1t車
1730	2390	種子吹付機損料	[種子専用]タンク容量2.0m3	時間									適用トラック 2t車
1731	2391	種子吹付機損料	[種子専用]タンク容量2.5m3	時間									適用トラック 3t車
1732	2392	種子吹付機損料	[客土用]タンク容量4.0m3	時間									適用トラック 4t車
1733	2393	ベントナイトミキサー損料	容量 0.2m3×2槽	供用日									2槽型
1734	2394	水槽損料(一般工事用)	容量3m3	供用日									鋼板簡易水槽
1735	2395	水槽損料(一般工事用)	容量5m3	供用日									鋼板簡易水槽
1736	2396	ライトバン損料	排気量1500cc 5人乗	時間									
1737	2397	ライトバン損料	排気量2000cc 5人乗	時間									
1738	2398	草刈機損料 [肩掛式]	カッター径230mm	日									
1739	2399	草刈機損料 [肩掛式]	カッター径255mm	日									
1740	2400	チェンソー損料	鋸長500mm	日									

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
1741	2401	ハンマドリル損料	φ38mm	日									
1742	2402	工事用高圧洗浄機損料[エンジン駆動]	35-70L/分 14.7MPa	供用日									
1743	2403	自走式破碎機損料	<small>ジョークラッシュ機 機体質量30t級 供給口開き×幅 450×925mm</small>	供用日									
1744	2408	掴み装置損料	0.7m級	時間									
1745	2409	掴み装置損料	1.0m級	時間									
1746	2410	簡易やぐら損料	鋼製 φ60.5mm×4.0m (2.0t)	供用日									モーターウインチ付
1747	2411	簡易ケーブルクレーン損料	1.0t吊 エンジン付	供用日									
1748	2412	自走式木材破碎機損料	130~150kw	時間									
1749	2413	自走式木材破碎機損料	230~270kw	供用日									
1750	2414	空気圧縮機損料[可搬スクレーンエンジン掛]	吐出量5.0m <sup>3</sup> /min 排ガ第1次	供用日									排ガ第1次
1751	2415	バックホウ損料[クレーン付]	山積0.45m <sup>3</sup> [0.35m <sup>3</sup> ]吊能力2.9t	時間									排ガ第1次
1752	2416	バックホウ損料	山積0.80m <sup>3</sup> [0.6m <sup>3</sup> ]( 0%)	時間									排ガ第1次
1753	2417	バックホウ損料	山積0.45m <sup>3</sup> [0.35m <sup>3</sup> ]( 0%)	供用日									排ガ第2次
1754	2418	バックホウ損料	山積0.45m <sup>3</sup> [0.35m <sup>3</sup> ](+25%)	供用日									排ガ第2次
1755	2419	バックホウ損料	山積0.80m <sup>3</sup> [0.6m <sup>3</sup> ]( 0%)	供用日									排ガ第2次
1756	2420	バックホウ損料	山積0.80m <sup>3</sup> [0.6m <sup>3</sup> ](+25%)	供用日									排ガ第2次
1757	2421	バックホウ損料	山積0.80m <sup>3</sup> [0.6m <sup>3</sup> ]	時間									排ガ第3次
1758	2422	バックホウ損料	山積0.45m <sup>3</sup> [0.35m <sup>3</sup> ]	時間									排ガ第1次
1759	2423	バックホウ損料[超低騒音型]	山積0.45m <sup>3</sup> [0.35m <sup>3</sup> ]( 0%)	時間									排ガ第3次
1760	2424	バックホウ損料[超低騒音型]	山積0.45m <sup>3</sup> [0.35m <sup>3</sup> ](+10%)	時間									排ガ第3次
1761	2425	バックホウ損料[超低騒音型]	山積0.45m <sup>3</sup> [0.35m <sup>3</sup> ](+25%)	時間									排ガ第3次
1762	2426	バックホウ損料[超低騒音型]	山積0.80m <sup>3</sup> [0.6m <sup>3</sup> ](+10%)	時間									排ガ第3次
1763	2427	バックホウ損料[超低騒音型]	山積0.80m <sup>3</sup> [0.6m <sup>3</sup> ](+25%)	時間									排ガ第3次
1764	2428	バックホウ損料[超低騒音型]	山積0.45m <sup>3</sup> [0.35m <sup>3</sup> ]( 0%)	供用日									排ガ第3次
1765	2429	バックホウ損料[超低騒音型]	山積0.45m <sup>3</sup> [0.35m <sup>3</sup> ](+25%)	供用日									排ガ第3次
1766	2430	バックホウ損料[超低騒音型]	山積0.80m <sup>3</sup> [0.6m <sup>3</sup> ]( 0%)	供用日									排ガ第3次
1767	2431	バックホウ損料[超低騒音型]	山積0.80m <sup>3</sup> [0.6m <sup>3</sup> ](+25%)	供用日									排ガ第3次
1768	2440	ブルドーザ賃料	3t級(普通)	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1次
1769	2441	ブルドーザ賃料	11t級(普通)	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1次
1770	2442	ブルドーザ賃料	7t級(湿地)	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガス適用

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備 考
1741	2401	ハンマドリル損料	φ38mm	日									
1742	2402	工事用高圧洗浄機損料[エンジン駆動]	35-70L/分 14.7MPa	供用日									
1743	2403	自走式破砕機損料	<small>ジョークラッシュ 機体質量30t級 供給口開き×幅 450×925mm</small>	供用日									
1744	2408	掴み装置損料	0.7m級	時間									
1745	2409	掴み装置損料	1.0m級	時間									
1746	2410	簡易やぐら損料	鋼製 φ60.5mm×4.0m (2.0t)	供用日									モーターウインチ付
1747	2411	簡易ケーブルクレーン損料	1.0t吊 エンジン付	供用日									
1748	2412	自走式木材破砕機損料	130~150kw	時間									
1749	2413	自走式木材破砕機損料	230~270kw	供用日									
1750	2414	空気圧縮機損料[可搬スクレーンエンジン掛]	吐出量5.0m <sup>3</sup> /min 排ガ第1次	供用日									排ガ第1次
1751	2415	バックホウ損料[クレーン付]	山積0.45m <sup>3</sup> [0.35m <sup>3</sup> ]吊能力2.9t	時間									排ガ第1次
1752	2416	バックホウ損料	山積0.80m <sup>3</sup> [0.6m <sup>3</sup> ]( 0%)	時間									排ガ第1次
1753	2417	バックホウ損料	山積0.45m <sup>3</sup> [0.35m <sup>3</sup> ]( 0%)	供用日									排ガ第2次
1754	2418	バックホウ損料	山積0.45m <sup>3</sup> [0.35m <sup>3</sup> ](+25%)	供用日									排ガ第2次
1755	2419	バックホウ損料	山積0.80m <sup>3</sup> [0.6m <sup>3</sup> ]( 0%)	供用日									排ガ第2次
1756	2420	バックホウ損料	山積0.80m <sup>3</sup> [0.6m <sup>3</sup> ](+25%)	供用日									排ガ第2次
1757	2421	バックホウ損料	山積0.80m <sup>3</sup> [0.6m <sup>3</sup> ]	時間									排ガ第3次
1758	2422	バックホウ損料	山積0.45m <sup>3</sup> [0.35m <sup>3</sup> ]	時間									排ガ第1次
1759	2423	バックホウ損料[超低騒音型]	山積0.45m <sup>3</sup> [0.35m <sup>3</sup> ]( 0%)	時間									排ガ第3次
1760	2424	バックホウ損料[超低騒音型]	山積0.45m <sup>3</sup> [0.35m <sup>3</sup> ](+10%)	時間									排ガ第3次
1761	2425	バックホウ損料[超低騒音型]	山積0.45m <sup>3</sup> [0.35m <sup>3</sup> ](+25%)	時間									排ガ第3次
1762	2426	バックホウ損料[超低騒音型]	山積0.80m <sup>3</sup> [0.6m <sup>3</sup> ](+10%)	時間									排ガ第3次
1763	2427	バックホウ損料[超低騒音型]	山積0.80m <sup>3</sup> [0.6m <sup>3</sup> ](+25%)	時間									排ガ第3次
1764	2428	バックホウ損料[超低騒音型]	山積0.45m <sup>3</sup> [0.35m <sup>3</sup> ]( 0%)	供用日									排ガ第3次
1765	2429	バックホウ損料[超低騒音型]	山積0.45m <sup>3</sup> [0.35m <sup>3</sup> ](+25%)	供用日									排ガ第3次
1766	2430	バックホウ損料[超低騒音型]	山積0.80m <sup>3</sup> [0.6m <sup>3</sup> ]( 0%)	供用日									排ガ第3次
1767	2431	バックホウ損料[超低騒音型]	山積0.80m <sup>3</sup> [0.6m <sup>3</sup> ](+25%)	供用日									排ガ第3次
1768	2440	ブルドーザ賃料	3t級(普通)	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1次
1769	2441	ブルドーザ賃料	11t級(普通)	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1次
1770	2442	ブルドーザ賃料	7t級(湿地)	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガス適用



## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
1771	2443	油圧クラムシェル賃料	テレスコピック式 0.4m3	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	集水井用
1772	2444	クローラクレーン賃料	4.9t吊り油圧伸縮ジブ型	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	オペレータ含まず
1773	2445	クローラクレーン賃料	35.0t吊り油圧伸縮ジブ型	日									
1774	2446	クローラクレーン賃料	40.0t吊り油圧伸縮ジブ型	日									
1775	2447	クローラクレーン賃料	50.0t吊り油圧伸縮ジブ型	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	オペレータのみ含
1776	2448	クローラクレーン賃料	55.0t吊り油圧伸縮ジブ型	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	オペレータのみ含
1777	2449	クローラクレーン賃料	80.0t吊り油圧伸縮ジブ型	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	オペレータのみ含
1778	2450	クローラクレーン賃料	100.0t吊り油圧伸縮ジブ型	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	オペレータのみ含
1779	2451	クローラクレーン賃料	150.0t吊り油圧伸縮ジブ型	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	オペレータのみ含
1780	2452	クローラクレーン賃料	300.0t吊り油圧伸縮ジブ型	日									
1781	2453	クローラクレーン賃料	450.0t吊り油圧伸縮ジブ型	日									
1782	2454	バックホウ賃料	山積0.28m3[0.20m3]クローラ型	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第2次
1783	2455	バックホウ賃料	山積0.45m3[0.35m3]クローラ型	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガス適用
1784	2456	バックホウ賃料	山積0.80m3[0.60m3]クローラ型	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第2次
1785	2457	バックホウ賃料	山積0.50m3[0.40m3]クローラ型	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1次
1786	2458	バックホウ賃料[クレーン付]	山積0.45m3[0.35m3]吊能力2.9t	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第2次
1787	2459	バックホウ賃料[クレーン付]	山積0.8m3[0.6m3]吊能力2.9t	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガス適用
1788	2460	バックホウ賃料[クレーン付]	山積0.5m3[0.4m3]吊能力2.9t	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガス適用
1789	2461	ホイールローダ賃料	0.34m3(普通)	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1次
1790	2462	ホイールローダ賃料	0.60m3(普通)	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1次
1791	2463	ホイールローダ賃料	0.80m3(普通)	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1次
1792	2464	ホイールローダ賃料	0.90～1.00m3(普通)	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1次
1793	2465	ホイールローダ賃料	1.20m3(普通)	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1次
1794	2466	ホイールローダ賃料	1.30～1.40m3(普通)	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1次
1795	2467	ホイールローダ賃料	1.50～1.70m3(普通)	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1次
1796	2468	ホイールローダ賃料	2.10m3(普通)	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1次
1797	2469	ホイールローダ賃料	2.30m3(普通)	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1798	2470	ホイールローダ賃料	2.40～2.60m3(普通)	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1次
1799	2471	ホイールローダ賃料	2.70～2.90m3(普通)	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1次
1800	2472	小型バックホウ賃料	クローラ型 山積0.11m3[0.08m3]	共用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排出ガス対策型

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備 考
1771	2443	油圧クラムシェル賃料	テレスコピック式 0.4m3	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	集水井用
1772	2444	クローラクレーン賃料	4.9t吊り油圧伸縮ジブ型	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	オペレータ含まず
1773	2445	クローラクレーン賃料	35.0t吊り油圧伸縮ジブ型	日									
1774	2446	クローラクレーン賃料	40.0t吊り油圧伸縮ジブ型	日									
1775	2447	クローラクレーン賃料	50.0t吊り油圧伸縮ジブ型	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	オペレータのみ含
1776	2448	クローラクレーン賃料	55.0t吊り油圧伸縮ジブ型	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	オペレータのみ含
1777	2449	クローラクレーン賃料	80.0t吊り油圧伸縮ジブ型	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	オペレータのみ含
1778	2450	クローラクレーン賃料	100.0t吊り油圧伸縮ジブ型	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	オペレータのみ含
1779	2451	クローラクレーン賃料	150.0t吊り油圧伸縮ジブ型	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	オペレータのみ含
1780	2452	クローラクレーン賃料	300.0t吊り油圧伸縮ジブ型	日									
1781	2453	クローラクレーン賃料	450.0t吊り油圧伸縮ジブ型	日									
1782	2454	バックホウ賃料	山積0.28m3[0.20m3]クローラ型	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第2次
1783	2455	バックホウ賃料	山積0.45m3[0.35m3]クローラ型	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガス適用
1784	2456	バックホウ賃料	山積0.80m3[0.60m3]クローラ型	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第2次
1785	2457	バックホウ賃料	山積0.50m3[0.40m3]クローラ型	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1次
1786	2458	バックホウ賃料[クレーン付]	山積0.45m3[0.35m3]吊能力2.9t	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第2次
1787	2459	バックホウ賃料[クレーン付]	山積0.8m3[0.6m3]吊能力2.9t	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガス適用
1788	2460	バックホウ賃料[クレーン付]	山積0.5m3[0.4m3]吊能力2.9t	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガス適用
1789	2461	ホイールローダ賃料	0.34m3(普通)	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1次
1790	2462	ホイールローダ賃料	0.60m3(普通)	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1次
1791	2463	ホイールローダ賃料	0.80m3(普通)	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1次
1792	2464	ホイールローダ賃料	0.90～1.00m3(普通)	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1次
1793	2465	ホイールローダ賃料	1.20m3(普通)	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1次
1794	2466	ホイールローダ賃料	1.30～1.40m3(普通)	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1次
1795	2467	ホイールローダ賃料	1.50～1.70m3(普通)	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1次
1796	2468	ホイールローダ賃料	2.10m3(普通)	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1次
1797	2469	ホイールローダ賃料	2.30m3(普通)	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1798	2470	ホイールローダ賃料	2.40～2.60m3(普通)	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1次
1799	2471	ホイールローダ賃料	2.70～2.90m3(普通)	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1次
1800	2472	小型バックホウ賃料	クローラ型 山積0.11m3[0.08m3]	共用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排出ガス対策型

# 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
1801	2473	不整地運搬車賃料	2.0t(クローラ型油圧式ダンプ式)	時間	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	6.9h/供用日
1802	2474	不整地運搬車賃料	4.0t(クローラ型油圧式ダンプ式)	時間	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	6.9h/供用日
1803	2475	不整地運搬車賃料	6.0t(クローラ型油圧式ダンプ式)	時間	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	6.9h/供用日
1804	2476	不整地運搬車賃料	2.0t(クローラ型油圧式ダンプ式)	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1805	2477	不整地運搬車賃料	4.0t(クローラ型油圧式ダンプ式)	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1806	2478	不整地運搬車賃料	2.5t(クローラ型油圧式ダンプ式)	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1次
1807	2479	ダンプトラック賃料	2.0t積	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1808	2480	モータグレーダ賃料	ブレード幅 3.1m	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1809	2481	ロードローラ賃料	マカダム両輪 10-12t	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1次
1810	2482	タイヤローラ賃料	質量 8-20t	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1次
1811	2483	振動ローラ賃料	ハンドガイド式 0.8-1.1t	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1812	2484	振動ローラ賃料	ハンドガイド式 0.8-1.1t	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1813	2485	振動ローラ賃料	搭乗式 コンバインド式 3-4t	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1次
1814	2486	振動ローラ賃料	搭乗式 コンバインド式 3-4t	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガス適用
1815	2487	タンバ(ランマ)賃料	60~80kg	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1816	2488	タンバ(ランマ)賃料	60~80kg	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1817	2489	振動コンパクタ賃料	70~80kg	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1818	2490	振動コンパクタ賃料	70~80kg	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1819	2491	アスファルトフィニッシャ賃料	舗装幅 1.6-3.0m	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1820	2492	アスファルトフィニッシャ賃料	舗装幅 2.0-4.5m	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1821	2493	アスファルトフィニッシャ賃料	舗装幅 2.5-6.0m	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1822	2494	コンクリートカッタ賃料	手動式(プレート径30cm)	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	プレート付
1823	2495	ハンドカッタ賃料	エンジン式	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	プレート別
1824	2496	高所作業車賃料	ブーム型 作業床高 12m	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	トラック架装リフト
1825	2497	高所作業車賃料	ブーム型 作業床高 13-14m	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	トラック架装リフト
1826	2498	空気圧縮機賃料	エンジン 2.0m <sup>3</sup> /min	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1次
1827	2499	空気圧縮機賃料	エンジン 2.5m <sup>3</sup> /min	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1次
1828	2500	空気圧縮機賃料	エンジン 3.5-3.7m <sup>3</sup> /min	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1次
1829	2501	空気圧縮機賃料	エンジン 5.0m <sup>3</sup> /min	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1次
1830	2502	空気圧縮機賃料	エンジン 7.5-7.8m <sup>3</sup> /min	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1次

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備 考
1801	2473	不整地運搬車賃料	2.0t(クローラ型油圧式ダンプ式)	時間	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	6.9h/供用日
1802	2474	不整地運搬車賃料	4.0t(クローラ型油圧式ダンプ式)	時間	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	6.9h/供用日
1803	2475	不整地運搬車賃料	6.0t(クローラ型油圧式ダンプ式)	時間	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	6.9h/供用日
1804	2476	不整地運搬車賃料	2.0t(クローラ型油圧式ダンプ式)	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1805	2477	不整地運搬車賃料	4.0t(クローラ型油圧式ダンプ式)	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1806	2478	不整地運搬車賃料	2.5t(クローラ型油圧式ダンプ式)	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1次
1807	2479	ダンプトラック賃料	2.0t積	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1808	2480	モータグレーダ賃料	ブレード幅 3.1m	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1809	2481	ロードローラ賃料	マカダム両輪 10-12t	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1次
1810	2482	タイヤローラ賃料	質量 8-20t	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1次
1811	2483	振動ローラ賃料	ハンドガイド式 0.8-1.1t	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1812	2484	振動ローラ賃料	ハンドガイド式 0.8-1.1t	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1813	2485	振動ローラ賃料	搭乗式 コンバインド式 3-4t	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1次
1814	2486	振動ローラ賃料	搭乗式 コンバインド式 3-4t	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガス適用
1815	2487	タンバ(ランマ)賃料	60~80kg	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1816	2488	タンバ(ランマ)賃料	60~80kg	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1817	2489	振動コンパクタ賃料	70~80kg	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1818	2490	振動コンパクタ賃料	70~80kg	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1819	2491	アスファルトフィニッシャ賃料	舗装幅 1.6-3.0m	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1820	2492	アスファルトフィニッシャ賃料	舗装幅 2.0-4.5m	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1821	2493	アスファルトフィニッシャ賃料	舗装幅 2.5-6.0m	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1822	2494	コンクリートカッタ賃料	手動式(プレート径30cm)	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	プレート付
1823	2495	ハンドカッタ賃料	エンジン式	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	プレート別
1824	2496	高所作業車賃料	ブーム型 作業床高 12m	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	トラック架装リフト
1825	2497	高所作業車賃料	ブーム型 作業床高 13-14m	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	トラック架装リフト
1826	2498	空気圧縮機賃料	エンジン 2.0m <sup>3</sup> /min	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1次
1827	2499	空気圧縮機賃料	エンジン 2.5m <sup>3</sup> /min	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1次
1828	2500	空気圧縮機賃料	エンジン 3.5-3.7m <sup>3</sup> /min	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1次
1829	2501	空気圧縮機賃料	エンジン 5.0m <sup>3</sup> /min	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1次
1830	2502	空気圧縮機賃料	エンジン 7.5-7.8m <sup>3</sup> /min	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1次

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
1831	2503	空気圧縮機賃料	エンジン 10.5-11.0m <sup>3</sup> /min	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	// アンカー工(孔内洗浄用)
1832	2504	空気圧縮機賃料	エンジン 14.3m <sup>3</sup> /min	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1次
1833	2505	空気圧縮機賃料	エンジン 17.0m <sup>3</sup> /min	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1次
1834	2506	空気圧縮機賃料	エンジン 18.0-19.0m <sup>3</sup> /min	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1次
1835	2507	空気圧縮機賃料	電動 2.2m <sup>3</sup> /min	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1836	2508	空気圧縮機賃料	電動 3.7m <sup>3</sup> /min	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1837	2509	空気圧縮機賃料	電動 5.2m <sup>3</sup> /min	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1838	2510	空気圧縮機賃料	電動 6.0m <sup>3</sup> /min	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1839	2511	空気圧縮機賃料	電動 9.0m <sup>3</sup> /min	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1840	2512	工事用水中ポンプ賃料	口径 50mm揚程10m程度	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	出力0.75kw
1841	2513	工事用水中ポンプ賃料	口径100mm揚程10m程度	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	出力3.7kw
1842	2514	工事用水中ポンプ賃料	口径150mm揚程10m程度	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	出力7.5kw
1843	2515	工事用水中ポンプ賃料	口径200mm揚程10m程度	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	出力11.0kw
1844	2516	工事用水中ポンプ賃料	口径 50mm揚程15m程度	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	出力1.5kw
1845	2517	工事用水中ポンプ賃料	口径100mm揚程15m程度	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	出力5.5kw
1846	2518	工事用水中ポンプ賃料	口径150mm揚程15m程度	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	出力11.0kw
1847	2519	工事用水中ポンプ賃料	口径200mm揚程15m程度	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	出力15.0kw
1848	2520	工事用水中ポンプ賃料	口径 50mm揚程30m程度	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	出力3.7kw
1849	2521	工事用水中ポンプ賃料	口径 80(75)mm揚程30m程度	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	出力5.5kw
1850	2522	工事用水中ポンプ賃料	口径100mm揚程30m程度	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	出力11kw
1851	2523	工事用水中ポンプ賃料	口径150mm揚程30m程度	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	出力22kw
1852	2524	発動発電機賃料	ガソリン 1.0KVA	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1853	2525	発動発電機賃料	ガソリン 2.0KVA	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1854	2526	発動発電機賃料	ガソリン 3.0KVA	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1855	2527	発動発電機賃料	ディーゼル 5.0KVA	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1856	2528	発動発電機賃料	ディーゼル 8.0KVA	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1~2次
1857	2529	発動発電機賃料	ディーゼル 10.0KVA	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1~2次
1858	2530	発動発電機賃料	ディーゼル 15.0KVA	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1~3次
1859	2531	発動発電機賃料	ディーゼル 20.0KVA	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1~3次
1860	2532	発動発電機賃料	ディーゼル 25.0KVA	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1~3次

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備 考
1831	2503	空気圧縮機賃料	エンジン 10.5-11.0m3/min	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	// アンカー工(孔内洗浄用)
1832	2504	空気圧縮機賃料	エンジン 14.3m3/min	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1次
1833	2505	空気圧縮機賃料	エンジン 17.0m3/min	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1次
1834	2506	空気圧縮機賃料	エンジン 18.0-19.0m3/min	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1次
1835	2507	空気圧縮機賃料	電動 2.2m3/min	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1836	2508	空気圧縮機賃料	電動 3.7m3/min	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1837	2509	空気圧縮機賃料	電動 5.2m3/min	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1838	2510	空気圧縮機賃料	電動 6.0m3/min	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1839	2511	空気圧縮機賃料	電動 9.0m3/min	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1840	2512	工事用水中ポンプ賃料	口径 50mm揚程10m程度	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	出力0.75kw
1841	2513	工事用水中ポンプ賃料	口径100mm揚程10m程度	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	出力3.7kw
1842	2514	工事用水中ポンプ賃料	口径150mm揚程10m程度	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	出力7.5kw
1843	2515	工事用水中ポンプ賃料	口径200mm揚程10m程度	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	出力11.0kw
1844	2516	工事用水中ポンプ賃料	口径 50mm揚程15m程度	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	出力1.5kw
1845	2517	工事用水中ポンプ賃料	口径100mm揚程15m程度	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	出力5.5kw
1846	2518	工事用水中ポンプ賃料	口径150mm揚程15m程度	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	出力11.0kw
1847	2519	工事用水中ポンプ賃料	口径200mm揚程15m程度	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	出力15.0kw
1848	2520	工事用水中ポンプ賃料	口径 50mm揚程30m程度	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	出力3.7kw
1849	2521	工事用水中ポンプ賃料	口径 80(75)mm揚程30m程度	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	出力5.5kw
1850	2522	工事用水中ポンプ賃料	口径100mm揚程30m程度	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	出力11kw
1851	2523	工事用水中ポンプ賃料	口径150mm揚程30m程度	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	出力22kw
1852	2524	発動発電機賃料	ガソリン 1.0KVA	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1853	2525	発動発電機賃料	ガソリン 2.0KVA	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1854	2526	発動発電機賃料	ガソリン 3.0KVA	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1855	2527	発動発電機賃料	ディーゼル 5.0KVA	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1856	2528	発動発電機賃料	ディーゼル 8.0KVA	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1~2次
1857	2529	発動発電機賃料	ディーゼル 10.0KVA	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1~2次
1858	2530	発動発電機賃料	ディーゼル 15.0KVA	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1~3次
1859	2531	発動発電機賃料	ディーゼル 20.0KVA	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1~3次
1860	2532	発動発電機賃料	ディーゼル 25.0KVA	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1~3次

# 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
1861	2533	発動発電機賃料	ディーゼル 35.0KVA	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1次
1862	2534	発動発電機賃料	ディーゼル 45.0KVA	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1～3次
1863	2535	発動発電機賃料	ディーゼル 60.0KVA	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1～3次
1864	2536	発動発電機賃料	ディーゼル 75.0KVA	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1～3次
1865	2537	発動発電機賃料	ディーゼル 100.0KVA	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1～3次
1866	2538	発動発電機賃料	ディーゼル 125.0KVA	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1～3次
1867	2539	発動発電機賃料	ディーゼル 150.0KVA	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1～3次
1868	2540	発動発電機賃料	ディーゼル 200.0KVA	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1～2次
1869	2541	発動発電機賃料	ディーゼル 250.0KVA	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1～2次
1870	2542	発動発電機賃料	ディーゼル 300.0KVA	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1～3次
1871	2543	発動発電機賃料	ディーゼル 350.0KVA	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1～2次
1872	2544	ジェットヒーター賃料	126MJ(30100cal)	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1873	2545	ジェットヒーター賃料	126MJ(30100cal)[無筋]	時間	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	18.5h/日 無筋構造物
1874	2546	ジェットヒーター賃料	126MJ(30100cal)[鉄筋]	時間	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	15.2h/日 鉄筋構造物
1875	2547	ジェットヒーター賃料	126MJ(30100cal)[小型]	時間	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	20.1h/日 小型構造物
1876	2548	トラッククレーン賃料	4.9 t吊(ラフジブ型・油圧伸縮ジブ型)	時間	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	燃料油脂オペレーター含
1877	2554	トラッククレーン賃料	100.0 t吊(ラフジブ型・油圧伸縮ジブ型)	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	燃料油脂オペレーター含
1878	2555	トラッククレーン賃料	120.0 t吊(ラフジブ型・油圧伸縮ジブ型)	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	燃料油脂オペレーター含
1879	2556	トラッククレーン賃料	160.0 t吊(ラフジブ型・油圧伸縮ジブ型)	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	燃料油脂オペレーター含
1880	2557	トラッククレーン賃料	200.0 t吊(ラフジブ型・油圧伸縮ジブ型)	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	燃料油脂オペレーター含
1881	2558	トラッククレーン賃料	360.0 t吊(ラフジブ型・油圧伸縮ジブ型)	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	燃料油脂オペレーター含
1882	2559	ラフテレンクレーン賃料	20t吊(油圧収縮ジブ型) 8h/日	時間	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	燃料油脂オペレーター含
1883	2560	ラフテレンクレーン賃料	4.9t吊(油圧収縮ジブ型)	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	燃料油脂オペレーター含
1884	2561	ラフテレンクレーン賃料	7t吊(油圧収縮ジブ型)	日									燃料油脂オペレーター含
1885	2562	ラフテレンクレーン賃料	10t吊(油圧収縮ジブ型)	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	燃料油脂オペレーター含
1886	2563	ラフテレンクレーン賃料	16t吊(油圧収縮ジブ型)	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	燃料油脂オペレーター含
1887	2564	ラフテレンクレーン賃料	20t吊(油圧収縮ジブ型)	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	燃料油脂オペレーター含
1888	2565	ラフテレンクレーン賃料	25t吊(油圧収縮ジブ型)	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	燃料油脂オペレーター含
1889	2566	ラフテレンクレーン賃料	35t吊(油圧収縮ジブ型)	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	燃料油脂オペレーター含
1890	2567	ラフテレンクレーン賃料	45t吊(油圧収縮ジブ型)	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	燃料油脂オペレーター含

# 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備 考
1861	2533	発動発電機賃料	ディーゼル 35.0KVA	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1次
1862	2534	発動発電機賃料	ディーゼル 45.0KVA	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1～3次
1863	2535	発動発電機賃料	ディーゼル 60.0KVA	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1～3次
1864	2536	発動発電機賃料	ディーゼル 75.0KVA	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1～3次
1865	2537	発動発電機賃料	ディーゼル 100.0KVA	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1～3次
1866	2538	発動発電機賃料	ディーゼル 125.0KVA	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1～3次
1867	2539	発動発電機賃料	ディーゼル 150.0KVA	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1～3次
1868	2540	発動発電機賃料	ディーゼル 200.0KVA	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1～2次
1869	2541	発動発電機賃料	ディーゼル 250.0KVA	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1～2次
1870	2542	発動発電機賃料	ディーゼル 300.0KVA	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1～3次
1871	2543	発動発電機賃料	ディーゼル 350.0KVA	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	排ガ第1～2次
1872	2544	ジェットヒーター賃料	126MJ(30100cal)	供用日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
1873	2545	ジェットヒーター賃料	126MJ(30100cal)[無筋]	時間	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	18.5h/日 無筋構造物
1874	2546	ジェットヒーター賃料	126MJ(30100cal)[鉄筋]	時間	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	15.2h/日 鉄筋構造物
1875	2547	ジェットヒーター賃料	126MJ(30100cal)[小型]	時間	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	20.1h/日 小型構造物
1876	2548	トラッククレーン賃料	4.9 t吊 (ラチング型・油圧伸縮シブ型)	時間	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	燃料油脂オペレーター含
1877	2554	トラッククレーン賃料	100.0 t吊 (ラチング型・油圧伸縮シブ型)	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	燃料油脂オペレーター含
1878	2555	トラッククレーン賃料	120.0 t吊 (ラチング型・油圧伸縮シブ型)	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	燃料油脂オペレーター含
1879	2556	トラッククレーン賃料	160.0 t吊 (ラチング型・油圧伸縮シブ型)	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	燃料油脂オペレーター含
1880	2557	トラッククレーン賃料	200.0 t吊 (ラチング型・油圧伸縮シブ型)	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	燃料油脂オペレーター含
1881	2558	トラッククレーン賃料	360.0 t吊 (ラチング型・油圧伸縮シブ型)	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	燃料油脂オペレーター含
1882	2559	ラフテレンクレーン賃料	20t吊 (油圧収縮シブ型) 8h/日	時間	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	燃料油脂オペレーター含
1883	2560	ラフテレンクレーン賃料	4.9t吊 (油圧収縮シブ型)	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	燃料油脂オペレーター含
1884	2561	ラフテレンクレーン賃料	7t吊 (油圧収縮シブ型)	日									燃料油脂オペレーター含
1885	2562	ラフテレンクレーン賃料	10t吊 (油圧収縮シブ型)	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	燃料油脂オペレーター含
1886	2563	ラフテレンクレーン賃料	16t吊 (油圧収縮シブ型)	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	燃料油脂オペレーター含
1887	2564	ラフテレンクレーン賃料	20t吊 (油圧収縮シブ型)	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	燃料油脂オペレーター含
1888	2565	ラフテレンクレーン賃料	25t吊 (油圧収縮シブ型)	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	燃料油脂オペレーター含
1889	2566	ラフテレンクレーン賃料	35t吊 (油圧収縮シブ型)	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	燃料油脂オペレーター含
1890	2567	ラフテレンクレーン賃料	45t吊 (油圧収縮シブ型)	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	燃料油脂オペレーター含



## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
1891	2568	ラフレソクレーン賃料	50t吊(油圧収縮ソフ型)	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	燃料油脂オペレーター含
1892	2703	混 合 油	(25対1)	L	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	(25×ガソリン+オイル)÷26
1893	2704	チェーンオイル	NO.4,5,6,7	L	515	515	515	515	515	515	515	515	マルリン18L/缶
1894	2727	コーチボルト	M9 L=125mm	本	130	130	130	130	130	130	130	130	木製枝倉式土留工用
1895	2728	かすがい	φ9×150mm	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	8.3本/kg
1896	2729	ホッチキス針	#10 1箱 1,000本	箱	63	63	63	63	63	63	63	63	
1897	2739	アンカーピン(丸鋼)	φ 9×150-30mm	本	80	80	80	80	80	80	80	80	9.0kg/100本
1898	2740	アンカーピン(丸鋼)	φ 9×200-30mm	本	60	60	60	60	60	60	60	60	11.5kg/100本
1899	2741	アンカーピン(丸鋼)	φ 9×300-30mm	本	126	126	126	126	126	126	126	126	16.5kg/100本
1900	2742	アンカーピン(丸鋼)	φ 9×450-35mm	本	176	176	176	176	176	176	176	176	24.4kg/100本
1901	2743	アンカーピン(丸鋼)	φ 13×200-30mm	本	149	149	149	149	149	149	149	149	24.0kg/100本
1902	2744	アンカーピン(丸鋼)	φ 13×250-30mm	本	170	170	170	170	170	170	170	170	29.2kg/100本
1903	2745	アンカーピン(丸鋼)	φ 13×300-35mm	本	202	202	202	202	202	202	202	202	34.9kg/100本
1904	2746	アンカーピン(丸鋼)	φ 13×400-35mm	本	249	249	249	249	249	249	249	249	45.3kg/100本
1905	2747	アンカーピン(丸鋼)	φ 13×450-35mm	本	268	268	268	268	268	268	268	268	50.5kg/100本
1906	2748	アンカーピン(丸鋼)	φ 13×500-35mm	本	290	290	290	290	290	290	290	290	55.7kg/100本
1907	2749	アンカーピン(丸鋼)	φ 13×600-35mm	本	335	335	335	335	335	335	335	335	66.2kg/100本
1908	2750	アンカーピン(丸鋼)	φ 16×400-50mm	本	308	308	308	308	308	308	308	308	71.1kg/100本
1909	2751	アンカーピン(丸鋼)	φ 16×600-50mm	本	526	526	526	526	526	526	526	526	102.6kg/100本
1910	2752	アンカーピン(丸鋼)	φ 16×800-50mm	本	688	688	688	688	688	688	688	688	134.2kg/100本
1911	2753	アンカーピン(丸鋼)	φ 16×1000-50mm	本	845	845	845	845	845	845	845	845	165.8kg/100本
1912	2754	アンカーピン(丸鋼)	φ 16×1500-50mm	本	1,250	1,250	1,250	1,250	1,250	1,250	1,250	1,250	244.7kg/100本
1913	2755	アンカーピン(丸鋼)	φ 19×500-50mm	本	734	734	734	734	734	734	734	734	122.4kg/100本
1914	2756	アンカーピン(異形)	D10×200-30mm	本	82	82	82	82	82	82	82	82	12.9kg/100本
1915	2757	アンカーピン(異形)	D10×450-35mm	本	157	157	157	157	157	157	157	157	27.29kg/100本
1916	2758	アンカーピン(異形)	D13×300-35mm	本	186	186	186	186	186	186	186	186	33.3kg/100本
1917	2759	アンカーピン(異形)	D13×400-35mm	本	217	217	217	217	217	217	217	217	43.3kg/100本
1918	2760	アンカーピン(異形)	D13×600-35mm	本	294	294	294	294	294	294	294	294	63.2kg/100本
1919	2761	アンカーピン(異形)	D16×400-35mm	本	334	334	334	334	334	334	334	334	67.9kg/100本
1920	2762	アンカーピン(異形)	D16×600-50mm	本	506	506	506	506	506	506	506	506	101.4kg/100本

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備 考
1891	2568	ラフテレーンクレーン賃料	50t吊(油圧収縮ソフ型)	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	燃料油脂オペレーター含
1892	2703	混 合 油	(25対1)	L	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	(25×ガソリン+オイル)÷26
1893	2704	チエーンオイル	NO.4,5,6,7	L	515	515	515	515	515	515	515	515	マルリン18L/缶
1894	2727	コーチボルト	M9 L=125mm	本	130	130	130	130	130	130	130	130	木製枝倉式土留工用
1895	2728	かすがい	φ9×150mm	Kg	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	8.3本/kg
1896	2729	ホッチキス針	#10 1箱 1,000本	箱	63	63	63	63	63	63	63	63	
1897	2739	アンカーピン(丸鋼)	φ 9×150-30mm	本	73	73	73	73	73	73	73	73	9.0kg/100本
1898	2740	アンカーピン(丸鋼)	φ 9×200-30mm	本	56	56	56	56	56	56	56	56	11.5kg/100本
1899	2741	アンカーピン(丸鋼)	φ 9×300-30mm	本	95	95	95	95	95	95	95	95	16.5kg/100本
1900	2742	アンカーピン(丸鋼)	φ 9×450-35mm	本	138	138	138	138	138	138	138	138	24.4kg/100本
1901	2743	アンカーピン(丸鋼)	φ 13×200-30mm	本	128	128	128	128	128	128	128	128	24.0kg/100本
1902	2744	アンカーピン(丸鋼)	φ 13×250-30mm	本	148	148	148	148	148	148	148	148	29.2kg/100本
1903	2745	アンカーピン(丸鋼)	φ 13×300-35mm	本	173	173	173	173	173	173	173	173	34.9kg/100本
1904	2746	アンカーピン(丸鋼)	φ 13×400-35mm	本	217	217	217	217	217	217	217	217	45.3kg/100本
1905	2747	アンカーピン(丸鋼)	φ 13×450-35mm	本	231	231	231	231	231	231	231	231	50.5kg/100本
1906	2748	アンカーピン(丸鋼)	φ 13×500-35mm	本	245	245	245	245	245	245	245	245	55.7kg/100本
1907	2749	アンカーピン(丸鋼)	φ 13×600-35mm	本	285	285	285	285	285	285	285	285	66.2kg/100本
1908	2750	アンカーピン(丸鋼)	φ 16×400-50mm	本	275	275	275	275	275	275	275	275	71.1kg/100本
1909	2751	アンカーピン(丸鋼)	φ 16×600-50mm	本	461	461	461	461	461	461	461	461	102.6kg/100本
1910	2752	アンカーピン(丸鋼)	φ 16×800-50mm	本	596	596	596	596	596	596	596	596	134.2kg/100本
1911	2753	アンカーピン(丸鋼)	φ 16×1000-50mm	本	731	731	731	731	731	731	731	731	165.8kg/100本
1912	2754	アンカーピン(丸鋼)	φ 16×1500-50mm	本	1,090	1,090	1,090	1,090	1,090	1,090	1,090	1,090	244.7kg/100本
1913	2755	アンカーピン(丸鋼)	φ 19×500-50mm	本	678	678	678	678	678	678	678	678	122.4kg/100本
1914	2756	アンカーピン(異形)	D10×200-30mm	本	71	71	71	71	71	71	71	71	12.9kg/100本
1915	2757	アンカーピン(異形)	D10×450-35mm	本	136	136	136	136	136	136	136	136	27.29kg/100本
1916	2758	アンカーピン(異形)	D13×300-35mm	本	171	171	171	171	171	171	171	171	33.3kg/100本
1917	2759	アンカーピン(異形)	D13×400-35mm	本	198	198	198	198	198	198	198	198	43.3kg/100本
1918	2760	アンカーピン(異形)	D13×600-35mm	本	245	245	245	245	245	245	245	245	63.2kg/100本
1919	2761	アンカーピン(異形)	D16×400-35mm	本	293	293	293	293	293	293	293	293	67.9kg/100本
1920	2762	アンカーピン(異形)	D16×600-50mm	本	426	426	426	426	426	426	426	426	101.4kg/100本

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
1921	2763	アンカーピン(異形)	D16×700-50mm	本	541	541	541	541	541	541	541	541	117.0kg/100本
1922	2764	アンカーピン(異形)	D16×750-50mm	本	611	611	611	611	611	611	611	611	124.8kg/100本
1923	2765	アンカーピン(異形)	D16×800-50mm	本	649	649	649	649	649	649	649	649	132.6kg/100本
1924	2766	アンカーピン(異形)	D16×900-50mm	本	673	673	673	673	673	673	673	673	148.2kg/100本
1925	2767	アンカーピン(異形)	D16×1000-50mm	本	738	738	738	738	738	738	738	738	163.8kg/100本
1926	2768	アンカーピン(異形)	D16×1500-50mm	本	927	927	927	927	927	927	927	927	241.8kg/100本
1927	2769	アンカーピン(異形)	D19×1000-75mm	本	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	241.9kg/100本
1928	2770	アンカーピン(異形)	D19×1500-75mm	本	1,540	1,540	1,540	1,540	1,540	1,540	1,540	1,540	354.4kg/100本
1929	2771	アンカーピン(異形)	D22×800-100mm	本	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	273.6kg/100本
1930	2772	アンカーピン(異形)	D22×1000-100mm	本	1,490	1,490	1,490	1,490	1,490	1,490	1,490	1,490	334.4kg/100本
1931	2773	アンカーピン(異形)	D22×1500-100mm	本	2,090	2,090	2,090	2,090	2,090	2,090	2,090	2,090	486.4kg/100本
1932	2774	鉄丸くぎ(五寸釘)	φ5(#6)×150mm	本	15	15	15	15	15	15	15	15	40本/kg
1933	2775	止 め 釘	ワッシャ付 L=15cm	本	14	14	14	14	14	14	14	14	ハリシバカンガル等
1934	2776	目 串 (くぎ)	φ5.0(#6)×150mm	Kg	614	614	614	614	614	614	614	614	40本/kg
1935	2777	四角穴付タッピンねじ	L=115	本	36	36	36	36	36	36	36	36	木製倉倉式土留工用
1936	2806	控木丸太(間伐材)	L=0.8-1.2m 末口径10cm程度	m3									
1937	2807	杭用丸太(間伐材)	L=1.0-2.2m 末口径10-15cm	m3									
1938	2808	横木丸太(間伐材)	L=2.0-3.0m 末口径10cm程度	m3									
1939	2809	型枠用丸太(間伐材)	L=2.0-3.0m 末口径8-14cm	m3									
1940	2810	松 丸 太(アンカー用)	L=2.0m 末口径24-26cm	m3	38,500	38,500	38,500	38,500	38,500	38,500	38,500	38,500	ケーブルアンカー用
1941	2811	松 丸 太(ウインチベース用)	L=3.0m 末口径18cm	m3	40,100	40,100	40,100	40,100	40,100	40,100	40,100	40,100	ケーブルウインチベース用
1942	2812	カラマツ丸太	L=3.0m 末口径15cm	m3	39,300	39,300	39,300	39,300	39,300	39,300	39,300	39,300	
1943	2813	松 丸 太	L=4.0m 末口径10cm	m3	39,600	39,600	39,600	39,600	39,600	39,600	39,600	39,600	
1944	2814	機械小屋等用丸太(スギ)	L=4.0m 末口径26cm	m3	33,100	33,100	33,100	33,100	33,100	33,100	33,100	33,100	機械小屋用
1945	2815	防護柵用等丸太(スギ)	L=5.0-8.0m 末口径6-14cm	m3	70,100	70,100	70,100	70,100	70,100	70,100	70,100	70,100	防護柵・防護ネット用
1946	2816	丸 太(間伐材)	L=0.4m 末口径8-14cm	本									加工手間を除く
1947	2817	丸 太(間伐材)	L=0.5m 末口径8-14cm	本									加工手間を除く
1948	2818	丸 太(間伐材)	L=0.6m 末口径8-14cm	本									加工手間を除く
1949	2819	丸 太(間伐材)	L=0.7m 末口径8-14cm	本									加工手間を除く
1950	2820	丸 太(間伐材)	L=0.8m 末口径8-14cm	本									加工手間を除く

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備 考
1921	2763	アンカーピン(異形)	D16×700-50mm	本	477	477	477	477	477	477	477	477	117.0kg/100本
1922	2764	アンカーピン(異形)	D16×750-50mm	本	514	514	514	514	514	514	514	514	124.8kg/100本
1923	2765	アンカーピン(異形)	D16×800-50mm	本	545	545	545	545	545	545	545	545	132.6kg/100本
1924	2766	アンカーピン(異形)	D16×900-50mm	本	594	594	594	594	594	594	594	594	148.2kg/100本
1925	2767	アンカーピン(異形)	D16×1000-50mm	本	650	650	650	650	650	650	650	650	163.8kg/100本
1926	2768	アンカーピン(異形)	D16×1500-50mm	本	806	806	806	806	806	806	806	806	241.8kg/100本
1927	2769	アンカーピン(異形)	D19×1000-75mm	本	952	952	952	952	952	952	952	952	241.9kg/100本
1928	2770	アンカーピン(異形)	D19×1500-75mm	本	1,320	1,320	1,320	1,320	1,320	1,320	1,320	1,320	354.4kg/100本
1929	2771	アンカーピン(異形)	D22×800-100mm	本	1,050	1,050	1,050	1,050	1,050	1,050	1,050	1,050	273.6kg/100本
1930	2772	アンカーピン(異形)	D22×1000-100mm	本	1,270	1,270	1,270	1,270	1,270	1,270	1,270	1,270	334.4kg/100本
1931	2773	アンカーピン(異形)	D22×1500-100mm	本	1,810	1,810	1,810	1,810	1,810	1,810	1,810	1,810	486.4kg/100本
1932	2774	鉄丸くぎ(五寸釘)	φ5(#6)×150mm	本	11	11	11	11	11	11	11	11	40本/kg
1933	2775	止 め 釘	ワッシャ付 L=15cm	本	12	12	12	12	12	12	12	12	ハリシバカンガル等
1934	2776	目 串 (くぎ)	φ5.0(#6)×150mm	Kg	458	458	458	458	458	458	458	458	40本/kg
1935	2777	四角穴付タッピンねじ	L=115	本	36	36	36	36	36	36	36	36	木製倉倉式土留工用
1936	2806	控木丸太(間伐材)	L=0.8-1.2m 末口径10cm程度	m3									
1937	2807	杭用丸太(間伐材)	L=1.0-2.2m 末口径10-15cm	m3									
1938	2808	横木丸太(間伐材)	L=2.0-3.0m 末口径10cm程度	m3									
1939	2809	型枠用丸太(間伐材)	L=2.0-3.0m 末口径8-14cm	m3									
1940	2810	松 丸 太(アンカー用)	L=2.0m 末口径24-26cm	m3	38,500	38,500	38,500	38,500	38,500	38,500	38,500	38,500	ケーブルアンカー用
1941	2811	松 丸 太(ウインチベース用)	L=3.0m 末口径18cm	m3	40,100	40,100	40,100	40,100	40,100	40,100	40,100	40,100	ケーブルウインチベース用
1942	2812	カラマツ丸太	L=3.0m 末口径15cm	m3	39,300	39,300	39,300	39,300	39,300	39,300	39,300	39,300	
1943	2813	松 丸 太	L=4.0m 末口径10cm	m3	39,600	39,600	39,600	39,600	39,600	39,600	39,600	39,600	
1944	2814	機械小屋等用丸太(スギ)	L=4.0m 末口径26cm	m3	33,100	33,100	33,100	33,100	33,100	33,100	33,100	33,100	機械小屋用
1945	2815	防護柵用等丸太(スギ)	L=5.0-8.0m 末口径6-14cm	m3	70,100	70,100	70,100	70,100	70,100	70,100	70,100	70,100	防護柵・防護ネット用
1946	2816	丸 太(間伐材)	L=0.4m 末口径8-14cm	本									加工手間を除く
1947	2817	丸 太(間伐材)	L=0.5m 末口径8-14cm	本									加工手間を除く
1948	2818	丸 太(間伐材)	L=0.6m 末口径8-14cm	本									加工手間を除く
1949	2819	丸 太(間伐材)	L=0.7m 末口径8-14cm	本									加工手間を除く
1950	2820	丸 太(間伐材)	L=0.8m 末口径8-14cm	本									加工手間を除く

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
1951	2821	丸 太(間伐材)	L=0.9m 末口径8-14cm	本									加工手間を除く
1952	2822	丸 太(間伐材)	L=1.0m 末口径8-14cm	本									加工手間を除く
1953	2823	丸 太(間伐材)	L=1.1m 末口径8-14cm	本									加工手間を除く
1954	2824	丸 太(間伐材)	L=1.2m 末口径8-14cm	本									加工手間を除く
1955	2825	丸 太(間伐材)	L=1.3m 末口径8-14cm	本									加工手間を除く
1956	2826	丸 太(間伐材)	L=1.4m 末口径8-14cm	本									加工手間を除く
1957	2827	丸 太(間伐材)	L=1.5m 末口径8-14cm	本									加工手間を除く
1958	2828	丸 太(間伐材)	L=1.7m 末口径8-14cm	本									加工手間を除く
1959	2829	丸 太(間伐材)	L=1.8m 末口径8-14cm	本									加工手間を除く
1960	2830	丸 太(間伐材)	L=2.0m 末口径8-14cm	本									加工手間を除く
1961	2831	丸 太(間伐材)	L=3.0m 末口径8-14cm	本									加工手間を除く
1962	2832	丸 太(間伐材)	L=3.6m 末口径3- 8cm	本									加工手間を除く
1963	2833	控 木(間伐材)	L=0.8m 末口径8-14cm	本									土留・筋・柵工用
1964	2834	控 木(間伐材)	L=1.0m 末口径8-14cm	本									土留・筋・柵工用
1965	2835	縦 木(間伐材)	L=1.2m 末口径8-14cm	本									土留・筋・柵工用
1966	2836	縦 木(間伐材)	L=1.4m 末口径8-14cm	本									土留・筋・柵工用
1967	2837	補 足 材(間伐材)	L=1.5m 末口径8-14cm	本									土留・筋・柵工用
1968	2838	横 木(間伐材)	L=2.0m 末口径8-14cm	本									土留・筋・柵工用
1969	2839	横 木(間伐材)	L=3.0m 末口径8-14cm	本									土留・筋・柵工用
1970	2840	枠 丸 太(間伐材)	L=3.6m 末口径6- 8cm	本									土留・筋・柵工用
1971	2841	杭木[先端加工済](間伐材)	L=0.6m 末口径8-14cm	本									土留・筋・柵工用
1972	2842	杭木[先端加工済](間伐材)	L=0.7m 末口径8-14cm	本									土留・筋・柵工用
1973	2843	杭木[先端加工済](間伐材)	L=0.8m 末口径8-14cm	本									土留・筋・柵工用
1974	2844	杭木[先端加工済](間伐材)	L=0.9m 末口径8-14cm	本									土留・筋・柵工用
1975	2845	杭木[先端加工済](間伐材)	L=1.0m 末口径8-14cm	本									土留・筋・柵工用
1976	2846	杭木[先端加工済](間伐材)	L=1.2m 末口径8-14cm	本									土留・筋・柵工用
1977	2847	杭木[先端加工済](間伐材)	L=1.3m 末口径8-14cm	本									土留・筋・柵工用
1978	2848	杭木[先端加工済](間伐材)	L=1.5m 末口径8-14cm	本									土留・筋・柵工用
1979	2849	杭木[先端加工済](間伐材)	L=1.8m 末口径8-14cm	本									土留・筋・柵工用
1980	2850	杭木[先端加工済](間伐材)	L=2.0m 末口径8-14cm	本									土留・筋・柵工用

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備 考
1951	2821	丸 太(間伐材)	L=0.9m 末口径8-14cm	本									加工手間を除く
1952	2822	丸 太(間伐材)	L=1.0m 末口径8-14cm	本									加工手間を除く
1953	2823	丸 太(間伐材)	L=1.1m 末口径8-14cm	本									加工手間を除く
1954	2824	丸 太(間伐材)	L=1.2m 末口径8-14cm	本									加工手間を除く
1955	2825	丸 太(間伐材)	L=1.3m 末口径8-14cm	本									加工手間を除く
1956	2826	丸 太(間伐材)	L=1.4m 末口径8-14cm	本									加工手間を除く
1957	2827	丸 太(間伐材)	L=1.5m 末口径8-14cm	本									加工手間を除く
1958	2828	丸 太(間伐材)	L=1.7m 末口径8-14cm	本									加工手間を除く
1959	2829	丸 太(間伐材)	L=1.8m 末口径8-14cm	本									加工手間を除く
1960	2830	丸 太(間伐材)	L=2.0m 末口径8-14cm	本									加工手間を除く
1961	2831	丸 太(間伐材)	L=3.0m 末口径8-14cm	本									加工手間を除く
1962	2832	丸 太(間伐材)	L=3.6m 末口径3- 8cm	本									加工手間を除く
1963	2833	控 木(間伐材)	L=0.8m 末口径8-14cm	本									土留・筋・柵工用
1964	2834	控 木(間伐材)	L=1.0m 末口径8-14cm	本									土留・筋・柵工用
1965	2835	縦 木(間伐材)	L=1.2m 末口径8-14cm	本									土留・筋・柵工用
1966	2836	縦 木(間伐材)	L=1.4m 末口径8-14cm	本									土留・筋・柵工用
1967	2837	補 足 材(間伐材)	L=1.5m 末口径8-14cm	本									土留・筋・柵工用
1968	2838	横 木(間伐材)	L=2.0m 末口径8-14cm	本									土留・筋・柵工用
1969	2839	横 木(間伐材)	L=3.0m 末口径8-14cm	本									土留・筋・柵工用
1970	2840	枠 丸 太(間伐材)	L=3.6m 末口径6- 8cm	本									土留・筋・柵工用
1971	2841	杭木[先端加工済](間伐材)	L=0.6m 末口径8-14cm	本									土留・筋・柵工用
1972	2842	杭木[先端加工済](間伐材)	L=0.7m 末口径8-14cm	本									土留・筋・柵工用
1973	2843	杭木[先端加工済](間伐材)	L=0.8m 末口径8-14cm	本									土留・筋・柵工用
1974	2844	杭木[先端加工済](間伐材)	L=0.9m 末口径8-14cm	本									土留・筋・柵工用
1975	2845	杭木[先端加工済](間伐材)	L=1.0m 末口径8-14cm	本									土留・筋・柵工用
1976	2846	杭木[先端加工済](間伐材)	L=1.2m 末口径8-14cm	本									土留・筋・柵工用
1977	2847	杭木[先端加工済](間伐材)	L=1.3m 末口径8-14cm	本									土留・筋・柵工用
1978	2848	杭木[先端加工済](間伐材)	L=1.5m 末口径8-14cm	本									土留・筋・柵工用
1979	2849	杭木[先端加工済](間伐材)	L=1.8m 末口径8-14cm	本									土留・筋・柵工用
1980	2850	杭木[先端加工済](間伐材)	L=2.0m 末口径8-14cm	本									土留・筋・柵工用

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
1981	2851	杭木[先端加工済](間伐材)	L=1.3m 末口径 6-8cm	本									土留・筋・柵工用
1982	2852	杭木[先端加工済](間伐材)	L=1.8m 末口径14-16cm	本									土留・筋・柵工用
1983	2853	杭木[先端加工済](間伐材)	L=2.2m 末口径14-16cm	本									土留・筋・柵工用
1984	2854	杭木皮むき費	L=1.5m以下 D=9-12cm	本									
1985	2855	先端加工費	L=1.5m以下 D=9cm以下	本									
1986	2856	先端加工費	L=1.5m以下 D=9-12cm	本									
1987	2857	先端加工費	L=3.0m以下 D=9-12cm	本									
1988	2858	先端加工費	L=3.0m以下 D=12-15cm	本									
1989	2859	先端加工費	L=3.0m以下 D=15-18cm	本									
1990	2871	丸 太(間伐材)	L=0.8m 末口径16-20cm	本									中丸太積土留工用
1991	2872	丸 太(間伐材)	L=1.8m 末口径16-20cm	本									中丸太積土留工用
1992	2873	丸 太(間伐材)	L=2.0m 末口径16-20cm	本									中丸太積土留工用
1993	2874	木材基板A	L=2.0m φ 16-20cm太鼓落し	本	7,080	7,080	7,080	7,080	7,080	7,080	7,080	7,080	中丸太積土留工用
1994	2875	木材基板B	L=0.2m φ 16-20cm太鼓落し	本	920	920	920	920	920	920	920	920	中丸太積土留工用
1995	2876	固定用金具	S900	枚	1,450	1,450	1,450	1,450	1,450	1,450	1,450	1,450	中丸太積土留工用
1996	2877	底板用金具	Ba900	枚	1,530	1,530	1,530	1,530	1,530	1,530	1,530	1,530	中丸太積土留工用
1997	2878	底板用金具	Bb900	枚	1,530	1,530	1,530	1,530	1,530	1,530	1,530	1,530	中丸太積土留工用
1998	2879	連結用金具	B310	枚	750	750	750	750	750	750	750	750	中丸太積土留工用
1999	2880	長ねじボルト	M16 L=1,100mm	本	1,770	1,770	1,770	1,770	1,770	1,770	1,770	1,770	中丸太積土留工用
2000	2881	板付き高ナット	M16	個	660	660	660	660	660	660	660	660	中丸太積土留工用
2001	2882	六角袋ナット	M16	個	50	50	50	50	50	50	50	50	中丸太積土留工用
2002	2883	平座金	小形型M16	枚	50	50	50	50	50	50	50	50	中丸太積土留工用
2003	2895	加工処理木材費	O&Dウツド φ90mm×W700mm	m2	25,400	25,400	25,400	25,400	25,400	25,400	25,400	25,400	木製校倉式土留工用
2004	2896	加工処理木材費	O&Dウツド φ90mm×W1,000mm	m2	28,700	28,700	28,700	28,700	28,700	28,700	28,700	28,700	木製校倉式土留工用
2005	2897	NF-120	ネイチキフレーム 100×100×1,200mm	本	2,200	2,200	2,200	2,200	2,200	2,200	2,200	2,200	木製鉄心軽量法枠工用
2006	2898	端材	100×30×3,650mm	本	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	木製鉄心軽量法枠工用
2007	2905	フレーム材	L=1,140mm エポキシ樹脂塗装	本	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	かちオンフレーム工法
2008	2906	十字プレート	110mm×110mm×12mm エポキシ樹脂塗装	個	357	357	357	357	357	357	357	357	かちオンフレーム工法
2009	2907	セパボルト	W3/8×70mm	本	70	70	70	70	70	70	70	70	かちオンフレーム工法
2010	2908	六角ボルトビス	M6.5mm×93~107mm	本	40	40	40	40	40	40	40	40	かちオンフレーム工法

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備 考
1981	2851	杭木[先端加工済](間伐材)	L=1.3m 末口径 6-8cm	本									土留・筋・柵工用
1982	2852	杭木[先端加工済](間伐材)	L=1.8m 末口径14-16cm	本									土留・筋・柵工用
1983	2853	杭木[先端加工済](間伐材)	L=2.2m 末口径14-16cm	本									土留・筋・柵工用
1984	2854	杭木皮むき費	L=1.5m以下 D=9-12cm	本									
1985	2855	先端加工費	L=1.5m以下 D=9cm以下	本									
1986	2856	先端加工費	L=1.5m以下 D=9-12cm	本									
1987	2857	先端加工費	L=3.0m以下 D=9-12cm	本									
1988	2858	先端加工費	L=3.0m以下 D=12-15cm	本									
1989	2859	先端加工費	L=3.0m以下 D=15-18cm	本									
1990	2871	丸 太(間伐材)	L=0.8m 末口径16-20cm	本									中丸太積土留工用
1991	2872	丸 太(間伐材)	L=1.8m 末口径16-20cm	本									中丸太積土留工用
1992	2873	丸 太(間伐材)	L=2.0m 末口径16-20cm	本									中丸太積土留工用
1993	2874	木材基板A	L=2.0m φ 16-20cm太鼓落し	本	7,080	7,080	7,080	7,080	7,080	7,080	7,080	7,080	中丸太積土留工用
1994	2875	木材基板B	L=0.2m φ 16-20cm太鼓落し	本	920	920	920	920	920	920	920	920	中丸太積土留工用
1995	2876	固定用金具	S900	枚	1,450	1,450	1,450	1,450	1,450	1,450	1,450	1,450	中丸太積土留工用
1996	2877	底板用金具	Ba900	枚	1,530	1,530	1,530	1,530	1,530	1,530	1,530	1,530	中丸太積土留工用
1997	2878	底板用金具	Bb900	枚	1,530	1,530	1,530	1,530	1,530	1,530	1,530	1,530	中丸太積土留工用
1998	2879	連結用金具	B310	枚	750	750	750	750	750	750	750	750	中丸太積土留工用
1999	2880	長ねじボルト	M16 L=1,100mm	本	1,770	1,770	1,770	1,770	1,770	1,770	1,770	1,770	中丸太積土留工用
2000	2881	板付き高ナット	M16	個	660	660	660	660	660	660	660	660	中丸太積土留工用
2001	2882	六角袋ナット	M16	個	50	50	50	50	50	50	50	50	中丸太積土留工用
2002	2883	平座金	小形型M16	枚	50	50	50	50	50	50	50	50	中丸太積土留工用
2003	2895	加工処理木材費	O&Dウツド φ90mm×W700mm	m2	25,400	25,400	25,400	25,400	25,400	25,400	25,400	25,400	木製校倉式土留工用
2004	2896	加工処理木材費	O&Dウツド φ90mm×W1,000mm	m2	28,700	28,700	28,700	28,700	28,700	28,700	28,700	28,700	木製校倉式土留工用
2005	2897	NF-120	ネイチキフレーム 100×100×1,200mm	本	2,210	2,210	2,210	2,210	2,210	2,210	2,210	2,210	木製鉄心軽量法枠工用
2006	2898	端材	100×30×3,650mm	本	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	木製鉄心軽量法枠工用
2007	2905	フレーム材	L=1,140mm エポキシ樹脂塗装	本	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	かちオンフレーム工法
2008	2906	十字プレート	110mm×110mm×12mm エポキシ樹脂塗装	個	357	357	357	357	357	357	357	357	かちオンフレーム工法
2009	2907	セパボルト	W3/8×70mm	本	70	70	70	70	70	70	70	70	かちオンフレーム工法
2010	2908	六角ボルトビス	M6.5mm×93~107mm	本	40	40	40	40	40	40	40	40	かちオンフレーム工法



## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
2011	2921	ボックスカルバート	1500×1000×1500mm	個									
2012	2922	ボックスカルバート	1500×1200×1500mm	個									
2013	2923	ボックスカルバート	1500×1500×1500mm	個									
2014	2924	ボックスカルバート	1800×1800×1500mm	個									
2015	2925	ボックスカルバート	2000×1500×1500mm	個									
2016	2926	ボックスカルバート	2000×1800×1500mm	個									
2017	2927	ボックスカルバート	2000×2000×1500mm	個									
2018	2929	コルゲートU字フリューム(A形)	750×750 t=2.7mm	m									
2019	2933	鋼製横断溝(平坦3型)	300×300×600(標準蓋)	組	49,000	49,000	49,000	49,000	49,000	49,000	49,000	50,200	
2020	2934	鋼製横断溝(平坦4型)	400×370×600(標準蓋)	組	55,000	55,000	55,000	55,000	55,000	55,000	55,000	56,400	
2021	2935	鋼製横断溝(平坦5型)	500×500×500(標準蓋)	組	89,900	89,900	89,900	89,900	89,900	89,900	89,900	94,700	
2022	2936	鋼製横断溝(平坦3型)	300×300×600(幅広蓋)	組	47,000	47,000	47,000	47,000	47,000	47,000	47,000	47,000	
2023	2937	鋼製横断溝(平坦4型)	400×370×600(幅広蓋)	組	51,000	51,000	51,000	51,000	51,000	51,000	51,000	52,200	
2024	2938	鋼製横断溝(平坦5型)	500×500×500(幅広蓋)	組	85,000	85,000	85,000	85,000	85,000	85,000	85,000	89,500	
2025	2939	鋼製横断溝(勾配3型)	300×325/300×600(標準蓋)	組	49,000	49,000	49,000	49,000	49,000	49,000	49,000	50,000	
2026	2940	鋼製横断溝(勾配4型)	400×425/395×600(標準蓋)	組	56,000	56,000	56,000	56,000	56,000	56,000	56,000	56,700	
2027	2941	鋼製横断溝(勾配5型)	500×530/490×500(標準蓋)	組	92,000	92,000	92,000	92,000	92,000	92,000	92,000	93,300	
2028	2942	鋼製横断溝(勾配3型)	300×325/300×600(幅広蓋)	組	48,000	48,000	48,000	48,000	48,000	48,000	48,000	47,300	
2029	2943	鋼製横断溝(勾配4型)	400×425/395×600(幅広蓋)	組	52,000	52,000	52,000	52,000	52,000	52,000	52,000	52,400	
2030	2944	鋼製横断溝(勾配5型)	500×530/490×500(幅広蓋)	組	90,000	90,000	90,000	90,000	90,000	90,000	90,000	91,200	
2031	2946	シスイエース	A-200型 スキ	組	20,700	20,700	20,700	20,700	20,700	20,700	20,700	20,700	
2032	2947	シスイエース	A-300型 スキ	組	26,100	26,100	26,100	26,100	26,100	26,100	26,100	26,100	
2033	2948	シスイエース	A-400型 スキ	組	30,400	30,400	30,400	30,400	30,400	30,400	30,400	30,400	
2034	2949	シスイエース	A-500型 スキ	組	45,600	45,600	45,600	45,600	45,600	45,600	45,600	45,600	
2035	2950	シスイエース	B-200型 スキ	組	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	
2036	2951	シスイエース	B-300型 スキ	組	20,500	20,500	20,500	20,500	20,500	20,500	20,500	20,500	
2037	2952	シスイエース	B-400型 スキ	組	24,500	24,500	24,500	24,500	24,500	24,500	24,500	24,500	
2038	2954	特殊クリップアンカー	φ13 L- 400	本	390	390	390	390	390	390	390	390	緑化盤用
2039	2955	特殊クリップアンカー	φ13 L- 600	本	510	510	510	510	510	510	510	510	緑化盤用
2040	2956	特殊クリップアンカー	φ13 L- 800	本	630	630	630	630	630	630	630	630	緑化盤用

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備 考
2011	2921	ボックスカルバート	1500×1000×1500mm	個									
2012	2922	ボックスカルバート	1500×1200×1500mm	個									
2013	2923	ボックスカルバート	1500×1500×1500mm	個									
2014	2924	ボックスカルバート	1800×1800×1500mm	個									
2015	2925	ボックスカルバート	2000×1500×1500mm	個									
2016	2926	ボックスカルバート	2000×1800×1500mm	個									
2017	2927	ボックスカルバート	2000×2000×1500mm	個									
2018	2929	コルゲートU字フリューム(A形)	750×750 t=2.7mm	m									
2019	2933	鋼製横断溝(平坦3型)	300×300×600(標準蓋)	組	50,200	50,200	50,200	50,200	50,200	50,200	50,200	50,200	
2020	2934	鋼製横断溝(平坦4型)	400×370×600(標準蓋)	組	56,400	56,400	56,400	56,400	56,400	56,400	56,400	56,400	
2021	2935	鋼製横断溝(平坦5型)	500×500×500(標準蓋)	組	94,700	94,700	94,700	94,700	94,700	94,700	94,700	94,700	
2022	2936	鋼製横断溝(平坦3型)	300×300×600(幅広蓋)	組	47,000	47,000	47,000	47,000	47,000	47,000	47,000	47,000	
2023	2937	鋼製横断溝(平坦4型)	400×370×600(幅広蓋)	組	52,200	52,200	52,200	52,200	52,200	52,200	52,200	52,200	
2024	2938	鋼製横断溝(平坦5型)	500×500×500(幅広蓋)	組	89,500	89,500	89,500	89,500	89,500	89,500	89,500	89,500	
2025	2939	鋼製横断溝(勾配3型)	300×325/300×600(標準蓋)	組	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	
2026	2940	鋼製横断溝(勾配4型)	400×425/395×600(標準蓋)	組	56,700	56,700	56,700	56,700	56,700	56,700	56,700	56,700	
2027	2941	鋼製横断溝(勾配5型)	500×530/490×500(標準蓋)	組	93,300	93,300	93,300	93,300	93,300	93,300	93,300	93,300	
2028	2942	鋼製横断溝(勾配3型)	300×325/300×600(幅広蓋)	組	47,300	47,300	47,300	47,300	47,300	47,300	47,300	47,300	
2029	2943	鋼製横断溝(勾配4型)	400×425/395×600(幅広蓋)	組	52,400	52,400	52,400	52,400	52,400	52,400	52,400	52,400	
2030	2944	鋼製横断溝(勾配5型)	500×530/490×500(幅広蓋)	組	91,200	91,200	91,200	91,200	91,200	91,200	91,200	91,200	
2031	2946	シスイエース	A-200型 スキ	組	20,700	20,700	20,700	20,700	20,700	20,700	20,700	20,700	
2032	2947	シスイエース	A-300型 スキ	組	26,100	26,100	26,100	26,100	26,100	26,100	26,100	26,100	
2033	2948	シスイエース	A-400型 スキ	組	30,400	30,400	30,400	30,400	30,400	30,400	30,400	30,400	
2034	2949	シスイエース	A-500型 スキ	組	45,600	45,600	45,600	45,600	45,600	45,600	45,600	45,600	
2035	2950	シスイエース	B-200型 スキ	組	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	
2036	2951	シスイエース	B-300型 スキ	組	20,500	20,500	20,500	20,500	20,500	20,500	20,500	20,500	
2037	2952	シスイエース	B-400型 スキ	組	24,500	24,500	24,500	24,500	24,500	24,500	24,500	24,500	
2038	2954	特殊クリップアンカー	φ13 L- 400	本	390	390	390	390	390	390	390	390	緑化盤用
2039	2955	特殊クリップアンカー	φ13 L- 600	本	510	510	510	510	510	510	510	510	緑化盤用
2040	2956	特殊クリップアンカー	φ13 L- 800	本	630	630	630	630	630	630	630	630	緑化盤用

# 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
2041	2957	特殊クリップアンカー	φ13 L-1000	本	787	787	787	787	787	787	787	787	緑化盤用
2042	2958	金網水路(C)	弦長 50×深20cm	枚	3,010	3,010	3,010	3,010	3,010	3,010	3,010	3,010	
2043	2965	二重フトン籠(角形パネル)	4.0(#8)×13×50×120×200	枚	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	GS-3
2044	2966	二重フトン籠(角形パネル)	4.0(#8)×13×50×120×300	枚	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	GS-3
2045	2967	二重フトン籠(角形パネル)	4.0(#8)×13×50×120×400	枚	30,800	30,800	30,800	30,800	30,800	30,800	30,800	30,800	GS-3
2046	2968	二重フトン籠(角形パネル)	4.0(#8)×15×50×120×200	枚	14,100	14,100	14,100	14,100	14,100	14,100	14,100	14,100	GS-3
2047	2969	二重フトン籠(角形パネル)	4.0(#8)×15×50×120×300	枚	21,500	21,500	21,500	21,500	21,500	21,500	21,500	21,500	GS-3
2048	2970	二重フトン籠(角形パネル)	4.0(#8)×15×50×120×400	枚	28,800	28,800	28,800	28,800	28,800	28,800	28,800	28,800	GS-3
2049	2971	大型フトン籠	φ13mm×15cm×0.5×2×2m	枚	101,000	101,000	101,000	101,000	101,000	101,000	101,000	101,000	パネルタイプ
2050	2972	大型フトン籠	φ13mm×15cm×0.5×2×3m	枚	136,000	136,000	136,000	136,000	136,000	136,000	136,000	136,000	パネルタイプ
2051	2973	大型フトン籠	φ13mm×15cm×0.5×2×4m	枚	167,000	167,000	167,000	167,000	167,000	167,000	167,000	167,000	パネルタイプ
2052	2974	大型フトン籠	φ13mm×15cm×0.5×2×5m	枚	205,000	205,000	205,000	205,000	205,000	205,000	205,000	205,000	パネルタイプ
2053	2975	大型フトン籠	φ13mm×15cm×1×2×2m	枚	121,000	121,000	121,000	121,000	121,000	121,000	121,000	121,000	パネルタイプ
2054	2976	大型フトン籠	φ13mm×15cm×1×2×3m	枚	162,000	162,000	162,000	162,000	162,000	162,000	162,000	162,000	パネルタイプ
2055	2977	大型フトン籠	φ13mm×15cm×1×2×4m	枚	205,000	205,000	205,000	205,000	205,000	205,000	205,000	205,000	パネルタイプ
2056	2978	大型フトン籠	φ13mm×15cm×1×2×5m	枚	241,000	241,000	241,000	241,000	241,000	241,000	241,000	241,000	パネルタイプ
2057	2991	壁面材(間伐レクサー)	H=900×2000mm 種子マット付	m2	7,730	7,730	7,730	7,730	7,730	7,730	7,730	7,730	めっき仕上げ
2058	2992	側面板(間伐レクサー)	H=450mm 種子マット付	枚	2,930	2,930	2,930	2,930	2,930	2,930	2,930	2,930	めっき仕上げ
2059	2999	土のう(積工用)	62×48cm(緑色)	枚	123	123	123	123	123	123	123	123	UV土のう
2060	3006	吸出防止材	SH-10	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ステラシート
2061	3019	法枠用シート(A用)	Aタイプ用	枚	205	205	205	205	205	205	205	205	
2062	3020	法枠用シート(M1500用)	Mタイプ 1500mm用	枚	220	220	220	220	220	220	220	220	
2063	3021	金網状法枠用型枠	W=330 H=180	m	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560	eフレーム200
2064	3034	養生材	ファイバー	Kg	160	160	160	160	160	160	160	160	ファイバー
2065	3035	養生土	フェリック	Kg	110	110	110	110	110	110	110	110	フェリック
2066	3048	生育基盤材	粘着剤・養生材含む	m3									
2067	3085	植生袋(ベジタイ)	33×15×4cm	枚	63	63	63	63	63	63	63	63	ロンタイ
2068	3086	植生帯	幅10cm長50cm(袋体)止釘付	枚	157	157	157	157	157	157	157	157	グリーンベース
2069	3087	植生マット(金網付)	1m×5m亀甲金網 ジュートクロス	m2	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	ダイヤモンドEX
2070	3088	植生マット(金網別)	R-20 厚2cm×幅2m×長1m	m2	2,560	2,560	2,560	2,560	2,560	2,560	2,560	2,560	リブマットグリーン

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名称	規格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備考
2041	2957	特殊クリップアンカー	φ13 L-1000	本	787	787	787	787	787	787	787	787	緑化盤用
2042	2958	金網水路(C)	弦長 50×深20cm	枚	3,010	3,010	3,010	3,010	3,010	3,010	3,010	3,010	
2043	2965	二重フトン籠(角形パネル)	4.0(#8)×13×50×120×200	枚	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	GS-3
2044	2966	二重フトン籠(角形パネル)	4.0(#8)×13×50×120×300	枚	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	GS-3
2045	2967	二重フトン籠(角形パネル)	4.0(#8)×13×50×120×400	枚	30,800	30,800	30,800	30,800	30,800	30,800	30,800	30,800	GS-3
2046	2968	二重フトン籠(角形パネル)	4.0(#8)×15×50×120×200	枚	14,100	14,100	14,100	14,100	14,100	14,100	14,100	14,100	GS-3
2047	2969	二重フトン籠(角形パネル)	4.0(#8)×15×50×120×300	枚	21,500	21,500	21,500	21,500	21,500	21,500	21,500	21,500	GS-3
2048	2970	二重フトン籠(角形パネル)	4.0(#8)×15×50×120×400	枚	28,800	28,800	28,800	28,800	28,800	28,800	28,800	28,800	GS-3
2049	2971	大型フトン籠	φ13mm×15cm×0.5×2×2m	枚	101,000	101,000	101,000	101,000	101,000	101,000	101,000	101,000	パネルタイプ
2050	2972	大型フトン籠	φ13mm×15cm×0.5×2×3m	枚	136,000	136,000	136,000	136,000	136,000	136,000	136,000	136,000	パネルタイプ
2051	2973	大型フトン籠	φ13mm×15cm×0.5×2×4m	枚	167,000	167,000	167,000	167,000	167,000	167,000	167,000	167,000	パネルタイプ
2052	2974	大型フトン籠	φ13mm×15cm×0.5×2×5m	枚	205,000	205,000	205,000	205,000	205,000	205,000	205,000	205,000	パネルタイプ
2053	2975	大型フトン籠	φ13mm×15cm×1×2×2m	枚	121,000	121,000	121,000	121,000	121,000	121,000	121,000	121,000	パネルタイプ
2054	2976	大型フトン籠	φ13mm×15cm×1×2×3m	枚	162,000	162,000	162,000	162,000	162,000	162,000	162,000	162,000	パネルタイプ
2055	2977	大型フトン籠	φ13mm×15cm×1×2×4m	枚	205,000	205,000	205,000	205,000	205,000	205,000	205,000	205,000	パネルタイプ
2056	2978	大型フトン籠	φ13mm×15cm×1×2×5m	枚	241,000	241,000	241,000	241,000	241,000	241,000	241,000	241,000	パネルタイプ
2057	2991	壁面材(間伐レクサー)	H=900×2000mm 種子マット付	m2	7,730	7,730	7,730	7,730	7,730	7,730	7,730	7,730	めっき仕上げ
2058	2992	側面板(間伐レクサー)	H=450mm 種子マット付	枚	2,930	2,930	2,930	2,930	2,930	2,930	2,930	2,930	めっき仕上げ
2059	2999	土のう(積工用)	62×48cm(緑色)	枚	123	123	123	123	123	123	123	123	UV土のう
2060	3006	吸出防止材	SH-10	m2	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	ステラシート
2061	3019	法枠用シート(A用)	Aタイプ用	枚	205	205	205	205	205	205	205	205	
2062	3020	法枠用シート(M1500用)	Mタイプ 1500mm用	枚	220	220	220	220	220	220	220	220	
2063	3021	金網状法枠用型枠	W=330 H=180	m	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560	eフレーム200
2064	3034	養生材	ファイバー	Kg	160	160	160	160	160	160	160	160	ファイバー
2065	3035	養生土	フェリック	Kg	110	110	110	110	110	110	110	110	フェリック
2066	3048	生育基盤材	粘着剤・養生材含む	m3									
2067	3085	植生袋(ベジタイ)	33×15×4cm	枚	63	63	63	63	63	63	63	63	ロンタイ
2068	3086	植生帯	幅10cm長50cm(袋体)止釘付	枚	157	157	157	157	157	157	157	157	グリーンベース
2069	3087	植生マット(金網付)	1m×5m亀甲金網 ジュートクロス	m2	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	ダイヤモンドEX
2070	3088	植生マット(金網別)	R-20 厚2cm×幅2m×長1m	m2	2,560	2,560	2,560	2,560	2,560	2,560	2,560	2,560	リブマットグリーン

# 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名称	規格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備考
2071	3095	やまはんのき	種子(在来落葉高木)	Kg	28,100	28,100	28,100	28,100	28,100	28,100	28,100	28,100	かばのき科
2072	3108	ワイヤーロープ	φ18 3撚×7本線 G/O	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	落石防止網
2073	3109	ワイヤーロープ	φ16 3撚×7本線 G/O	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	落石防止網
2074	3116	鉄蓋(エキスバンド)(メッキ)	径 3500mm	枚	529,000	529,000	529,000	529,000	529,000	529,000	529,000	529,000	
2075	3117	鉄蓋(エキスバンド)(メッキ)	径 3000mm	枚	438,000	438,000	438,000	438,000	438,000	438,000	438,000	438,000	
2076	3118	ラセンタラップA型(メッキ)	H=1.5m	台	56,000	56,000	56,000	56,000	56,000	56,000	56,000	56,000	
2077	3119	ラセンタラップB型(メッキ)	H=1.0m	台	37,300	37,300	37,300	37,300	37,300	37,300	37,300	37,300	
2078	3120	ラセンタラップC型(メッキ)	H=2.7m	台	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	
2079	3121	ラセンタラップD型(メッキ)	H=1.5(1.0)m踊場付	台	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	
2080	3122	ライナープレート 集水孔加工費	径 30mm	孔	590	590	590	590	590	590	590	590	
2081	3123	ライナープレート 集水孔加工費	径 50mm	孔	983	983	983	983	983	983	983	983	
2082	3124	ライナープレート 集水孔加工費	径 100mm	孔	1,960	1,960	1,960	1,960	1,960	1,960	1,960	1,960	
2083	3125	ライナープレート 集水孔加工費	径 120mm	孔	2,420	2,420	2,420	2,420	2,420	2,420	2,420	2,420	
2084	3126	ライナープレート 集水孔加工費	径 135mm	孔	2,650	2,650	2,650	2,650	2,650	2,650	2,650	2,650	
2085	3127	パッキング	13×65×500mm	枚	1,750	1,750	1,750	1,750	1,750	1,750	1,750	1,750	集水井用
2086	3128	パッキング	13×50×1600mm	枚	3,560	3,560	3,560	3,560	3,560	3,560	3,560	3,560	集水井用
2087	3129	標 識 板(真鍮製)	40×36×0.3cm	枚	80,400	80,400	80,400	80,400	80,400	80,400	80,400	80,400	集水井用
2088	3136	ケーシング	φ 73mm×L=1.5m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	地上作業用
2089	3137	ケーシング	φ 83mm×L=1.5m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	地上作業用
2090	3138	ケーシング	φ 127mm×L=1.5m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	地上作業用
2091	3139	サーフェイスダイヤモンドビット	φ66mm(加工料含)	m	2,440	2,440	2,440	2,440	2,440	2,440	2,440	2,440	軟岩Ⅱ適用
2092	3140	サーフェイスダイヤモンドビット	φ76mm(加工料含)	m	3,160	3,160	3,160	3,160	3,160	3,160	3,160	3,160	軟岩Ⅱ適用
2093	3141	サーフェイスダイヤモンドビット	φ116mm(加工料含)	m	4,670	4,670	4,670	4,670	4,670	4,670	4,670	4,670	軟岩Ⅱ適用
2094	3160	鋼製L型(間伐タイプ)擁壁	H=1.00 B=0.8m マット付	m	17,400	17,400	17,400	17,400	17,400	17,400	17,400	17,400	間伐LXウォール
2095	3161	鋼製L型(間伐タイプ)擁壁	H=1.25 B=1.0m マット付	m	21,500	21,500	21,500	21,500	21,500	21,500	21,500	21,500	間伐LXウォール
2096	3162	鋼製L型(間伐タイプ)擁壁	H=1.50 B=1.0m マット付	m	26,900	26,900	26,900	26,900	26,900	26,900	26,900	26,900	間伐LXウォール
2097	3163	鋼製L型(間伐タイプ)擁壁	H=1.75 B=1.3m マット付	m	33,000	33,000	33,000	33,000	33,000	33,000	33,000	33,000	間伐LXウォール
2098	3164	鋼製L型(間伐タイプ)擁壁	H=2.00 B=1.3m マット付	m	37,800	37,800	37,800	37,800	37,800	37,800	37,800	37,800	間伐LXウォール
2099	3165	鋼製L型(間伐タイプ)擁壁	H=2.25 B=1.6m マット付	m	45,900	45,900	45,900	45,900	45,900	45,900	45,900	45,900	間伐LXウォール
2100	3166	鋼製L型(間伐タイプ)擁壁	H=2.50 B=1.6m マット付	m	51,100	51,100	51,100	51,100	51,100	51,100	51,100	51,100	間伐LXウォール

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備 考
2071	3095	やまはんのき	種子(在来落葉高木)	Kg	28,100	28,100	28,100	28,100	28,100	28,100	28,100	28,100	かばのき科
2072	3108	ワイヤーロープ	φ18 3撚×7本線 G/O	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	落石防止網
2073	3109	ワイヤーロープ	φ16 3撚×7本線 G/O	m	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	落石防止網
2074	3116	鉄蓋(エキスバンド)(メッキ)	径 3500mm	枚	529,000	529,000	529,000	529,000	529,000	529,000	529,000	529,000	
2075	3117	鉄蓋(エキスバンド)(メッキ)	径 3000mm	枚	438,000	438,000	438,000	438,000	438,000	438,000	438,000	438,000	
2076	3118	ラセンタラップA型(メッキ)	H=1.5m	台	56,000	56,000	56,000	56,000	56,000	56,000	56,000	56,000	
2077	3119	ラセンタラップB型(メッキ)	H=1.0m	台	37,300	37,300	37,300	37,300	37,300	37,300	37,300	37,300	
2078	3120	ラセンタラップC型(メッキ)	H=2.7m	台	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	
2079	3121	ラセンタラップD型(メッキ)	H=1.5(1.0)m踊場付	台	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	
2080	3122	ライナープレート 集水孔加工費	径 30mm	孔	590	590	590	590	590	590	590	590	
2081	3123	ライナープレート 集水孔加工費	径 50mm	孔	983	983	983	983	983	983	983	983	
2082	3124	ライナープレート 集水孔加工費	径 100mm	孔	1,960	1,960	1,960	1,960	1,960	1,960	1,960	1,960	
2083	3125	ライナープレート 集水孔加工費	径 120mm	孔	2,420	2,420	2,420	2,420	2,420	2,420	2,420	2,420	
2084	3126	ライナープレート 集水孔加工費	径 135mm	孔	2,650	2,650	2,650	2,650	2,650	2,650	2,650	2,650	
2085	3127	パッキング	13×65×500mm	枚	1,750	1,750	1,750	1,750	1,750	1,750	1,750	1,750	集水井用
2086	3128	パッキング	13×50×1600mm	枚	3,560	3,560	3,560	3,560	3,560	3,560	3,560	3,560	集水井用
2087	3129	標 識 板(真鍮製)	40×36×0.3cm	枚	80,400	80,400	80,400	80,400	80,400	80,400	80,400	80,400	集水井用
2088	3136	ケーシング	φ 73mm×L=1.5m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
2089	3137	ケーシング	φ 83mm×L=1.5m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	
2090	3138	ケーシング	φ 127mm×L=1.5m	本	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	地上作業用
2091	3139	サーフェイスダイヤモンドビット	φ66mm(加工料含)	m	2,440	2,440	2,440	2,440	2,440	2,440	2,440	2,440	軟岩Ⅱ適用
2092	3140	サーフェイスダイヤモンドビット	φ76mm(加工料含)	m	3,160	3,160	3,160	3,160	3,160	3,160	3,160	3,160	軟岩Ⅱ適用
2093	3141	サーフェイスダイヤモンドビット	φ116mm(加工料含)	m	4,670	4,670	4,670	4,670	4,670	4,670	4,670	4,670	軟岩Ⅱ適用
2094	3160	鋼製L型(間伐タイプ)擁壁	H=1.00 B=0.8m マット付	m	17,400	17,400	17,400	17,400	17,400	17,400	17,400	17,400	間伐LXウォール
2095	3161	鋼製L型(間伐タイプ)擁壁	H=1.25 B=1.0m マット付	m	21,500	21,500	21,500	21,500	21,500	21,500	21,500	21,500	間伐LXウォール
2096	3162	鋼製L型(間伐タイプ)擁壁	H=1.50 B=1.0m マット付	m	26,900	26,900	26,900	26,900	26,900	26,900	26,900	26,900	間伐LXウォール
2097	3163	鋼製L型(間伐タイプ)擁壁	H=1.75 B=1.3m マット付	m	33,000	33,000	33,000	33,000	33,000	33,000	33,000	33,000	間伐LXウォール
2098	3164	鋼製L型(間伐タイプ)擁壁	H=2.00 B=1.3m マット付	m	37,800	37,800	37,800	37,800	37,800	37,800	37,800	37,800	間伐LXウォール
2099	3165	鋼製L型(間伐タイプ)擁壁	H=2.25 B=1.6m マット付	m	45,900	45,900	45,900	45,900	45,900	45,900	45,900	45,900	間伐LXウォール
2100	3166	鋼製L型(間伐タイプ)擁壁	H=2.50 B=1.6m マット付	m	51,100	51,100	51,100	51,100	51,100	51,100	51,100	51,100	間伐LXウォール

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考	
2101	3167	鋼製L型(間伐タイプ)擁壁	H=2.75 B=1.8m マット付	m	58,200	58,200	58,200	58,200	58,200	58,200	58,200	58,200	間伐LXウォール	
2102	3168	鋼製L型(間伐タイプ)擁壁	H=3.00 L=1.8 マット付	m	64,100	64,100	64,100	64,100	64,100	64,100	64,100	64,100	間伐LXウォール	
2103	3169	側面版(鋼製L型間伐タイプ用)	H=0.25 L=1.2 EX(マット付)	枚	780	780	780	780	780	780	780	780	間伐LXウォール	
2104	3170	側面版(鋼製L型間伐タイプ用)	H=0.50 L=1.2 EX(マット付)	枚	1,550	1,550	1,550	1,550	1,550	1,550	1,550	1,550	間伐LXウォール	
2105	3171	鋼製L型擁壁	H=1.25 B=1.0m マット付	m	23,400	23,400	23,400	23,400	23,400	23,400	23,400	23,400	LXウォール	
2106	3172	鋼製L型擁壁	H=1.75 B=1.3m マット付	m	34,100	34,100	34,100	34,100	34,100	34,100	34,100	34,100	LXウォール	
2107	3173	鋼製L型擁壁	H=2.25 B=1.6m マット付	m	47,400	47,400	47,400	47,400	47,400	47,400	47,400	47,400	LXウォール	
2108	3174	鋼製L型擁壁	H=2.75 B=1.8m マット付	m	60,200	60,200	60,200	60,200	60,200	60,200	60,200	60,200	LXウォール	
2109	3175	側面版(鋼製L型用)	H=0.25 L=1.2 EX(マット付)	枚	890	890	890	890	890	890	890	890	LXウォール	
2110	3182	パネルMK-D	モクカゴⅢ型 100×1,200×1,000mm	枚	36,000	36,000	36,000	36,000	36,000	36,000	36,000	36,000	鉄心木製籠工用	
2111	3183	パネルMK-F	モクカゴⅢ型 100×1,200×1,000mm	枚	34,500	34,500	34,500	34,500	34,500	34,500	34,500	34,500	鉄心木製籠工用	
2112	3184	パネルMK-DH	モクカゴⅢ型 100×1,200×500mm	枚	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	鉄心木製籠工用	
2113	3185	化粧パネルA	モクカゴⅢ型 15×100×500mm	個	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	鉄心木製籠工用	
2114	3186	化粧パネルB	モクカゴⅢ型 15×100×1,000mm	個	6,800	6,800	6,800	6,800	6,800	6,800	6,800	6,800	鉄心木製籠工用	
2115	3187	接続金具A	モクカゴⅢ型 2.3×110×110×33mm	個	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	鉄心木製籠工用	
2116	3188	接続金具B	モクカゴⅢ型 2.3×110×110×63mm	個	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	鉄心木製籠工用	
2117	3189	接続金具C	モクカゴⅢ型 2.3×110×110×33mm	個	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	鉄心木製籠工用	
2118	3190	接続金具D	モクカゴⅢ型 2.3×110×110×33mm	個	2,300	2,300	2,300	2,300	2,300	2,300	2,300	2,300	鉄心木製籠工用	
2119	3191	接続金具E	モクカゴⅢ型 2.3×110×110×63mm	個	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	鉄心木製籠工用	
2120	3192	接続金具F	モクカゴⅢ型 2.3×110×110×33mm	個	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	鉄心木製籠工用	
2121	3199	繊維ロープ	径18mm(JIS)中級2類1種	m									マニラロープ	
2122	3200	敷鉄板損料	t=22mm	t	58	58	53	53	53	53	53	53		
2123	3201	標 示 板 (A) 損料	合板910×1820×5.5mm	組	44,700	44,700	44,700	44,700	44,700	44,700	44,700	44,700	44,700	3枚1組3回使
2124	3202	標 示 板 (A) 損料	合板910×1820×5.5mm	組	59,600	59,600	59,600	59,600	59,600	59,600	59,600	59,600	59,600	4枚1組3回使
2125	3203	標 示 板 (B) 損料	合板455×1820×5.5mm	組	44,900	44,900	44,900	44,900	44,900	44,900	44,900	44,900	44,900	6枚1組3回使
2126	3204	取付金具損料[縦横ハイ取付]	径48.6mm 直交クランプ	個	84	84	84	84	84	84	84	84	84	2.5回使
2127	3205	取付金具損料[標示板取付]	径65.0mm 角ボルト	個	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2.5回使
2128	3206	連結金具損料[横ハイ連結]	径48.6mm 直線ジョイント	個	82	82	82	82	82	82	82	82	82	2.5回使
2129	3207	根 かせ 損料	L形鋼30×30×300mm	組	57	57	54	54	54	54	57	54	54	2本1組2回使
2130	3214	雨量計リース料	転倒ます型自記雨量計	日	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備 考
2101	3167	鋼製L型(間伐タイプ)擁壁	H=2.75 B=1.8m マット付	m	58,200	58,200	58,200	58,200	58,200	58,200	58,200	58,200	間伐LXウォール
2102	3168	鋼製L型(間伐タイプ)擁壁	H=3.00 L=1.8 マット付	m	64,100	64,100	64,100	64,100	64,100	64,100	64,100	64,100	間伐LXウォール
2103	3169	側面版(鋼製L型間伐タイプ用)	H=0.25 L=1.2 EX(マット付)	枚	780	780	780	780	780	780	780	780	間伐LXウォール
2104	3170	側面版(鋼製L型間伐タイプ用)	H=0.50 L=1.2 EX(マット付)	枚	1,550	1,550	1,550	1,550	1,550	1,550	1,550	1,550	間伐LXウォール
2105	3171	鋼製L型擁壁	H=1.25 B=1.0m マット付	m	23,400	23,400	23,400	23,400	23,400	23,400	23,400	23,400	LXウォール
2106	3172	鋼製L型擁壁	H=1.75 B=1.3m マット付	m	34,100	34,100	34,100	34,100	34,100	34,100	34,100	34,100	LXウォール
2107	3173	鋼製L型擁壁	H=2.25 B=1.6m マット付	m	47,400	47,400	47,400	47,400	47,400	47,400	47,400	47,400	LXウォール
2108	3174	鋼製L型擁壁	H=2.75 B=1.8m マット付	m	60,200	60,200	60,200	60,200	60,200	60,200	60,200	60,200	LXウォール
2109	3175	側面版(鋼製L型用)	H=0.25 L=1.2 EX(マット付)	枚	890	890	890	890	890	890	890	890	LXウォール
2110	3182	パネルMK-D	モクカゴⅢ型 100×1,200×1,000mm	枚	36,000	36,000	36,000	36,000	36,000	36,000	36,000	36,000	鉄心木製籠工用
2111	3183	パネルMK-F	モクカゴⅢ型 100×1,200×1,000mm	枚	34,500	34,500	34,500	34,500	34,500	34,500	34,500	34,500	鉄心木製籠工用
2112	3184	パネルMK-DH	モクカゴⅢ型 100×1,200×500mm	枚	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	鉄心木製籠工用
2113	3185	化粧パネルA	モクカゴⅢ型 15×100×500mm	個	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	鉄心木製籠工用
2114	3186	化粧パネルB	モクカゴⅢ型 15×100×1,000mm	個	6,800	6,800	6,800	6,800	6,800	6,800	6,800	6,800	鉄心木製籠工用
2115	3187	接続金具A	モクカゴⅢ型 2.3×110×110×33mm	個	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	鉄心木製籠工用
2116	3188	接続金具B	モクカゴⅢ型 2.3×110×110×63mm	個	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	鉄心木製籠工用
2117	3189	接続金具C	モクカゴⅢ型 2.3×110×110×33mm	個	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	鉄心木製籠工用
2118	3190	接続金具D	モクカゴⅢ型 2.3×110×110×33mm	個	2,300	2,300	2,300	2,300	2,300	2,300	2,300	2,300	鉄心木製籠工用
2119	3191	接続金具E	モクカゴⅢ型 2.3×110×110×63mm	個	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	鉄心木製籠工用
2120	3192	接続金具F	モクカゴⅢ型 2.3×110×110×33mm	個	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	鉄心木製籠工用
2121	3199	繊維ロープ	径18mm(JIS)中級2類1種	m									マニラロープ
2122	3200	敷鉄板損料	t=22mm	t	53	53	53	53	53	53	53	53	
2123	3201	標 示 板 (A) 損料	合板910×1820×5.5mm	組	44,700	44,700	44,700	44,700	44,700	44,700	44,700	44,700	3枚1組3回使
2124	3202	標 示 板 (A) 損料	合板910×1820×5.5mm	組	59,600	59,600	59,600	59,600	59,600	59,600	59,600	59,600	4枚1組3回使
2125	3203	標 示 板 (B) 損料	合板455×1820×5.5mm	組	44,900	44,900	44,900	44,900	44,900	44,900	44,900	44,900	6枚1組3回使
2126	3204	取付金具損料[縦横ハイ取付]	径48.6mm 直交クランプ	個	84	84	84	84	84	84	84	84	2.5回使
2127	3205	取付金具損料[標示板取付]	径65.0mm 角ボルト	個	3	3	3	3	3	3	3	3	2.5回使
2128	3206	連結金具損料[横ハイ連結]	径48.6mm 直線ジョイント	個	82	82	82	82	82	82	82	82	2.5回使
2129	3207	根 かせ 損料	L形鋼30×30×300mm	組	54	54	54	54	54	54	53	53	2本1組2回使
2130	3214	雨量計リース料	転倒ます型自記雨量計	日	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	



# 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
2131	3215	記録用紙	雨量計半年分	巻	2,490	2,490	2,490	2,490	2,490	2,490	2,490	2,490	
2132	3216	雨量計整備料		基	13,700	13,700	13,700	13,700	13,700	13,700	13,700	13,700	
2133	3217	警報機損料	EHS-M2型 AC100~240V	基	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	
2134	3218	グリーンゲート	4m	基	548,000	548,000	548,000	548,000	548,000	548,000	548,000	548,000	
2135	3219	グリーンゲート	5m	基	606,000	606,000	606,000	606,000	606,000	606,000	606,000	606,000	
2136	3220	グリーンゲート	6m	基	682,000	682,000	682,000	682,000	682,000	682,000	682,000	682,000	
2137	3221	大崎式ゲート		基	138,000	138,000	138,000	138,000	138,000	138,000	138,000	138,000	
2138	3222	堤名板	A型(40×30×1.0cm)	枚	52,400	52,400	52,400	52,400	52,400	52,400	52,400	52,400	300m3未満
2139	3223	堤名板	B型(55×40×1.2cm)	枚	61,900	61,900	61,900	61,900	61,900	61,900	61,900	61,900	300-1,000m3未満
2140	3224	堤名板	C型(60×80×1.5cm)	枚	126,000	126,000	126,000	126,000	126,000	126,000	126,000	126,000	1,000m3以上
2141	3225	施設名板(林道名板)	400×300×10mm	枚	52,400	52,400	52,400	52,400	52,400	52,400	52,400	52,400	
2142	3226	施設名板(林道名板)	250×200×10mm	枚	26,700	26,700	26,700	26,700	26,700	26,700	26,700	26,700	
2143	3227	林土式起終点標柱	鋼板φミン1500×130×130mm	本	34,200	34,200	34,200	34,200	34,200	34,200	34,200	34,200	
2144	3228	林土式起終点標柱	鋼板φミン1500×90×90mm	本	25,600	25,600	25,600	25,600	25,600	25,600	25,600	25,600	
2145	3229	警戒規制指示標識板	マミン塗装 45cm 角(支柱)	本	14,800	14,800	14,800	14,800	14,800	14,800	14,800	14,800	支柱付
2146	3230	警戒規制指示標識板	マミン塗装 60cm 角(支柱)	本	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400	支柱付
2147	3231	通行止標識	専用林道900×600×2.0mm	組	65,700	65,700	65,700	65,700	65,700	65,700	65,700	65,700	支柱付
2148	3232	通行禁止標識	可変式丸型φ780×2.0mm	組	106,000	106,000	106,000	106,000	106,000	106,000	106,000	106,000	支柱付
2149	3233	距離標柱エタプロン	60×60×1200mm	本	4,420	4,420	4,420	4,420	4,420	4,420	4,420	4,420	
2150	3251	ウインチ・付属器具賃料[複胴開放式]	(1t未満:36kw)架設1年以下	月	368,000	368,000	368,000	368,000	368,000	368,000	368,000	368,000	
2151	3252	ウインチ・付属器具賃料[複胴開放式]	(1t以上2t未満:48kw)架設1年以下	月	521,000	521,000	521,000	521,000	521,000	521,000	521,000	521,000	
2152	3253	ウインチ・付属器具賃料[複胴開放式]	(2t以上3t未満:60kw)架設1年以下	月	805,000	805,000	805,000	805,000	805,000	805,000	805,000	805,000	
2153	3254	ウインチ・付属器具賃料[複胴開放式]	(3t以上4t未満:73kw)架設1年以下	月	902,000	902,000	902,000	902,000	902,000	902,000	902,000	902,000	
2154	3255	ウインチ・付属器具賃料[複胴開放式]	(4t以上5t未満:85kw)架設1年以下	月	1,320,000	1,320,000	1,320,000	1,320,000	1,320,000	1,320,000	1,320,000	1,320,000	
2155	3256	ウインチ・付属器具賃料[複胴開放式]	(1t未満:36kw)架設1年以上	月	332,000	332,000	332,000	332,000	332,000	332,000	332,000	332,000	
2156	3257	ウインチ・付属器具賃料[複胴開放式]	(1t以上2t未満:48kw)架設1年以上	月	473,000	473,000	473,000	473,000	473,000	473,000	473,000	473,000	
2157	3258	ウインチ・付属器具賃料[複胴開放式]	(2t以上3t未満:60kw)架設1年以上	月	735,000	735,000	735,000	735,000	735,000	735,000	735,000	735,000	
2158	3259	ウインチ・付属器具賃料[複胴開放式]	(3t以上4t未満:73kw)架設1年以上	月	902,000	902,000	902,000	902,000	902,000	902,000	902,000	902,000	
2159	3260	ウインチ・付属器具賃料[複胴開放式]	(4t以上5t未満:85kw)架設1年以上	月	1,240,000	1,240,000	1,240,000	1,240,000	1,240,000	1,240,000	1,240,000	1,240,000	
2160	3263	人工支柱賃料	(4m)架設1年以下	月	60,500	60,500	60,500	60,500	60,500	60,500	60,500	60,500	ケーブルクレーン用

# 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名称	規格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備考
2131	3215	記録用紙	雨量計半年分	巻	2,490	2,490	2,490	2,490	2,490	2,490	2,490	2,490	
2132	3216	雨量計整備料		基	13,700	13,700	13,700	13,700	13,700	13,700	13,700	13,700	
2133	3217	警報機損料	EHS-M2型 AC100~240V	基	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	
2134	3218	グリーンゲート	4m	基	548,000	548,000	548,000	548,000	548,000	548,000	548,000	548,000	
2135	3219	グリーンゲート	5m	基	606,000	606,000	606,000	606,000	606,000	606,000	606,000	606,000	
2136	3220	グリーンゲート	6m	基	682,000	682,000	682,000	682,000	682,000	682,000	682,000	682,000	
2137	3221	大崎式ゲート		基	138,000	138,000	138,000	138,000	138,000	138,000	138,000	138,000	
2138	3222	堤名板	A型(40×30×1.0cm)	枚	52,400	52,400	52,400	52,400	52,400	52,400	52,400	52,400	300m3未満
2139	3223	堤名板	B型(55×40×1.2cm)	枚	61,900	61,900	61,900	61,900	61,900	61,900	61,900	61,900	300-1,000m3未満
2140	3224	堤名板	C型(60×80×1.5cm)	枚	126,000	126,000	126,000	126,000	126,000	126,000	126,000	126,000	1,000m3以上
2141	3225	施設名板(林道名板)	400×300×10mm	枚	52,400	52,400	52,400	52,400	52,400	52,400	52,400	52,400	
2142	3226	施設名板(林道名板)	250×200×10mm	枚	26,700	26,700	26,700	26,700	26,700	26,700	26,700	26,700	
2143	3227	林土式起終点標柱	鋼板φ1500×130×130mm	本	34,200	34,200	34,200	34,200	34,200	34,200	34,200	34,200	
2144	3228	林土式起終点標柱	鋼板φ1500×90×90mm	本	25,600	25,600	25,600	25,600	25,600	25,600	25,600	25,600	
2145	3229	警戒規制指示標識板	マニ塗装 45cm 角(支柱)	本	14,800	14,800	14,800	14,800	14,800	14,800	14,800	14,800	支柱付
2146	3230	警戒規制指示標識板	マニ塗装 60cm 角(支柱)	本	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400	支柱付
2147	3231	通行止標識	専用林道900×600×2.0mm	組	65,700	65,700	65,700	65,700	65,700	65,700	65,700	65,700	支柱付
2148	3232	通行禁止標識	可変式丸型φ780×2.0mm	組	106,000	106,000	106,000	106,000	106,000	106,000	106,000	106,000	支柱付
2149	3233	距離標柱エタプロン	60×60×1200mm	本	4,420	4,420	4,420	4,420	4,420	4,420	4,420	4,420	
2150	3251	ウインチ・付属器具賃料[複胴開放式]	(1t未満:36kw)架設1年以下	月	368,000	368,000	368,000	368,000	368,000	368,000	368,000	368,000	
2151	3252	ウインチ・付属器具賃料[複胴開放式]	(1t以上2t未満:48kw)架設1年以下	月	521,000	521,000	521,000	521,000	521,000	521,000	521,000	521,000	
2152	3253	ウインチ・付属器具賃料[複胴開放式]	(2t以上3t未満:60kw)架設1年以下	月	805,000	805,000	805,000	805,000	805,000	805,000	805,000	805,000	
2153	3254	ウインチ・付属器具賃料[複胴開放式]	(3t以上4t未満:73kw)架設1年以下	月	902,000	902,000	902,000	902,000	902,000	902,000	902,000	902,000	
2154	3255	ウインチ・付属器具賃料[複胴開放式]	(4t以上5t未満:85kw)架設1年以下	月	1,320,000	1,320,000	1,320,000	1,320,000	1,320,000	1,320,000	1,320,000	1,320,000	
2155	3256	ウインチ・付属器具賃料[複胴開放式]	(1t未満:36kw)架設1年以上	月	332,000	332,000	332,000	332,000	332,000	332,000	332,000	332,000	
2156	3257	ウインチ・付属器具賃料[複胴開放式]	(1t以上2t未満:48kw)架設1年以上	月	473,000	473,000	473,000	473,000	473,000	473,000	473,000	473,000	
2157	3258	ウインチ・付属器具賃料[複胴開放式]	(2t以上3t未満:60kw)架設1年以上	月	735,000	735,000	735,000	735,000	735,000	735,000	735,000	735,000	
2158	3259	ウインチ・付属器具賃料[複胴開放式]	(3t以上4t未満:73kw)架設1年以上	月	902,000	902,000	902,000	902,000	902,000	902,000	902,000	902,000	
2159	3260	ウインチ・付属器具賃料[複胴開放式]	(4t以上5t未満:85kw)架設1年以上	月	1,240,000	1,240,000	1,240,000	1,240,000	1,240,000	1,240,000	1,240,000	1,240,000	
2160	3263	人工支柱賃料	(4m)架設1年以下	月	60,500	60,500	60,500	60,500	60,500	60,500	60,500	60,500	ケーブルクレーン用

# 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
2161	3264	人工支柱賃料	(4m)架設1年上	月	55,500	55,500	55,500	55,500	55,500	55,500	55,500	55,500	ケーブルクレーン用
2162	3265	人工支柱賃料	(6m)架設1年以下	月	82,700	82,700	82,700	82,700	82,700	82,700	82,700	82,700	ケーブルクレーン用
2163	3266	人工支柱賃料	(6m)架設1年上	月	76,400	76,400	76,400	76,400	76,400	76,400	76,400	76,400	ケーブルクレーン用
2164	3267	人工支柱賃料	(8m)架設1年以下	月	147,000	147,000	147,000	147,000	147,000	147,000	147,000	147,000	ケーブルクレーン用
2165	3268	人工支柱賃料	(8m)架設1年上	月	136,000	136,000	136,000	136,000	136,000	136,000	136,000	136,000	ケーブルクレーン用
2166	3269	人工支柱賃料	(10m)架設1年以下	月	179,000	179,000	179,000	179,000	179,000	179,000	179,000	179,000	ケーブルクレーン用
2167	3270	人工支柱賃料	(10m)架設1年上	月	166,000	166,000	166,000	166,000	166,000	166,000	166,000	166,000	ケーブルクレーン用
2168	3271	人工支柱賃料	(12m)架設1年以下	月	206,000	206,000	206,000	206,000	206,000	206,000	206,000	206,000	ケーブルクレーン用
2169	3272	人工支柱賃料	(12m)架設1年上	月	193,000	193,000	193,000	193,000	193,000	193,000	193,000	193,000	ケーブルクレーン用
2170	3273	人工支柱賃料	(14m)架設1年以下	月	234,000	234,000	234,000	234,000	234,000	234,000	234,000	234,000	ケーブルクレーン用
2171	3274	人工支柱賃料	(14m)架設1年上	月	218,000	218,000	218,000	218,000	218,000	218,000	218,000	218,000	ケーブルクレーン用
2172	3275	人工支柱賃料	(16m)架設1年以下	月	263,000	263,000	263,000	263,000	263,000	263,000	263,000	263,000	ケーブルクレーン用
2173	3276	人工支柱賃料	(16m)架設1年上	月	246,000	246,000	246,000	246,000	246,000	246,000	246,000	246,000	ケーブルクレーン用
2174	3277	人工支柱賃料	(18m)架設1年以下	月	228,000	228,000	228,000	228,000	228,000	228,000	228,000	228,000	ケーブルクレーン用
2175	3278	人工支柱賃料	(18m)架設1年上	月	221,000	221,000	221,000	221,000	221,000	221,000	221,000	221,000	ケーブルクレーン用
2176	3279	人工支柱賃料	(20m)架設1年以下	月	249,000	249,000	249,000	249,000	249,000	249,000	249,000	249,000	ケーブルクレーン用
2177	3280	人工支柱賃料	(20m)架設1年上	月	245,000	245,000	245,000	245,000	245,000	245,000	245,000	245,000	ケーブルクレーン用
2178	3283	ワイヤーロープ賃料(75m以下[1t未満])	山腹・少量・15度未満・ハケット0.3m3	月	59,400	59,400	59,400	59,400	59,400	59,400	59,400	59,400	1年以下
2179	3285	ワイヤーロープ賃料(76-125m[1t未満])	山腹・少量・15度未満・ハケット0.3m3	月	91,700	91,700	91,700	91,700	91,700	91,700	91,700	91,700	1年以下
2180	3287	ワイヤーロープ賃料(126-175m[1t未満])	山腹・少量・15度未満・ハケット0.3m3	月	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	1年以下
2181	3289	ワイヤーロープ賃料(176-225m[1t未満])	山腹・少量・15度未満・ハケット0.3m3	月	156,300	156,300	156,300	156,300	156,300	156,300	156,300	156,300	1年以下
2182	3291	ワイヤーロープ賃料(226-275m[1t未満])	山腹・少量・15度未満・ハケット0.3m3	月	215,700	215,700	215,700	215,700	215,700	215,700	215,700	215,700	1年以下
2183	3293	ワイヤーロープ賃料(276-325m[1t未満])	山腹・少量・15度未満・ハケット0.3m3	月	252,600	252,600	252,600	252,600	252,600	252,600	252,600	252,600	1年以下
2184	3295	ワイヤーロープ賃料(326-375m[1t未満])	山腹・少量・15度未満・ハケット0.3m3	月	289,600	289,600	289,600	289,600	289,600	289,600	289,600	289,600	1年以下
2185	3297	ワイヤーロープ賃料(376-425m[1t未満])	山腹・少量・15度未満・ハケット0.3m3	月	326,500	326,500	326,500	326,500	326,500	326,500	326,500	326,500	1年以下
2186	3299	ワイヤーロープ賃料(426-500m[1t未満])	山腹・少量・15度未満・ハケット0.3m3	月	443,400	443,400	443,400	443,400	443,400	443,400	443,400	443,400	1年以下
2187	3301	ワイヤーロープ賃料(501-600m[1t以上2t未満])	山腹・少量・15度未満・ハケット0.3m3	月	602,000	602,000	602,000	602,000	602,000	602,000	602,000	602,000	1年以下
2188	3303	ワイヤーロープ賃料(601-700m[1t以上2t未満])	山腹・少量・15度未満・ハケット0.3m3	月	768,000	768,000	768,000	768,000	768,000	768,000	768,000	768,000	1年以下
2189	3305	ワイヤーロープ賃料(701-800m[1t以上2t未満])	山腹・少量・15度未満・ハケット0.3m3	月	1,464,000	1,464,000	1,464,000	1,464,000	1,464,000	1,464,000	1,464,000	1,464,000	1年以下
2190	3307	ワイヤーロープ賃料(801-1000m[1t以上2t未満])	山腹・少量・15度未満・ハケット0.3m3	月	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	1年以下

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備 考
2161	3264	人工支柱賃料	(4m)架設1年上	月	55,500	55,500	55,500	55,500	55,500	55,500	55,500	55,500	ケーブルクレーン用
2162	3265	人工支柱賃料	(6m)架設1年以下	月	82,700	82,700	82,700	82,700	82,700	82,700	82,700	82,700	ケーブルクレーン用
2163	3266	人工支柱賃料	(6m)架設1年上	月	76,400	76,400	76,400	76,400	76,400	76,400	76,400	76,400	ケーブルクレーン用
2164	3267	人工支柱賃料	(8m)架設1年以下	月	147,000	147,000	147,000	147,000	147,000	147,000	147,000	147,000	ケーブルクレーン用
2165	3268	人工支柱賃料	(8m)架設1年上	月	136,000	136,000	136,000	136,000	136,000	136,000	136,000	136,000	ケーブルクレーン用
2166	3269	人工支柱賃料	(10m)架設1年以下	月	179,000	179,000	179,000	179,000	179,000	179,000	179,000	179,000	ケーブルクレーン用
2167	3270	人工支柱賃料	(10m)架設1年上	月	166,000	166,000	166,000	166,000	166,000	166,000	166,000	166,000	ケーブルクレーン用
2168	3271	人工支柱賃料	(12m)架設1年以下	月	206,000	206,000	206,000	206,000	206,000	206,000	206,000	206,000	ケーブルクレーン用
2169	3272	人工支柱賃料	(12m)架設1年上	月	193,000	193,000	193,000	193,000	193,000	193,000	193,000	193,000	ケーブルクレーン用
2170	3273	人工支柱賃料	(14m)架設1年以下	月	234,000	234,000	234,000	234,000	234,000	234,000	234,000	234,000	ケーブルクレーン用
2171	3274	人工支柱賃料	(14m)架設1年上	月	218,000	218,000	218,000	218,000	218,000	218,000	218,000	218,000	ケーブルクレーン用
2172	3275	人工支柱賃料	(16m)架設1年以下	月	263,000	263,000	263,000	263,000	263,000	263,000	263,000	263,000	ケーブルクレーン用
2173	3276	人工支柱賃料	(16m)架設1年上	月	246,000	246,000	246,000	246,000	246,000	246,000	246,000	246,000	ケーブルクレーン用
2174	3277	人工支柱賃料	(18m)架設1年以下	月	228,000	228,000	228,000	228,000	228,000	228,000	228,000	228,000	ケーブルクレーン用
2175	3278	人工支柱賃料	(18m)架設1年上	月	221,000	221,000	221,000	221,000	221,000	221,000	221,000	221,000	ケーブルクレーン用
2176	3279	人工支柱賃料	(20m)架設1年以下	月	249,000	249,000	249,000	249,000	249,000	249,000	249,000	249,000	ケーブルクレーン用
2177	3280	人工支柱賃料	(20m)架設1年上	月	245,000	245,000	245,000	245,000	245,000	245,000	245,000	245,000	ケーブルクレーン用
2178	3283	ワイヤーロープ賃料(75m以下[1t未満])	山腹・少量・15度未満・バケツ0.3m3	月	59,400	59,400	59,400	59,400	59,400	59,400	59,400	59,400	1年以下
2179	3285	ワイヤーロープ賃料(76-125m[1t未満])	山腹・少量・15度未満・バケツ0.3m3	月	91,700	91,700	91,700	91,700	91,700	91,700	91,700	91,700	1年以下
2180	3287	ワイヤーロープ賃料(126-175m[1t未満])	山腹・少量・15度未満・バケツ0.3m3	月	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	1年以下
2181	3289	ワイヤーロープ賃料(176-225m[1t未満])	山腹・少量・15度未満・バケツ0.3m3	月	156,300	156,300	156,300	156,300	156,300	156,300	156,300	156,300	1年以下
2182	3291	ワイヤーロープ賃料(226-275m[1t未満])	山腹・少量・15度未満・バケツ0.3m3	月	215,700	215,700	215,700	215,700	215,700	215,700	215,700	215,700	1年以下
2183	3293	ワイヤーロープ賃料(276-325m[1t未満])	山腹・少量・15度未満・バケツ0.3m3	月	252,600	252,600	252,600	252,600	252,600	252,600	252,600	252,600	1年以下
2184	3295	ワイヤーロープ賃料(326-375m[1t未満])	山腹・少量・15度未満・バケツ0.3m3	月	289,600	289,600	289,600	289,600	289,600	289,600	289,600	289,600	1年以下
2185	3297	ワイヤーロープ賃料(376-425m[1t未満])	山腹・少量・15度未満・バケツ0.3m3	月	326,500	326,500	326,500	326,500	326,500	326,500	326,500	326,500	1年以下
2186	3299	ワイヤーロープ賃料(426-500m[1t未満])	山腹・少量・15度未満・バケツ0.3m3	月	443,400	443,400	443,400	443,400	443,400	443,400	443,400	443,400	1年以下
2187	3301	ワイヤーロープ賃料(501-600m[1t以上2t未満])	山腹・少量・15度未満・バケツ0.3m3	月	602,000	602,000	602,000	602,000	602,000	602,000	602,000	602,000	1年以下
2188	3303	ワイヤーロープ賃料(601-700m[1t以上2t未満])	山腹・少量・15度未満・バケツ0.3m3	月	768,000	768,000	768,000	768,000	768,000	768,000	768,000	768,000	1年以下
2189	3305	ワイヤーロープ賃料(701-800m[1t以上2t未満])	山腹・少量・15度未満・バケツ0.3m3	月	1,464,000	1,464,000	1,464,000	1,464,000	1,464,000	1,464,000	1,464,000	1,464,000	1年以下
2190	3307	ワイヤーロープ賃料(801-1000m[1t以上2t未満])	山腹・少量・15度未満・バケツ0.3m3	月	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	1年以下

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
2191	3311	ワイヤーロープ賃料(75m以下[1t未満])	山腹・少量・15度以上・ハケット0.3m3	月	59,400	59,400	59,400	59,400	59,400	59,400	59,400	59,400	1年以下
2192	3313	ワイヤーロープ賃料(76-125m[1t未満])	山腹・少量・15度以上・ハケット0.3m3	月	91,700	91,700	91,700	91,700	91,700	91,700	91,700	91,700	1年以下
2193	3315	ワイヤーロープ賃料(126-175m[1t未満])	山腹・少量・15度以上・ハケット0.3m3	月	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	1年以下
2194	3317	ワイヤーロープ賃料(176-225m[1t未満])	山腹・少量・15度以上・ハケット0.3m3	月	156,300	156,300	156,300	156,300	156,300	156,300	156,300	156,300	1年以下
2195	3319	ワイヤーロープ賃料(226-275m[1t未満])	山腹・少量・15度以上・ハケット0.3m3	月	215,700	215,700	215,700	215,700	215,700	215,700	215,700	215,700	1年以下
2196	3321	ワイヤーロープ賃料(276-325m[1t未満])	山腹・少量・15度以上・ハケット0.3m3	月	252,600	252,600	252,600	252,600	252,600	252,600	252,600	252,600	1年以下
2197	3323	ワイヤーロープ賃料(326-375m[1t未満])	山腹・少量・15度以上・ハケット0.3m3	月	342,800	342,800	342,800	342,800	342,800	342,800	342,800	342,800	1年以下
2198	3325	ワイヤーロープ賃料(376-425m[1t未満])	山腹・少量・15度以上・ハケット0.3m3	月	386,500	386,500	386,500	386,500	386,500	386,500	386,500	386,500	1年以下
2199	3327	ワイヤーロープ賃料(426-500m[1t以上2t未満])	山腹・少量・15度以上・ハケット0.3m3	月	508,000	508,000	508,000	508,000	508,000	508,000	508,000	508,000	1年以下
2200	3329	ワイヤーロープ賃料(501-600m[1t以上2t未満])	山腹・少量・15度以上・ハケット0.3m3	月	659,000	659,000	659,000	659,000	659,000	659,000	659,000	659,000	1年以下
2201	3331	ワイヤーロープ賃料(601-700m[1t以上2t未満])	山腹・少量・15度以上・ハケット0.3m3	月	1,023,000	1,023,000	1,023,000	1,023,000	1,023,000	1,023,000	1,023,000	1,023,000	1年以下
2202	3333	ワイヤーロープ賃料(701-800m[1t以上2t未満])	山腹・少量・15度以上・ハケット0.3m3	月	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1年以下
2203	3335	ワイヤーロープ賃料(801-1000m[1t以上2t未満])	山腹・少量・15度以上・ハケット0.3m3	月	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	1年以下
2204	3339	ワイヤーロープ賃料(75m以下[1t以上2t未満])	山腹・15度未満・ハケット0.5m3	月	92,000	92,000	92,000	92,000	92,000	92,000	92,000	92,000	1年以下
2205	3341	ワイヤーロープ賃料(76-125m[1t以上2t未満])	山腹・15度未満・ハケット0.5m3	月	142,100	142,100	142,100	142,100	142,100	142,100	142,100	142,100	1年以下
2206	3343	ワイヤーロープ賃料(126-175m[1t以上2t未満])	山腹・15度未満・ハケット0.5m3	月	210,500	210,500	210,500	210,500	210,500	210,500	210,500	210,500	1年以下
2207	3345	ワイヤーロープ賃料(176-225m[1t以上2t未満])	山腹・15度未満・ハケット0.5m3	月	265,500	265,500	265,500	265,500	265,500	265,500	265,500	265,500	1年以下
2208	3347	ワイヤーロープ賃料(226-275m[1t以上2t未満])	山腹・15度未満・ハケット0.5m3	月	394,000	394,000	394,000	394,000	394,000	394,000	394,000	394,000	1年以下
2209	3349	ワイヤーロープ賃料(276-325m[1t以上2t未満])	山腹・15度未満・ハケット0.5m3	月	461,600	461,600	461,600	461,600	461,600	461,600	461,600	461,600	1年以下
2210	3351	ワイヤーロープ賃料(326-375m[1t以上2t未満])	山腹・15度未満・ハケット0.5m3	月	573,000	573,000	573,000	573,000	573,000	573,000	573,000	573,000	1年以下
2211	3353	ワイヤーロープ賃料(376-425m[1t以上2t未満])	山腹・15度未満・ハケット0.5m3	月	646,000	646,000	646,000	646,000	646,000	646,000	646,000	646,000	1年以下
2212	3355	ワイヤーロープ賃料(426-500m[2t以上3t未満])	山腹・15度未満・ハケット0.5m3	月	867,000	867,000	867,000	867,000	867,000	867,000	867,000	867,000	1年以下
2213	3357	ワイヤーロープ賃料(501-600m[2t以上3t未満])	山腹・15度未満・ハケット0.5m3	月	1,098,000	1,098,000	1,098,000	1,098,000	1,098,000	1,098,000	1,098,000	1,098,000	1年以下
2214	3359	ワイヤーロープ賃料(601-700m[2t以上3t未満])	山腹・15度未満・ハケット0.5m3	月	1,603,000	1,603,000	1,603,000	1,603,000	1,603,000	1,603,000	1,603,000	1,603,000	1年以下
2215	3361	ワイヤーロープ賃料(701-800m[2t以上3t未満])	山腹・15度未満・ハケット0.5m3	月	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1年以下
2216	3363	ワイヤーロープ賃料(801-1000m[3t以上4t未満])	山腹・15度未満・ハケット0.5m3	月	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	1年以下
2217	3367	ワイヤーロープ賃料(75m以下[1t以上2t未満])	山腹・15度以上・ハケット0.5m3	月	92,000	92,000	92,000	92,000	92,000	92,000	92,000	92,000	1年以下
2218	3369	ワイヤーロープ賃料(76-125m[1t以上2t未満])	山腹・15度以上・ハケット0.5m3	月	155,600	155,600	155,600	155,600	155,600	155,600	155,600	155,600	1年以下
2219	3371	ワイヤーロープ賃料(126-175m[1t以上2t未満])	山腹・15度以上・ハケット0.5m3	月	210,500	210,500	210,500	210,500	210,500	210,500	210,500	210,500	1年以下
2220	3373	ワイヤーロープ賃料(176-225m[1t以上2t未満])	山腹・15度以上・ハケット0.5m3	月	265,500	265,500	265,500	265,500	265,500	265,500	265,500	265,500	1年以下

# 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備 考
2191	3311	ワイヤーロープ賃料(75m以下[1t未満])	山腹・少量・15度以上・ハケット0.3m3	月	59,400	59,400	59,400	59,400	59,400	59,400	59,400	59,400	1年以下
2192	3313	ワイヤーロープ賃料(76-125m[1t未満])	山腹・少量・15度以上・ハケット0.3m3	月	91,700	91,700	91,700	91,700	91,700	91,700	91,700	91,700	1年以下
2193	3315	ワイヤーロープ賃料(126-175m[1t未満])	山腹・少量・15度以上・ハケット0.3m3	月	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	1年以下
2194	3317	ワイヤーロープ賃料(176-225m[1t未満])	山腹・少量・15度以上・ハケット0.3m3	月	156,300	156,300	156,300	156,300	156,300	156,300	156,300	156,300	1年以下
2195	3319	ワイヤーロープ賃料(226-275m[1t未満])	山腹・少量・15度以上・ハケット0.3m3	月	215,700	215,700	215,700	215,700	215,700	215,700	215,700	215,700	1年以下
2196	3321	ワイヤーロープ賃料(276-325m[1t未満])	山腹・少量・15度以上・ハケット0.3m3	月	252,600	252,600	252,600	252,600	252,600	252,600	252,600	252,600	1年以下
2197	3323	ワイヤーロープ賃料(326-375m[1t未満])	山腹・少量・15度以上・ハケット0.3m3	月	342,800	342,800	342,800	342,800	342,800	342,800	342,800	342,800	1年以下
2198	3325	ワイヤーロープ賃料(376-425m[1t未満])	山腹・少量・15度以上・ハケット0.3m3	月	386,500	386,500	386,500	386,500	386,500	386,500	386,500	386,500	1年以下
2199	3327	ワイヤーロープ賃料(426-500m[1t以上2t未満])	山腹・少量・15度以上・ハケット0.3m3	月	508,000	508,000	508,000	508,000	508,000	508,000	508,000	508,000	1年以下
2200	3329	ワイヤーロープ賃料(501-600m[1t以上2t未満])	山腹・少量・15度以上・ハケット0.3m3	月	659,000	659,000	659,000	659,000	659,000	659,000	659,000	659,000	1年以下
2201	3331	ワイヤーロープ賃料(601-700m[1t以上2t未満])	山腹・少量・15度以上・ハケット0.3m3	月	1,023,000	1,023,000	1,023,000	1,023,000	1,023,000	1,023,000	1,023,000	1,023,000	1年以下
2202	3333	ワイヤーロープ賃料(701-800m[1t以上2t未満])	山腹・少量・15度以上・ハケット0.3m3	月	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1年以下
2203	3335	ワイヤーロープ賃料(801-1000m[1t以上2t未満])	山腹・少量・15度以上・ハケット0.3m3	月	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	1年以下
2204	3339	ワイヤーロープ賃料(75m以下[1t以上2t未満])	山腹・15度未満・ハケット0.5m3	月	92,000	92,000	92,000	92,000	92,000	92,000	92,000	92,000	1年以下
2205	3341	ワイヤーロープ賃料(76-125m[1t以上2t未満])	山腹・15度未満・ハケット0.5m3	月	142,100	142,100	142,100	142,100	142,100	142,100	142,100	142,100	1年以下
2206	3343	ワイヤーロープ賃料(126-175m[1t以上2t未満])	山腹・15度未満・ハケット0.5m3	月	210,500	210,500	210,500	210,500	210,500	210,500	210,500	210,500	1年以下
2207	3345	ワイヤーロープ賃料(176-225m[1t以上2t未満])	山腹・15度未満・ハケット0.5m3	月	265,500	265,500	265,500	265,500	265,500	265,500	265,500	265,500	1年以下
2208	3347	ワイヤーロープ賃料(226-275m[1t以上2t未満])	山腹・15度未満・ハケット0.5m3	月	394,000	394,000	394,000	394,000	394,000	394,000	394,000	394,000	1年以下
2209	3349	ワイヤーロープ賃料(276-325m[1t以上2t未満])	山腹・15度未満・ハケット0.5m3	月	461,600	461,600	461,600	461,600	461,600	461,600	461,600	461,600	1年以下
2210	3351	ワイヤーロープ賃料(326-375m[1t以上2t未満])	山腹・15度未満・ハケット0.5m3	月	573,000	573,000	573,000	573,000	573,000	573,000	573,000	573,000	1年以下
2211	3353	ワイヤーロープ賃料(376-425m[1t以上2t未満])	山腹・15度未満・ハケット0.5m3	月	646,000	646,000	646,000	646,000	646,000	646,000	646,000	646,000	1年以下
2212	3355	ワイヤーロープ賃料(426-500m[2t以上3t未満])	山腹・15度未満・ハケット0.5m3	月	867,000	867,000	867,000	867,000	867,000	867,000	867,000	867,000	1年以下
2213	3357	ワイヤーロープ賃料(501-600m[2t以上3t未満])	山腹・15度未満・ハケット0.5m3	月	1,098,000	1,098,000	1,098,000	1,098,000	1,098,000	1,098,000	1,098,000	1,098,000	1年以下
2214	3359	ワイヤーロープ賃料(601-700m[2t以上3t未満])	山腹・15度未満・ハケット0.5m3	月	1,603,000	1,603,000	1,603,000	1,603,000	1,603,000	1,603,000	1,603,000	1,603,000	1年以下
2215	3361	ワイヤーロープ賃料(701-800m[2t以上3t未満])	山腹・15度未満・ハケット0.5m3	月	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1年以下
2216	3363	ワイヤーロープ賃料(801-1000m[3t以上4t未満])	山腹・15度未満・ハケット0.5m3	月	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	1年以下
2217	3367	ワイヤーロープ賃料(75m以下[1t以上2t未満])	山腹・15度以上・ハケット0.5m3	月	92,000	92,000	92,000	92,000	92,000	92,000	92,000	92,000	1年以下
2218	3369	ワイヤーロープ賃料(76-125m[1t以上2t未満])	山腹・15度以上・ハケット0.5m3	月	155,600	155,600	155,600	155,600	155,600	155,600	155,600	155,600	1年以下
2219	3371	ワイヤーロープ賃料(126-175m[1t以上2t未満])	山腹・15度以上・ハケット0.5m3	月	210,500	210,500	210,500	210,500	210,500	210,500	210,500	210,500	1年以下
2220	3373	ワイヤーロープ賃料(176-225m[1t以上2t未満])	山腹・15度以上・ハケット0.5m3	月	265,500	265,500	265,500	265,500	265,500	265,500	265,500	265,500	1年以下

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単 位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
2221	3375	ワイヤーロープ賃料(226-275m[1t以上2t未満])	山腹・15度以上・バケツ0.5m3	月	394,000	394,000	394,000	394,000	394,000	394,000	394,000	394,000	1年以下
2222	3377	ワイヤーロープ賃料(276-325m[1t以上2t未満])	山腹・15度以上・バケツ0.5m3	月	461,600	461,600	461,600	461,600	461,600	461,600	461,600	461,600	1年以下
2223	3379	ワイヤーロープ賃料(326-375m[1t以上2t未満])	山腹・15度以上・バケツ0.5m3	月	573,000	573,000	573,000	573,000	573,000	573,000	573,000	573,000	1年以下
2224	3381	ワイヤーロープ賃料(376-425m[1t以上2t未満])	山腹・15度以上・バケツ0.5m3	月	646,000	646,000	646,000	646,000	646,000	646,000	646,000	646,000	1年以下
2225	3383	ワイヤーロープ賃料(426-500m[2t以上3t未満])	山腹・15度以上・バケツ0.5m3	月	928,000	928,000	928,000	928,000	928,000	928,000	928,000	928,000	1年以下
2226	3385	ワイヤーロープ賃料(501-600m[2t以上3t未満])	山腹・15度以上・バケツ0.5m3	月	1,279,000	1,279,000	1,279,000	1,279,000	1,279,000	1,279,000	1,279,000	1,279,000	1年以下
2227	3387	ワイヤーロープ賃料(601-700m[2t以上3t未満])	山腹・15度以上・バケツ0.5m3	月	1,603,000	1,603,000	1,603,000	1,603,000	1,603,000	1,603,000	1,603,000	1,603,000	1年以下
2228	3389	ワイヤーロープ賃料(701-800m[2t以上3t未満])	山腹・15度以上・バケツ0.5m3	月	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1年以下
2229	3391	ワイヤーロープ賃料(801-1000m[3t以上4t未満])	山腹・15度以上・バケツ0.5m3	月	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	1年以下
2230	3395	ワイヤーロープ賃料(75m以下[2t以上3t未満])	溪間・15度未満・バケツ0.8m3	月	133,900	133,900	133,900	133,900	133,900	133,900	133,900	133,900	1年以下
2231	3397	ワイヤーロープ賃料(76-125m[2t以上3t未満])	溪間・15度未満・バケツ0.8m3	月	207,100	207,100	207,100	207,100	207,100	207,100	207,100	207,100	1年以下
2232	3399	ワイヤーロープ賃料(126-175m[2t以上3t未満])	溪間・15度未満・バケツ0.8m3	月	327,800	327,800	327,800	327,800	327,800	327,800	327,800	327,800	1年以下
2233	3401	ワイヤーロープ賃料(176-225m[2t以上3t未満])	溪間・15度未満・バケツ0.8m3	月	413,400	413,400	413,400	413,400	413,400	413,400	413,400	413,400	1年以下
2234	3403	ワイヤーロープ賃料(226-275m[2t以上3t未満])	溪間・15度未満・バケツ0.8m3	月	534,000	534,000	534,000	534,000	534,000	534,000	534,000	534,000	1年以下
2235	3405	ワイヤーロープ賃料(276-325m[2t以上3t未満])	溪間・15度未満・バケツ0.8m3	月	626,000	626,000	626,000	626,000	626,000	626,000	626,000	626,000	1年以下
2236	3407	ワイヤーロープ賃料(326-375m[3t以上4t未満])	溪間・15度未満・バケツ0.8m3	月	836,000	836,000	836,000	836,000	836,000	836,000	836,000	836,000	1年以下
2237	3409	ワイヤーロープ賃料(376-425m[3t以上4t未満])	溪間・15度未満・バケツ0.8m3	月	943,000	943,000	943,000	943,000	943,000	943,000	943,000	943,000	1年以下
2238	3411	ワイヤーロープ賃料(426-500m[3t以上4t未満])	溪間・15度未満・バケツ0.8m3	月	1,162,000	1,162,000	1,162,000	1,162,000	1,162,000	1,162,000	1,162,000	1,162,000	1年以下
2239	3413	ワイヤーロープ賃料(501-600m[3t以上4t未満])	溪間・15度未満・バケツ0.8m3	月	1,374,000	1,374,000	1,374,000	1,374,000	1,374,000	1,374,000	1,374,000	1,374,000	1年以下
2240	3415	ワイヤーロープ賃料(601-700m[3t以上4t未満])	溪間・15度未満・バケツ0.8m3	月	1,603,000	1,603,000	1,603,000	1,603,000	1,603,000	1,603,000	1,603,000	1,603,000	1年以下
2241	3417	ワイヤーロープ賃料(701-800m[3t以上4t未満])	溪間・15度未満・バケツ0.8m3	月	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1年以下
2242	3419	ワイヤーロープ賃料(801-1000m[4t以上5t未満])	溪間・15度未満・バケツ0.8m3	月	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	1年以下
2243	3423	ワイヤーロープ賃料(75m以下[2t以上3t未満])	溪間・15度以上・バケツ0.8m3	月	133,900	133,900	133,900	133,900	133,900	133,900	133,900	133,900	1年以下
2244	3425	ワイヤーロープ賃料(76-125m[2t以上3t未満])	溪間・15度以上・バケツ0.8m3	月	207,100	207,100	207,100	207,100	207,100	207,100	207,100	207,100	1年以下
2245	3427	ワイヤーロープ賃料(126-175m[2t以上3t未満])	溪間・15度以上・バケツ0.8m3	月	327,800	327,800	327,800	327,800	327,800	327,800	327,800	327,800	1年以下
2246	3429	ワイヤーロープ賃料(176-225m[2t以上3t未満])	溪間・15度以上・バケツ0.8m3	月	413,400	413,400	413,400	413,400	413,400	413,400	413,400	413,400	1年以下
2247	3431	ワイヤーロープ賃料(226-275m[2t以上3t未満])	溪間・15度以上・バケツ0.8m3	月	534,000	534,000	534,000	534,000	534,000	534,000	534,000	534,000	1年以下
2248	3433	ワイヤーロープ賃料(276-325m[2t以上3t未満])	溪間・15度以上・バケツ0.8m3	月	626,000	626,000	626,000	626,000	626,000	626,000	626,000	626,000	1年以下
2249	3435	ワイヤーロープ賃料(326-375m[3t以上4t未満])	溪間・15度以上・バケツ0.8m3	月	836,000	836,000	836,000	836,000	836,000	836,000	836,000	836,000	1年以下
2250	3437	ワイヤーロープ賃料(376-425m[3t以上4t未満])	溪間・15度以上・バケツ0.8m3	月	1,013,000	1,013,000	1,013,000	1,013,000	1,013,000	1,013,000	1,013,000	1,013,000	1年以下

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備 考
2221	3375	ワイヤーロープ賃料(226-275m[1t以上2t未満])	山腹・15度以上・バケツ0.5m3	月	394,000	394,000	394,000	394,000	394,000	394,000	394,000	394,000	1年以下
2222	3377	ワイヤーロープ賃料(276-325m[1t以上2t未満])	山腹・15度以上・バケツ0.5m3	月	461,600	461,600	461,600	461,600	461,600	461,600	461,600	461,600	1年以下
2223	3379	ワイヤーロープ賃料(326-375m[1t以上2t未満])	山腹・15度以上・バケツ0.5m3	月	573,000	573,000	573,000	573,000	573,000	573,000	573,000	573,000	1年以下
2224	3381	ワイヤーロープ賃料(376-425m[1t以上2t未満])	山腹・15度以上・バケツ0.5m3	月	646,000	646,000	646,000	646,000	646,000	646,000	646,000	646,000	1年以下
2225	3383	ワイヤーロープ賃料(426-500m[2t以上3t未満])	山腹・15度以上・バケツ0.5m3	月	928,000	928,000	928,000	928,000	928,000	928,000	928,000	928,000	1年以下
2226	3385	ワイヤーロープ賃料(501-600m[2t以上3t未満])	山腹・15度以上・バケツ0.5m3	月	1,279,000	1,279,000	1,279,000	1,279,000	1,279,000	1,279,000	1,279,000	1,279,000	1年以下
2227	3387	ワイヤーロープ賃料(601-700m[2t以上3t未満])	山腹・15度以上・バケツ0.5m3	月	1,603,000	1,603,000	1,603,000	1,603,000	1,603,000	1,603,000	1,603,000	1,603,000	1年以下
2228	3389	ワイヤーロープ賃料(701-800m[2t以上3t未満])	山腹・15度以上・バケツ0.5m3	月	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1年以下
2229	3391	ワイヤーロープ賃料(801-1000m[3t以上4t未満])	山腹・15度以上・バケツ0.5m3	月	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	1年以下
2230	3395	ワイヤーロープ賃料(75m以下[2t以上3t未満])	溪間・15度未満・バケツ0.8m3	月	133,900	133,900	133,900	133,900	133,900	133,900	133,900	133,900	1年以下
2231	3397	ワイヤーロープ賃料(76-125m[2t以上3t未満])	溪間・15度未満・バケツ0.8m3	月	207,100	207,100	207,100	207,100	207,100	207,100	207,100	207,100	1年以下
2232	3399	ワイヤーロープ賃料(126-175m[2t以上3t未満])	溪間・15度未満・バケツ0.8m3	月	327,800	327,800	327,800	327,800	327,800	327,800	327,800	327,800	1年以下
2233	3401	ワイヤーロープ賃料(176-225m[2t以上3t未満])	溪間・15度未満・バケツ0.8m3	月	413,400	413,400	413,400	413,400	413,400	413,400	413,400	413,400	1年以下
2234	3403	ワイヤーロープ賃料(226-275m[2t以上3t未満])	溪間・15度未満・バケツ0.8m3	月	534,000	534,000	534,000	534,000	534,000	534,000	534,000	534,000	1年以下
2235	3405	ワイヤーロープ賃料(276-325m[2t以上3t未満])	溪間・15度未満・バケツ0.8m3	月	626,000	626,000	626,000	626,000	626,000	626,000	626,000	626,000	1年以下
2236	3407	ワイヤーロープ賃料(326-375m[3t以上4t未満])	溪間・15度未満・バケツ0.8m3	月	836,000	836,000	836,000	836,000	836,000	836,000	836,000	836,000	1年以下
2237	3409	ワイヤーロープ賃料(376-425m[3t以上4t未満])	溪間・15度未満・バケツ0.8m3	月	943,000	943,000	943,000	943,000	943,000	943,000	943,000	943,000	1年以下
2238	3411	ワイヤーロープ賃料(426-500m[3t以上4t未満])	溪間・15度未満・バケツ0.8m3	月	1,162,000	1,162,000	1,162,000	1,162,000	1,162,000	1,162,000	1,162,000	1,162,000	1年以下
2239	3413	ワイヤーロープ賃料(501-600m[3t以上4t未満])	溪間・15度未満・バケツ0.8m3	月	1,374,000	1,374,000	1,374,000	1,374,000	1,374,000	1,374,000	1,374,000	1,374,000	1年以下
2240	3415	ワイヤーロープ賃料(601-700m[3t以上4t未満])	溪間・15度未満・バケツ0.8m3	月	1,603,000	1,603,000	1,603,000	1,603,000	1,603,000	1,603,000	1,603,000	1,603,000	1年以下
2241	3417	ワイヤーロープ賃料(701-800m[3t以上4t未満])	溪間・15度未満・バケツ0.8m3	月	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1年以下
2242	3419	ワイヤーロープ賃料(801-1000m[4t以上5t未満])	溪間・15度未満・バケツ0.8m3	月	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	1年以下
2243	3423	ワイヤーロープ賃料(75m以下[2t以上3t未満])	溪間・15度以上・バケツ0.8m3	月	133,900	133,900	133,900	133,900	133,900	133,900	133,900	133,900	1年以下
2244	3425	ワイヤーロープ賃料(76-125m[2t以上3t未満])	溪間・15度以上・バケツ0.8m3	月	207,100	207,100	207,100	207,100	207,100	207,100	207,100	207,100	1年以下
2245	3427	ワイヤーロープ賃料(126-175m[2t以上3t未満])	溪間・15度以上・バケツ0.8m3	月	327,800	327,800	327,800	327,800	327,800	327,800	327,800	327,800	1年以下
2246	3429	ワイヤーロープ賃料(176-225m[2t以上3t未満])	溪間・15度以上・バケツ0.8m3	月	413,400	413,400	413,400	413,400	413,400	413,400	413,400	413,400	1年以下
2247	3431	ワイヤーロープ賃料(226-275m[2t以上3t未満])	溪間・15度以上・バケツ0.8m3	月	534,000	534,000	534,000	534,000	534,000	534,000	534,000	534,000	1年以下
2248	3433	ワイヤーロープ賃料(276-325m[2t以上3t未満])	溪間・15度以上・バケツ0.8m3	月	626,000	626,000	626,000	626,000	626,000	626,000	626,000	626,000	1年以下
2249	3435	ワイヤーロープ賃料(326-375m[3t以上4t未満])	溪間・15度以上・バケツ0.8m3	月	836,000	836,000	836,000	836,000	836,000	836,000	836,000	836,000	1年以下
2250	3437	ワイヤーロープ賃料(376-425m[3t以上4t未満])	溪間・15度以上・バケツ0.8m3	月	1,013,000	1,013,000	1,013,000	1,013,000	1,013,000	1,013,000	1,013,000	1,013,000	1年以下



## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
2251	3439	ワイヤーロープ賃料(426-500m[3t以上4t未満])	溪間・15度以上・バケツ0.8m3	月	1,162,000	1,162,000	1,162,000	1,162,000	1,162,000	1,162,000	1,162,000	1,162,000	1年以下
2252	3441	ワイヤーロープ賃料(501-600m[3t以上4t未満])	溪間・15度以上・バケツ0.8m3	月	1,374,000	1,374,000	1,374,000	1,374,000	1,374,000	1,374,000	1,374,000	1,374,000	1年以下
2253	3443	ワイヤーロープ賃料(601-700m[3t以上4t未満])	溪間・15度以上・バケツ0.8m3	月	1,603,000	1,603,000	1,603,000	1,603,000	1,603,000	1,603,000	1,603,000	1,603,000	1年以下
2254	3445	ワイヤーロープ賃料(701-800m[3t以上4t未満])	溪間・15度以上・バケツ0.8m3	月	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1年以下
2255	3447	ワイヤーロープ賃料(801-1000m[4t以上5t未満])	溪間・15度以上・バケツ0.8m3	月	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	1年以下
2256	3452	ワイヤーモック損料	1 枚	供用日	102	102	102	102	102	102	102	102	12×9×1800mm
2257	3453	ワイヤーモック損料	2 枚	供用日	204	204	204	204	204	204	204	204	12×9×1800mm
2258	3474	トラッククレーン賃料	4.9t吊(ラジジブ型・油圧伸縮ジブ型)	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	燃料油脂オペレーター含
2259	3475	クローラクレーン賃料	50t吊(油圧駆動ウインチ型)・対策型	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	オペレーターのみ含
2260	3487	モルレル賃料(本機)(1ヶ月)	0.7t積 6ps	台	413,000	413,000	413,000	413,000	413,000	413,000	413,000	413,000	
2261	3488	バケツ台車賃料(1ヶ月)	0.30m3(0.15m3×2連)	組	115,000	115,000	115,000	115,000	115,000	115,000	115,000	115,000	
2262	3489	土木用普通台車賃料(1ヶ月)	500kg	台	111,000	111,000	111,000	111,000	111,000	111,000	111,000	111,000	
2263	3490	長尺用台車賃料(1ヶ月)	2両	組	212,000	212,000	212,000	212,000	212,000	212,000	212,000	212,000	
2264	3491	レール部材賃料(1ヶ月)	単軌条(支柱打込式)	m	2,920	2,920	2,920	2,920	2,920	2,920	2,920	2,920	
2265	3492	レール部材賃料(1ヶ月)	単軌条(支持台方式)	m	3,270	3,270	3,270	3,270	3,270	3,270	3,270	3,270	
2266	3493	分岐ポイント賃料(1ヶ月)	レール分岐	基	34,500	34,500	34,500	34,500	34,500	34,500	34,500	34,500	
2267	3495	モルレル賃料(本機)(2ヶ月)	0.7t積 6ps	台	710,000	710,000	710,000	710,000	710,000	710,000	710,000	710,000	
2268	3496	バケツ台車賃料(2ヶ月)	0.30m3(0.15m3×2連)	組	197,000	197,000	197,000	197,000	197,000	197,000	197,000	197,000	
2269	3497	土木用普通台車賃料(2ヶ月)	500kg	台	203,000	203,000	203,000	203,000	203,000	203,000	203,000	203,000	
2270	3498	長尺用台車賃料(2ヶ月)	2両	組	364,000	364,000	364,000	364,000	364,000	364,000	364,000	364,000	
2271	3499	レール部材賃料(2ヶ月)	単軌条(支柱打込式)	m	5,020	5,020	5,020	5,020	5,020	5,020	5,020	5,020	
2272	3500	レール部材賃料(2ヶ月)	単軌条(支持台方式)	m	5,730	5,730	5,730	5,730	5,730	5,730	5,730	5,730	
2273	3501	分岐ポイント賃料(2ヶ月)	レール分岐	基	57,000	57,000	57,000	57,000	57,000	57,000	57,000	57,000	
2274	3503	モルレル賃料(本機)(3ヶ月)	0.7t積 6ps	台	934,000	934,000	934,000	934,000	934,000	934,000	934,000	934,000	
2275	3504	バケツ台車賃料(3ヶ月)	0.30m3(0.15m3×2連)	組	259,000	259,000	259,000	259,000	259,000	259,000	259,000	259,000	
2276	3505	土木用普通台車賃料(3ヶ月)	500kg	台	250,000	250,000	250,000	250,000	250,000	250,000	250,000	250,000	
2277	3506	長尺用台車賃料(3ヶ月)	2両	組	480,000	480,000	480,000	480,000	480,000	480,000	480,000	480,000	
2278	3507	レール部材賃料(3ヶ月)	単軌条(支柱打込式)	m	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	
2279	3508	レール部材賃料(3ヶ月)	単軌条(支持台方式)	m	7,860	7,860	7,860	7,860	7,860	7,860	7,860	7,860	
2280	3509	分岐ポイント賃料(3ヶ月)	レール分岐	基	75,100	75,100	75,100	75,100	75,100	75,100	75,100	75,100	

# 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備 考
2251	3439	ワイヤーロープ賃料(426-500m[3t以上4t未満])	溪間・15度以上・バケツ0.8m3	月	1,162,000	1,162,000	1,162,000	1,162,000	1,162,000	1,162,000	1,162,000	1,162,000	1年以下
2252	3441	ワイヤーロープ賃料(501-600m[3t以上4t未満])	溪間・15度以上・バケツ0.8m3	月	1,374,000	1,374,000	1,374,000	1,374,000	1,374,000	1,374,000	1,374,000	1,374,000	1年以下
2253	3443	ワイヤーロープ賃料(601-700m[3t以上4t未満])	溪間・15度以上・バケツ0.8m3	月	1,603,000	1,603,000	1,603,000	1,603,000	1,603,000	1,603,000	1,603,000	1,603,000	1年以下
2254	3445	ワイヤーロープ賃料(701-800m[3t以上4t未満])	溪間・15度以上・バケツ0.8m3	月	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1,833,000	1年以下
2255	3447	ワイヤーロープ賃料(801-1000m[4t以上5t未満])	溪間・15度以上・バケツ0.8m3	月	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	2,177,000	1年以下
2256	3452	ワイヤーモッコ損料	1 枚	供用日	102	102	102	102	102	102	102	102	12×9×1800mm
2257	3453	ワイヤーモッコ損料	2 枚	供用日	204	204	204	204	204	204	204	204	12×9×1800mm
2258	3474	トラッククレーン賃料	4.9t吊(ラジスジ型・油圧伸縮ジ型)	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	燃料油脂オペレーター含
2259	3475	クローラクレーン賃料	50t吊(油圧駆動ウインチ型)・対策型	日	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	物価資料	オペレーターのみ含
2260	3487	モルレル賃料(本機)(1ヶ月)	0.7t積 6ps	台	413,000	413,000	413,000	413,000	413,000	413,000	413,000	413,000	
2261	3488	バケツ台車賃料(1ヶ月)	0.30m3(0.15m3×2連)	組	115,000	115,000	115,000	115,000	115,000	115,000	115,000	115,000	
2262	3489	土木用普通台車賃料(1ヶ月)	500kg	台	111,000	111,000	111,000	111,000	111,000	111,000	111,000	111,000	
2263	3490	長尺用台車賃料(1ヶ月)	2両	組	212,000	212,000	212,000	212,000	212,000	212,000	212,000	212,000	
2264	3491	レール部材賃料(1ヶ月)	単軌条(支柱打込式)	m	2,920	2,920	2,920	2,920	2,920	2,920	2,920	2,920	
2265	3492	レール部材賃料(1ヶ月)	単軌条(支持台方式)	m	3,270	3,270	3,270	3,270	3,270	3,270	3,270	3,270	
2266	3493	分岐ポイント賃料(1ヶ月)	レール分岐	基	34,500	34,500	34,500	34,500	34,500	34,500	34,500	34,500	
2267	3495	モルレル賃料(本機)(2ヶ月)	0.7t積 6ps	台	710,000	710,000	710,000	710,000	710,000	710,000	710,000	710,000	
2268	3496	バケツ台車賃料(2ヶ月)	0.30m3(0.15m3×2連)	組	197,000	197,000	197,000	197,000	197,000	197,000	197,000	197,000	
2269	3497	土木用普通台車賃料(2ヶ月)	500kg	台	203,000	203,000	203,000	203,000	203,000	203,000	203,000	203,000	
2270	3498	長尺用台車賃料(2ヶ月)	2両	組	364,000	364,000	364,000	364,000	364,000	364,000	364,000	364,000	
2271	3499	レール部材賃料(2ヶ月)	単軌条(支柱打込式)	m	5,020	5,020	5,020	5,020	5,020	5,020	5,020	5,020	
2272	3500	レール部材賃料(2ヶ月)	単軌条(支持台方式)	m	5,730	5,730	5,730	5,730	5,730	5,730	5,730	5,730	
2273	3501	分岐ポイント賃料(2ヶ月)	レール分岐	基	57,000	57,000	57,000	57,000	57,000	57,000	57,000	57,000	
2274	3503	モルレル賃料(本機)(3ヶ月)	0.7t積 6ps	台	934,000	934,000	934,000	934,000	934,000	934,000	934,000	934,000	
2275	3504	バケツ台車賃料(3ヶ月)	0.30m3(0.15m3×2連)	組	259,000	259,000	259,000	259,000	259,000	259,000	259,000	259,000	
2276	3505	土木用普通台車賃料(3ヶ月)	500kg	台	250,000	250,000	250,000	250,000	250,000	250,000	250,000	250,000	
2277	3506	長尺用台車賃料(3ヶ月)	2両	組	480,000	480,000	480,000	480,000	480,000	480,000	480,000	480,000	
2278	3507	レール部材賃料(3ヶ月)	単軌条(支柱打込式)	m	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	
2279	3508	レール部材賃料(3ヶ月)	単軌条(支持台方式)	m	7,860	7,860	7,860	7,860	7,860	7,860	7,860	7,860	
2280	3509	分岐ポイント賃料(3ヶ月)	レール分岐	基	75,100	75,100	75,100	75,100	75,100	75,100	75,100	75,100	

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	福島	福島(豪)	栃木	栃木(豪)	群馬	群馬(豪)	新潟(豪)	茨城	備 考
2281	3511	モルレル賃料(本機)(4ヶ月)	0.7t積 6ps	台	1,070,000	1,070,000	1,070,000	1,070,000	1,070,000	1,070,000	1,070,000	1,070,000	
2282	3512	ハケット台車賃料(4ヶ月)	0.30m3(0.15m3×2連)	組	320,000	320,000	320,000	320,000	320,000	320,000	320,000	320,000	
2283	3513	土木用普通台車賃料(4ヶ月)	500kg	台	308,000	308,000	308,000	308,000	308,000	308,000	308,000	308,000	
2284	3514	長尺用台車賃料(4ヶ月)	2両	組	550,000	550,000	550,000	550,000	550,000	550,000	550,000	550,000	
2285	3515	レール部材質料(4ヶ月)	単軌条(支柱打込式)	m	7,610	7,610	7,610	7,610	7,610	7,610	7,610	7,610	
2286	3516	レール部材質料(4ヶ月)	単軌条(支持台方式)	m	8,680	8,680	8,680	8,680	8,680	8,680	8,680	8,680	
2287	3517	分岐ポイント賃料(4ヶ月)	レール分岐	基	92,700	92,700	92,700	92,700	92,700	92,700	92,700	92,700	
2288	3519	モルレル賃料(本機)(5ヶ月)	0.7t積 6ps	台	1,200,000	1,200,000	1,200,000	1,200,000	1,200,000	1,200,000	1,200,000	1,200,000	
2289	3520	ハケット台車賃料(5ヶ月)	0.30m3(0.15m3×2連)	組	337,000	337,000	337,000	337,000	337,000	337,000	337,000	337,000	
2290	3521	土木用普通台車賃料(5ヶ月)	500kg	台	325,000	325,000	325,000	325,000	325,000	325,000	325,000	325,000	
2291	3522	長尺用台車賃料(5ヶ月)	2両	組	615,000	615,000	615,000	615,000	615,000	615,000	615,000	615,000	
2292	3523	レール部材質料(5ヶ月)	単軌条(支柱打込式)	m	8,540	8,540	8,540	8,540	8,540	8,540	8,540	8,540	
2293	3524	レール部材質料(5ヶ月)	単軌条(支持台方式)	m	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	
2294	3525	分岐ポイント賃料(5ヶ月)	レール分岐	基	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	
2295	3527	モルレル賃料(本機)(6ヶ月)	0.7t積 6ps	台	1,320,000	1,320,000	1,320,000	1,320,000	1,320,000	1,320,000	1,320,000	1,320,000	
2296	3528	ハケット台車賃料(6ヶ月)	0.30m3(0.15m3×2連)	組	372,000	372,000	372,000	372,000	372,000	372,000	372,000	372,000	
2297	3529	土木用普通台車賃料(6ヶ月)	500kg	台	359,000	359,000	359,000	359,000	359,000	359,000	359,000	359,000	
2298	3530	長尺用台車賃料(6ヶ月)	2両	組	675,000	675,000	675,000	675,000	675,000	675,000	675,000	675,000	
2299	3531	レール部材質料(6ヶ月)	単軌条(支柱打込式)	m	9,410	9,410	9,410	9,410	9,410	9,410	9,410	9,410	
2300	3532	レール部材質料(6ヶ月)	単軌条(支持台方式)	m	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	
2301	3533	分岐ポイント賃料(6ヶ月)	レール分岐	基	114,000	114,000	114,000	114,000	114,000	114,000	114,000	114,000	
2302	3535	乗用台車賃料(1ヶ月)	4人乗	台	329,000	329,000	329,000	329,000	329,000	329,000	329,000	329,000	
2303	3536	乗用台車賃料(2ヶ月)	4人乗	台	531,000	531,000	531,000	531,000	531,000	531,000	531,000	531,000	
2304	3537	乗用台車賃料(3ヶ月)	4人乗	台	741,000	741,000	741,000	741,000	741,000	741,000	741,000	741,000	
2305	3538	乗用台車賃料(4ヶ月)	4人乗	台	858,000	858,000	858,000	858,000	858,000	858,000	858,000	858,000	
2306	3539	乗用台車賃料(5ヶ月)	4人乗	台	906,000	906,000	906,000	906,000	906,000	906,000	906,000	906,000	
2307	3540	乗用台車賃料(6ヶ月)	4人乗	台	998,000	998,000	998,000	998,000	998,000	998,000	998,000	998,000	

## 基礎単価一覧表

関東森林管理局 治山課

番号	ユーザーコード	名 称	規 格	単位	埼玉	千葉	山梨	山梨(豪)	東京	神奈川	静岡	静岡(豪)	備 考
2281	3511	モルレル賃料(本機)(4ヶ月)	0.7t積 6ps	台	1,070,000	1,070,000	1,070,000	1,070,000	1,070,000	1,070,000	1,070,000	1,070,000	
2282	3512	ハケット台車賃料(4ヶ月)	0.30m3(0.15m3×2連)	組	320,000	320,000	320,000	320,000	320,000	320,000	320,000	320,000	
2283	3513	土木用普通台車賃料(4ヶ月)	500kg	台	308,000	308,000	308,000	308,000	308,000	308,000	308,000	308,000	
2284	3514	長尺用台車賃料(4ヶ月)	2両	組	550,000	550,000	550,000	550,000	550,000	550,000	550,000	550,000	
2285	3515	レール部材質料(4ヶ月)	単軌条(支柱打込式)	m	7,610	7,610	7,610	7,610	7,610	7,610	7,610	7,610	
2286	3516	レール部材質料(4ヶ月)	単軌条(支持台方式)	m	8,680	8,680	8,680	8,680	8,680	8,680	8,680	8,680	
2287	3517	分岐ポイント賃料(4ヶ月)	レール分岐	基	92,700	92,700	92,700	92,700	92,700	92,700	92,700	92,700	
2288	3519	モルレル賃料(本機)(5ヶ月)	0.7t積 6ps	台	1,200,000	1,200,000	1,200,000	1,200,000	1,200,000	1,200,000	1,200,000	1,200,000	
2289	3520	ハケット台車賃料(5ヶ月)	0.30m3(0.15m3×2連)	組	337,000	337,000	337,000	337,000	337,000	337,000	337,000	337,000	
2290	3521	土木用普通台車賃料(5ヶ月)	500kg	台	325,000	325,000	325,000	325,000	325,000	325,000	325,000	325,000	
2291	3522	長尺用台車賃料(5ヶ月)	2両	組	615,000	615,000	615,000	615,000	615,000	615,000	615,000	615,000	
2292	3523	レール部材質料(5ヶ月)	単軌条(支柱打込式)	m	8,540	8,540	8,540	8,540	8,540	8,540	8,540	8,540	
2293	3524	レール部材質料(5ヶ月)	単軌条(支持台方式)	m	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	
2294	3525	分岐ポイント賃料(5ヶ月)	レール分岐	基	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	
2295	3527	モルレル賃料(本機)(6ヶ月)	0.7t積 6ps	台	1,320,000	1,320,000	1,320,000	1,320,000	1,320,000	1,320,000	1,320,000	1,320,000	
2296	3528	ハケット台車賃料(6ヶ月)	0.30m3(0.15m3×2連)	組	372,000	372,000	372,000	372,000	372,000	372,000	372,000	372,000	
2297	3529	土木用普通台車賃料(6ヶ月)	500kg	台	359,000	359,000	359,000	359,000	359,000	359,000	359,000	359,000	
2298	3530	長尺用台車賃料(6ヶ月)	2両	組	675,000	675,000	675,000	675,000	675,000	675,000	675,000	675,000	
2299	3531	レール部材質料(6ヶ月)	単軌条(支柱打込式)	m	9,410	9,410	9,410	9,410	9,410	9,410	9,410	9,410	
2300	3532	レール部材質料(6ヶ月)	単軌条(支持台方式)	m	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	
2301	3533	分岐ポイント賃料(6ヶ月)	レール分岐	基	114,000	114,000	114,000	114,000	114,000	114,000	114,000	114,000	
2302	3535	乗用台車賃料(1ヶ月)	4人乗	台	329,000	329,000	329,000	329,000	329,000	329,000	329,000	329,000	
2303	3536	乗用台車賃料(2ヶ月)	4人乗	台	531,000	531,000	531,000	531,000	531,000	531,000	531,000	531,000	
2304	3537	乗用台車賃料(3ヶ月)	4人乗	台	741,000	741,000	741,000	741,000	741,000	741,000	741,000	741,000	
2305	3538	乗用台車賃料(4ヶ月)	4人乗	台	858,000	858,000	858,000	858,000	858,000	858,000	858,000	858,000	
2306	3539	乗用台車賃料(5ヶ月)	4人乗	台	906,000	906,000	906,000	906,000	906,000	906,000	906,000	906,000	
2307	3540	乗用台車賃料(6ヶ月)	4人乗	台	998,000	998,000	998,000	998,000	998,000	998,000	998,000	998,000	