

第 号

国 有 林 治 山 事 業 設 計 書

大分類流域 利根川 支 流 域 藤原

工 事 名 小原地区予防治山工事(R6補正)

施 工 地 栃木県日光市藤原字夕テ原国有林2そ1林小班外

令和6年度

森 林 管 理 局 : 関東森林管理局

森 林 管 理 署 : 日光森林管理署

事 務 所 名 等 : 本署

工事積算条件表（公表用）

工事名	小原地区予防治山工事(R6補正)			
工事場所	栃木県日光市藤原字タテ原国有林2そ1林小班外			
直接工事費	通勤補正(%)	0.00	小原	
	週休2日補正係数 労務費	1.05	4週8休以上	
	週休2日補正係数 機械経費(賃料)	1.04		
	冬期補正(%)	0.00		
共通仮設費	工種区分	治山地すべり工事		
	施工地域を考慮した補正係数	1.00	該当なし	
	現場環境改善費	有(その他)		
	週休2日補正係数	1.04	4週8休以上	
	ICT間接費補正	0.00	補正無し	
	復興係数補正	0.00	補正無し	
現場管理費	施工時期 冬期補正	全工期	315	
		冬期日数	0	
		積雪寒冷地域の区分別 補正係数	補正無し	該当無し
		緊急工事該当補正(%)	0.00	無
		施工地域を考慮した補正係数	1.00	該当なし
		熱中症補正	無	
		週休2日補正係数	1.06	4週8休以上
		ICT間接費補正	0.00	補正無し
	復興係数補正	0.00	補正無し	
一般管理費等	国庫債務負担行為	通常		
	前払支出割合補正係数	1.00	35%以上又は300万円未満	
	契約保証形態補正(%)	0.04	金銭保証	

本工事費内訳書

小原地区予防治山工事（R6補正）

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
山腹工	式	1			費目行	
落石防止工	式	1			工種行	
落石防護柵工	式	1			種別行	
ケーブル構成設置工	m	60			1号明細書 7頁	
中間・端末支柱設置工（岩部用）	本	2			2号明細書 8頁	
中間・端末支柱設置工（土砂部用）	本	9			3号明細書 9頁	
吊・サイドロープ設置工（岩部用アンカー）	箇所	2			4号明細書 10頁	
吊・サイドロープ設置工（土砂部用アンカー）	箇所	17			5号明細書 11頁	
ステーロープ設置工（岩部用アンカー）	箇所	1			6号明細書 12頁	
ステーロープ設置工（土砂部用アンカー）	箇所	4			7号明細書 13頁	
ワイヤグリップ設置工	個	76			8号明細書 14頁	
供試体アンカー設置工 114.3φ×4.5-2600、D29(M27)×2000	箇所	2			9号明細書 15頁	
供試体アンカー設置工 114.3φ×4.5-1600	箇所	2			10号明細書 16頁	
資材一式	式	1			11号明細書 17頁	

本工事費内訳書

小原地区予防治山工事（R6補正）

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
資材運搬 モノレール資材運搬距離60m	t	4 532			12号明細書 19頁	
ロープ伏工【Aブロック】	式	1			種別行	
斜面整理工	m2	528			13号明細書 20頁	
ワイヤーロープ設置工	m	2,207			14号明細書 21頁	
岩用セメントアンカー設置工 D22（M20）×1000	本	164			15号明細書 22頁	
岩用セメントアンカー設置工 D22（M20）×1500	本	18			16号明細書 23頁	
十字グリップ・十字アンカーグリップ設置工	個	144			17号明細書 24頁	
現場内小運搬	m2	528			18号明細書 25頁	
資材一式	式	1			19号明細書 26頁	
資材運搬 モノレール資材運搬距離110m	t	2 748			20号明細書 28頁	
ロープ伏工【Bブロック】	式	1			種別行	
斜面整理工	m2	288			13号明細書 20頁	
ワイヤーロープ設置工	m	1,223 900			14号明細書 21頁	
岩用セメントアンカー設置工 D22（M20）×1000	本	99			15号明細書 22頁	

本工事費内訳書

小原地区予防治山工事（R6補正）

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
岩用セメントアンカー設置工 D22 (M20) ×1500	本	11			16号明細書 23頁	
十字グリップ・十字アンカーグリップ設置工	個	81			17号明細書 24頁	
現場内小運搬	m2	288			18号明細書 25頁	
資材一式	式	1			21号明細書 29頁	
資材運搬 モノレール資材運搬距離150m	t	1 604			22号明細書 31頁	
ロープ掛工【巨石No.1】	式	1			種別行	
ワイヤーロープ設置工 3×7 G/0 18φ	m	20 200			23号明細書 32頁	
岩用セメントアンカー設置工 D32 (M30) ×1100	本	8			24号明細書 33頁	
資材一式	式	1			25号明細書 34頁	
資材運搬 モノレール資材運搬距離110m	t	0 163			26号明細書 35頁	
ロープ掛工【巨石No.2】	式	1			種別行	
ワイヤーロープ設置工 3×7 G/0 12φ	m	16 200			27号明細書 36頁	
岩用セメントアンカー設置工 D22 (M20) ×1000	本	8			28号明細書 37頁	
資材一式	式	1			29号明細書 38頁	

本工事費内訳書

小原地区予防治山工事（R6補正）

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
資材運搬 モノレール資材運搬距離200m	t	0 086			30号明細書 39頁	
ロープ掛工【巨石No.3】	式	1			種別行	
ワイヤーロープ設置工 3×7 G/0 18φ	m	35 400			23号明細書 32頁	
岩用セメントアンカー設置工 D32 (M30) ×1100	本	10			24号明細書 33頁	
資材一式	式	1			31号明細書 40頁	
資材運搬 モノレール資材運搬距離200m	t	0 215			32号明細書 41頁	
ロープ掛工【巨石No.4】	式	1			種別行	
ワイヤーロープ設置工 3×7 G/0 12φ	m	18 200			27号明細書 36頁	
岩用セメントアンカー設置工 D22 (M20) ×1000	本	8			28号明細書 37頁	
資材一式	式	1			33号明細書 42頁	
資材運搬 モノレール資材運搬距離200m	t	0 087			34号明細書 43頁	
仮設工	式	1			費目行	
仮設工	式	1			工種行	
運搬設備工	式	1			種別行	

本工事費内訳書

小原地区予防治山工事（R6補正）

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
モノレール架設撤去 【任意仮設】人員輸送及び資材運搬用 30度以上	m	200			35号明細書 44頁	
盤台施設架設撤去 【任意仮設】	基	5			36号明細書 45頁	
防護施設工	式	1			種別行	
仮設防護柵工（土砂面用） 【任意仮設】	m	65			37号明細書 46頁	
直接工事費	式	1				
共通仮設費計	式	1				
共通仮設費（率計上）	式	1				
現場環境改善費（率計上）	式	1				
純工事費	式	1				
現場管理費	式	1				
工事原価	式	1				
一般管理費等	式	1				
一般管理費等計	式	1				
工事価格	式	1				

本工事費内訳書

小原地区予防治山工事 (R6補正)

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
消費税相当額	式	1				
請負金額	式	1				

明細書

1号明細書

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量		単 価		金 額	摘 要	備 考
ケーブル構成設置工 補助金網含む	m	1					1号代価表 47頁	
計								
1 m 当り								

中間・端末支柱設置工（岩部用）

明細書

2号明細書

1本当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
中間・端末支柱設置工（岩部用） D22(M20)×1000	本	1			2号代価表 48頁	
計						
1本当り						

明細書

3号明細書

中間・端末支柱設置工（土砂部用）

1本当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
中間・端末支柱設置工（土砂部用） H-125×125×6.5/9-2434	本	1			3号代価表 49頁	
計						
1本当り						

明細書

4号明細書

吊・サイドロープ設置工（岩部用アンカー）

1箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊・サイドロープ設置工（岩部用アンカー） 38φ×1200	箇所	1			4号代価表 50頁	
計						
1 箇所 当り						

明細書

5号明細書

1 箇所当り

吊・サイドロープ設置工（土砂部用アンカー）

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊・サイドロープ設置工（土砂部用アンカー） 18φ	箇所	1			5号代価表 51頁	
計						
1 箇所 当り						

明細書

6号明細書

ステーロープ設置工（岩部用アンカー）

1箇所当たり

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量		単 価		金 額	摘 要	備 考
ステーロープ設置工（岩部用アンカー） D22（M20）×1000	箇所	1					6号代価表 52頁	
計								
1 箇所 当り								

明細書

7号明細書

ステーロープ設置工（土砂部用アンカー）

1箇所当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
ステーロープ設置工（土砂部用アンカー） 12φ	箇所	1			7号代価表 53頁	
計						
1箇所当り						

明細書

8号明細書

1 個当り

ワイヤグリップ設置工

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ワイヤグリップ設置工	個	1			8号代価表 54頁	
計						
1 個 当 り						

明細書

9号明細書

供試体アンカー設置工
114.3φ×4.5-2600、D29(M27)×2000

1箇所当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
供試体アンカー設置工 114.3φ×4.5-2600、D29(M27)×2000	箇所	1			9号代価表 55頁	
計						
1箇所当り						

明細書

10号明細書

供試体アンカー設置工
114.3φ×4.5-1600

1 箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
供試体アンカー設置工 114.3φ×4.5-1600	箇所	1			10号代価表 56頁	
計						
1 箇所 当り						

明細書

11号明細書

1式当り

資材一式

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
ケーブル構成 3×7 G/O 18φ 8本、金網 Z-GS3 4.0×50×50 幅2.5m	m	60				
補助金網 Z-GS3 3.2×50×50 幅1.0m	m	60				
結合コイル 3.2φ×50×300、亜鉛めっき品	個	120				
十手型ピンアンカー 13φ×500、亜鉛めっき品	本	60				
間隔保持材構成 4.5t×65-680 (980)、亜鉛めっき品	箇所	30				
中間支柱構成 (岩部用) H-125×125×6.5/9-2434、亜鉛めっき品	本	1				
中間支柱構成 (土砂・礫部用) H-125×125×6.5/9-2434、亜鉛めっき品	本	8				
端末支柱構成 (岩部用) H-125×125×6.5/9-2434、亜鉛めっき品	本	1				
端末支柱構成 (土砂・礫部用) H-125×125×6.5/9-2434、亜鉛めっき品	本	1				
中間吊ロープ構成 (岩部用) セメントイーアンカー 38φ×1200、亜鉛めっき品	箇所	1				
中間吊ロープ構成 (土砂部用) ブレイクアンカー 80 114.3φ×4.5-2600、D29 (M27) ×2000、亜鉛めっき品	箇所	8				
端末吊・サイドロープ構成 (岩部用) セメントイーアンカー 38φ×1200、亜鉛めっき品	箇所	1				
端末吊・サイドロープ構成 (土砂部用) ブレイクアンカー 80 114.3φ×4.5-2600、D29 (M27) ×2000、亜鉛めっき品	箇所	9				
ワイヤーロープ 3×7 G/O Φ18mm	m	114				吊り・サイドロープ用

明細書

11号明細書

1式当り

資材一式

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
ステーロープ構成(岩部用) 岩部用セメントアンカー D22(M20) ×1000、亜鉛めっき品	箇所	1				
ステーロープ構成(土砂部用) ピンポイントアンカー 114.3φ×4.5-1600、亜鉛めっき品	箇所	4				
ステーロープ 3×7 G/O 12φ	m	25				
供試体アンカー ブレイクアンカー-80 114.3φ×4.5-2600 D29(M27)×2000、亜鉛めっき品	箇所	2				
供試体アンカー ピンポイントアンカー 114.3φ×4.5t-1600、亜鉛めっき品	箇所	2				
計						
1式当り						

明細書

12号明細書

資材運搬
モノレール資材運搬距離60m

1 t 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
モノレール運搬 普通台車 フック, 諸資材 片道60m	t	1			11号代価表 57頁	
計						
1 t 当り						

斜面整理工

明細書

13号明細書

1 m2当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
固定工(7°伏工) 斜面整理工	m2	1			12号代価表 58頁	
計						
1 m2 当り						

明細書

14号明細書

1 m 当り

ワイヤーロープ設置工

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量		単 価	金 額	摘 要	備 考
ワイヤーロープ設置工 3×7 G/O 12φ	m	1				13号代価表 59頁	
計							
1 m 当り							

明細書

15号明細書

岩用セメントアンカー設置工
D22 (M20) ×1000

1本当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
岩用セメントアンカー設置工 D22 (M20) ×1000	本	1			14号代価表 60頁	
計						
1本当り						

明細書

16号明細書

岩用セメントアンカー設置工
D22 (M20) ×1500

1本当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
岩用セメントアンカー設置工 D22 (M20) ×1500	本	1			15号代価表 61頁	
計						
1 本 当 り						

明細書

17号明細書

十字グリップ・十字アンカーグリップ設置工

1個当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
十字グリップ・十字アンカーグリップ設置工 50×95	個	1			16号代価表 62頁	
計						
1個当り						

明細書

18号明細書

現場内小運搬

1 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現場内小運搬	m2	1			17号代価表 63頁	
計						
1 m2 当り						

明細書

19号明細書

1式当り

資材一式

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
縦ロープ 3×7 G/0 12φ	m	329 500				
横ロープ 3×7 G/0 12φ	m	350 100				
縦補強ロープ 3×7 G/0 12φ	m	819 400				
横補強ロープ 3×7 G/0 12φ	m	818 400				
巻付グリッ (E型) 12φ用-800、亜鉛めっき品	本	188				
岩用セメントアンカーA D22(M20)×1000、亜鉛めっき品	本	45				
岩用セメントアンカーB D22(M20)×1000、亜鉛めっき品	本	119				
岩用セメントアンカーA D22(M20)×1500、亜鉛めっき品	本	5				
岩用セメントアンカーB D22(M20)×1500、亜鉛めっき品	本	13				
十字グリッ 50×95、亜鉛めっき品	個	12				
十字アンカーグリッ 50×95、亜鉛めっき品	個	132				
Vクリッ (小) 3.2t×92、亜鉛めっき品	個	1,915				
Vクリッ (大) 4.0t×109、亜鉛めっき品	個	146				

明細書

19号明細書

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
計						
1式当り						

明細書

20号明細書

1 t 当り

資材運搬
モノレール資材運搬距離110m

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
モノレール運搬 積卸労務を計上 普通台車 ブロック, 諸資材 片道110m	t	1			18号代価表 64頁	
計						
1 t 当り						

明細書

21号明細書

1式当り

資材一式

名称・規格	単位	数量		単価		金額	摘要	備考
縦ロープ 3×7 G/0 12φ	m	190	400					
横ロープ 3×7 G/0 12φ	m	206	300					
縦補強ロープ 3×7 G/0 12φ	m	444	800					
横補強ロープ 3×7 G/0 12φ	m	443	600					
巻付グリッ (E型) 12φ用-800、亜鉛めっき品	本	140						
岩用セメントアンカーA D22(M20)×1000、亜鉛めっき品	本	34						
岩用セメントアンカーB D22(M20)×1000、亜鉛めっき品	本	65						
岩用セメントアンカーA D22(M20)×1500、亜鉛めっき品	本	4						
岩用セメントアンカーB D22(M20)×1500、亜鉛めっき品	本	7						
十字グリッ 50×95、亜鉛めっき品	個	9						
十字アンカーグリッ 50×95、亜鉛めっき品	個	72						
Vクリッ (小) 3.2t×92、亜鉛めっき品	個	1,033						
Vクリッ (大) 4.0t×109、亜鉛めっき品	個	107						

明細書

21号明細書

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
計						
1式当り						

明細書

22号明細書

資材運搬
モノレール資材運搬距離150m

1 t 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
モノレール運搬 普通台車 フロック, 諸資材 片道150m	t	1			19号代価表 65頁	
計						
1 t 当り						

ワイヤーロープ設置工
3×7 G/0 18φ

明細書

23号明細書

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ワイヤーロープ設置工 3×7 G/0 18φ	m	1			20号代価表 66頁	
計						
1 m 当り						

明細書

24号明細書

1本当り

岩用セメントアンカー設置工
D32(M30)×1100

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
岩用セメントアンカー設置工 D32(M30)×1100	本	1			21号代価表 67頁	
計						
1本当り						

明細書

25号明細書

1式当り

資材一式

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ワイヤーロープ 3×7 G/O Φ18mm	m	10 200				縦ロープ用
ワイヤーロープ 3×7 G/O Φ18mm	m	10				横ロープ用
岩用セメントアンカー (巨石1・3用) D32 (M30) ×1100、亜鉛めっき品	本	8				
巻付グリッ (巨石1・3用) (E型) 18φ用-1350、亜鉛めっき品	本	8				
クロスクリップ (巨石1・3用) (大) 4.5t×60×75、亜鉛めっき品	個	4				
ターンバックル (巨石1・3用) 25φ×350、亜鉛めっき品	本	8				
ターンバックル取付金具 (巨石1・3用) 岩部用、亜鉛めっき品	個	8				
計						
1式当り						

明細書

26号明細書

資材運搬
モノレール資材運搬距離110m

1 t 当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
モノレール運搬 普通台車 フック, 諸資材 片道110m	t	1			22号代価表 68頁	
計						
1 t 当り						

明細書

27号明細書

ワイヤーロープ設置工
3×7 G/0 12φ

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ワイヤーロープ設置工 3×7 G/0 12φ	m	1			23号代価表 69頁	
計						
1 m 当り						

明細書

28号明細書

岩用セメントアンカー設置工
D22 (M20) ×1000

1本当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
岩用セメントアンカー設置工 D22 (M20) ×1000	本	1			24号代価表 70頁	
計						
1本当り						

明細書

29号明細書

1式当り

資材一式

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
縦ロープ (巨石2・4用) 3×7 G/0 12φ	m	7 200				
横ロープ (巨石2・4用) 3×7 G/0 12φ	m	9				
岩用セメントアンカー (巨石2・4用) D22 (M20) ×1000、亜鉛めっき品	本	8				
巻付グリップ (巨石2・4用) (E型) 12φ用-800、亜鉛めっき品	本	8				
クロスクリップ (巨石2・4用) (大) 3.2t×60×60、亜鉛めっき品	個	4				
ターンバックル (巨石2・4用) 22φ×325、亜鉛めっき品	本	8				
ターンバックル取付金具 (巨石2・4用) 岩部用、亜鉛めっき品	個	8				
計						
1式当り						

明細書

30号明細書

資材運搬
モノレール資材運搬距離200m

1 t 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量		単 価		金 額	摘 要	備 考
モノレール運搬 普通台車 フロック, 諸資材 片道200m	t	1					25号代価表 71頁	
計								
1 t 当り								

明細書

31号明細書

1式当り

資材一式

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
ワイヤーロープ 3×7 G/O Φ18mm	m	11 400				縦ロープ用
ワイヤーロープ 3×7 G/O Φ18mm	m	24				横ロープ用
岩用セメントアンカー (巨石1・3用) D32 (M30) ×1100、亜鉛めっき品	本	10				
巻付グリッ (巨石1・3用) (E型) 18φ用-1350、亜鉛めっき品	本	10				
クロスクリップ (巨石1・3用) (大) 4.5t×60×75、亜鉛めっき品	個	6				
ターンバックル (巨石1・3用) 25φ×350、亜鉛めっき品	本	10				
ターンバックル取付金具 (巨石1・3用) 岩部用、亜鉛めっき品	個	10				
計						
1式当り						

資材運搬
モノレール資材運搬距離200m

明細書

32号明細書

1 t 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
モノレール運搬 普通台車 ブロック, 諸資材 片道200m	t	1			26号代価表 72頁	
計						
1 t 当り						

明細書

33号明細書

1式当り

資材一式

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
縦ロープ (巨石2・4用) 3×7 G/O 12φ	m	10 200				
横ロープ (巨石2・4用) 3×7 G/O 12φ	m	8				
岩用セメントアンカー (巨石2・4用) D22 (M20) ×1000、亜鉛めっき品	本	8				
巻付グリップ (巨石2・4用) (E型) 12φ用-800、亜鉛めっき品	本	8				
クロスクリップ (巨石2・4用) (大) 3.2t×60×60、亜鉛めっき品	個	4				
ターンバックル (巨石2・4用) 22φ×325、亜鉛めっき品	本	8				
ターンバックル取付金具 (巨石2・4用) 岩部用、亜鉛めっき品	個	8				
計						
1式当り						

明細書

資材運搬
モノレール資材運搬距離200m

34号明細書

1 t 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量		単 価		金 額	摘 要	備 考
モノレール運搬 普通台車 ブロック, 諸資材 片道200m	t	1					27号代価表 73頁	
計								
1 t 当り								

明細書

モノレール架設撤去
【任意仮設】人員輸送及び資材運搬用 30度以上

35号明細書

200 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
モノレール路線選定 傾斜30度以上	m	200			28号代価表 74頁	
モノレール架設 傾斜30度以上	m	200			29号代価表 75頁	
モノレール撤去 傾斜30度以上	m	200			30号代価表 76頁	
モノレール賃料(本機)(9ヶ月) 0.5t積 6ps	台	1				
土木用普通台車賃料(9ヶ月) 500kg	台	1				
レール部材賃料(9ヶ月) 単軌条(支柱打込式)	m	200				
乗用台車賃料(9ヶ月) 4人乗	台	1				
計						
1 m 当り						

明細書

36号明細書

1基当り

盤台施設架設撤去
【任意仮設】

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
盤台施設架設撤去 1年未満	基	1			31号代価表 77頁	
計						
1基当り						

明細書

37号明細書

10 m 当り

仮設防護柵工（土砂面用）
【任意仮設】

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主柱 杭丸太（スギ） 長さ3.0m×末口12cm	本	5				損料率50%
控木 横木（スギ・ヒノキ）（皮剥丸太）10-2.0 末口径10cm内外 長2.0m	本	2 500				損料率50%
控杭 杭木（スギ・ヒノキ）（皮剥丸太）9-1.2 末口径9cm内外 長1.2m	本	2 500				損料率50%
横梁 切丸太（スギ） 長さ4.0m×末口径9cm	本	5				損料率50%
土留板 足場板（スギ） 長さ4.0m×厚さ3.6cm×幅20cm	枚	15 630				損料率50%
人力主柱配置・撤去	本	10			32号代価表 78頁	
人力控木配置・撤去	本	5			33号代価表 79頁	
人力控杭配置・撤去	本	5			34号代価表 80頁	
人力横梁配置・撤去	本	10			35号代価表 81頁	
人力土留板配置・撤去	枚	31 250			36号代価表 82頁	
人力鉄線緊結・撤去 なまし鉄線 #10	箇所	180			37号代価表 83頁	
計						
1 m 当り						

代価表

1号代価表

ケーブル構成設置工
補助金網含む

100 m当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	17				[1]
法面工	人	85				[1]
諸雑費 [1]	%	3			諸雑費	
計						
1 m 当り						

代価表

2号代価表

中間・端末支柱設置工（岩部用）
D22(M20)×1000

10本当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人	4				[1]
法面工	人	20				[1]
諸雑費 [1]	%	11			諸雑費	
計						
1本当り						

代価表

3号代価表

10本当り

中間・端末支柱設置工（土砂部用）
H-125×125×6.5/9-2434

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人	2 500				
法面工	人	12 500				
土木一般世話役	人	1 300				[1]アンカー設置
法面工	人	5 200				[1]アンカー設置
エアハンマー掘削機損料 HB-520TS	日	1 300				[1]アンカー設置
エアハンマー損料 105～131mm	日	1 300				[1]アンカー設置
空気圧縮機運転経費 8.1～9.1m ³ /min 1.03MPa	日	1 300			1号単価表 99頁	[1]アンカー設置
発動発電機運転経費 2.7kW (3.7PS)	日	1 300			2号単価表 100頁	[1]アンカー設置
諸雑費 [1]	%	19			諸雑費	
マシン据付工	回	10			3号単価表 101頁	
計						
1本当り						

代価表

4号代価表

吊・サイドロープ設置工（岩部用アンカー）
38φ×1200

10箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人	2 400				[1]
法面工	人	12				[1]
諸雑費 [1]	%	11			諸雑費	
計						
1 箇所 当り						

代価表

5号代価表

吊・サイドロープ設置工（土砂部用アンカー）
18φ

10 箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人	3 500				
法面工	人	18 500				
土木一般世話役	人	3				[1]アンカー設置
法面工	人	12				[1]アンカー設置
エアハンマー掘削機損料 HB-520TS	日	3				[1]アンカー設置
エアハンマー損料 105～131mm	日	3				[1]アンカー設置
空気圧縮機運転経費 8.1～9.1m ³ /min 1.03MPa	日	3			1号単価表 99頁	[1]アンカー設置
発動発電機運転経費 2.7kW (3.7PS)	日	3			2号単価表 100頁	[1]アンカー設置
グラウト材	m ³	0 340			4号単価表 102頁	[1]アンカー設置
諸雑費 [1]	%	19			諸雑費	
マシン据付工	回	10			3号単価表 101頁	
計						
1 箇所 当り						

ステーロープ設置工（岩部用アンカー）
D22（M20）×1000

代価表

6号代価表

10箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人	1 300				[1]
法面工	人	6 600				[1]
諸雑費 [1]	%	11			諸雑費	
計						
1箇所当り						

代価表

7号代価表

ステーロープ設置工（土砂部用アンカー）
12φ

10箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人	0 500				
法面工	人	2 500				
土木一般世話役	人	1 300				[1]アンカー設置
法面工	人	5 200				[1]アンカー設置
エアハンマー掘削機損料 HB-520TS	日	1 300				[1]アンカー設置
エアハンマー損料 105～131mm	日	1 300				[1]アンカー設置
空気圧縮機運転経費 8.1～9.1m ³ /min 1.03MPa	日	1 300			1号単価表 99頁	[1]アンカー設置
発動発電機運転経費 2.7kW (3.7PS)	日	1 300			2号単価表 100頁	[1]アンカー設置
諸雑費 [1]	%	19			諸雑費	
マシン据付工	回	10			3号単価表 101頁	
計						
1箇所当り						

代価表

8号代価表

1個当り

ワイヤグリップ設置工

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
法面工	人	0.020				
計						
1個当り						

代価表

9号代価表

供試体アンカー設置工
114.3φ×4.5-2600、D29(M27)×2000

10箇所当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	3				[1]アンカー設置
法面工	人	12				[1]アンカー設置
エアハンマー掘削機損料 HB-520TS	日	3				[1]アンカー設置
エアハンマー損料 105～131mm	日	3				[1]アンカー設置
空気圧縮機運転経費 8.1～9.1m ³ /min 1.03MPa	日	3			1号単価表 99頁	[1]アンカー設置
発動発電機運転経費 2.7kW (3.7PS)	日	3			2号単価表 100頁	[1]アンカー設置
グラウト材	m ³	0 340			4号単価表 102頁	[1]アンカー設置
諸雑費 [1]	%	19			諸雑費	
マシン据付工	回	10			3号単価表 101頁	
計						
1箇所当り						

代価表

10号代価表

10 箇所当り

供試体アンカー設置工
114.3φ×4.5-1600

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	1 300				[1]アンカー設置
法面工	人	5 200				[1]アンカー設置
エアハンマー掘削機損料 HB-520TS	日	1 300				[1]アンカー設置
エアハンマー損料 105~131mm	日	1 300				[1]アンカー設置
空気圧縮機運転経費 8.1~9.1m ³ /min 1.03MPa	日	1 300			1号単価表 99頁	[1]アンカー設置
発動発電機運転経費 2.7kW (3.7PS)	日	1 300			2号単価表 100頁	[1]アンカー設置
諸雑費 [1]	%	19			諸雑費	
マシン据付工	回	10			3号単価表 101頁	
計						
1 箇所 当り						

代価表

11号代価表

1 t 当り

モノレール運搬
普通台車 ブロック, 諸資材 片道60m

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
モノレール運転単価(積卸労務+燃料)	日	0 048			38号代価表 84頁	
計						
1 t 当り						

代価表

12号代価表

100 m2当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	0 500				[1]
法面工	人	2 700				[1]
諸雑費 [1]	%	3			諸雑費	命綱等費用
計						
1 m2 当り						

代価表

ワイヤーロープ設置工
3×7 G/0 12φ

13号代価表

100 m当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人	1				
法面工	人	5				
計						
1 m 当り						

代価表

14号代価表

10本当り

岩用セメントアンカー設置工
D22 (M20) ×1000

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	0 800				
法面工	人	4				
空気圧縮機運転経費 7.5~7.8m ³ /min	日	0 800			5号単価表 103頁	
さく岩機〔ハンドドリル(空圧式)〕 〈ハンドドリル〉 空圧式20kg級	日	0 800				
計						
1本当り						

代価表

15号代価表

10本当り

岩用セメントアンカー設置工
D22 (M20) ×1500

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	1	300			
法面工	人	6	700			
空気圧縮機運転経費 7.5~7.8m ³ /min	日	1	300		5号単価表 103頁	
さく岩機〔ハンドドリル(空圧式)〕 〈ハンドドリル〉 空圧式20kg級	日	1	300			
計						
1本当り						

十字グリップ・十字アンカーグリップ設置工
50×95

代価表

16号代価表

100個当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
法面工	人	1				
計						
1個当り						

代価表

17号代価表

100 m2当り

現場内小運搬

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
法面工	人	1 340				
計						
1 m2 当り						

代価表

18号代価表

1 t 当り

モノール運搬 積卸労働を計上 普通台車
ブロック、諸資材 片道110m

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量		単 価		金 額	摘 要	備 考
モノール運転単価(積卸労働+燃料)	日	0	060				39号代価表 85頁	
計								
1 t 当り								

代価表

19号代価表

1 t 当り

モノレール運搬
普通台車 ブロック, 諸資材 片道150m

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
モノレール運転単価(積卸労務+燃料)	日	0 070			40号代価表 86頁	
計						
1 t 当り						

ワイヤーロープ設置工
3×7 G/0 18φ

代価表

20号代価表

100 m当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人	1				
法面工	人	8				
計						
1 m 当り						

岩用セメントアンカー設置工
D32(M30)×1100

代価表

21号代価表

10本当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	1	400			
法面工	人	6	500			
空気圧縮機運転経費 7.5~7.8m ³ /min	日	1	400		5号単価表 103頁	
さく岩機〔ハンドドリル(空圧式)〕 〈ハンドドリル〉 空圧式20kg級	日	1	400			
計						
1本当り						

代価表

22号代価表

1 t 当り

モノレール運搬
普通台車 ブロック, 諸資材 片道110m

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
モノレール運転単価(積卸労務+燃料)	日	0 060			39号代価表 85頁	
計						
1 t 当り						

ワイヤーロープ設置工
3×7 G/0 12φ

代価表

23号代価表

100 m当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	1				
法面工	人	5				
計						
1 m 当り						

代価表

24号代価表

10本当り

岩用セメントアンカー設置工
D22 (M20) ×1000

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	0 800				
法面工	人	4				
空気圧縮機運転経費 7.5~7.8m ³ /min	日	0 800			5号単価表 103頁	
さく岩機〔ハンドドリル(空圧式)〕 〈ハンドドリル〉 空圧式20kg級	日	0 800				
計						
1本当り						

モノレール運搬
普通台車 ブロック, 諸資材 片道200m

代価表

25号代価表

1 t 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量		単 価		金 額	摘 要	備 考
モノレール運転単価(積卸労務+燃料)	日	0	083				41号代価表 87頁	
計								
1 t 当り								

代価表

26号代価表

1 t 当り

モノレール運搬
普通台車 ブロック, 諸資材 片道200m

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
モノレール運転単価(積卸労務+燃料)	日	0.083			41号代価表 87頁	
計						
1 t 当り						

代価表

モノレール運搬
普通台車 ブロック, 諸資材 片道200m

27号代価表

1 t 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
モノレール運転単価(積卸労務+燃料)	日	0 083			41号代価表 87頁	
計						
1 t 当り						

モノレール路線選定
傾斜30度以上

代価表

28号代価表

100 m 当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	0 450				路線選定
特殊作業員	人	0 450				路線選定
計						
1 m 当り						

代価表

29号代価表

100 m 当り

モノレール架設
傾斜30度以上

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人	2 400				[1]
特殊作業員	人	2 400				[1]
山林砂防工	人	7 200				[1]
諸雑費 [1]	%	20			諸雑費	工具類(油圧ハンマー、ジェットスパー等)
計						
1 m 当り						

代価表

30号代価表

100 m 当り

モノレール撤去
傾斜30度以上

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人	1 200				[1]
特殊作業員	人	1 200				[1]
山林砂防工	人	3 600				[1]
諸雑費 [1]	%	20			諸雑費	工具類(油圧ハンマー、ジェットスパー等)
計						
1 m 当り						

代価表

31号代価表

1基当り

盤台施設架設撤去
1年未満

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
山林砂防工	人	3				
板 材 [松矢板] 2m×3cm×12cm	m3	0 045				[1]
機械小屋等用丸太 (スギ) L=4.0m 末口径26cm 機械小屋用	m3	0 150				[1]
諸雑費 [1]	%	20			諸雑費	
計						
1 基 当 り						

人力支柱配置・撤去

代価表

32号代価表

10本当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量		単 価		金 額	摘 要	備 考
人力縦木配置歩掛	本	10					42号代価表 88頁	
人力縦木撤去歩掛	本	10					43号代価表 89頁	
計								
1 本 当 り								

代価表

39号代価表

1日当り

モノール運転単価(積卸労務+燃料)

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油 パトロール給油	L	9 110				
山林砂防工	人	2				
計						
1日当り						

モノール運転単価(積卸労務+燃料)

代価表

41号代価表

1日当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油 パトロール給油	L	9 110				
山林砂防工	人	2				
計						
1日当り						

代価表

42号代価表

10本当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	0 020				
普通作業員	人	0 100				
計						
1本当り						

代価表

43号代価表

10本当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	0 010				
普通作業員	人	0 050				
計						
1本当り						

代価表

44号代価表

10本当り

人力控木配置歩掛

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人	0 020				
普通作業員	人	0 060				
計						
1本当り						

代価表

45号代価表

10本当り

人力控木撤去歩掛

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	0 010				
普通作業員	人	0 030				
計						
1本当り						

代価表

人力杭打歩掛
杭木の平均末口径 9cmを超え、12cm以下

46号代価表

10本当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人	0 070				[1]
普通作業員	人	0 360				[1]
諸雑費 [1]	%	2			諸雑費	
計						
1 本 当 り						

人力杭打撤去歩掛
杭木の平均末口径 9cmを超え、12cm以下

代価表

47号代価表

10本当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人	0 035				
普通作業員	人	0 180				
計						
1本当り						

代価表

48号代価表

人力横木組立歩掛
横木の延長 2.0mを超え、4.0m以下

10本当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人	0 060				[1]
普通作業員	人	0 290				[1]
諸雑費 [1]	%	1			諸雑費	
計						
1 本 当 り						

代価表

49号代価表

10本当り

人力横木撤去歩掛
横木の延長 2.0mを超え、4.0m以下

名称・規格	単位	数量		単価		金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	0	030					
普通作業員	人	0	145					
計								
1本当り								

代価表

50号代価表

人力横木撤去歩掛
横木の延長 2.0mを超え、4.0m以下

10本当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	0 030				
普通作業員	人	0 145				
計						
1本当り						

代価表

51号代価表

100箇所当り

人力鉄線緊結歩掛
なまし鉄線#10

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	0 160				[1]
普通作業員	人	0 770				[1]
諸雑費 [1]	%	5			諸雑費	
計						
1箇所当り						

代価表

52号代価表

100箇所当り

人力鉄線撤去歩掛
なまし鉄線#10

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	0 080				
普通作業員	人	0 385				
計						
1箇所当り						

単価表

1号単価表

1日当り

空気圧縮機運転経費
8.1~9.1m³/min 1.03MPa

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
空気圧縮機[排出ガス対策型(第3次基準値)・高圧仕様] 可搬式・スクロ・エンジン・ 8.1~ 9.1m ³ /min 超低騒音型	日	1				
軽油 パトロール給油	L	75				
計						
1日当り						

発動発電機運転経費
2.7kW (3.7PS)

単価表

2号単価表

1日当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
発動発電機 ガソリンエンジン駆動・定格容量2kVA	日	1				
ガソリン レギュラー スタンド	L	6				
計						
1日当り						

単価表

3号単価表

マシン据付工

1回当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	0 150				
法面工	人	0 600				
計						
1回当り						

グラウト材

単価表

4号単価表

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量		単 価		金 額	摘 要	備 考
セメント 普通ポルトランド	kg	1,230						
水 現地採取	L	601	200					
混和材 高性能減水剤	L	12	300					
計								
1 m3 当り								

単価表

5号単価表

1日当り

空気圧縮機運転経費
7.5~7.8m³/min

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油 パトロール給油	L	55				
空気圧縮機賃料 エンジン 7.5-7.8m ³ /min	供用日	1	700			
計						
1 日 当 り						

採用単価一覧表

No	名称	規格	単位	単価 (円)	備考
1	ケーブル構成	3×7 G/O 18φ 8本、金網 Z-GS3 4.0×50×50 幅2.5m	m	16,600	署見積単価(6日光管第770号)
2	補助金網	Z-GS3 3.2×50×50 幅1.0m	m	2,070	署見積単価(6日光管第770号)
3	結合コイル	3.2φ×50×300、垂鉛めつき品	個	473	署見積単価(6日光管第770号)
4	十手型ピンアンカー	13φ×500、垂鉛めつき品	本	1,000	署見積単価(6日光管第770号)
5	間隔保持材構成	4.5t×65-680(980)、垂鉛めつき品	箇所	10,600	署見積単価(6日光管第770号)
6	中間支柱構成(岩部用)	H-125×125×6.5/9-2434、垂鉛めつき品	本	108,000	署見積単価(6日光管第770号)
7	中間支柱構成(土砂・礫部用)	H-125×125×6.5/9-2434、垂鉛めつき品	本	144,000	署見積単価(6日光管第770号)
8	端末支柱構成(岩部用)	H-125×125×6.5/9-2434、垂鉛めつき品	本	214,000	署見積単価(6日光管第770号)
9	端末支柱構成(土砂・礫部用)	H-125×125×6.5/9-2434、垂鉛めつき品	本	250,000	署見積単価(6日光管第770号)
10	中間吊ロープ構成(岩部用)	セメントイーアンカー 38φ×1200、垂鉛めつき品	箇所	53,500	署見積単価(6日光管第770号)
11	中間吊ロープ構成(土砂部用)	ブレイクアンカー-80 114.3φ×4.5-2600、D29(M27)×2000、垂鉛めつき品	箇所	120,000	署見積単価(6日光管第770号)
12	端末吊・サイドロープ構成(岩部用)	セメントイーアンカー 38φ×1200、垂鉛めつき品	箇所	62,700	署見積単価(6日光管第770号)
13	端末吊・サイドロープ構成(土砂部用)	ブレイクアンカー-80 114.3φ×4.5-2600、D29(M27)×2000、垂鉛めつき品	箇所	133,000	署見積単価(6日光管第770号)
14	ステーロープ構成(岩部用)	岩部用セメントアンカー D22(M20)×1000、垂鉛めつき品	箇所	14,200	署見積単価(6日光管第770号)
15	ステーロープ構成(土砂部用)	ピンポイントアンカー 114.3φ×4.5-1600、垂鉛めつき品	箇所	47,000	署見積単価(6日光管第770号)
16	ステーロープ	3×7 G/O 12φ	m	556	署見積単価(6日光管第770号)
17	供試体アンカー	ブレイクアンカー-80 114.3φ×4.5-2600 D29(M27)×2000、垂鉛めつき品	箇所	100,000	署見積単価(6日光管第770号)
18	供試体アンカー	ピンポイントアンカー 114.3φ×4.5t-1600、垂鉛めつき品	箇所	40,900	署見積単価(6日光管第770号)
19	エアハンマー掘削機損料	HB-520TS	日	20,600	署見積単価(6日光管第770号)
20	エアハンマー損料	105~131mm	日	5,430	署見積単価(6日光管第770号)
21	縦ロープ	3×7 G/O 12φ	m	556	署見積単価(6日光管第770号)
22	横ロープ	3×7 G/O 12φ	m	556	署見積単価(6日光管第770号)
23	縦補強ロープ	3×7 G/O 12φ	m	556	署見積単価(6日光管第770号)
24	横補強ロープ	3×7 G/O 12φ	m	556	署見積単価(6日光管第770号)
25	巻付グリップ	(E型)12φ用-800、垂鉛めつき品	本	2,830	署見積単価(6日光管第770号)
26	岩用セメントアンカーA	D22(M20)×1000、垂鉛めつき品	本	8,610	署見積単価(6日光管第770号)
27	岩用セメントアンカーB	D22(M20)×1000、垂鉛めつき品	本	8,380	署見積単価(6日光管第770号)
28	岩用セメントアンカーA	D22(M20)×1500、垂鉛めつき品	本	12,200	署見積単価(6日光管第770号)
29	岩用セメントアンカーB	D22(M20)×1500、垂鉛めつき品	本	12,000	署見積単価(6日光管第770号)
30	十字グリップ	50×95、垂鉛めつき品	個	3,020	署見積単価(6日光管第770号)
31	十字アンカーグリップ	50×95、垂鉛めつき品	個	2,700	署見積単価(6日光管第770号)
32	Vクリップ	(小)3.2t×92、垂鉛めつき品	個	1,220	署見積単価(6日光管第770号)
33	Vクリップ	(大)4.0t×109、垂鉛めつき品	個	1,350	署見積単価(6日光管第770号)
34	縦ロープ	(巨石1・3用)3×7 G/O 18φ	m	1,030	署見積単価(6日光管第770号)
35	横ロープ	(巨石1・3用)3×7 G/O 18φ	m	1,030	署見積単価(6日光管第770号)
36	岩用セメントアンカー	(巨石1・3用)D32(M30)×1100、垂鉛めつき品	本	17,200	署見積単価(6日光管第770号)
37	巻付グリップ	(巨石1・3用)(E型)18φ用-1350、垂鉛めつき品	本	5,110	署見積単価(6日光管第770号)
38	クロスクリップ	(巨石1・3用)(大)4.5t×60×75、垂鉛めつき品	個	1,350	署見積単価(6日光管第770号)
39	ターンバックル	(巨石1・3用)25φ×350、垂鉛めつき品	本	9,180	署見積単価(6日光管第770号)
40	ターンバックル取付金具	(巨石1・3用)岩部用、垂鉛めつき品	個	2,990	署見積単価(6日光管第770号)
41	縦ロープ	(巨石2・4用)3×7 G/O 12φ	m	556	署見積単価(6日光管第770号)
42	横ロープ	(巨石2・4用)3×7 G/O 12φ	m	556	署見積単価(6日光管第770号)
43	岩用セメントアンカー	(巨石2・4用)D22(M20)×1000、垂鉛めつき品	本	8,610	署見積単価(6日光管第770号)
44	巻付グリップ	(巨石2・4用)(E型)12φ用-800、垂鉛めつき品	本	2,830	署見積単価(6日光管第770号)
45	クロスクリップ	(巨石2・4用)(大)3.2t×60×60、垂鉛めつき品	個	1,220	署見積単価(6日光管第770号)
46	ターンバックル	(巨石2・4用)22φ×325、垂鉛めつき品	本	6,460	署見積単価(6日光管第770号)
47	ターンバックル取付金具	(巨石2・4用)岩部用、垂鉛めつき品	個	2,990	署見積単価(6日光管第770号)
48	混和材	高性能減水剤	ℓ		建設物価(2024.12月号)P118、積算資料(2024.12月号)P200
49	支柱	杭丸太(スギ)長さ3.0m×末口12cm	本		積算資料(2024.12月号)P234
50	控木	横木(スギ・ヒノキ)(皮剥丸太)10-2.0 末口径10cm内外 長2.0m	本		公共工事実施設計労務資材単価表(栃木県 令和7年1月改訂)P91
51	控杭	杭木(スギ・ヒノキ)(皮剥丸太)9-1.2 末口径9cm内外 長1.2m	本		公共工事実施設計労務資材単価表(栃木県 令和7年1月改訂)P91
52	横梁	切丸太(スギ)長さ4.0m×末口径9cm	本		建設物価(2024.12月号)P154
53	土留板	足場板(スギ)長さ4.0m×厚さ3.6cm×幅20cm	枚		建設物価(2024.12月号)P154