

林道工事金額抜標準単価表 (2 / 3)

(単価番号 4 3 7 0 ~ 4 6 9 4)

## 標準単価表

4370 ポリ集水柵据付 φ30cm用		石狩森林管理署 本署					
コードNo 05-1(8)ア	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		0.06	人			
2867	ポリ集水柵	径300mm用	1.00	個			
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

4371 ポリ集水柵据付 φ40cm用		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
05-1(8)ア		札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1個	
単価No	名称	規格	数量	単位	単価	金額	備考
2	普通作業員		0.09	人			
2868	ポリ集水柵	径400mm用	1.00	個			
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

4373 植生土のう水路工		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック			サブブロック		作成単位
治3-15-2	中詰土現地採取	札幌(豪)	1	江別・札幌・	2	10 m	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
981	植生土のう(標準品)	60×40cm 種肥付	100.00	枚			
2860	アンカーピン	φ10×L=200mm フック付	400.00	本			
2	普通作業員		2.65	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] 1.00人(袋詰め込み)+0.75人(張付け仕上げ止釘打込み)+0.90人(中詰土採取)=2.65人							

## 標準単価表

4374 張芝水路工		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック			サブブロック		作成単位
治3-15-3	生芝使用	札幌(豪)	1	江別・札幌・	2	10 m	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3839	生芝	ロール幅30cm	15.00	m2			
1217	芝串	15cm 100本束	420.00	束			
2	普通作業員		1.01	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

4376		コンクリート開渠工(300×350mm)			石狩森林管理署 本署			
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位		
05-2(1)	材料費、床掘等 別途計上(H型)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1 m		
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		0.04	人				
* 2	普通作業員		0.15	人				
2983	トラッククレーン賃料	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	0.07	日				
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	4.00	%				
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] 蓋取付含む								

## 標準単価表

4377 コンクリート開渠工(400×450mm)		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
05-2(1)	材料費、床掘等 別途計上(H型)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1 m	
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		0.05	人			
* 2	普通作業員		0.19	人			
2983	トラッククレーン賃料	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	0.10	日			
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	4.00	%			
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] 蓋取付含む							

## 標準単価表

4378		コンクリート開渠工(500×550mm)			石狩森林管理署 本署			
コードNo	(構造)		メインブロック		サブブロック		作成単位	
05-2(1)	材料費、床掘等 別途計上(H型)		札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1 m	
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		0.06	人				
* 2	普通作業員		0.24	人				
2983	トラッククレーン賃料	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	0.13	日				
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	4.00	%				
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] 蓋取付含む								



## 標準単価表

4380 切土法面整形工(粗面仕上げ) 砂・砂質土・粘性土		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
02-14(1)	バックホウ山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )「排出ガス対策型(第2次基準値)」	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	100 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		0.05	人			
2	普通作業員		0.30	人			
4168	バックホウ運転経費	山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%	4.30	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] 林業専用道規格							

## 標準単価表

4381 切土法面整形工(粗面仕上げ) 礫質土		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
02-14(1)	バックホウ山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )「排出ガス対策型(第2次基準値)」	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	100 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		0.08	人			
2	普通作業員		0.32	人			
4168	バックホウ運転経費	山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%	5.60	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] 林業専用道規格							

## 標準単価表

4382 切土法面整形工(粗面仕上げ) 岩塊・玉石・軟岩(I)A		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
02-14(1)	バックホウ山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )「排出ガス対策型(第2次基準値)」	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	100 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		0.09	人			
2	普通作業員		0.47	人			
4168	バックホウ運転経費	山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%	8.20	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] 林業専用道規格							

# 標準単価表

4384 盛土法面整形工(削り取り整形) 砂・砂質土・粘性土		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共1-10-2	バックホウ山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )「排出ガス対策型(第2次基準値)」	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	100 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		0.10	人			
2	普通作業員		0.70	人			
4168	バックホウ運転経費	山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%	3.50	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] 林業専用道規格、緑化工別途計上							

## 標準単価表

4385 盛土法面整形工(削り取り整形) 礫質土		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共1-10-2	バックホウ山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )「排出ガス対策型(第2次基準値)」	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	100 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		0.10	人			
2	普通作業員		0.50	人			
4168	バックホウ運転経費	<small>山積0.45m<sup>3</sup>(平積0.35m<sup>3</sup>)「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%</small>	3.10	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] 林業専用道規格、緑化工別途計上							

## 標準単価表

4390 バックホウ運転経費		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
治3-14・8(8)	排出ガス対策型(第2次基準値)クローラ型・クレーン機能付、山積0.28m3(平積0.2m3)吊能力1.7t	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	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)		1.00	人			
99	軽 油		39.00	L			
2150	バックホウ損料[クレーン付]	山積0.28m3[0.2m3]吊能力1.7t	1.56	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							

## 標準単価表

4391 角型ポリU字溝据付 U-400(φ400mm用)		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック			サブブロック		作成単位
治3-14・8(2)	角型ポリU字溝据付 U-400(φ400mm用)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	10 m	
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		0.41	人			
* 1	特殊作業員賃		0.41	人			
* 2	普通作業員		0.82	人			
3392	角型ポリU字溝	U-400(φ400mm用)	10.00	m			
* 4390	バックホウ運転経費	<small>排出ガス対策型(第2次基準値)クローラ型・クレーン機能付、山積0.28m<sup>3</sup>(平積0.2m<sup>3</sup>)吊能力1.3t</small>	0.41	日			
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	0.30	%			
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] 土木一般世話役・特殊作業員=1×10/24.3=0.411≒0.41 特殊作業員=2×10/24.3=0.823≒0.82 バックホウ運転=1×10/24.3=0.411≒0.41							

## 標準単価表

4397 基礎砕石工		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック			サブブロック		作成単位
共5-5-1	「排出ガス対策型(第2次基準値)」・クローラ型山積0.8㎡(平積0.6㎡)、敷均し厚20cm(m2当たり材料費別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	155 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		0.60	人			
* 1	特殊作業員		1.10	人			
* 2	普通作業員		2.90	人			
* 4117	バックホウ運転経費(基礎砕石工)	「排出ガス対策型(第2次基準値)」・クローラ型山積0.8㎡(平積0.6㎡)	1.00	日			
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	0.70	%			
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] 材料補正+20%							



## 標準単価表

4398 基礎砕石工		石狩森林管理署 本署						
コードNo	(構造)	メインブロック			サブブロック		作成単位	
共5-5-1	「排出ガス対策型(第2次基準値)」・クローラ型山積0.8㎡(平積0.6㎡)、敷均し厚30cm(m2当たり材料費別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	108.5 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		0.60	人				
* 1	特殊作業員		1.10	人				
* 2	普通作業員		2.90	人				
* 4117	バックハウ運転経費(基礎砕石工)	「排出ガス対策型(第2次基準値)」・クローラ型山積0.8㎡(平積0.6㎡)	1.00	日				
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	0.70	%				
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] 日当たり施工量: $155\text{m}^2 \times 0.7 = 108.5\text{m}^2$ 、材料補正+20% 【20cmを超えるため0.7を乗じる】								

## 標準単価表

4399 裏込砕石工		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック			サブブロック		作成単位
共5-5-1	「排出ガス対策型(第2次基準値)」・クローラ型山積0.8㎡(平積0.6㎡)、材料費別途	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	38 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		0.70	人			
* 1	特殊作業員		1.30	人			
* 2	普通作業員		3.30	人			
* 4118	バックホウ運転経費(裏込砕石工)	<small>「排出ガス対策型(第2次基準値)」・クローラ型山積0.8㎡(平積0.6㎡)</small>	1.00	日			
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	0.70	%			
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] 材料補正+20%							

## 標準単価表

4401 基礎栗石工(敷均し)		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共5-5-2	「排出ガス対策型(第2次基準値)」・クローラ型山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	161 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		0.70	人			
* 1	特殊作業員		1.20	人			
* 2	普通作業員		3.40	人			
* 4116	バックホウ運転経費(基礎栗石工、敷均し)	「排出ガス対策型(第2次基準値)」・クローラ型山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	1.00	日			
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	0.60	%			
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] 敷均し厚30cmまで、材料補正+14%							

## 標準単価表

4402	基礎栗石工(敷並べ)	石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共5-5-2	「排出ガス対策型(第2次基準値)」・クローラ型山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	100 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		0.90	人			
* 1	特殊作業員		1.20	人			
* 2	普通作業員		3.10	人			
* 4114	バックホウ運転経費(基礎栗石工、敷並べ)	<small>「排出ガス対策型(第2次基準値)」・クローラ型山積0.8m<sup>3</sup>(平積0.6m<sup>3</sup>)</small>	1.00	日			
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	0.60	%			
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] 敷並べ厚30cmまで、材料補正+14%							

## 標準単価表

4403 裏込栗石工(かき込み)		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック			サブブロック		作成単位
共5-5-2	「排出ガス対策型(第2次基準値)」・クローラ型山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	31 m <sup>3</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		0.70	人			
* 1	特殊作業員		1.30	人			
* 2	普通作業員		3.30	人			
* 4115	バックホウ運転経費(基礎栗石工、かき込み)	「排出ガス対策型(第2次基準値)」・クローラ型山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	1.00	日			
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	0.60	%			
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] 材料補正+14%							

## 標準単価表

4404 裏込栗石工(築立て)		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共5-5-2		札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	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	6.70	人			
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	0.70	%			
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] 材料補正+14%							

# 標準単価表

4406 鋼製枠工組立		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共5-7(3)1	ラフテレーンクレーン「排出ガス対策型(第1次基準値)」油圧伸縮ジブ型16t吊	札幌(豪)	1	江別・札幌	2	1 t	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
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	1.00	t			
24	土木一般世話役		0.20	人			
2	普通作業員		1.60	人			
2563	ラフテレーンクレーン賃料	16t吊(油圧収縮ジブ型) 短期	0.06	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] 通常							

## 標準単価表

4407 鋼製枠工組立		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共5-7(3)1	バックホウ、クローラ型クレーン機能付「排出ガス対策型」山積0.8m(平積0.6m)2.9t吊	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1 t	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
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°	1.00	t			
24	土木一般世話役		0.15	人			
2	普通作業員		1.18	人			
4109	バックホウ運転経費	<small>山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第1次基準値)」、クレーン2.9t吊</small>	1.59	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

4408 鋼製枠工詰石		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共5-7(3)2	人力施工(材料費別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		0.30	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

4409 鋼製枠工詰石		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共5-7(3)2	クローラ型「排出ガス対策型」山積0.8㎡(平積0.6㎡)、機械施工(材料費別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		0.10	人			
4164	バックホウ運転経費	クローラ型、山積0.8㎡(平積0.6㎡)「排出ガス対策型」+ 0%	0.20	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] 通常							

## 標準単価表

4410	エキスパンドメタル取付	石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共5-7(3)3	XS-43(メッキ加工品)	札幌(豪)	1	江別・札幌・伊	2	10 m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
942	エキスパンドメタル	XS-43 SW22×LW50.8mm	10.00	m2			
2	普通作業員		0.20	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] 実数量計上							

## 標準単価表

4412 鋼製落石防止柵・壁組立		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共5-8	人力施工(材料費別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1 t	
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		0.40	人			
2	普通作業員		3.60	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

4413 鋼製落石防止柵・壁組立		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共5-8	機械施工(材料費別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1 t	
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		0.30	人			
2	普通作業員		2.20	人			
2983	トラッククレーン賃料	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	0.10	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

4415 金網及びロープ設置		石狩森林管理署 本署					
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(4)	2.6mm × 50mm × 50mm	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	111 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		1.00	人			
5	法 面 工		7.00	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

4416 金網及びロープ設置		石狩森林管理署 本署					
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(4)	3.2mm×50mm×50mm	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	94 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		1.00	人			
5	法 面 工		7.00	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

4417 金網及びロープ設置		石狩森林管理署 本署					
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(4)	4.0mm × 50mm × 50mm	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	79 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		1.00	人			
5	法 面 工		7.00	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

4418 金網及びロープ設置		石狩森林管理署 本署					
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(4)	5.0mm × 50mm × 50mm	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	63 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		1.00	人			
5	法 面 工		7.00	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

4420		トラッククレーン資材持上			石狩森林管理署 本署			
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(4)	2.6mm(20m未満)	札幌(豪)	1	江別・札幌・	2	111 m2		
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
2983	トラッククレーン賃料	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	0.40	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

4421 ラフテレーンクレーン資材持上		石狩森林管理署 本署					
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(4)	2.6mm(20m以上35m未満)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	111 m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2564	ラフテレーンクレーン賃料	20t吊(油圧収縮ジブ型) 短期	0.40	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

4422 ラフテレーンクレーン資材持上			石狩森林管理署 本署				
コードNo	(構造) 共5-9-2(4) 2.6mm(35m以上45m以下)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		札幌(豪)	1	江別・札幌・日	2	111 m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2566	ラフテレーンクレーン賃料	35t吊(油圧収縮ジブ型) 短期	0.40	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

4424	トラッククレーン資材持上	石狩森林管理署 本署					
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(4)	3.2mm(20m未満)	札幌(豪)	1	江別・札幌・	2	94 m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2983	トラッククレーン賃料	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	0.40	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

4425 ラフテレーンクレーン資材持上		石狩森林管理署 本署					
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(4)	3.2mm(20m以上35m未満)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	94 m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2564	ラフテレーンクレーン賃料	20t吊(油圧収縮ジブ型) 短期	0.40	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

4426 ラフテレーンクレーン資材持上				石狩森林管理署 本署			
コードNo 共5-9-2(4)	(構造) 3.2mm(35m以上45m以下)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	94 m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2566	ラフテレーンクレーン賃料	35t吊(油圧収縮ジブ型)短期	0.40	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

4428	トラッククレーン資材持上	石狩森林管理署 本署					
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(4)	4.0mm(20m未満)	札幌(豪)	1	江別・札幌・日	2	79 m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2983	トラッククレーン賃料	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	0.40	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

4429		ラフテレーンクレーン資材持上			石狩森林管理署 本署			
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位		
		札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	79 m2		
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
共5-9-2(4)	4.0mm(20m以上35m未満)							
2564	ラフテレーンクレーン賃料	20t吊(油圧収縮ジブ型) 短期	0.40	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

4430 ラフテレーンクレーン資材持上		石狩森林管理署 本署					
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(4)	4.0mm(35m以上45m以下)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	79 m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2566	ラフテレーンクレーン賃料	35t吊(油圧収縮ジブ型)短期	0.40	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

4432		トラッククレーン資材持上			石狩森林管理署 本署									
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(4)		5.0mm(20m未満)		札幌(豪)	1	江別・札幌・	2	63 m2						
単価No	名	称	規	格	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
2983	トラッククレーン賃料		油圧伸縮ジブ型4.9t吊		0.40		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

4433 ラフテレーンクレーン資材持上			石狩森林管理署 本署				
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(4)	5.0mm(20m以上35m未満)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	63 m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2564	ラフテレーンクレーン賃料	20t吊(油圧収縮ジブ型)短期	0.40	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

4434 ラフテレーンクレーン資材持上		石狩森林管理署 本署					
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(4)	5.0mm(35m以上45m以下)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	63 m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2566	ラフテレーンクレーン賃料	35t吊(油圧収縮ジブ型) 短期	0.40	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

4436 簡易ケーブルクレーン資材持上			石狩森林管理署 本署				
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(4)	2.6mm × 50mm × 50mm	札幌(豪)	1	江別・札幌・	2	111 m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4099	簡易ケーブルクレーン運転経費	エンジン付1.0t	1.00	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

4437	簡易ケーブルクレーン資材持上	石狩森林管理署 本署					
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(4)	3.2mm × 50mm × 50mm	札幌(豪)	1	江別・札幌・日	2	94 m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4099	簡易ケーブルクレーン運転経費	エンジン付1.0t	1.00	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

4438	簡易ケーブルクレーン資材持上	石狩森林管理署 本署					
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(4)	4.0mm × 50mm × 50mm	札幌(豪)	1	江別・札幌・I	2	79 m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4099	簡易ケーブルクレーン運転経費	エンジン付1.0t	1.00	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

4439 簡易ケーブルクレーン資材持上		石狩森林管理署 本署					
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(4)	5.0mm × 50mm × 50mm	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	63 m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4099	簡易ケーブルクレーン運転経費	エンジン付1.0t	1.00	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

4441 ルーフアンカー設置		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-7(2)	岩盤用	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	13本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
* 5	法 面 工		5.00	人			
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	11.00	%			
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

4442 羽根付アンカー設置		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-7(2)	土中用	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	24本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5	法 面 工		5.00	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

4443 組立アンカー設置		石狩森林管理署 本署					
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(5)	土中用	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	13組	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5	法 面 工 賃		5.00	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

4444	T型アンカー設置	石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-7(2)	土中用	札幌(豪)	1	江別・札幌	2	22本	
単価No	名称	規格	数量	単位	単価	金額	備考
5	法面工		5.00	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

4445		ピンアンカー設置		石狩森林管理署 本署				
コードNo	(構造)			メインブロック		サブブロック		作成単位
06-7(2)	土中用			札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	125本
単価No	名	称	規	格	数	量	単	価
					単	位	単	価
					金	額	備	考
5	法	面	工		5.00	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

4446 コンクリートアンカー設置		石狩森林管理署 本署					
コードNo 共5-9-2(6)	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5	法 面 工		1.00	人			
2	普通作業員		0.40	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

4448 ポケット支柱(埋込式)		石狩森林管理署 本署					
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(7)1	芯出し建込み	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5	法 面 工		0.90	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

4449 ポケット支柱(埋込式)		石狩森林管理署 本署					
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(7)1	残土処理	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		0.40	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

4450 ポケット支柱(埋込式)掘削		石狩森林管理署 本署					
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(7)2	軟岩(I)B、軟岩(II)	札幌(豪)	1	江別・札幌・J	2	1 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
* 5	法 面 工		2.50	人			
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	10.00	%			
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

4451 ポケット支柱(埋込式)掘削		石狩森林管理署 本署					
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(7)2	土砂	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5	法 面 工		1.00	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

4452 ポケット支柱(ヒンジ式)		石狩森林管理署 本署					
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(8)	軟岩用アンカー設置	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	6組	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
* 5	法 面 工		5.00	人			
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	11.00	%			
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

4453 ポケット支柱(ヒンジ式)		石狩森林管理署 本署					
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(9)	土砂用アンカー設置	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5	法 面 工		1.00	人			
2	普通作業員		0.40	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

4454 ポケット支柱(ヒンジ式)		石狩森林管理署 本署					
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)	芯出し・建込	札幌(豪)	1	江別・札幌・	2	20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		1.00	人			
5	法面工		6.00	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

4456 簡易ケーブルクレーン設置撤去		石狩森林管理署 本署					
コードNo <small>共5-9-2(参考1)</small>	(構造)	メインブロック			サブブロック		作成単位
		札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1基	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
* 6	とび工		20.00	人			
* 2	普通作業員		20.00	人			
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	8.00	%			
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

4458 エキスパンドメタル擁壁工		石狩森林管理署 本署					
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 擁壁部GW06	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	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		0.05	人			
2	普通作業員		2.11	人			組立・小運搬・中詰
4087	タンパ及びランマ運転経費	60-80kg運転時間5h/日	0.16	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

4459 エクスパンドメタル擁壁工		石狩森林管理署 本署					
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 擁壁部GW09	札幌(豪)	1	江別・札幌・	2	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		0.05	人			
2	普通作業員		2.85	人			組立・小運搬・中詰
4087	タンパ及びランマ運転経費	60-80kg運転時間5h/日	0.24	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

4460 エキスパンドメタル擁壁工		石狩森林管理署 本署					
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 擁壁部GW12	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	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		0.05	人			
2	普通作業員賃		3.59	人			組立・小運搬・中詰
4087	タンパ及びランマ運転経費	60-80kg運転時間5h/日	0.32	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

4461 エキスパンドメタル擁壁工		石狩森林管理署 本署					
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 基礎部GW06	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	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		0.10	人			
2	普通作業員		2.44	人			組立・小運搬・中詰
4087	タンパ及びランマ運転経費	60-80kg運転時間5h/日	0.16	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

4462 エキスパンドメタル擁壁工		石狩森林管理署 本署					
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 基礎部GW09	札幌(豪)	1	江別・札幌・日	2	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		0.10	人			
2	普通作業員		3.18	人			組立・小運搬・中詰
4087	タンパ及びランマ運転経費	60-80kg運転時間5h/日	0.24	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

4463 エキスパンドメタル擁壁工		石狩森林管理署 本署					
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 基礎部GW12	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	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		0.10	人			
2	普通作業員		3.82	人			組立・小運搬・中詰
4087	タンパ及びランマ運転経費	60-80kg運転時間5h/日	0.32	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

4465 エキスパンドメタル擁壁工		石狩森林管理署 本署					
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)	機械施工 擁壁部GW06	札幌(豪)	1	江別・札幌・日	2	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		0.05	人			
2	普通作業員		1.37	人			組立・小運搬・かき均し
4166	バックホウ運転経費	<small>山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%</small>	0.15	時間			
4087	タンパ及びランマ運転経費	60-80kg運転時間5h/日	0.16	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

4466 エキスパンドメタル擁壁工		石狩森林管理署 本署					
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)	機械施工 擁壁部GW09	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	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		0.05	人			
2	普通作業員		1.74	人			組立・小運搬・かき均し
4166	バックホウ運転経費	山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%	0.23	時間			
4087	タンパ及びランマ運転経費	60-80kg 運転時間5h/日	0.24	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

4467 エキスパンメタル擁壁工		石狩森林管理署 本署					
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)	機械施工 擁壁部GW12	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	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		0.05	人			
2	普通作業員		2.11	人			組立・小運搬・かき均し
4166	バックホウ運転経費	山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%	0.30	時間			
4087	タンパ及びランマ運転経費	60-80kg	5h/日	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

4468 エキスパンドメタル擁壁工		石狩森林管理署 本署					
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)	機械施工 基礎部GW06	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	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		0.10	人			
2	普通作業員		1.70	人			組立・小運搬・かき均し
4166	バックホウ運転経費	山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%	0.15	時間			
4087	タンパ及びランマ運転経費	60-80kg 運転時間5h/日	0.16	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

4469 エキスパンドメタル擁壁工		石狩森林管理署 本署					
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)	機械施工 基礎部GW09	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	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		0.10	人			
2	普通作業員		2.07	人			組立・小運搬・かき均し
4166	バックホウ運転経費	<small>山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%</small>	0.23	時間			
4087	タンパ及びランマ運転経費	60-80kg運転時間5h/日	0.24	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

4470	エキスパンドメタル擁壁工		石狩森林管理署 本署				
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)	機械施工 基礎部GW12	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	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		0.10	人			
2	普通作業員		2.34	人			組立・小運搬・かき均し
4166	バックホウ運転経費	山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%	0.30	時間			
4087	タンパ及びランマ運転経費	60-80kg運転時間5h/日	0.32	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

4474 止杭打込		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(4)①	丸太末口9cm長1.5m	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	10本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		0.60	人			
2629	杭丸太(N材)	L=3.7m未満 径13cm未満	0.12	m3			
2633	丸太先削り加工費	末口径13cm未満	15.00	m			
2635	丸太皮剥加工費	末口径13cm未満	15.00	m			
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

4478 外折特殊布団籠工「#8(4mm)網目13cm」		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(15)	山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第1次基準値)」、60×120×50cm(中詰材料別途計算計上)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1箇所	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2870	外折特殊籠「φ4mm 網目13cm」	60×120×50cm	1.00	本			
24	土木一般世話役		0.01	人			
1	特殊作業員		0.01	人			
2	普通作業員		0.04	人			
4022	バックホウ運転経費	山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第1次基準値)」+ 0%	0.06	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

4479 外折特殊布団籠工「#8(4mm)網目13cm」		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(15)	山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第1次基準値)」、60×120×100cm(中詰材料別途計算計上)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1箇所	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2871	外折特殊籠「φ4mm 網目13cm」	60×120×100cm	1.00	本			
24	土木一般世話役		0.01	人			
1	特殊作業員		0.02	人			
2	普通作業員		0.07	人			
4022	バックハウ運転経費	山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第1次基準値)」+0%	0.11	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

4480 外折特殊大型布団籠工「#6(5mm)網目13cm」			石狩森林管理署 本署				
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(15)	山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第1次基準値)」、100×200×50cm(中詰材料別途計算計上)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1箇所	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2872	外折大型特殊籠「φ5mm網目13cm」	100×200×50cm	1.00	本			
2	普通作業員		0.08	人			
4022	バックホウ運転経費	山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第1次基準値)」+0%	0.05	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

4481 外折特殊大型布団籠工「#6(5mm)網目13cm」		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック			サブブロック		作成単位
06-11(15)	山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第1次基準値)」、100×200×100cm(中詰材料別途計算計上)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1箇所	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2873	外折大型特殊籠「φ5mm網目13cm」	100×200×100cm	1.00	本			
2	普通作業員		0.15	人			
4022	バックホウ運転経費	<small>山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第1次基準値)」+0%</small>	0.10	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

4483 大型ふとんかご工A(φ8mm、主筋φ16mm)		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共5-17-1(6)	網目13cm、高1.0×幅1.5×長2.0m(詰石2.85m <sup>3</sup> /本別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1本	
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		0.12	人			
2	普通作業員		0.93	人			
2875	鋼製組立網(φ8mm、主筋φ16mm)	網目13cm 1.0×1.5×2.0m	1.00	本			
4029	バックホウ運転経費(クローラ型クレーン2.9t吊)	山積0.45m(平積0.35m)「排出ガス対策型(第1次基準値)」	1.44	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

4484	大型ふとんかご工A(φ8mm、主筋φ16mm)	石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共5-17-1(6)	網目13cm、高1.0×幅1.5×長3.0m(詰石4.28m <sup>3</sup> /本別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌	2	1本	
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		0.18	人			
2	普通作業員		1.40	人			
2876	鋼製組立網(φ8mm、主筋φ16mm)	網目13cm 1.0×1.5×3.0m	1.00	本			
4029	バックホウ運転経費(クローラ型クレーン2.9t吊)	山積0.45m(平積0.35m)「排出ガス対策型(第1次基準値)」	2.16	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

4485 大型ふとんかご工A(φ8mm、主筋φ16mm)		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共5-17-1(6)	網目13cm、高1.0×幅1.5×長4.0m(詰石5.70m3/本別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1本	
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		0.24	人			
2	普通作業員		1.86	人			
2877	鋼製組立網(φ8mm、主筋φ16mm)	網目13cm 1.0×1.5×4.0m	1.00	本			
4029	バックホウ運転経費(クローラ型クレーン2.9t吊)	山積0.45m(平積0.35m)「排出ガス対策型(第1次基準値)」	2.88	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

4486	大型ふとんかご工A(φ8mm、主筋φ16mm)	石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共5-17-1(6)	網目13cm、高1.0×幅1.5×長5.0m(詰石7.13m <sup>3</sup> /本別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1本	
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		0.30	人			
2	普通作業員		2.33	人			
2878	鋼製組立網(φ8mm、主筋φ16mm)	網目13cm 1.0×1.5×5.0m	1.00	本			
4029	バックホウ運転経費(クローラ型クレーン2.9t吊)	山積0.45m(平積0.35m)「排出ガス対策型(第1次基準値)」	3.60	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

4487 大型ふとんかご工A(φ8mm、主筋φ16mm)		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共5-17-1(6)	網目13cm、高1.0×幅2.0×長2.0m(詰石3.80m <sup>3</sup> /本別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1本	
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		0.16	人			
2	普通作業員		1.24	人			
2879	鋼製組立網(φ8mm、主筋φ16mm)	網目13cm 1.0×2.0×2.0m	1.00	本			
4029	バックホウ運転経費(クローラ型クレーン2.9t吊)	山積0.45m(平積0.35m)「排出ガス対策型(第1次基準値)」	1.92	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

4488	大型ふとんかご工A(φ8mm、主筋φ16mm)	石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共5-17-1(6)	網目13cm、高1.0×幅2.0×長3.0m(詰石5.70m3/本別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1本	
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		0.24	人			
2	普通作業員		1.86	人			
2880	鋼製組立網(φ8mm、主筋φ16mm)	網目13cm 1.0×2.0×3.0m	1.00	本			
4029	バックホウ運転経費(クローラ型クレーン2.9t吊)	山積0.45m(平積0.35m)「排出ガス対策型(第1次基準値)」	2.88	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

4489 大型ふとんかごEA(φ8mm、主筋φ16mm)		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共5-17-1(6)	網目13cm、高1.0×幅2.0×長4.0m(詰石7.60m <sup>3</sup> /本別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1本	
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		0.32	人			
2	普通作業員		2.48	人			
2881	鋼製組立網(φ8mm、主筋φ16mm)	網目13cm 1.0×2.0×4.0m	1.00	本			
4029	バックホウ運転経費(クローラ型クレーン2.9t吊)	山積0.45m(平積0.35m)「排出ガス対策型(第1次基準値)」	3.84	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

4490 大型ふとんかご工A(φ8mm、主筋φ16mm)		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共5-17-1(6)	網目13cm、高1.0×幅2.0×長5.0m(詰石9.50m <sup>3</sup> /本別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1本	
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		0.40	人			
2	普通作業員		3.10	人			
2882	鋼製組立網(φ8mm、主筋φ16mm)	網目13cm 1.0×2.0×5.0m	1.00	本			
4029	バックホウ運転経費(クローラ型クレーン2.9t吊)	山積0.45m(平積0.35m)「排出ガス対策型(第1次基準値)」	4.80	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

4491 大型ふとんかごEB(φ8mm、主筋φ16mm)			石狩森林管理署 本署				
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共5-17-2(6)	網目13cm、高1.0×幅1.5×長2.0m(詰石2.85m <sup>3</sup> /本別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1本	
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		0.21	人			
2	普通作業員		1.41	人			
2875	鋼製組立網(φ8mm、主筋φ16mm)	網目13cm 1.0×1.5×2.0m	1.00	本			
4014	バックホウ運転経費	山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )「排出ガス対策型(第1次基準値)」+0%	2.28	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

4492 大型ふとんかごEB(φ8mm、主筋φ16mm)		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共5-17-2(6)	網目13cm、高1.0×幅1.5×長3.0m(詰石4.28m <sup>3</sup> /本別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1本	
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		0.32	人			
2	普通作業員		2.12	人			
2876	鋼製組立網(φ8mm、主筋φ16mm)	網目13cm 1.0×1.5×3.0m	1.00	本			
4014	バックホウ運転経費	<small>山積0.45m<sup>3</sup>(平積0.35m<sup>3</sup>)「排出ガス対策型(第1次基準値)」+0%</small>	3.42	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

4493 大型ふとんかごEB(φ8mm、主筋φ16mm)		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共5-17-2(6)	網目13cm、高1.0×幅1.5×長4.0m(詰石5.70m <sup>3</sup> /本別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1本	
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		0.42	人			
2	普通作業員		2.82	人			
2877	鋼製組立網(φ8mm、主筋φ16mm)	網目13cm 1.0×1.5×4.0m	1.00	本			
4014	バックホウ運転経費	<small>山積0.45m<sup>3</sup>(平積0.35m<sup>3</sup>)「排出ガス対策型(第1次基準値)」+0%</small>	4.56	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

4494 大型ふとんかごEB(φ8mm、主筋φ16mm)		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック			サブブロック		作成単位
共5-17-2(6)	網目13cm、高1.0×幅1.5×長5.0m(詰石7.13m <sup>3</sup> /本別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]		2	1本
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		0.53	人			
2	普通作業員		3.53	人			
2878	鋼製組立網(φ8mm、主筋φ16mm)	網目13cm 1.0×1.5×5.0m	1.00	本			
4014	バックホウ運転経費	<small>山積0.45m<sup>3</sup>(平積0.35m<sup>3</sup>)「排出ガス対策型(第1次基準値)」+ 0%</small>	5.70	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

4495 大型ふとんかごEB(φ8mm、主筋φ16mm)		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共5-17-2(6)	網目13cm、高1.0×幅2.0×長2.0m(詰石3.80m3/本別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1本	
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		0.28	人			
2	普通作業員		1.88	人			
2879	鋼製組立網(φ8mm、主筋φ16mm)	網目13cm 1.0×2.0×2.0m	1.00	本			
4014	バックホウ運転経費	<small>山積0.45m(平積0.35m)「排出ガス対策型(第1次基準値)」+0%</small>	3.04	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

4496 大型ふとんかご工B(φ8mm、主筋φ16mm)			石狩森林管理署 本署				
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共5-17-2(6)	網目13cm、高1.0×幅2.0×長3.0m(詰石5.70m <sup>3</sup> /本別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1本	
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		0.42	人			
2	普通作業員		2.82	人			
2880	鋼製組立網(φ8mm、主筋φ16mm)	網目13cm 1.0×2.0×3.0m	1.00	本			
4014	バックホウ運転経費	山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )「排出ガス対策型(第1次基準値)」+0%	4.56	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

4497 大型ふとんかご工B(φ8mm、主筋φ16mm)			石狩森林管理署 本署				
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共5-17-2(6)	網目13cm、高1.0×幅2.0×長4.0m(詰石7.60m <sup>3</sup> /本別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1本	
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		0.56	人			
2	普通作業員		3.76	人			
2881	鋼製組立網(φ8mm、主筋φ16mm)	網目13cm 1.0×2.0×4.0m	1.00	本			
4014	バックホウ運転経費	<small>山積0.45m<sup>3</sup>(平積0.35m<sup>3</sup>)「排出ガス対策型(第1次基準値)」+0%</small>	6.08	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

4498 大型ふとんかごEB(φ8mm、主筋φ16mm)			石狩森林管理署 本署				
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共5-17-2(6)	網目13cm、高1.0×幅2.0×長5.0m(詰石9.50m <sup>3</sup> /本別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1本	
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		0.70	人			
2	普通作業員		4.70	人			
2882	鋼製組立網(φ8mm、主筋φ16mm)	網目13cm 1.0×2.0×5.0m	1.00	本			
4014	バックホウ運転経費	<small>山積0.45m<sup>3</sup>(平積0.35m<sup>3</sup>)「排出ガス対策型(第1次基準値)」+0%</small>	7.60	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

4500	吸出防止材設置(ふとんかご用)	石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(5)	厚10mm(合織不織布)	札幌(豪)	1	江別・札幌・伊	2	1 m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2638	吸出防止材	厚10mm(合織不織布)	1.07	m2			
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

4508	二重ふとんかご工(機械中詰) φ4mm 網目13cm	石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(5)9_06-11(6)①	50cm×120cm×2m三方張(中詰1.2m3/本別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1本	
単価No	名称	規格	数量	単位	単価	金額	備考
2	普通作業員		0.21	人			
4022	バックホウ運転経費	山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第1次基準値)」+ 0%	0.06	時間			
2640	二重布団籠(内張控除)	φ4mm 網目13cm 50cm×120cm×2m	1.00	本			
2683	プラスチックネット(幅1.25m)	引張強度4910N/m以上級	2.20	m			
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]	詰石量1.2m3						

## 標準単価表

4509 二重ふとんかご工(機械中詰) φ4mm 網目13cm			石狩森林管理署 本署				
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(5)②、06-11(6)①	50cm × 120cm × 3m三方張(中詰1.8m <sup>3</sup> /本別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		0.31	人			
4022	バックホウ運転経費	山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第1次基準値)」+0%	0.90	時間			
2641	二重布団籠(内張控除)	φ4mm 網目13cm 50cm × 120cm × 3m	1.00	本			
2683	プラスチックネット(幅1.25m)	引張強度4910N/m以上級	2.70	m			
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] 詰石量1.8m <sup>3</sup>							

## 標準単価表

4510 二重ふとんかご工(機械中詰) φ4mm 網目13cm		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(5)ノ、06-11(6)①	50cm×120cm×4m三方張(中詰2.4m <sup>3</sup> /本別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		0.40	人			
4022	バックホウ運転経費	山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第1次基準値)」+0%	0.12	時間			
2642	二重布団籠(内張控除)	φ4mm 網目13cm 50cm×120cm×4m	1.00	本			
2683	プラスチックネット(幅1.25m)	引張強度4910N/m以上級	3.20	m			
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] 詰石量2.4m <sup>3</sup>							

# 標準単価表

4512 二重ふとんかご工(機械中詰) φ4mm 網目13cm		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(5)ア、06-11(6)①	50cm × 120cm × 2m四方張(中詰1.2m <sup>3</sup> /本別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		0.21	人			
4022	バックホウ運転経費	山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第1次基準値)」+0%	0.06	時間			
2640	二重布団籠(内張控除)	φ4mm 網目13cm 50cm × 120cm × 2m	1.00	本			
2683	プラスチックネット(幅1.25m)	引張強度4910N/m以上級	3.20	m			
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] 詰石量1.2m <sup>3</sup>							

## 標準単価表

4513 二重ふとんかご工(機械中詰) φ4mm 網目13cm		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(5)ア、06-11(6)①	50cm × 120cm × 3m四方張(中詰1.8m <sup>3</sup> /本別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・伊	2	1本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		0.31	人			
4022	バックホウ運転経費	山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第1次基準値)」+0%	0.09	時間			
2641	二重布団籠(内張控除)	φ4mm 網目13cm 50cm × 120cm × 3m	1.00	本			
2683	プラスチックネット(幅1.25m)	引張強度4910N/m以上級	4.20	m			
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] 詰石量1.8m <sup>3</sup>							

## 標準単価表

4514 二重ふとんかご工(機械中詰) φ4mm 網目13cm		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(5)ア、06-11(6)①	50cm × 120cm × 4m四方張(中詰2.4m <sup>3</sup> /本別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		0.40	人			
4022	バックホウ運転経費	山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第1次基準値)」+0%	0.12	時間			
2642	二重布団籠(内張控除)	φ4mm 網目13cm 50cm × 120cm × 4m	1.00	本			
2683	プラスチックネット(幅1.25m)	引張強度4910N/m以上級	5.20	m			
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] 詰石量2.4m <sup>3</sup>							

## 標準単価表

4516 二重ふとんかご工(機械中詰) φ4mm 網目13cm			石狩森林管理署 本署				
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(5)ア、06-11(6)①	60cm×120cm×2m三方張(中詰1.44m <sup>3</sup> /本別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		0.24	人			
4022	バックホウ運転経費	山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第1次基準値)」+0%	0.07	時間			
2643	二重布団籠(内張控除)	φ4mm 網目13cm 60cm×120cm×2m	1.00	本			
2683	プラスチックネット(幅1.25m)	引張強度4910N/m以上級	2.20	m			
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] 詰石量1.44m <sup>3</sup>							



# 標準単価表

4517	二重ふとんかご工(機械中詰) φ4mm 網目13cm	石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(9)ノ、06-11(6)①	60cm × 120cm × 3m三方張(中詰2.16m <sup>3</sup> /本別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・伊	2	1本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		0.35	人			
4022	バックホウ運転経費	<small>山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第1次基準値)」+0%</small>	0.11	時間			
2644	二重布団籠(内張控除)	<small>φ4mm 網目13cm 60cm × 120cm × 3m</small>	1.00	本			
2683	プラスチックネット(幅1.25m)	<small>引張強度4910N/m以上級</small>	2.70	m			
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] 詰石量2.16m <sup>3</sup>							

## 標準単価表

4518 二重ふとんかご工(機械中詰) φ4mm 網目13cm		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(5)ア、06-11(6)①	60cm × 120cm × 4m三方張(中詰2.88m <sup>3</sup> /本別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		0.45	人			
4022	バックホウ運転経費	<small>山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第1次基準値)」+0%</small>	0.14	時間			
2645	二重布団籠(内張控除)	φ4mm 網目13cm 60cm × 120cm × 4m	1.00	本			
2683	プラスチックネット(幅1.25m)	引張強度4910N/m以上級	3.20	m			
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] 詰石量2.88m <sup>3</sup>							

## 標準単価表

4520 二重ふとんかご工(機械中詰) φ4mm 網目13cm		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(5)ア、06-11(6)①	60cm × 120cm × 2m四方張(中詰1.44m <sup>3</sup> /本別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		0.24	人			
4022	バックホウ運転経費	山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第1次基準値)」+0%	0.07	時間			
2643	二重布団籠(内張控除)	φ4mm 網目13cm 60cm × 120cm × 2m	1.00	本			
2683	プラスチックネット(幅1.25m)	引張強度4910N/m以上級	3.20	m			
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] 詰石量1.44m <sup>3</sup>							

## 標準単価表

4521		二重ふとんかご工(機械中詰) φ4mm 網目13cm			石狩森林管理署 本署			
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位		
06-11(5)ノ、06-11(6)㊦	60cm × 120cm × 3m四方張(中詰2.16m <sup>3</sup> /本別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1本		
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
2	普通作業員		0.35	人				
4022	バックホウ運転経費	<small>山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第1次基準値)」+0%</small>	0.11	時間				
2644	二重布団籠(内張控除)	φ4mm 網目13cm 60cm × 120cm × 3m	1.00	本				
2683	プラスチックネット(幅1.25m)	引張強度4910N/m以上級	4.20	m				
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] 詰石量2.16m <sup>3</sup>								

## 標準単価表

4522 二重ふとんかご工(機械中詰) φ4mm 網目13cm		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(5)ア、06-11(6)①	60cm × 120cm × 4m四方張(中詰2.88m3/本別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・伊	2	1本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		0.45	人			
4022	バックホウ運転経費	山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第1次基準値)」+0%	0.14	時間			
2645	二重布団籠(内張控除)	φ4mm 網目13cm 60cm × 120cm × 4m	1.00	本			
2683	プラスチックネット(幅1.25m)	引張強度4910N/m以上級	5.20	m			
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] 詰石量2.88m3							

# 標準単価表

4524 二重ふとんかご工(人力中詰)φ4mm 網目13cm			石狩森林管理署 本署				
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(5)2_06-11(6)2	50cm × 120cm × 2m三方張(中詰1.2m <sup>3</sup> /本別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		0.42	人			
2640	二重布団籠(内張控除)	φ4mm 網目13cm 50cm × 120cm × 2m	1.00	本			
2683	プラスチックネット(幅1.25m)	引張強度4910N/m以上級	2.20	m			
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] 詰石量1.2m <sup>3</sup>							

## 標準単価表

4525		二重ふとんかご工(人力中詰)φ4mm 網目13cm			石狩森林管理署 本署			
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位		
06-11(5)2_06-11(6)2	50cm×120cm×3m三方張(中詰1.8m <sup>3</sup> /本別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1本		
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
2	普通作業員		0.61	人				
2641	二重布団籠(内張控除)	φ4mm 網目13cm 50cm×120cm×3m	1.00	本				
2683	プラスチックネット(幅1.25m)	引張強度4910N/m以上級	2.70	m				
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] 詰石量1.8m <sup>3</sup>								

## 標準単価表

4526 二重ふとんかご工(人力中詰)φ4mm 網目13cm		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(5)2_06-11(6)2	50cm×120cm×4m三方張(中詰2.4m <sup>3</sup> /本別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		0.80	人			
2642	二重布団籠(内張控除)	φ4mm 網目13cm 50cm×120cm×4m	1.00	本			
2683	プラスチックネット(幅1.25m)	引張強度4910N/m以上級	3.20	m			
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] 詰石量2.4m <sup>3</sup>							



## 標準単価表

4528 二重ふとんかご工(人力中詰)φ4mm 網目13cm		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(5)2_06-11(6)2	50cm × 120cm × 2m四方張(中詰1.2m <sup>3</sup> /本別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		0.42	人			
2640	二重布団籠(内張控除)	φ4mm 網目13cm 50cm × 120cm × 2m	1.00	本			
2683	プラスチックネット(幅1.25m)	引張強度4910N/m以上級	3.20	m			
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] 詰石量1.2m <sup>3</sup>							

## 標準単価表

4529 二重ふとんかご工(人力中詰)φ4mm 網目13cm		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(5)2_06-11(6)2	50cm × 120cm × 3m四方張(中詰1.8m <sup>3</sup> /本別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		0.61	人			
2641	二重布団籠(内張控除)	φ4mm 網目13cm 50cm × 120cm × 3m	1.00	本			
2683	プラスチックネット(幅1.25m)	引張強度4910N/m以上級	4.20	m			
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] 詰石量1.8m <sup>3</sup>							

## 標準単価表

4530 二重ふとんかご工(人カ中詰)φ4mm 網目13cm			石狩森林管理署 本署				
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(5)2_06-11(6)2	50cm × 120cm × 4m四方張(中詰2.4m <sup>3</sup> /本別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		0.80	人			
2642	二重布団籠(内張控除)	φ4mm 網目13cm 50cm × 120cm × 4m	1.00	本			
2683	プラスチックネット(幅1.25m)	引張強度4910N/m以上級	5.20	m			
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] 詰石量2.4m <sup>3</sup>							

## 標準単価表

4532		二重ふとんかご工(人力中詰)φ4mm 網目13cm			石狩森林管理署 本署		
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック	作成単位		
06-11(5)2_06-11(6)2	60cm × 120cm × 2m三方張(中詰1.44m <sup>3</sup> /本別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		0.48	人			
2643	二重布団籠(内張控除)	φ4mm 網目13cm 60cm × 120cm × 2m	1.00	本			
2683	プラスチックネット(幅1.25m)	引張強度4910N/m以上級	2.20	m			
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] 詰石量1.44m <sup>3</sup>							

# 標準単価表

4533 二重ふとんかご工(人力中詰)φ4mm 網目13cm			石狩森林管理署 本署				
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(5)2_06-11(6)2	60cm × 120cm × 3m三方張(中詰2.16m <sup>3</sup> /本別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		0.71	人			
2644	二重布団籠(内張控除)	φ4mm 網目13cm 60cm × 120cm × 3m	1.00	本			
2683	プラスチックネット(幅1.25m)	引張強度4910N/m以上級	2.70	m			
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] 詰石量2.16m <sup>3</sup>							

## 標準単価表

4534 二重ふとんかご工(人力中詰)φ4mm 網目13cm		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
<small>06-11(5)2_06-11(6)2</small>	60cm × 120cm × 4m三方張(中詰2.88m3/本別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		0.94	人			
2645	二重布団籠(内張控除)	φ4mm 網目13cm 60cm × 120cm × 4m	1.00	本			
2683	プラスチックネット(幅1.25m)	引張強度4910N/m以上級	3.20	m			
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] 詰石量2.88m3							

## 標準単価表

4536 二重ふとんかご工(人力中詰)φ4mm 網目13cm		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(5)2_06-11(6)2	60cm × 120cm × 2m四方張(中詰1.44m <sup>3</sup> /本別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		0.48	人			
2643	二重布団籠(内張控除)	φ4mm 網目13cm 60cm × 120cm × 2m	1.00	本			
2683	プラスチックネット(幅1.25m)	引張強度4910N/m以上級	3.20	m			
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] 詰石量1.44m <sup>3</sup>							

## 標準単価表

4537 二重ふとんかご工(人力中詰)φ4mm 網目13cm		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(5)2_06-11(6)2	60cm × 120cm × 3m四方張(中詰2.16m <sup>3</sup> /本別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		0.71	人			
2644	二重布団籠(内張控除)	φ4mm 網目13cm 60cm × 120cm × 3m	1.00	本			
2683	プラスチックネット(幅1.25m)	引張強度4910N/m以上級	4.20	m			
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] 詰石量2.16m <sup>3</sup>							



## 標準単価表

4538	二重ふとんかご工(人力中詰)φ4mm 網目13cm		石狩森林管理署 本署				
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(5)2_06-11(6)2	60cm×120cm×4m四方張(中詰2.88m3/本別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		0.94	人			
2645	二重布団籠(内張控除)	φ4mm 網目13cm 60cm×120cm×4m	1.00	本			
2683	プラスチックネット(幅1.25m)	引張強度4910N/m以上級	5.20	m			
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] 詰石量2.88m3							

## 標準単価表

4540 大型ふとんかご工(機械)φ5mm 網目13cm			石狩森林管理署 本署				
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(8)①	高100cm×幅200cm×長2m(詰石3.8m3/本別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		0.60	人			
4022	バックホウ運転経費	山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第1次基準値)」+0%	0.38	時間			
2648	大型布団かご	主筋13mm φ5mm 網目13cm 1m×2m×2m	1.00	本			
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] 詰石量3.8m3							

## 標準単価表

4541 大型ふとんかご工(機械)φ5mm 網目13cm		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(8)①	高100cm×幅200cm×長3m(詰石5.7m <sup>3</sup> /本別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		0.90	人			
4022	バックホウ運転経費	山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第1次基準値)」+0%	0.57	時間			
2649	大型布団かご	主筋13mm φ5mm 網目13cm 1m×2m×3m	1.00	本			
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] 詰石量5.7m <sup>3</sup>							

## 標準単価表

4543 大型ふとんかご工(人力)φ5mm 網目13cm		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(8)②	高100cm×幅200cm×長2m(詰石3.8m <sup>3</sup> /本別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		1.36	人			
2648	大型布団かご	主筋13mm φ5mm 網目13cm 1m×2m×2m	1.00	本			
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] 詰石量3.8m <sup>3</sup>							

## 標準単価表

4544 大型ふとんかご工(人力)φ5mm 網目13cm		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(8)②	高100cm×幅200cm×長3m(詰石5.7m <sup>3</sup> /本別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		2.04	人			
2649	大型布団かご	主筋13mm φ5mm 網目13cm 1m×2m×3m	1.00	本			
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] 詰石量5.7m <sup>3</sup>							

## 標準単価表

4546 大型二重ふとんかご工(機械)φ5mm 網目13cm			石狩森林管理署 本署				
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(9)①	高100cm×幅200cm×長2m四方張(中詰4.0m <sup>3</sup> /本別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		0.72	人			
4022	バックホウ運転経費	山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第1次基準値)」+0%	0.20	時間			
2648	大型布団かご	主筋13mm φ5mm 網目13cm 1m×2m×2m	1.00	本			
2683	プラスチックネット(幅1.25m)	引張強度4910N/m以上級	8.00	m			
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] 詰石量4.0m <sup>3</sup>							

## 標準単価表

4547 大型二重ふとんかご工(機械)φ5mm 網目13cm		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(9)①	高100cm×幅200cm×長3m四方張(中詰6.0m <sup>3</sup> /本別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		1.08	人			
4022	バックホウ運転経費	山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第1次基準値)」+0%	0.30	時間			
2649	大型布団かご	主筋13mm φ5mm 網目13cm 1m×2m×3m	1.00	本			
2683	プラスチックネット(幅1.25m)	引張強度4910N/m以上級	10.00	m			
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] 詰石量6.0m <sup>3</sup>							

## 標準単価表

4548 大型二重ふとんかご工(人力)φ5mm 網目13cm			石狩森林管理署 本署				
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(9)②	高100cm×幅200cm×長2m四方張(中詰4.0m <sup>3</sup> /本別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		1.40	人			
2648	大型布団かご	主筋13mm φ5mm 網目13cm 1m×2m×2m	1.00	本			
2683	プラスチックネット(幅1.25m)	引張強度4910N/m以上級	8.00	m			
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] 詰石量4.0m <sup>3</sup>							



## 標準単価表

4549 大型二重ふとんかご工(人力)φ5mm 網目13cm			石狩森林管理署 本署				
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(9)②	高100cm×幅200cm×長3m四方張(中詰6.0m <sup>3</sup> /本別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1本	
単価No	名称	規格	数量	単位	単価	金額	備考
2	普通作業員		2.10	人			
2649	大型布団かご	主筋13mm φ5mm 網目13cm 1m×2m×3m	1.00	本			
2683	プラスチックネット(幅1.25m)	引張強度4910N/m以上級	10.00	m			
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] 詰石量6.0m <sup>3</sup>							

## 標準単価表

4551 月型籠工 φ4mm 網目13cm		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック			サブブロック		作成単位
06-11(10)	管径0.6m用(詰石0.65m3/個別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1 個	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2651	月型かご	φ4mm 網目13cm 管径0.6m用	1.00	個			
2	普通作業員		0.13	人			
4166	バックホウ運転経費	山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%	0.07	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] 詰石量0.65m3							

## 標準単価表

4552 月型籠工 φ4mm 網目13cm		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック			サブブロック		作成単位
06-11(10)	管径0.8m用(詰石0.58m3/個別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1 個	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2652	月型かご	φ4mm 網目13cm 管径0.8m用	1.00	個			
2	普通作業員		0.11	人			
4166	バックホウ運転経費	山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%	0.06	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] 詰石量0.58m3							

## 標準単価表

4553 月型籠工 φ4mm 網目13cm		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(10)	管径1.0m用(詰石1.10m3/個別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・	2	1個	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2653	月型かご	φ4mm 網目13cm 管径1.0m用	1.00	個			
2	普通作業員		0.21	人			
4166	バックホウ運転経費	<small>山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%</small>	0.11	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] 詰石量1.10m3							

## 標準単価表

4554 月型籠工 φ4mm 網目13cm		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(10)	管径1.2m用(詰石1.16m <sup>3</sup> /個別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1 個	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2654	月型かご	φ4mm 網目13cm 管径1.2m用	1.00	個			
2	普通作業員		0.22	人			
4166	バックホウ運転経費	<small>山積0.8m<sup>3</sup>(平積0.6m<sup>3</sup>)「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%</small>	0.12	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] 詰石量1.16m <sup>3</sup>							

## 標準単価表

4555 月型籠工 φ4mm 網目13cm		石狩森林管理署 本署					
コードNo 06-11(10)	(構造) 管径1.35m用(詰石1.10m <sup>3</sup> /個別途)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1 個	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2655	月型かご	φ 4mm 網目 13cm 管径 1.35m 用	1.00	個			
2	普通作業員		0.21	人			
4166	バックホウ運転経費	山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%	0.11	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] 詰石量1.10m <sup>3</sup>							

## 標準単価表

4556	月型籠工 φ4mm 網目13cm	石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(10)	管径1.5m用(詰石1.14m3/個別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・	2	1 個	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2656	月型かご	φ 4mm 網目13cm 管径1.5m用	1.00	個			
2	普通作業員		0.21	人			
4166	バックホウ運転経費	山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%	0.11	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] 詰石量1.14m3							

## 標準単価表

4557 月型籠工 φ4mm 網目13cm			石狩森林管理署 本署				
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(10)	管径1.75m用(詰石1.91m <sup>3</sup> /個別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1個	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2657	月型かご	φ4mm 網目13cm 管径1.75m用	1.00	個			
2	普通作業員		0.36	人			
4166	バックホウ運転経費	山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%	0.19	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] 詰石量1.91m <sup>3</sup>							



## 標準単価表

4558 月型籠工 φ4mm 網目13cm		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(10)	管径2.0m用(詰石1.98m <sup>3</sup> /個別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・伊	2	1個	
単価No	名称	規格	数量	単位	単価	金額	備考
2658	月型かご	φ4mm 網目13cm 管径2.0m用	1.00	個			
2	普通作業員		0.37	人			
4166	バックホウ運転経費	<small>山積0.8m<sup>3</sup>(平積0.6m<sup>3</sup>)「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%</small>	0.20	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] 詰石量1.98m <sup>3</sup>							

## 標準単価表

4559 月型籠工 φ4mm 網目13cm		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(10)	管径2.5m用(詰石2.76m <sup>3</sup> /個別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1個	
単価No	名称	規格	数量	単位	単価	金額	備考
2659	月型かご	φ4mm 網目13cm 管径2.5m用	1.00	個			
2	普通作業員		0.52	人			
4166	バックホウ運転経費	山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%	0.26	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] 詰石量2.76m <sup>3</sup>							

## 標準単価表

4560 月型籠工 φ4mm 網目13cm		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(10)	管径3.0m用(詰石2.98m3/個別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1個	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2660	月型かご	φ4mm 網目13cm 管径3.0m用	1.00	個			
2	普通作業員		0.56	人			
4166	バックホウ運転経費	山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%	0.30	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] 詰石量2.98m3							

## 標準単価表

4561	月型籠工 φ4mm 網目13cm	石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック			サブブロック		作成単位
06-11(10)	管径3.5m用(詰石4.28m <sup>3</sup> /個別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1個	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2661	月型かご	φ4mm 網目13cm 管径3.5m用	1.00	個			
2	普通作業員		0.80	人			
4166	バックホウ運転経費	山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%	0.43	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] 詰石量4.28m <sup>3</sup>							

## 標準単価表

4562 月型籠工 φ4mm 網目13cm		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(10)	管径4.0m用(詰石4.10m <sup>3</sup> /個別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1個	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2662	月型かご	φ4mm 網目13cm 管径4.0m用	1.00	個			
2	普通作業員		0.76	人			
4166	バックホウ運転経費	<small>山積0.8m<sup>3</sup>(平積0.6m<sup>3</sup>)「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%</small>	0.41	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] 詰石量4.10m <sup>3</sup>							

## 標準単価表

4564 月型籠工(パイプアーチ用) φ4mm 網目13cm		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(10)	S2.0m × R1.5mA (詰石1.55m <sup>3</sup> /個別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・I	2	1 個	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2664	月型かご(パイプアーチ用)	φ4mm 網目13cm S2.00m R1.50mA	1.00	個			
2	普通作業員		0.29	人			
4166	バックホウ運転経費	山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%	0.16	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] 詰石量1.55m <sup>3</sup>							

# 標準単価表

4565 月型籠工(パイプアーチ用) φ4mm 網目13cm		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(10)	S2.0m × R1.5mB(詰石1.76m <sup>3</sup> /個別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1 個	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2665	月型かご(パイプアーチ用)	φ4mm 網目13cm S2.00m R1.50mB	1.00	個			
2	普通作業員		0.33	人			
4166	バックホウ運転経費	<small>山積0.8m<sup>3</sup>(平積0.6m<sup>3</sup>)「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%</small>	0.18	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] 詰石量1.76m <sup>3</sup>							

## 標準単価表

4566 月型籠工(パイプアーチ用) φ4mm 網目13cm		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(10)	S2.3m × R1.65mA (詰石2.05m <sup>3</sup> /個別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1 個	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2666	月型かご(パイプアーチ用)	φ4mm 網目13cm S2.30m R1.65mA	1.00	個			
2	普通作業員		0.39	人			
4166	バックホウ運転経費	山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%	0.21	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] 詰石量2.05m <sup>3</sup>							



## 標準単価表

4567		月型籠工(パイプアーチ用) φ4mm 網目13cm			石狩森林管理署 本署			
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位		
06-11(10)	S2.3m × R1.65mB (詰石1.58m <sup>3</sup> /個別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1 個		
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
2667	月型かご(パイプアーチ用)	φ4mm 網目13cm S2.30m R1.65mB	1.00	個				
2	普通作業員		0.30	人				
4166	バックホウ運転経費	<small>山積0.8m<sup>3</sup>(平積0.6m<sup>3</sup>)「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%</small>	0.16	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] 詰石量1.58m <sup>3</sup>								

# 標準単価表

4568 月型籠工(パイプアーチ用) φ4mm 網目13cm		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(10)	S2.7m×R1.8mA(詰石2.00m <sup>3</sup> /個別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1 個	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2668	月型かご(パイプアーチ用)	φ4mm 網目13cm S2.70m R1.80mA	1.00	個			
2	普通作業員		0.37	人			
4166	バックホウ運転経費	<small>山積0.8m<sup>3</sup>(平積0.6m<sup>3</sup>)「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%</small>	0.20	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] 詰石量2.00m <sup>3</sup>							

## 標準単価表

4569 月型籠工(パイプアーチ用) φ4mm 網目13cm		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(10)	S2.7m×R1.8mB(詰石2.53m <sup>3</sup> /個別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1 個	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2669	月型かご(パイプアーチ用)	φ4mm 網目13cm S2.70m R1.80mB	1.00	個			
2	普通作業員		0.47	人			
4166	バックホウ運転経費	<small>山積0.8m<sup>3</sup>(平積0.6m<sup>3</sup>)「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%</small>	0.25	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] 詰石量2.53m <sup>3</sup>							

## 標準単価表

4570 月型籠工(パイプアーチ用) φ4mm 網目13cm		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック			サブブロック		作成単位
06-11(10)	S3.0m × R1.95mA (詰石2.55m <sup>3</sup> /個別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1 個	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2670	月型かご(パイプアーチ用)	φ4mm 網目13cm S3.00m R1.95mA	1.00	個			
2	普通作業員		0.48	人			
4166	バックホウ運転経費	<small>山積0.8m<sup>3</sup>(平積0.6m<sup>3</sup>)「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%</small>	0.26	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] 詰石量2.55m <sup>3</sup>							

## 標準単価表

4571 月型籠工(パイプアーチ用) φ4mm 網目13cm		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(10)	S3.0m × R1.95mB(詰石2.05m3/個別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1 個	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2671	月型かご(パイプアーチ用)	φ4mm 網目13cm S3.00m R1.95mB	1.00	個			
2	普通作業員		0.39	人			
4166	バックホウ運転経費	山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%	0.21	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] 詰石量2.05m3							

# 標準単価表

4572	月型籠工(パイプアーチ用) φ4mm 網目13cm	石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(10)	S3.7m×R2.25mA(詰石3.11m <sup>3</sup> /個別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・川	2	1 個	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2672	月型かご(パイプアーチ用)	φ4mm 網目13cm S3.70m R2.25mA	1.00	個			
2	普通作業員		0.58	人			
4166	バックホウ運転経費	山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )「排出ガス対策型(第2次基準値)」+0%	0.31	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] 詰石量3.11m <sup>3</sup>							

## 標準単価表

4573 月型籠工(パイプアーチ用) φ4mm 網目13cm			石狩森林管理署 本署				
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(10)	S3.7m×R2.25mB(詰石2.91m3/個別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・	2	1個	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2673	月型かご(パイプアーチ用)	φ4mm 網目13cm S3.70m R2.25mB	1.00	個			
2	普通作業員		0.54	人			
4166	バックホウ運転経費	山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%	0.29	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] 詰石量2.91m3							

## 標準単価表

4574 月型籠工(パイプアーチ用) φ4mm 網目13cm		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(10)	S4.4m×R2.6mA(詰石3.52m <sup>3</sup> /個別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・	2	1 個	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2674	月型かご(パイプアーチ用)	φ4mm 網目13cm S4.40m R2.60mA	1.00	個			
2	普通作業員		0.65	人			
4166	バックホウ運転経費	山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%	0.35	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] 詰石量3.52m <sup>3</sup>							



## 標準単価表

4575 月型籠工(パイプアーチ用) φ4mm 網目13cm		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(10)	S4.4m × R2.6mB(詰石2.62m <sup>3</sup> /個別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1 個	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2675	月型かご(パイプアーチ用)	φ4mm 網目13cm S4.40m R2.60mB	1.00	個			
2	普通作業員		0.49	人			
4166	バックホウ運転経費	<small>山積0.8m<sup>3</sup>(平積0.6m<sup>3</sup>)「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%</small>	0.26	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] 詰石量2.62m <sup>3</sup>							

## 標準単価表

4576 月型籠工(パイプアーチ用) φ4mm 網目13cm			石狩森林管理署 本署				
コードNo	(構造)	メインブロック			サブブロック		作成単位
06-11(10)	S5.1m×R2.9mA(詰石4.13m <sup>3</sup> /個別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1 個	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2676	月型かご(パイプアーチ用)	φ4mm 網目13cm S5.10m R2.90mA	1.00	個			
2	普通作業員		0.77	人			
4166	バックホウ運転経費	山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%	0.41	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] 詰石量4.13m <sup>3</sup>							

### 標準単価表

4577 月型籠工(パイプアーチ用) φ4mm 網目13cm		石狩森林管理署 本署					
コードNo (構造)		メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(10)	S5.1m×R2.9mB(詰石3.22m3/個別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1 個	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2677	月型かご(パイプアーチ用)	φ4mm 網目13cm S5.10m R2.90mB	1.00	個			
2	普通作業員		0.60	人			
4166	バックホウ運転経費	<small>山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%</small>	0.32	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] 詰石量3.22m3							

## 標準単価表

4578 月型籠工(パイプアーチ用) φ4mm 網目13cm		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(10)	S5.8m × R3.2mA (詰石5.29m <sup>3</sup> /個別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1 個	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2678	月型かご(パイプアーチ用)	φ4mm 網目13cm S5.80m R3.20mA	1.00	個			
2	普通作業員		0.99	人			
4166	バックホウ運転経費	<small>山積0.8m<sup>3</sup>(平積0.6m<sup>3</sup>)「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%</small>	0.53	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] 詰石量5.29m <sup>3</sup>							

# 標準単価表

4579 月型籠工(パイプアーチ用) φ4mm 網目13cm		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(10)	S5.8m × R3.2mB(詰石3.82m <sup>3</sup> /個別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1 個	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2679	月型かご(パイプアーチ用)	φ4mm 網目13cm S5.80m R3.20mB	1.00	個			
2	普通作業員賃		0.71	人			
4166	バックホウ運転経費	山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%	0.38	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] 詰石量3.82m <sup>3</sup>							

## 標準単価表

4581 二重月型籠工 φ4mm 網目13cm			石狩森林管理署 本署				
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(11)	管径0.6m用(詰石0.72m <sup>3</sup> /個別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1 個	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2651	月型かご	φ4mm 網目13cm 管径0.6m用	1.00	個			
2683	プラスチックネット(幅1.25m)	引張強度4910N/m以上級	3.90	m			
2	普通作業員		0.16	人			
4166	バックホウ運転経費	山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%	0.04	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] 詰石量0.72m <sup>3</sup>							

## 標準単価表

4582 二重月型籠工 φ4mm 網目13cm		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック			サブブロック		作成単位
06-11(11)	管径0.8m用(詰石0.65m <sup>3</sup> /個別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1 個	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2652	月型かご	φ4mm 網目13cm 管径0.8m用	1.00	個			
2683	プラスチックネット(幅1.25m)	引張強度4910N/m以上級	3.80	m			
2	普通作業員		0.14	人			
4166	バックホウ運転経費	山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%	0.03	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] 詰石量0.65m <sup>3</sup>							

## 標準単価表

4583 二重月型籠工 φ4mm 網目13cm			石狩森林管理署 本署				
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(11)	管径1.0m用(詰石1.16m <sup>3</sup> /個別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1個	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2653	月型かご	φ4mm 網目13cm 管径1.0m用	1.00	個			
2683	プラスチックネット(幅1.25m)	引張強度4910N/m以上級	5.30	m			
2	普通作業員		0.26	人			
4166	バックホウ運転経費	山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%	0.06	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] 詰石量1.16m <sup>3</sup>							



## 標準単価表

4584 二重月型籠工 φ4mm 網目13cm			石狩森林管理署 本署				
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(11)	管径1.2m用(詰石1.22m <sup>3</sup> /個別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1個	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2654	月型かご	φ4mm 網目13cm 管径1.2m用	1.00	個			
2683	プラスチックネット(幅1.25m)	引張強度4910N/m以上級	5.50	m			
2	普通作業員		0.26	人			
4166	バックホウ運転経費	山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%	0.06	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] 詰石量1.22m <sup>3</sup>							

# 標準単価表

4585 二重月型籠工 φ4mm 網目13cm			石狩森林管理署 本署				
コードNo	(構造)	メインブロック			サブブロック		作成単位
06-11(11)	管径1.35m用(詰石1.16m <sup>3</sup> /個別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・	2	1個	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2655	月型かご	φ4mm 網目13cm 管径1.35m用	1.00	個			
2683	プラスチックネット(幅1.25m)	引張強度4910N/m以上級	5.40	m			
2	普通作業員		0.26	人			
4166	バックホウ運転経費	山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%	0.06	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] 詰石量1.16m <sup>3</sup>							

## 標準単価表

4586 二重月型籠工 φ4mm 網目13cm			石狩森林管理署 本署				
コードNo	(構造)	メインブロック			サブブロック		作成単位
06-11(11)	管径1.5m用(詰石1.20m <sup>3</sup> /個別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1 個	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2656	月型かご	φ4mm 網目13cm 管径1.5m用	1.00	個			
2683	プラスチックネット(幅1.25m)	引張強度4910N/m以上級	5.60	m			
2	普通作業員		0.26	人			
4166	バックホウ運転経費	山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%	0.06	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] 詰石量1.20m <sup>3</sup>							

# 標準単価表

4587	二重月型籠工 φ4mm 網目13cm	石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(11)	管径1.75m用(詰石2.01m3/個別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1 個	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2657	月型かご	φ4mm 網目13cm 管径1.75m用	1.00	個			
2683	プラスチックネット(幅1.25m)	引張強度4910N/m以上級	7.90	m			
2	普通作業員		0.46	人			
4166	バックホウ運転経費	山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%	0.11	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] 詰石量2.01m3							

## 標準単価表

4588 二重月型籠工 φ4mm 網目13cm			石狩森林管理署 本署				
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(11)	管径2.0m用(詰石2.08m <sup>3</sup> /個別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1個	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2658	月型かご	φ4mm 網目13cm 管径2.0m用	1.00	個			
2683	プラスチックネット(幅1.25m)	引張強度4910N/m以上級	7.90	m			
2	普通作業員		0.46	人			
4166	バックホウ運転経費	山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%	0.10	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] 詰石量2.08m <sup>3</sup>							

## 標準単価表

4589 二重月型籠工 φ4mm 網目13cm			石狩森林管理署 本署				
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(11)	管径2.5m用(詰石2.91m3/個別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1個	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2659	月型かご	φ4mm 網目13cm 管径2.5m用	1.00	個			
2683	プラスチックネット(幅1.25m)	引張強度4910N/m以上級	10.00	m			
2	普通作業員		0.64	人			
4166	バックホウ運転経費	山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%	0.15	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] 詰石量2.91m3							

## 標準単価表

4590 二重月型籠工 φ4mm 網目13cm		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(11)	管径3.0m用(詰石3.14m <sup>3</sup> /個別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1個	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2660	月型かご	φ4mm 網目13cm 管径3.0m用	1.00	個			
2683	プラスチックネット(幅1.25m)	引張強度4910N/m以上級	10.80	m			
2	普通作業員		0.69	人			
4166	バックハウ運転経費	山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%	0.16	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] 詰石量3.14m <sup>3</sup>							

## 標準単価表

4591 二重月型籠工 φ4mm 網目13cm			石狩森林管理署 本署				
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(11)	管径3.5m用(詰石4.51m <sup>3</sup> /個別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1 個	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2661	月型かご	φ4mm 網目13cm 管径3.5m用	1.00	個			
2683	プラスチックネット(幅1.25m)	引張強度4910N/m以上級	13.80	m			
2	普通作業員		0.99	人			
4166	バックホウ運転経費	山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%	0.23	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] 詰石量4.51m <sup>3</sup>							



## 標準単価表

4592 二重月型籠工 φ4mm 網目13cm			石狩森林管理署 本署				
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(11)	管径4.0m用(詰石4.32m <sup>3</sup> /個別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1個	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2662	月型かご	φ4mm 網目13cm 管径4.0m用	1.00	個			
2683	プラスチックネット(幅1.25m)	引張強度4910N/m以上級	13.90	m			
2	普通作業員		0.95	人			
4166	バックホウ運転経費	山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%	0.22	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] 詰石量4.32m <sup>3</sup>							

## 標準単価表

4594	二重月型籠工(パイプアーチ用)φ4mm 網目13cm	石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(11)	S2.0m × R1.5mA (中詰1.63m <sup>3</sup> /個別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌	2	1 個	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2664	月型かご(パイプアーチ用)	φ4mm 網目13cm S2.00m R1.50mA	1.00	個			
2683	プラスチックネット(幅1.25m)	引張強度4910N/m以上級	6.80	m			
2	普通作業員		0.36	人			
4166	バックホウ運転経費	山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%	0.08	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] 詰石量1.63m <sup>3</sup>							

## 標準単価表

4595 二重月型籠工(パイプアーチ用)φ4mm 網目13cm			石狩森林管理署 本署				
コードNo	(構造)	メインブロック			サブブロック		作成単位
06-11(11)	S2.0m×R1.5mB(中詰1.85m3/個別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1個	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2665	月型かご(パイプアーチ用)	φ4mm 網目13cm S2.00m R1.50mB	1.00	個			
2683	プラスチックネット(幅1.25m)	引張強度4910N/m以上級	7.20	m			
2	普通作業員		0.40	人			
4166	バックホウ運転経費	山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%	0.09	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] 詰石量1.85m3							

## 標準単価表

4596 二重月型籠工(パイプアーチ用)φ4mm 網目13cm		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(11)	S2.3m×R1.65mA(中詰2.16m <sup>3</sup> /個別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1 個	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2666	月型かご(パイプアーチ用)	φ4mm 網目13cm S2.30m R1.65mA	1.00	個			
2683	プラスチックネット(幅1.25m)	引張強度4910N/m以上級	8.30	m			
2	普通作業員		0.48	人			
4166	バックホウ運転経費	山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%	0.11	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] 詰石量2.16m <sup>3</sup>							

## 標準単価表

4597 二重月型籠工(パイプアーチ用)φ4mm 網目13cm			石狩森林管理署 本署				
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(11)	S2.3m×R1.65mB(中詰1.66m3/個別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1個	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2667	月型かご(パイプアーチ用)	φ4mm 網目13cm S2.30m R1.65mB	1.00	個			
2683	プラスチックネット(幅1.25m)	引張強度4910N/m以上級	6.90	m			
2	普通作業員		0.36	人			
4166	バックホウ運転経費	山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%	0.08	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] 詰石量1.66m3							

## 標準単価表

4598 二重月型籠工(パイプアーチ用)φ4mm 網目13cm		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(11)	S2.7m×R1.8mA(中詰2.10m <sup>3</sup> /個別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1 個	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2668	月型かご(パイプアーチ用)	φ4mm 網目13cm S2.70m R1.80mA	1.00	個			
2683	プラスチックネット(幅1.25m)	引張強度4910N/m以上級	8.20	m			
2	普通作業員		0.46	人			
4166	バックホウ運転経費	山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%	0.11	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] 詰石量2.10m <sup>3</sup>							

## 標準単価表

4599 二重月型籠工(パイプアーチ用)φ4mm 網目13cm		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(11)	S2.7m×R1.8mB(中詰2.66m <sup>3</sup> /個別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1 個	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2669	月型かご(パイプアーチ用)	φ4mm 網目13cm S2.70m R1.80mB	1.00	個			
2683	プラスチックネット(幅1.25m)	引張強度4910N/m以上級	9.30	m			
2	普通作業員		0.58	人			
4166	バックハウ運転経費	山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%	0.13	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] 詰石量2.66m <sup>3</sup>							

# 標準単価表

4600	二重月型籠工(パイプアーチ用)φ4mm 網目13cm	石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(11)	S3.0m×R1.95mA(中詰2.68m3/個別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・日	2	1個	
単価No	名称	規格	数量	単位	単価	金額	備考
2670	月型かご(パイプアーチ用)	φ4mm 網目13cm S3.00m R1.95mA	1.00	個			
2683	プラスチックネット(幅1.25m)	引張強度4910N/m以上級	9.80	m			
2	普通作業員		0.58	人			
4166	バックホウ運転経費	山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%	0.13	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] 詰石量2.68m3							



## 標準単価表

4601 二重月型籠工(パイプアーチ用)φ4mm 網目13cm		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック			サブブロック		作成単位
06-11(11)	S3.0m×R1.95mB(中詰2.16m3/個別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1 個	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2671	月型かご(パイプアーチ用)	φ4mm 網目13cm S3.00m R1.95mB	1.00	個			
2683	プラスチックネット(幅1.25m)	引張強度4910N/m以上級	8.30	m			
2	普通作業員		0.48	人			
4166	バックホウ運転経費	山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%	0.11	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] 詰石量2.16m3							

# 標準単価表

4602 二重月型籠工(パイプアーチ用)φ4mm 網目13cm		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(11)	S3.7m×R2.25mA(中詰3.27m3/個別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1個	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2672	月型かご(パイプアーチ用)	φ4mm 網目13cm S3.70m R2.25mA	1.00	個			
2683	プラスチックネット(幅1.25m)	引張強度4910N/m以上級	11.30	m			
2	普通作業員		0.72	人			
4166	バックホウ運転経費	山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%	0.16	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] 詰石量3.27m3							

# 標準単価表

4603 二重月型籠工(パイプアーチ用)φ4mm 網目13cm		石狩森林管理署 本署						
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位		
06-11(11)	S3.7m×R2.25mB(中詰3.06m3/個別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1 個		
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
2673	月型かご(パイプアーチ用)	φ4mm 網目13cm S3.70m R2.25mB	1.00	個				
2683	プラスチックネット(幅1.25m)	引張強度4910N/m以上級	10.50	m				
2	普通作業員		0.67	人				
4166	バックホウ運転経費	山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%	0.15	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] 詰石量3.06m3								

## 標準単価表

4604 二重月型籠工(パイプアーチ用)φ4mm 網目13cm			石狩森林管理署 本署				
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(11)	S4.4m×R2.6mA(中詰3.70m <sup>3</sup> /個別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・	2	1個	
単価No	名称	規格	数量	単位	単価	金額	備考
2674	月型かご(パイプアーチ用)	φ4mm 網目13cm S4.40m R2.60mA	1.00	個			
2683	プラスチックネット(幅1.25m)	引張強度4910N/m以上級	12.50	m			
2	普通作業員		0.81	人			
4166	バックハウ運転経費	山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%	0.19	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] 詰石量3.70m <sup>3</sup>							

## 標準単価表

4605 二重月型籠工(パイプアーチ用)φ4mm 網目13cm		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(11)	S4.4m×R2.6mB(中詰2.76m3/個別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1 個	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2675	月型かご(パイプアーチ用)	φ4mm 網目13cm S4.40m R2.60mB	1.00	個			
2683	プラスチックネット(幅1.25m)	引張強度4910N/m以上級	10.20	m			
2	普通作業員		0.60	人			
4166	バックホウ運転経費	山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%	0.14	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] 詰石量2.76m3							

# 標準単価表

4606 二重月型籠工(パイプアーチ用)φ4mm 網目13cm			石狩森林管理署 本署				
コードNo	(構造)	メインブロック			サブブロック		作成単位
06-11(11)	S5.1m×R2.9mA(中詰4.35m <sup>3</sup> /個別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・伊	2	1 個	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2676	月型かご(パイプアーチ用)	φ4mm 網目13cm S5.10m R2.90mA	1.00	個			
2683	プラスチックネット(幅1.25m)	引張強度4910N/m以上級	13.10	m			
2	普通作業員		0.95	人			
4166	バックホウ運転経費	山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%	0.22	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] 詰石量4.35m <sup>3</sup>							

## 標準単価表

4607 二重月型籠工(パイプアーチ用)φ4mm 網目13cm		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(11)	S5.1m×R2.9mB(詰石3.39m3/個別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1 個	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2677	月型かご(パイプアーチ用)	φ4mm 網目13cm S5.10m R2.90mB	1.00	個			
2683	プラスチックネット(幅1.25m)	引張強度4910N/m以上級	11.80	m			
2	普通作業員		0.74	人			
4166	バックホウ運転経費	山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%	0.17	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] 詰石量3.39m3							

## 標準単価表

4608 二重月型籠工(パイプアーチ用)φ4mm 網目13cm		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック			サブブロック		作成単位
06-11(11)	S5.8m×R3.2mA(中詰5.57m3/個別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	1個	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2678	月型かご(パイプアーチ用)	φ4mm 網目13cm S5.80m R3.20mA	1.00	個			
2683	プラスチックネット(幅1.25m)	引張強度4910N/m以上級	16.70	m			
2	普通作業員		1.22	人			
4166	バックホウ運転経費	山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%	0.28	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] 詰石量5.57m3							



## 標準単価表

4609 二重月型籠工(パイプアーチ用)φ4mm 網目13cm		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-11(11)	S5.8m × R3.2mB(中詰4.02m3/個別途)	札幌(豪)	1	江別・札幌・1	2	1個	
単価No	名称	規格	数量	単位	単価	金額	備考
2679	月型かご(パイプアーチ用)	φ4mm 網目13cm S5.80m R3.20mB	1.00	個			
2683	プラスチックネット(幅1.25m)	引張強度4910N/m以上級	13.60	m			
2	普通作業員		0.88	人			
4166	バックホウ運転経費	山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%	0.20	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] 詰石量4.02m3							

## 標準単価表

4611 かがり工(詰石)材料費別途		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共5-16(4)	高50cm×幅80cm	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	10 m	
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		0.17	人			
* 1	特殊作業員		0.19	人			
* 2	普通作業員		0.58	人			
4014	バックホウ運転経費	山積0.45m(平積0.35m)「排だガス対策型(第1次基準値)」+0%	1.41	時間			
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	4.00	%			
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

4612 かご枠工(詰土)材料費別途			石狩森林管理署 本署				
コードNo	(構造)	メインブロック			サブブロック		作成単位
共5-16(4)	高50cm×幅80cm	札幌(豪)	1	江別・札幌・	2	10 m	
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		0.11	人			
* 1	特殊作業員		0.12	人			
* 2	普通作業員		0.38	人			
4014	バックホウ運転経費	山積0.45m(平積0.35m)「排出ガス対策型(第1次基準値)」+ 0%	1.28	時間			
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	13.00	%			
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

4613 かご枠工(詰石)材料費別途			石狩森林管理署 本署				
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共5-16(4)	高50cm×幅120cm	札幌(豪)	1	江別・札幌・日	2	10 m	
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		0.24	人			
* 1	特殊作業員		0.26	人			
* 2	普通作業員		0.82	人			
4014	バックホウ運転経費	<small>山積0.45m<sup>3</sup>(平積0.35m<sup>3</sup>)「排出ガス対策型(第1次基準値)」+ 0%</small>	1.86	時間			
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	3.00	%			
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

4614 かご枠工(詰土)材料費別途		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共5-16(4)	高50cm×幅120cm	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	10 m	
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		0.15	人			
* 1	特殊作業員		0.16	人			
* 2	普通作業員		0.51	人			
4014	バックホウ運転経費	<small>山積0.45m(平積0.35m)「排出ガス対策型(第1次基準値)」+ 0%</small>	1.67	時間			
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	14.00	%			
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

4616	土のう積工	石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック			サブブロック		作成単位
06-12(1)		札幌(豪)	1	江別・札幌・	2	10 m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2681	土のう(仮締切用)	75cm×45cm(PE1212)	200.00	枚			
2	普通作業員		4.20	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

4617 土のうエ			石狩森林管理署 本署				
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-12(2)		札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	10袋	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2681	土のう(仮締切用)	75cm×45cm(PE1212)	10.00	枚			
2	普通作業員		0.21	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] 1.0m2未満の場合							

## 標準単価表

4618	土のう積工+柳挿工	石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
06-12(1)・(3)		札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	10 m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2681	土のう(仮締切用)	75cm×45cm(PE1212)	200.00	枚			
2	普通作業員		5.00	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

4619 土のう工+柳挿工		石狩森林管理署 本署					
コードNo 06-12(2)・(3)	(構造)	メインブロック			サブブロック		作成単位
		札幌(豪)	1	江別・札幌・	2	10袋	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2681	土のう(仮締切用)	75cm×45cm(PE1212)	10.00	枚			
2	普通作業員		0.25	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] 1.0m2未満の場合							

## 標準単価表

4631	杭打工(人力)	石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共6-1-2	φ60mm以下杭長1.2m	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	10本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		0.40	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] 根入率80-100%							

## 標準単価表

4632 杭打工(人力)		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共6-1-2	φ60mm超え90mm以下杭長1.2m	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	10本	
単価No	名称	規格	数量	単位	単価	金額	備考
2	普通作業員		0.60	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] 根入率80-100%							

## 標準単価表

4633 杭打工(人力)		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共6-1-2	φ60mm超え90mm以下杭長1.5m	札幌(豪)	1	江別・札幌・	2	10本	
単価No	名称	規格	数量	単位	単価	金額	備考
2	普通作業員		0.90	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] 根入率80-100%							

## 標準単価表

4634 杭打工(人力)		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共6-1-2	φ60mm超え90mm以下杭長1.8m	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	10本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		1.20	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] 根入率80-100%							

## 標準単価表

4635	杭打工(人力)	石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共6-1-2	φ90mm超え120mm以下杭長1.2m	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	10本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		0.80	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] 根入率80-100%							

# 標準単価表

4636 杭打工(人力)		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共6-1-2	φ 90mm超え120mm以下杭長1.5m	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	10本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		1.30	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] 根入率80-100%							

# 標準単価表

4637 杭打工(人力)		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共6-1-2	φ90mm超え120mm以下杭長1.8m	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	10本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		2.20	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] 根入率80-100%							



## 標準単価表

4638 杭打工(人力)		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共6-1-2	φ90mm超え120mm以下杭長2.1m	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	10本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		3.60	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] 根入率80-100%							

## 標準単価表

4639 杭打工(人力)		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共6-1-2	φ90mm超え120mm以下杭長2.4m	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	10本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		4.70	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] 根入率80-100%							

## 標準単価表

4640	杭打工(人力)	石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共6-1-2	φ120mm超え150mm以下杭長1.5m	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	10本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		1.90	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] 根入率80-100%							

## 標準単価表

4641 杭打工(人力)			石狩森林管理署 本署				
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共6-1-2	φ120mm超え150mm以下杭長1.8m	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	10本	
単価No	名称	規格	数量	単位	単価	金額	備考
2	普通作業員		2.30	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] 根入率80-100%							

## 標準単価表

4642 杭打工(人力)		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共6-1-2	φ120mm超え150mm以下杭長2.1m	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	10本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		5.70	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] 根入率80-100%							

## 標準単価表

4643 杭打工(人力)		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共6-1-2	φ 120mm超え150mm以下杭長2.4m	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	10本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		6.90	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] 根入率80-100%							

## 標準単価表

4644 杭打工(人力)		石狩森林管理署 本署						
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位		
共6-1-2	φ 120mm超え150mm以下杭長2.7m	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	10 本		
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
2	普通作業員		8.00	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] 根入率80-100%								

# 標準単価表

4645	杭打工(人力)	石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共6-1-2	φ120mm超え150mm以下杭長3.0m	札幌(豪)	1	江別・札幌・日	2	10本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		10.90	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] 根入率80-100%							



## 標準単価表

4647 木杭仕拵		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共6-1-3	φ90mm以下杭長1.5m	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	10本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		0.29	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

4648	木杭仕拵	石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共6-1-3	φ90mm以下杭長3.0m	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	10本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		0.32	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

4649 木杭仕拵		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造) 共6-1-3 φ90mm以下杭長4.0m	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	10本	
単価No	名称	規格	数量	単位	単価	金額	備考
2	普通作業員		0.33	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

4650 木杭仕拵		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共6-1-3	φ90mm以下杭長5.0m	札幌(豪)	1	江別・札幌・	2	10本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		0.34	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

4652 木杭仕拵			石狩森林管理署 本署				
コードNo	(構造)		メインブロック		サブブロック	作成単位	
共6-1-3	φ90mm超え120mm以下杭長1.5m		札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	10本
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		0.36	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

4653 木杭仕拵		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共6-1-3	φ90mm超え120mm以下杭長3m	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	10本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		0.42	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

4654 木杭仕拵		石狩森林管理署 本署					
コードNo 共6-1-3	(構造) φ90mm超え120mm以下杭長4m	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	10本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		0.63	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

4655 木杭仕拵		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共6-1-3	φ90mm超え120mm以下杭長5m	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	10本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		0.77	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

4657	木杭仕拵	石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共6-1-3	φ120mm超え150mm以下杭長1.5m	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	10本	
単価No	名称	規格	数量	単位	単価	金額	備考
2	普通作業員		0.44	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

4658	木杭仕拵	石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共6-1-3	φ 120mm超え150mm以下杭長3m	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	10本	
単価No	名称	規格	数量	単位	単価	金額	備考
2	普通作業員		0.60	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

4659 木杭仕拵		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共6-1-3	φ120mm超え150mm以下杭長4m	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	10本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		0.73	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

4660 木杭仕拵		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共6-1-3	φ 120mm 超え 150mm 以下 杭長 5m	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	10 本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		0.91	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

4661 木杭仕拵		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共6-1-3	φ120mm超え150mm以下杭長6m	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	10本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		1.12	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

4663	木杭仕拵	石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共6-1-3	φ 150mm超え180mm以下杭長3m	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	10本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		0.77	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

4664 木杭仕拵		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共6-1-3	φ 150mm超え180mm以下杭長4m	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	10本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		0.90	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

4665 木杭仕拵		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共6-1-3	φ150mm超え180mm以下杭長5m	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	10本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		1.10	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

4666 木杭仕拵		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共6-1-3	φ 150mm 超え 180mm 以下 杭長 6m	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	10 本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		1.34	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

4667 木杭仕拵		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共6-1-3	φ150mm超え180mm以下杭長7m	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	10本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		1.62	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

4668 木杭仕拵			石狩森林管理署 本署				
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共6-1-3	φ150mmを超え180mm以下杭長8m	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	10本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		1.88	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

4670 木杭仕拵		石狩森林管理署 本署					
コードNo 共6-1-3	(構造) φ 180mm超え210mm以下杭長3m	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	10本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		0.99	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

4671	木杭仕拵	石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共6-1-3	φ180mm超え210mm以下杭長4m	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	10本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		1.12	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

4672 木杭仕拵		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共6-1-3	φ180mm超え210mm以下杭長5m	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	10本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		1.33	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

4673 木杭仕拵		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共6-1-3	φ180mm超え210mm以下杭長6m	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	10本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		1.59	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

4674 木杭仕拵		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共6-1-3	φ 180mm 超え 210mm 以下 杭長 7m	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	10 本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		1.88	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

4675 木杭仕拵		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック			サブブロック		作成単位
共6-1-3	φ180mm超え210mm以下杭長8m	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	10本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		2.16	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

4677 木杭仕拵		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共6-1-3	φ 210mm 超え 240mm 以下 杭長 3m	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	10 本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		1.13	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

4678	木杭仕拵	石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共6-1-3	φ 210mm超え240mm以下杭長4m	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	10本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		1.32	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

4679	木杭仕拵	石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共6-1-3	φ210mm超え240mm以下杭長5m	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	10本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		1.52	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

4680 木杭仕拵		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共6-1-3	φ210mm超え240mm以下杭長6m	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	10本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		1.81	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

4681 木杭仕拵		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共6-1-3	φ210mm超え240mm以下杭長7m	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	10本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		2.13	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

4682 木杭仕拵		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共6-1-3	φ 210mm 超え 240mm 以下 杭長 8m	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	10本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		2.44	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

4684	木杭仕拵	石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共6-1-3	φ240mm超え270mm以下杭長3m	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	10本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		1.21	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

4685 木杭仕拵		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共6-1-3	φ240mm超え270mm以下杭長4m	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	10本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		1.44	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

4686	木杭仕拵	石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共6-1-3	φ240mm超え270mm以下杭長5m	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	10本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		1.66	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

4687 木杭仕拵		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共6-1-3	φ 240mm超え270mm以下杭長6m	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	10本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		1.99	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

4688 木杭仕拵		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共6-1-3	φ240mm超え270mm以下杭長7m	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	10本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		2.32	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

4689 木杭仕拵		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共6-1-3	φ240mm超え270mm以下杭長8m	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	10本	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員		2.66	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

4690 内張ネット取付(丸太枠工)		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
07-1(1)4(1)	引張強度4910N/m	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	10 m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2685	プラスチックネット	引張強度4910N/m以上級	10.00	m2			
2	普通作業員		0.04	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

4693 ログパネル用布団籠設置		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
07-1(2)2・1	φ4mm 13cm網目60cm×120cm	札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	10 m	
単価No	名称	規格	数量	単位	単価	金額	備考
2699	ログパネル用布団かご	φ4mm 網目13cm 60cm×120cm	10.00	m			
2	普通作業員		1.16	人			
4166	バックホウ運転経費	<small>山積0.8m(平積0.6m)「排出ガス対策型(第2次基準値)」+ 0%</small>	0.36	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] 中詰量7.2m3別途							

# 標準単価表

4694 ログパネル組立・据付		石狩森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
07-1(2)2・2)		札幌(豪)	1	江別・札幌・]	2	10 m	
単価No	名称	規格	数量	単位	単価	金額	備考
2698	ログパネル	高さ 0.6m	10.00	m			
2	普通作業員		0.40	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]							