

治山工事金額抜標準単価表(3/3)

(単価番号4784~5298)













































































































































































## 標準単価表

4907 岩塊・玉石、軟岩(I)A 片切掘削(普通作業員)		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共1-3-3(2)	BH=山0.80m3(0.60m3)[人力併用機械] 制限なし	札幌(豪)	1			10 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員	令和5年3月労賃	0.160	人			
4911	バックホウ運転経費 (片切掘削)	山0.80m3(平0.60m3) 超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)	0.060	日			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要]							

## 標準単価表

4910 バックホウ運転経費 (片切掘削)		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共1-3-3(2)	山0.45m3(平0.35m3) 超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)	札幌(豪)	1			1日	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
13	運転手(特殊)	令和6年3月労賃	1.000	人			
99	軽 油		58.000	L			
2428	バックホウ損料[超低騒音型]	山積0.45m3[0.35m3]( 0%)	1.450	供用日			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要]							



## 標準単価表

4926 土のう締切工(山林砂防工)		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共8-2	62*48cmの小口並べ	北海道(豪)	1			10 m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
25	山林砂防工		6.000	人			
978	土のう(仮締切用)	62×48cm (PE)	170.000	枚			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要]							

## 標準単価表

4927 土のう締切工(普通作業員)		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共8-2	62*48cmの小口並べ	北海道(豪)	1			10 m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		6.000	人			
978	土のう(仮締切用)	62×48cm (PE)	170.000	枚			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要]							

## 標準単価表

4928 土のう締切工(山林砂防工)		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共8-2	62*48cmの二重並べ	北海道(豪)	1			10 m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
25	山林砂防工		12.000	人			
978	土のう(仮締切用)	62×48cm (PE)	340.000	枚			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要]							

## 標準単価表

4929 土のう締切工(普通作業員)		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共8-2	62*48cmの二重並べ	北海道(豪)	1			10 m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		12.000	人			
978	土のう(仮締切用)	62×48cm (PE)	340.000	枚			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要]							



## 標準単価表

4930 大型土のう製作・設置「耐候性1年」		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共8-9	容量 1m3 作業半径6m以下 バックホウ据付	北海道(豪)	1			10 袋	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
* 24	土木一般世話役	令和4年3月労賃	0.280	人			
* 1	特殊作業員	令和4年3月労賃	0.280	人			
* 2	普通作業員	令和4年3月労賃	0.280	人			
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	4.000	%			
985	大型土のう	耐候性 φ110*108cm	10.000	袋			
4938	バックホウ運転経費(バックホウ据付)	<small>山積0.80m3(平積0.60m3)クレーン2.9t 超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準)</small>	0.280	日			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要] BH: 超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)耐候性1年 2t用							





# 標準単価表

4933 大型土のう製作・設置		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共8-9	容量 1m3 作業半径6～20m以下 クレーン据付	北海道(豪)	1			10 袋	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
* 24	土木一般世話役		0.190	人			
* 1	特殊作業員		0.190	人			
* 2	普通作業員		0.190	人			
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	6.000	%			
983	大型土のう(フタ付)	φ110(丸型)×108cm	10.000	枚			
4939	バックホウ運転経費(クレーン設置)	山積0.80m3(平積0.60m3)クレーン2台 超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準)	0.190	日			
2565	ラフテレーンクレーン賃料	25t吊(油圧収縮ジブ型)短期	0.190	日			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要] BH: 超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値) ラフテレーンクレーン: 低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)							

## 標準単価表

4934 大型土のう撤去		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共8-9	容量 1m3 作業半径6m以下 バックホウ	北海道(豪)	1			10 袋	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
24	土木一般世話役		0.070	人			
1	特殊作業員		0.070	人			
4940	バックホウ運転経費	山積0.80m3(平積0.60m3)クレーン2.9t 超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準)	0.070	日			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要] BH:超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)							

## 標準単価表

4935 大型土のう撤去		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共8-9	容量 1m3 作業半径6~20m以下 クレーン	北海道(豪)	1			10 袋	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
24	土木一般世話役		0.070	人			
1	特殊作業員		0.070	人			
2565	ラフテレーンクレーン賃料	25t吊(油圧収縮ジブ型) 短期	0.070	日			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要] ラフテレーンクレーン: 低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)							

# 標準単価表

4936 大型土のう据付(移設)		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共8-9	容量 1m3 作業半径6m以下 バックホウ	北海道(豪)	1			10 袋	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
24	土木一般世話役		0.120	人			
1	特殊作業員		0.120	人			
2	普通作業員		0.120	人			
4941	バックホウ運転経費	山積0.80m3(平積0.60m3)クレーン2.9t 超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準)	0.120	日			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要] BH:超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)							











### 標準単価表

4941 バックホウ運転経費		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共8-9	山積0.80m3(平積0.60m3)クレーン2.9t 超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準)	札幌(豪)	1			1日	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
13	運転手(特殊)	令和6年3月労賃	1.000	人			
99	軽 油		94.000	L			
2459	バックホウ賃料[クレーン付]	山積0.8m3[0.6m3]吊能力2.9t	1.360	供用日			
計							
		単 価					
		単価の内労務費の金額					
		単価の内形成材料の金額					
[摘要] 大型土のう移設							

## 標準単価表

4942 大型土のう製作・設置「耐候性3年」		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック			サブブロック		作成単位
共8-9	容量 1m3 作業半径6m以下 バックホウ据付	北海道(豪)	1				10 袋
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
* 24	土木一般世話役	令和4年3月労賃	0.280	人			
* 1	特殊作業員	令和4年3月労賃	0.280	人			
* 2	普通作業員	令和4年3月労賃	0.280	人			
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	4.000	%			
3197	大型土のう(耐候性3年)	耐候性 φ110*108cm	10.000	袋			
4938	バックホウ運転経費(バックホウ据付)	山積0.80m3(平積0.60m3)クレーン2.9t 超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準)	0.280	日			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要] BH:超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)耐候性3年 2t用							



## 標準単価表

4947 半円塩化ビニール管設置		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
道15-02-200	0.03㎡ φ0.30半割 3ヶ月未満	北海道(豪)	1			10 m	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
* 2	普通作業員		1.500	人			
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	30.000	%			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要]							

## 標準単価表

4948 半円塩化ビニール管設置		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
道15-02-200	0.03㎡ φ0.30半割 6ヶ月未満	北海道(豪)	1			10 m	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
* 2	普通作業員		1.500	人			
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	40.000	%			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要]							







## 標準単価表

4951 函ひ(普通作業員)		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
提07-02	3ヶ月未満 0.24m3(幅0.6×深0.4m)	札幌(豪)	1			10 m	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
* 26	型わく工	令和5年3月労賃	1.300	人			
* 2	普通作業員	令和5年3月労賃	1.800	人			
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	29.000	%			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要] 15-02-100							





## 標準単価表

4955 締切排水ポンプ運転経費		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共8-4-1	0～40m <sup>3</sup> /h未満 常時排水	北海道(豪)	1			1日	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
* 1	特殊作業員		0.170	人			
* 2514	工事用水中ポンプ賃料	口径150mm揚程10m程度	1.100	供用日			
* 4962	発動発電機運転経費	25KVA 常時排水	1.000	日			
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	1.000	%			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要]							

## 標準単価表

4956 締切排水ポンプ運転経費		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共8-4-1	40～120m <sup>3</sup> /h未満 常時排水	北海道(豪)	1			1日	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
* 1	特殊作業員		0.170	人			
* 2515	工事用水中ポンプ賃料	口径200mm揚程10m程度	1.100	供用日			
* 4963	発動発電機運転経費	35KVA 常時排水	1.000	日			
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	1.000	%			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要]							

## 標準単価表

4957 発動発電機運転経費		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共8-18	ディーゼルエンジン駆動 45KVA	札幌(豪)	1			1日	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2534	発動発電機賃料	ディーゼル 45.0KVA	1.710	供用日			
99	軽 油		31.000	L			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要] ラス張用							











## 標準単価表

4962 発動発電機運転経費		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共8-4-1	25KVA 常時排水	札幌(豪)	1			1日	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2532	発動発電機賃料	ディーゼル 25.0KVA	1.100	供用日			
99	軽 油		67.000	L			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要] 指定事項 排出ガス対策型(第2次基準値)							



## 標準単価表

4965 ポンプ据付・撤去費(山林砂防工)			北海道森林管理局				
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共8-4-1(5)	バックホウ山積0.8m3級 排出ガス対策型(第2次基準値) クレーン機能付き2.9t吊	北海道(豪)	1			1箇所	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
24	土木一般世話役		0.500	人			
1	特殊作業員		0.100	人			
25	山林砂防工		2.000	人			
4967	バックホウ運転経費(指定事項)	BH山0.8m3級 排出ガス対策型(第2次基準値) クレーン機能付き2.9t吊	0.500	日			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要]							

## 標準単価表

4966 ポンプ据付・撤去費(普通作業員)			北海道森林管理局				
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共8-4-1(5)	バックホウ山積0.8m3級 排出ガス対策型(第2次基準値) クレーン機能付き2.9t吊	北海道(豪)	1			1箇所	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
24	土木一般世話役		0.500	人			
1	特殊作業員		0.100	人			
2	普通作業員		2.000	人			
4967	バックホウ運転経費(指定事項)	BH山0.8m3級 排出ガス対策型(第2次基準値) クレーン機能付き2.9t吊	0.500	日			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要]							





















## 標準単価表

4978 発動発電機運転経費		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共8-4-2	5KVA 常時排水	北海道(豪)	1			1日	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2527	発動発電機賃料	ディーゼル 5.0KVA	1.100	供用日			
99	軽 油		24.000	L			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要] 指定事項							

## 標準単価表

4980 ポンプ据付・撤去費(山林砂防工)			北海道森林管理局				
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共8-4-2(5)	クローラ型(山0.80㎡級)(クレーン2.9t吊)[0%] ポンプ口径100mm	札幌(豪)	1			1箇所	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
24	土木一般世話役	令和5年3月労賃	0.500	人			
25	山林砂防工	令和5年3月労賃	1.000	人			
4982	バックホウ運転経費	クローラ型(山0.80㎡級)(クレーン2.9t吊)[0%] ポンプ口径100mm	0.500	日			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要] 水替工(小口径)							

# 標準単価表

4981 ポンプ据付・撤去費(普通作業員)			北海道森林管理局				
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共8-4-2(5)	クローラ型(山0.80㎡級)(クレーン2.9t吊)[0%] ポンプ口径100mm	札幌(豪)	1			1箇所	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
24	土木一般世話役	令和5年3月労賃	0.500	人			
2	普通作業員	令和5年3月労賃	1.000	人			
4982	バックホウ運転経費	クローラ型(山0.80㎡級)(クレーン2.9t吊)[0%] ポンプ口径100mm	0.500	日			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要] 水替工(小口径)							

## 標準単価表

4982 バックホウ運転経費		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共8-4-2(5)	クローラ型(山0.80㎡級)(クレーン2.9t吊)[0%] ポンプ口径100mm	札幌(豪)	1			1日	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
13	運転手(特殊)	令和5年3月労賃	0.680	人			
99	軽 油		43.000	L			
2459	バックホウ賃料[クレーン付]	山積0.8m3[0.6m3]吊能力2.9t	1.000	供用日			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要] 指定事項 排出ガス対策型							





## 標準単価表

4988 単管足場工		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共8-5	山林砂防工	札幌(豪)	1			100掛m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
* 24	土木一般世話役	令和5年3月労賃	1.900	人			
* 6	とび工	令和5年3月労賃	6.900	人			
* 25	山林砂防工	令和5年3月労賃	1.800	人			
* 2565	ラフテレンクレーン賃料	25t吊(油圧収縮ジブ型)短期	0.800	日			
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	29.000	%			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要]							

## 標準単価表

4989 単管足場工[安全ネット]		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック			サブブロック		作成単位
共8-5	山林砂防工	札幌(豪)	1				100掛m2
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
* 24	土木一般世話役	令和5年3月労賃	1.900	人			
* 6	とび工	令和5年3月労賃	8.400	人			
* 25	山林砂防工	令和5年3月労賃	1.800	人			
* 2565	ラフテレンクレーン賃料	25t吊(油圧収縮ジブ型)短期	0.800	日			
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	27.000	%			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要]							













































## 標準単価表

5016 工事区域内除雪(作工物周辺・法面部)		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
提07-06	BH=0.80m <sup>3</sup> 級(山積) 500m <sup>2</sup> 未満 山林砂防工	札幌(豪)	1			1000 m <sup>2</sup>	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
* 24	土木一般世話役	令和6年3月労賃	0.220	人			
* 25	山林砂防工	令和6年3月労賃	1.350	人			
5037	バックホウ運転経費	山0.80m <sup>3</sup> (平0.60m <sup>3</sup> ) 排出ガス対策型(2014年規制)	1.140	日			
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	2.000	%			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要] 排ガス対策型							





## 標準単価表

5019 雨量計設置・撤去費		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
提07-04	普通作業員	北海道(豪)	1			1箇所	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
* 2896	正割	2等N材 長3.65m(4.5-7.5cm)×(4.5-7.5cm)	0.026	m3			
* 2894	板材	2等N材 長3.65m(4.6-7.5cm)×18cm未満	0.016	m3			
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	3.000	%			
2	普通作業員		1.500	人			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要]							

















































































## 標準単価表

5075 裏込材料布設		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
道07-14-100	綿状排水材 30m/m × 250m/m × 2/4m 山林砂防工	北海道(豪)	1			10 m	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3285	線状排水材	30m/m × 250m/m × 2/4m	10.000	m			
25	山林砂防工		0.030	人			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要] 線状排水材							

## 標準単価表

5076 裏込材料布設		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
道07-14-100	線状排水材 50m/m × 250m/m × 2/4m 山林砂防工	北海道(豪)	1			10 m	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3286	線状排水材	50m/m × 250m/m × 2/4m	10.000	m			
25	山林砂防工		0.030	人			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要] 線状排水材							

## 標準単価表

5077 裏込材料布設		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
道07-14-100	線状排水材 30m/m × 250m/m × 2/4m 普通作業員	北海道(豪)	1			10 m	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3285	線状排水材	30m/m × 250m/m × 2/4m	10.000	m			
2	普通作業員		0.030	人			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要] 線状排水材							

## 標準単価表

5078 裏込材料布設		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
道07-14-100	線状排水材 50m/m × 250m/m × 2/4m 普通作業員	北海道(豪)	1			10 m	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3286	線状排水材	50m/m × 250m/m × 2/4m	10.000	m			
2	普通作業員		0.030	人			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要] 線状排水材							

## 標準単価表

5079 線状排水材設置		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
道07-14-100	綿状排水材 35m/m × 170m/m × 25m 山林砂防工	北海道(豪)	1			10 m	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3283	線状排水材	35m/m × 170m/m × 25m	10.000	m			
25	山林砂防工		0.030	人			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要]							

# 標準単価表

5080 線状排水材設置		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
道07-14-100	綿状排水材 35m/m × 170m/m × 25m 普通作業員	北海道(豪)	1			10 m	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3283	線状排水材	35m/m × 170m/m × 25m	10.000	m			
2	普通作業員		0.030	人			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要]							















































































## 標準単価表

5137 ポケット支柱(ヒンジ式)芯出し・建込		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共5-9-2(10)		北海道(豪)	1			1組	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
24	土木一般世話役		0.050	人			
5	法 面 工		0.300	人			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要]							

## 標準単価表

5148 簡易鋼製土留工擁壁部		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共5-11(1)	人力施工 GW-06 普通作業員	札幌(豪)	1			10 m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
24	土木一般世話役	令和5年3月労賃	0.050	人			
2	普通作業員	令和5年3月労賃	1.030	人			
2	普通作業員	令和5年3月労賃	1.080	人			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要] 人力組立・人力中詰含む タンパ締固別途							





# 標準単価表

5151 簡易鋼製土留工基礎部		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共5-11(1)	人力施工 GW-06 普通作業員	札幌(豪)	1			10 m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
24	土木一般世話役	令和5年3月労賃	0.100	人			
2	普通作業員	令和5年3月労賃	1.360	人			
2	普通作業員	令和5年3月労賃	1.080	人			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要] 人力組立・人力中詰含む タンパ締固別途							

## 標準単価表

5152 簡易鋼製土留工基礎部		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共5-11(1)	人力施工 GW-09 普通作業員	札幌(豪)	1			10 m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
24	土木一般世話役	令和5年3月労賃	0.100	人			
2	普通作業員	令和5年3月労賃	1.560	人			
2	普通作業員	令和5年3月労賃	1.620	人			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要] 人力組立・人力中詰含む タンパ締固別途							



## 標準単価表

5153 簡易鋼製土留工基礎部		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共5-11(1)	人力施工 GW-12 普通作業員	札幌(豪)	1			10 m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
24	土木一般世話役	令和5年3月労賃	0.100	人			
2	普通作業員	令和5年3月労賃	1.660	人			
2	普通作業員	令和5年3月労賃	2.160	人			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要] 人力組立・人力中詰含む タンパ締固別途							

## 標準単価表

5154 簡易鋼製土留工擁壁部			北海道森林管理局				
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共5-11(2)	BH=0.45m3級 GW-06 普通作業員	札幌(豪)	1			10 m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
24	土木一般世話役	令和5年3月労賃	0.050	人			
2	普通作業員	令和5年3月労賃	1.030	人			
2	普通作業員	令和5年3月労賃	0.340	人			
4011	バックホウ運転経費（共通）	山0.45m3(平0.35m3) 排出ガス対策型(第1次基準値) 割増 0%	0.260	時間			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要] 人力組立・機械中詰含む タンパ締固別途							

## 標準単価表

5155 簡易鋼製土留工擁壁部		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共5-11(2)	BH=0.45m3級 GW-09 普通作業員	札幌(豪)	1			10 m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
24	土木一般世話役	令和5年3月労賃	0.050	人			
2	普通作業員	令和5年3月労賃	1.230	人			
2	普通作業員	令和5年3月労賃	0.510	人			
4011	バックホウ運転経費 (共通)	山0.45m3(平0.35m3) 排出ガス対策型(第1次基準値) 割増 0%	0.390	時間			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要] 人力組立・機械中詰含む タンパ締固別途							

## 標準単価表

5156 簡易鋼製土留工擁壁部		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック			サブブロック		作成単位
共5-11(2)	BH=0.45m3級 GW-12 普通作業員	札幌(豪)	1				10 m2
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
24	土木一般世話役	令和5年3月労賃	0.050	人			
2	普通作業員	令和5年3月労賃	1.430	人			
2	普通作業員	令和5年3月労賃	0.680	人			
4011	バックホウ運転経費(共通)	山0.45m3(平0.35m3) 排出ガス対策型(第1次基準値) 割増 0%	0.520	時間			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要] 人力組立・機械中詰含む タンパ締固別途							

## 標準単価表

5157 簡易鋼製土留工基礎部		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共5-11(2)	BH=0.45m3級 GW-06 普通作業員	札幌(豪)	1			10 m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
24	土木一般世話役	令和5年3月労賃	0.100	人			
2	普通作業員	令和5年3月労賃	1.360	人			
2	普通作業員	令和5年3月労賃	0.340	人			
4011	バックホウ運転経費 (共通)	山0.45m3(平0.35m3) 排出ガス対策型(第1次基準値) 割増 0%	0.260	時間			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要] 人力組立・機械中詰含む タンパ締固別途							

## 標準単価表

5158 簡易鋼製土留工基礎部		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共5-11(2)	BH=0.45m3級 GW-09 普通作業員	札幌(豪)	1			10 m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
24	土木一般世話役	令和5年3月労賃	0.100	人			
2	普通作業員	令和5年3月労賃	1.560	人			
2	普通作業員	令和5年3月労賃	0.510	人			
4011	バックホウ運転経費（共通）	山0.45m3(平0.35m3) 排出ガス対策型(第1次基準値) 割増 0%	0.390	時間			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要] 人力組立・機械中詰含む タンパ締固別途							

## 標準単価表

5159 簡易鋼製土留工基礎部		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共5-11(2)	BH=0.45m3級 GW-12 普通作業員	札幌(豪)	1			10 m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
24	土木一般世話役	令和5年3月労賃	0.100	人			
2	普通作業員	令和5年3月労賃	1.660	人			
2	普通作業員	令和5年3月労賃	0.680	人			
4011	バックホウ運転経費(共通)	山0.45m3(平0.35m3) 排出ガス対策型(第1次基準値) 割増 0%	0.520	時間			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要] 人力組立・機械中詰含む タンパ締固別途							

## 標準単価表

5160 簡易鋼製土留工擁壁部		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共5-11(2)	BH=0.80m3級 GW-06 普通作業員	札幌(豪)	1			10 m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
24	土木一般世話役	令和5年3月労賃	0.050	人			
2	普通作業員	令和5年3月労賃	1.030	人			
2	普通作業員	令和5年3月労賃	0.340	人			
4013	バックホウ運転経費 (共通)	山0.80m3(平0.60m3) 排出ガス対策型(第1次基準値) 割増 0%	0.150	時間			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要] 人力組立・機械中詰含む タンパ締固別途							







## 標準単価表

5163 簡易鋼製土留工基礎部		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック			サブブロック		作成単位
共5-11(2)	BH=0.80m3級 GW-06 普通作業員	札幌(豪)	1				10 m2
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
24	土木一般世話役	令和5年3月労賃	0.100	人			0.4+0.78
2	普通作業員	令和5年3月労賃	1.360	人			
2	普通作業員	令和5年3月労賃	0.340	人			
4013	バックホウ運転経費 (共通)	山0.80m3(平0.60m3) 排出ガス対策型(第1次基準値) 割増 0%	0.150	時間			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要] 人力組立・機械中詰含む タンパ締固別途							

## 標準単価表

5164 簡易鋼製土留工基礎部		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共5-11(2)	BH=0.80m3級 GW-09 普通作業員	札幌(豪)	1			10 m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
24	土木一般世話役	令和5年3月労賃	0.100	人			0.4+0.78
2	普通作業員	令和5年3月労賃	1.560	人			
2	普通作業員	令和5年3月労賃	0.510	人			
4013	バックホウ運転経費 (共通)	山0.80m3(平0.60m3) 排出ガス対策型(第1次基準値) 割増 0%	0.230	時間			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要] 人力組立・機械中詰含む タンパ締固別途							

## 標準単価表

5165 簡易鋼製土留工基礎部		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共5-11(2)	BH=0.80m3級 GW-12 普通作業員	札幌(豪)	1			10 m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
24	土木一般世話役	令和5年3月労賃	0.100	人			
2	普通作業員	令和5年3月労賃	1.660	人			
2	普通作業員	令和5年3月労賃	0.680	人			
4013	バックホウ運転経費 (共通)	山0.80m3(平0.60m3) 排出ガス対策型(第1次基準値) 割増 0%	0.300	時間			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要] 人力組立・機械中詰含む タンパ締固別途							

## 標準単価表

5175 伐倒(参考)		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
治5-1-11(3)2	平均胸高直径:10cm未満	札幌(豪)	1			100本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
*	1	特殊作業員	令和5年3月労賃	0.230	人		
*	2	普通作業員	令和5年3月労賃	0.230	人		
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	6.000	%			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要] 伐木処理							

# 標準単価表

5176 伐倒(参考)		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
治5-1-11(3)2	平均胸高直径:10cm以上16cm未満	札幌(豪)	1			100本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
* 1	特殊作業員	令和5年3月労賃	0.320	人			
* 2	普通作業員	令和5年3月労賃	0.320	人			
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	6.000	%			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要] 伐木処理							

## 標準単価表

5177 伐倒(参考)		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
治5-1-11(3)2	平均胸高直径:16cm以上22cm未満	札幌(豪)	1			100本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
*	1	特殊作業員	令和5年3月労賃	0.420	人		
*	2	普通作業員	令和5年3月労賃	0.420	人		
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	6.000	%			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要] 伐木処理							



## 標準単価表

5178 伐倒(参考)		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
治5-1-11(3)2	平均胸高直径:22cm以上28cm未満	札幌(豪)	1			100本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
*	1	特殊作業員	令和5年3月労賃	0.520	人		
*	2	普通作業員	令和5年3月労賃	0.520	人		
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	6.000	%			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要] 伐木処理							





## 標準単価表

5181 枝払(参考)		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック			サブブロック		作成単位
治5-1-11(3)3	平均胸高直径:10cm以上16cm未満	札幌(豪)	1				100本
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
*	1	特殊作業員	令和5年3月労賃	0.240	人		
*	2	普通作業員	令和5年3月労賃	0.240	人		
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	8.000	%			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要] 伐木処理 伐倒木の枝払を行う作業							

## 標準単価表

5182 枝払(参考)		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック			サブブロック		作成単位
治5-1-11(3)3	平均胸高直径:16cm以上22cm未満	札幌(豪)	1				100本
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
*	1	特殊作業員	令和5年3月労賃	0.280	人		
*	2	普通作業員	令和5年3月労賃	0.280	人		
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	8.000	%			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要] 伐木処理 伐倒木の枝払を行う作業							



## 標準単価表

5184 枝払(参考)		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック			サブブロック		作成単位
治5-1-11(3)3	平均胸高直径:28cm以上	札幌(豪)	1				100本
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
*	1	特殊作業員	令和5年3月労賃	0.350	人		
*	2	普通作業員	令和5年3月労賃	0.350	人		
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	8.000	%			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要] 伐木処理 伐倒木の枝払を行う作業							

## 標準単価表

5185 片付(参考)		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
治5-1-11(3)5	平均胸高直径:10cm未満	札幌(豪)	1			100本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
*	2	普通作業員	令和5年3月労賃	0.300	人		
	1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	1.000	%		
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要] 伐木処理 ※玉切した丸太を片付け作業							





## 標準単価表

5187 片付(参考)		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
治5-1-11(3)5	平均胸高直径:16cm以上22cm未満	札幌(豪)	1			100本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
* 2	普通作業員	令和5年3月労賃	0.510	人			
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	1.000	%			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要] 伐木処理 ※玉切した丸太を片付け作業							



### 標準単価表

5189 片付(参考)			北海道森林管理局				
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
治5-1-11(3)5	平均胸高直径:28cm以上	札幌(豪)	1			100本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
* 2	普通作業員	令和5年3月労賃	0.710	人			
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	1.000	%			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要] 伐木処理 ※玉切した丸太を片付け作業							

## 標準単価表

5190 集材(車両系)		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
治5-1-11(2)8	平均胸高直径:10cm以上16cm未満、集材距離200m以内	札幌(豪)	1			10 m <sup>3</sup>	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
13	運転手(特殊)	令和5年3月労賃	0.480	人			
2	普通作業員	令和5年3月労賃	0.970	人			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要] 伐木処理							

## 標準単価表

5193 木製校倉式治山ダム工組立		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
<small>共7-12-2(参考)</small>	人力組立	北海道(豪)	1			1 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
24	土木一般世話役		0.030	人			
2	普通作業員		0.190	人			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要]							

## 標準単価表

5194 木製校倉式治山ダム工組立		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共7-12-2(参考)	バックホウ併用組立	北海道(豪)	1			1 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
24	土木一般世話役		0.020	人			
2	普通作業員		0.120	人			
5195	バックホウ運転経費 (共通)	山0.80m3(平0.60m3) クレーン機能付2.9t吊 排出ガス対策型(第2次基準値) 別増0%	0.090	時間			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要]							

# 標準単価表

5195 バックホウ運転経費（共通）			北海道森林管理局				
コードNo	（構造）	メインブロック		サブブロック		作成単位	
土工共通	山0.80m3（平0.60m3）クレーン機能付2.9t吊 排出ガス対策型（第2次基準値）割増0%	北海道（豪）	1			1時間	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
13	運転手(特殊)		0.160	人			
99	軽 油		16.000	L			
2149	バックホウ損料[クレーン付]	山積0.8m3[0.6m3]吊能力2.9t	1.000	時間			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要] 690/110=6.3h/日 1/6.3=0.16							









## 標準単価表

5202 木製校倉式土留工組立		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共7-1-6	土砂中詰	北海道(豪)	1			10 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
24	土木一般世話役		0.430	人			
2	普通作業員		2.680	人			
4011	バックホウ運転経費(共通)	山0.45m3(平0.35m3) 排出ガス対策型(第1次基準値) 割増 0%	1.960	時間			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要] タンパ締固別途							

## 標準単価表

5212 山地災害危険地区標識板設置		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
林2-1-4	複柱式 建柱 板取付 アルミ板700×900×2mm 支柱φ50.8×2,750mm	北海道(豪)	1			10 基	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
24	土木一般世話役		1.100	人			
2	普通作業員		3.700	人			
3355	山地災害危険地区標識板	700×900×2.0mm 支柱φ50.8×2,750mm 文字+地図入	10.000	基			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要] 土工・締固は別途							





## 標準単価表

5222 岩塊・玉石・軟岩(I)A 床掘		北海道森林管理局					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
治1-1-4(1)	BH=山0.8m3 超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)[A溪間工] 地山掘削・積込 普通	札幌(豪)	1			1 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4315	バックホウ運転経費 (山地治山土工)	山0.80m3(平0.60m3) 超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値) 割増 0% 掘削・積込	1/113	日			
計							
単 価							
単価の内労務費の金額							
単価の内形成材料の金額							
[摘要]							

























































































































