

# 国有林治山事業設計書

工 事 名 長笹川地区復旧治山工事

施 工 地 群馬県吾妻郡中之条町大字入山字入山国有林147㊦林小班

令和8年度

森林管理局 関東森林管理局  
森林管理署 吾妻森林管理署  
事務所名等

審 査 者	
設 計 者	

工事積算条件表（公表用）

工事名	長笹川地区復旧治山工事		
工事場所	群馬県吾妻郡中之条町大字入山字入山国有林147た林小班	豪雪地域補正	有り
直接工事費	通勤補正(%)	0.00	長笹川
	週休2日補正係数 労務費	1.04	4週8休以上(月単位)
	週休2日補正係数 機械経費(賃料)	1.02	
	冬期補正(%)	0.00	
	工種区分	治山地すべり工事	
共通仮設費	施工地域を考慮した補正係数	1.30	山間僻地及び離島
	現場環境改善費	有(その他)	
	週休2日補正係数	1.03	4週8休以上(月単位)
	ICT間接費補正	0.00	補正無し
	復興係数補正	0.00	補正無し
	施工時期 冬期補正	全工期 冬期日数 積雪寒冷地域の区分別補正係数	0 0 補正無し
現場管理費	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	山間僻地及び離島
	熱中症補正	無	
	週休2日補正係数	1.05	4週8休以上(月単位)
	ICT間接費補正	0.00	補正無し
	復興係数補正	0.00	補正無し
	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

長笹川地区復旧治山工事

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 4号崩壊地	式	1			費目行	
治山土工	式	1			工種行	
作業土工	式	1			種別行	
アンカー設置・撤去工（高所機械掘削）	箇所	4			1号明細書 4頁	
アンカー確認試験工（高所機械掘削）	箇所	4			2号明細書 5頁	
地山掘削工（高所機械掘削） 礫質土	m3	315			3号明細書 6頁	
段跳工（高所機械掘削） 礫質土	m3	315			4号明細書 7頁	
地山掘削工（高所機械掘削） 軟岩 B	m3	172			5号明細書 8頁	
段跳工（高所機械掘削） 軟岩 B	m3	172			6号明細書 9頁	
掘削面整形（高所機械掘削） 機械施工	m2	702	900		7号明細書 10頁	
静的破碎 軟岩 B	m3	17	200		8号明細書 11頁	
かご土留工 No.4土留工（大型かご枠）	式	1			種別行	
No.4土留工（大型かご枠） L=14.0m、H=3.0m、A=32.0m <sup>2</sup>	m2	32			9号明細書 12頁	
No.5土留工（かご枠） L=11.0m、H=2.0m、A=17.0m <sup>2</sup>	m	34			10号明細書 13頁	

## 本工事費内訳書

長笹川地区復旧治山工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
山腹緑化工	式	1			工種行	
筋工	式	1			種別行	
丸太筋工	m	171,800			11号明細書 14頁	
伏工	式	1			種別行	
植生マット 亀甲金網付き	m2	609,600			12号明細書 15頁	
落石防止工	式	1			工種行	
落石予防工	式	1			種別行	
ロープ伏工 特殊金網併用	m2	624			13号明細書 16頁	
ロープ掛工 巨石4	箇所	1			14号明細書 18頁	
ロープ掛工 巨石5	箇所	1			15号明細書 19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	
モノレール運搬設備 90m	m	90			16号明細書 20頁	

## 本工事費内訳書

長笹川地区復旧治山工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備 考
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				
消費税相当額	式	1				
請負金額	式	1				



# 明細書

## 2号明細書

アンカー確認試験工（高所機械掘削）

1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	0.330				
特殊作業員	人	1				
諸雑費	%	10			諸雑費	
計						
1箇所当り						

# 明細書

## 3号明細書

地山掘削工（高所機械掘削）  
礫質土

100 m3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	0.910				1*100/110
特殊作業員	人	1.820				2*100/110
ケンファイター運転 山積0.16m3	日	0.910			1号代価表 21頁	1*100/110
ウインチ運転	日	0.910			2号代価表 22頁	
発動発電機運転 ディーゼルエンジン 37/45kVA 排ガス対策型	日	0.910			3号代価表 23頁	
諸雑費	%	10			諸雑費	
計						
1 m3 当り						

# 明細書

## 4号明細書

100 m3当り

段跳工（高所機械掘削）  
礫質土

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	0.400				1*100/250
特殊作業員	人	0.800				2*100/250
ケンファイター運転 山積0.16m3	日	0.400			1号代価表 21頁	1*100/250
ウインチ運転	日	0.400			2号代価表 22頁	1*100/250
発動発電機運転 ディーゼルエンジン 37/45kVA 排ガス対策型	日	0.400			3号代価表 23頁	1*100/250
諸雑費	%	10			諸雑費	
計						
1 m3 当り						

# 明細書

## 5号明細書

地山掘削工（高所機械掘削）  
軟岩 B

100 m3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	1 820				1*100/55
特殊作業員	人	3 640				2*100/55
ケンファイター運転 山積0.16m3	日	1 820			1号代価表 21頁	1*100/55
ブレーカ損料 油圧式200kg級	供用日	1 820				メーカー歩掛損料表 1*100/55
ウインチ運転	日	1 820			2号代価表 22頁	1*100/55
発動発電機運転 ディーゼルエンジン 37/45kVA 排ガス対策型	日	1 820			3号代価表 23頁	1*100/55
諸雑費	%	10			諸雑費	
計						
1 m3 当り						

# 明細書

## 6号明細書

段跳工(高所機械掘削)  
軟岩 B

100 m3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	0.670				1*100/150
特殊作業員	人	1.330				2*100/150
ケンファイター運転 山積0.16m3	日	0.670			1号代価表 21頁	1*100/150
ウインチ運転	日	0.670			2号代価表 22頁	1*100/150
発動発電機運転 ディーゼルエンジン 37/45kVA 排ガス対策型	日	0.670			3号代価表 23頁	1*100/150
諸雑費	%	10			諸雑費	
計						
1 m3 当り						

# 明細書

## 7号明細書

100 m2当り

掘削面整形（高所機械掘削）  
機械施工

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	0.320				1*100/315
特殊作業員	人	0.630				2*100/315
ケンファイター運転 山積0.16m3	日	0.320			1号代価表 21頁	1*100/315
ウインチ運転	日	0.320			2号代価表 22頁	1*100/315
発動発電機運転 ディーゼルエンジン 37/45kVA 排ガス対策型	日	0.320			3号代価表 23頁	1*100/315
諸雑費	%	10			諸雑費	
計						
1 m2 当り						



# 明細書

## 9号明細書

10 m2当り

No.4土留工(大型かご枠)  
L=14.0m、H=3.0m、A=32.0m2

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
片切掘削(人力併用機械掘削)(土砂) 制限なし 砂・砂質土・粘性土・礫質土	m3	43 400			6号代価表 26頁	
岩石掘削(機械) 600~800kg級 軟岩( )B	m3	7 500			7号代価表 27頁	
バックホ掘削(掘削積込、積込) ムズな状態の積込 山地治山工(A) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂質	m3	8 100			8号代価表 28頁	
土砂掘削面整形 粘性、礫質土	m2	6 600			9号代価表 29頁	
岩盤掘削面整形	m2	0 940			10号代価表 30頁	
大型かご枠工 詰石 幅2.0m	m2	4 060			11号代価表 31頁	
大型かご枠工 詰土 幅2.0m	m2	5 940			12号代価表 32頁	
吸出防止材設置	m2	19 410			13号代価表 33頁	
わらマット ストローマット	m2	16 220				
大型かご枠端部材 1000*2000 塗装	枚	1 880				
計						
1 m2 当り						

# 明細書

## 10号明細書

34 m当り

No.5土留工(かご枠)  
L=11.0m、H=2.0m、A=17.0m<sup>2</sup>

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
床掘工(高所機械掘削) 礫質土	m <sup>3</sup>	30			14号代価表 34頁	
かご枠工 詰石 幅80cm	m	5			15号代価表 35頁	
かご枠工 詰土 幅80cm	m	29			16号代価表 36頁	
簡易鋼製土留擁壁 カゴ枠 K08端部枠 500×800mm 塗装	枚	4600				8-34*0.5/10*2=4.6
人力積込 土砂	m <sup>3</sup>	7			17号代価表 37頁	
土砂掘削面整形 粘性、礫質土	m <sup>2</sup>	4			9号代価表 29頁	
計						
1 m 当り						





# 明細書

## 13号明細書

624 m2当り

ロープ伏工  
特殊金網併用

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
斜面整理工	m2	624			19号代価表 39頁	
厚ネット張り	m2	624			20号代価表 40頁	
ワイヤロープ張り 3*7 G/O 12	m	753			21号代価表 41頁	
岩用セメントアンカーA設置(1000) D22(M20)×1000	本	32			22号代価表 42頁	
岩用セメントアンカーB設置(1000) D22(M20)×1000	本	78			23号代価表 43頁	
岩用セメントアンカーA設置(1500) D22(M20)×1500	本	11			24号代価表 44頁	
岩用セメントアンカーB設置(1500) D22(M20)×1500	本	62			25号代価表 45頁	
土砂用スウィングアンカー25A設置 114.3 × 4.5t-1350 スイング 310 × 430	本	11			26号代価表 46頁	
土砂用スウィングアンカー25B設置 114.3 × 4.5t-1350 スイング 310 × 430	本	16			27号代価表 47頁	
ピンアンカー打込み 十手型ピンアンカー13 *300	本	689			28号代価表 48頁	
ピンアンカー打込み 十手型ピンアンカー13 *500	本	918			29号代価表 49頁	
ピンアンカー打込み 十手型ピンアンカー13 *700	本	689			30号代価表 50頁	
十手グリップ 50×95	個	29				
十手アンカーグリップ 50×95	個	140				



# 明細書

14号明細書

1箇所当り

ロープ掛工  
巨石4

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
ワイヤロープ張り	m	103.200			31号代価表 51頁	
岩部用セメントアンカー設置工 D22(M20)*1000	本	14			32号代価表 52頁	
A型ロケットアンカー設置工(1.5m)	本	4			33号代価表 53頁	
金網設置工 3.2 *50*50	m2	5.760			34号代価表 54頁	
ワイヤロープ撤去工	m	103.200			35号代価表 55頁	
金網撤去工 3.2 *50*50	m2	5.760			36号代価表 56頁	
巻付グリップ 16用-1200	本	18				
ターンバックル 25 *350	本	18				
ターンバックル取付金具 岩部用	個	14				
ターンバックル取付金具 土砂部用	個	4				
結合コイル 3.2 ×50×300	個	43				
計						
1箇所当り						

# 明細書

15号明細書

ロープ掛工  
巨石5

1箇所当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
ワイヤロープ張り 3*7 G/O 18	m	103.500			37号代価表 57頁	
岩部用セメントアンカー設置工 D32(M30)*1100	本	14			38号代価表 58頁	
A型ロケットアンカー設置工(1.5m)	本	4			33号代価表 53頁	
金網設置工 3.2 *50*50	m2	5.760			34号代価表 54頁	
ワイヤロープ撤去工 3*7 G/O 18	m	103.500			39号代価表 59頁	
金網撤去工 3.2 *50*50	m2	6			36号代価表 56頁	
巻付グリップ 18 用-1350	本	18				
ターンバックル 25 *350	本	18				
ターンバックル取付金具 岩部用	個	14				
ターンバックル取付金具 土砂部用	個	4				
結合コイル 3.2 ×50×300	個	44				
計						
1箇所当り						



# 代価表

## 1号代価表

ケンファイター運転  
山積0.16m3

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	27.950				
運転手(特殊)	人	1				
ケンファイター損料 KF-1 排ガス対策型 山積0.16m3	供用日	1.780				メーカー歩掛損料表
諸雑費	%	1			諸雑費	
計						
1日当り						





# 代価表

## 4号代価表

1 m3当り

大割（一次破碎）  
静的破碎剤使用

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	0.125				
法面工	人	0.250				
普通作業員	人	0.250				
静的破碎剤 一般型 練り混ぜタイプ	kg	12				
クロスビット サイズ22 チップ8×12 ゲージ50mm	個	0.077				
テーパーロッド 22mm L1.4m	本	0.031				
軽油 パトロール給油	L	5.500				
空気圧縮機(排対2次) 6h 可搬式・スクイ・エンジン・5.0m3/min	日	0.125			1号単価表 61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	0.125				
計						
1 m3 当り						

# 代価表

## 5号代価表

1 m3当り

小割（二次破碎）

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	0.250				
特殊作業員	人	0.920				
普通作業員	人	0.616				
空気圧縮機(排対2次) 6h 可搬式・スクイ・エンジン・5.0m3/min	日	0.300			1号単価表 61頁	
さく岩機[ハンドドリ(空圧式)] ハンドドリ 空圧式20kg級	日	0.620				
諸雑費	%	10			諸雑費	
計						
1 m3 当り						









# 代価表

## 10号代価表

10 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	0.150				
山林砂防工	人	0.300				
特殊作業員	人	0.300				
諸雑費	%	17			諸雑費	
計						
1 m2 当り						



大型かご砕工  
詰土 幅2.0m

# 代価表

12号代価表

10 m2当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
大型かご砕 1000*1000*2000 塗装	m2	10				
山土・山砂	m3	20				
普通作業員	人	3				
バック杓(排対2次) 加-5型・山積0.8m3(平積0.6m3)	時間	0.800			6号単価表 66頁	
クワ・ランマ 7h 質量60~80kg	日	0.600			7号単価表 67頁	
計						
1 m2 当り						



# 代価表

## 14号代価表

100 m3当り

床掘工（高所機械掘削）  
礫質土

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	1.430				1*100/70
特殊作業員	人	2.850				2*100/70
ケンファイター運転 山積0.16m3	日	1.430			1号代価表 21頁	1*100/70
ウインチ運転	日	1.430			2号代価表 22頁	1*100/70
発動発電機運転 ディーゼルエンジン 37/45kVA 排ガス対策型	日	1.430			3号代価表 23頁	1*100/70
諸雑費	%	10			諸雑費	
計						
1 m3 当り						

かご砕工  
詰石 幅80cm

# 代価表

15号代価表

10 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	0.260				
特殊作業員	人	0.290				
山林砂防工	人	0.960				
簡易鋼製土留擁壁 カゴ砕 K08 500×800mm 塗装	m <sup>2</sup>	5				
割栗石 150～200mm	m <sup>3</sup>	3.800				
吸出防止材[ヤシ繊維系] T10mm 68N	m <sup>2</sup>	3.310				
バック杓(排対1次) クロー型・山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )	時間	2.120			8号単価表 68頁	
諸雑費	%	4			諸雑費	つき固め機械等の損料、油脂類費用
計						
1 m 当り						

# 代価表

## 16号代価表

10 m当り

かご枠工  
詰土 幅80cm

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	0.170				
特殊作業員	人	0.180				
山林砂防工	人	0.710				
簡易鋼製土留擁壁 カゴ枠 K08 500×800mm 塗装	m <sup>2</sup>	5				
山土・山砂	m <sup>3</sup>	4				
吸出防止材[ヤシ繊維系] T10mm 68N	m <sup>2</sup>	3.310				
バック杓(排対1次) クロー型・山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )	時間	1.920			9号単価表 69頁	
諸雑費	%	13			諸雑費	つき固め機械等の損料、油脂類費用
計						
1 m 当り						



# 代価表

## 18号代価表

10 m当り

丸太筋工  
2本筋工 萱株植付を行わない

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
切丸太 杉 L 2 m × 末口径 9 c m	本	10				
杭丸太 径6 ~ 14cm(先端削含) L=1.0m	本	15				
土木一般世話役	人	0.110				
山林砂防工	人	0.680				床均、芯出、杭打、緊結仕上
山林砂防工	人	0.100				埋戻
諸雑費	%	1			諸雑費	材ノ損耗費、緊結鉄線費用
計						
1 m 当り						





# 代価表

21号代価表

100 m当り

ワイヤロープ張り  
3\*7 G/O 12

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	4.600				
普通作業員	人	0.300				
諸雑費	%	3			諸雑費	
ワイヤロープ 3*7 G/O 12	m	100				
計						
1 m 当り						

# 代価表

22号代価表

10本当り

岩用セメントアンカーA設置(1000)  
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	0.400				
法面工	人	3.600				
諸雑費	%	13			諸雑費	
岩用セメントアンカーA D22(M20)×1000	本	10				
巻付グリップ 12用-800	本	10				
計						
1本当り						

# 代価表

23号代価表

10本当り

岩用セメントアンカーB設置(1000)  
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	0.400				
法面工	人	3.600				
諸雑費	%	13			諸雑費	
岩用セメントアンカーB D22(M20)×1000	本	10				
計						
1本当り						

# 代価表

## 24号代価表

10本当り

岩用セメントアンカーA設置 (1500)  
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(排対2次) 6h 可搬式・スクイ・エンジン・7.5~7.8m <sup>3</sup> /min	日	1.300			10号単価表 70頁	
岩用セメントアンカーA D22(M20) × 1500	本	10				
巻付グリップ 12用-800	本	10				
計						
1本当り						

# 代価表

## 25号代価表

岩用セメントアンカーB設置 (1500)  
D22(M20) × 1500

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	1.300				
法面工	人	6.700				
空気圧縮機(排対2次) 6h 可搬式・スクイ・エンジン・7.5~7.8m <sup>3</sup> /min	日	1.300			10号単価表 70頁	
岩用セメントアンカーB D22(M20) × 1500	本	10				
計						
1本当り						

# 代価表

26号代価表

土砂用スウィングアンカー25A設置  
114.3 × 4.5t-1350 スィング 310 × 430

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	0.600				
法面工	人	5.600				
諸雑費	%	24			諸雑費	
土砂部用スウィングアンカー25A 114.3 × 4.5 × 1350mm	本	10				
巻付グリップ 12用-975	本	10				
計						
1本当り						

# 代価表

27号代価表

土砂用スウィングアンカー25B設置  
114.3 × 4.5t-1350 スィング 310 × 430

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	0.600				
法面工	人	5.600				
諸雑費	%	24			諸雑費	
土砂部用スウィングアンカー25B 114.3 × 4.5 × 1350mm	本	10				
計						
1本当り						









# 代価表

32号代価表

10本当り

岩部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(排対2次) 6h 可搬式・スクイ・エンジン・7.5~7.8m <sup>3</sup> /min	日	0.800			10号単価表 70頁	
さく岩機[ハンドドリ(空圧式)] ハンドドリ 空圧式20kg級	日	1				
岩部用セメントアンカー D22×1000	本	10				
計						
1本当り						

# 代価表

33号代価表

10本当り

A型ロケットアンカー設置工(1.5m)

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	1.700				
法面工	人	8.300				
空気圧縮機(排対2次) 6h 可搬式・スクイ・エンジン・7.5~7.8m <sup>3</sup> /min	日	1.700			10号単価表 70頁	
エアパンチャー損料 95型	日	1.700				
A型ロケットアンカー 114.3×4.5×1630mm	本	10				
計						
1本当り						









# 代価表

## 38号代価表

10本当り

岩部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
土木一般世話役	人	1.400				
法面工	人	6.500				
空気圧縮機(排対2次) 6h 可搬式・スクイ・エンジン・7.5~7.8m <sup>3</sup> /min	日	1.400			10号単価表 70頁	
さく岩機[ハンドドリ(空圧式)] ハンドドリ 空圧式20kg級	日	1.400				
岩部用セメントアンカー D32×1000	本	10				
計						
1本当り						



# 代価表

40号代価表

1基当り

レール架設+撤去+路線選定  
傾斜30度以上 施工延長90m

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	3.240				
特殊作業員	人	3.240				
山林砂防工	人	9.720				
モノレール賃料(本機)(3ヶ月) 0.5t積 6ps	台	1				
土木用普通台車賃料(3ヶ月) 500kg	台	1				
レール部材賃料(3ヶ月) 単軌条(支柱打込式)	m	90				
諸雑費	%	20			諸雑費	工具類(油圧ポンプ、ワイヤ等)
土木一般世話役	人	0.405				路線選定
特殊作業員	人	0.405				路線選定
計						
1基当り						





# 単価表

## 3号単価表

1時間当り

大型ブレイカ BH山積0.45(排対3) 岩10%  
油圧式600~800kg級

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
運転手(特殊)(屋外補正対象外)	人	0.170				
軽油 パトロール給油	L	9.400				
バックホウ[排出ガス対策型(第3次基準値)][岩石補正+10%] 加圧型・山積0.45m3(平積0.35m3)超低騒音型	時間	1				
大型ブレイカ(ヘッドスリッパ含まず) 油圧式600~800kg級	日	0.170				
計						
1時間当り						















## 採用単価一覧表

No	名称	規格	単位	単価 (円)	備考
1	厚ネット	3.2φ*42*30 Z-GS3	m2		建設物価p383 積算資料p505
2	ワイヤロープ	3*7 G/O 12φ	m		建設物価p382 積算資料p503
3	岩用セメントアンカーA	D22(M20)×1000	本		建設物価p383 積算資料p505
4	巻付グリップ	12φ用-800	本		建設物価p382 積算資料p505
5	岩用セメントアンカーB	D22(M20)×1000	本		積算資料p505
6	岩用セメントアンカーA	D22(M20)×1500	本		積算資料p505
7	岩用セメントアンカーB	D22(M20)×1500	本		積算資料p505
8	土砂部用スウィングアンカー-25A	φ114.3×4.5×1350mm	本		建設物価p383 積算資料p505
9	土砂部用スウィングアンカー-25B	φ114.3×4.5×1350mm	本		積算資料p505
10	巻付グリップ	12φ用-975	本		積算資料p505
11	十手型ピンアンカー	13φ*300	本		積算資料p505
12	十手型ピンアンカー	13φ*500	本		積算資料p505
13	十手型ピンアンカー	13φ*700	本		群馬県基礎単価表p257
14	十手グリップ	50×95	個		建設物価p383 積算資料p505
15	十手アンカーグリップ	50×95	個		建設物価p383 積算資料p505
16	Vクリップ	4.0×109	個		建設物価p383 積算資料p505
17	結合コイル	3.2φ×50×300	個		建設物価p382 積算資料p504
18	ワイヤロープ	3*7 G/O 16φ	m		建設物価p382 積算資料p503
19	岩部用セメントアンカー	D22×1000	本		積算資料p503
20	岩部用セメントアンカー	D32×1000	本		積算資料p503
21	A型ロケットアンカー	φ114.3×4.5×1630mm	本		群馬県基礎単価表p257
22	巻付グリップ	16φ用-1200	本		建設物価p382 積算資料p504
23	ターンバックル	25φ*350	本		建設物価p382 積算資料p504
24	ターンバックル取付金具	岩部用	個		群馬県基礎単価表p258
25	ターンバックル取付金具	土砂部用	個		群馬県基礎単価表p258
26	結合コイル	3.2φ×50×300	個		建設物価p382 積算資料p504
27	ワイヤロープ	3*7 G/O 18φ	m		建設物価p382 積算資料p503
28	巻付グリップ	18φ用-1350	本		建設物価p382 積算資料p504
29	杭丸太	径6~14cm(先端削含)L=1.0m	本		群馬県基礎単価表p179
30	かまくらマット	亀甲金網付き 肥料袋付き	m2		建設物価p434
31	ケンファイター損料	KF-1 排ガス対策型 山積0.16m3	供用日	98,900	メーカー歩掛損料表
32	ウインチ損料	巻上4.0t*8m/min 巻代20mm*650m	供用日	9,410	メーカー歩掛損料表
33	ブレーカー損料	油圧式 200kg級	供用日	2,630	メーカー歩掛損料表
34	静的破砕剤	一般型 練り混ぜタイプ	kg		積算資料p543
35	大型かご枠	1000*1000*2000 塗装	m2		建設物価p357 積算資料p486
36	大型かご枠端部材	1000*2000 塗装	枚		建設物価p357 積算資料p486
37	エアパンチャー損料	95型	日	11,200	見積採用