

建設資材

【追補版その2】

※追加項目のみ

品名	規格	単位	単価	備考
1 管セパレート管 直線継手	φ 175	個	6,540	地区 0
セパレート継手	φ 175	個	425	地区 0
1 管セパレート管 管枕	φ 175	個	561	地区 0
1 管セパレート管 ロータス管	端末用固定板付さや管ダクト スリーブ φ 175	個	22,100	地区 0
1 管セパレート管 ロータス管	ロータス用セパレータスライ ド継手 φ 175	個	425	地区 0
1 管セパレート管用 分岐管	φ 175	個	8,920	地区 0
1 管セパレート管用 可とうV管	CFVP φ 50	個	7,050	地区 0
LFP φ 80		m	3,260	地区 0
LFP φ 80 直線継手	L=160	個	5,880	地区 0
LFP φ 80 GP80 用継手	L=160	個	12,100	地区 0
LFP φ 80 PF104 用継手	L=175	個	12,600	地区 0
LFP φ 80 SVP 用継手	L=220	個	21,700	地区 0
LFP φ 80 引き出し用防砂管	L=285	個	5,190	地区 0
小型トラフ(直)	L=2000 mm, 離脱防止 PL 等含 む	個	18,900	地区 0
小型トラフ(直)	L=1000 mm, 離脱防止 PL 等含 む	個	11,600	地区 0
小型トラフ(曲)	L=1000 mm, 離脱防止 PL 等含 む	個	15,800	地区 0
小型トラフ用落し蓋	L=1000 mm	枚	4,900	地区 0
小型トラフ用落し蓋(曲)	L=1000 mm	枚	5,680	地区 0
管枕 (スぺーサ) φ 100	ピッチ 175	個	337	地区 0
管枕 (スぺーサ) φ 130	ピッチ 175	個	330	地区 0
管枕 (スぺーサ) φ 130	ピッチ 220	個	337	地区 0
管枕(スぺーサ) φ 75	ピッチ 130	個	210	地区 0
管枕(スぺーサ) φ 50	ピッチ 95	個	202	地区 0
管枕(スぺーサ) φ 50	ピッチ 130	個	210	地区 0
共用 FA 管端部キャップ	φ 150mm	個	1,970	地区 0
ボディ管用キャップ	φ 150 mm 仮止め受差兼用	個	528	地区 0
ボディ管用キャップ	φ 200 mm 仮止め受差兼用	個	643	地区 0
ボディ管用キャップ	φ 250 mm 仮止め受差兼用	個	1,180	地区 0
差込み継ぎ手硬質ビニルキャ ップ	φ 50 mm	個	132	地区 0
差込み継ぎ手硬質ビニルキャ ップ	φ 75 mm	個	433	地区 0

建設資材

【追補版その2】

※追加項目のみ

品名	規格	単位	単価	備考
差込み継ぎ手硬質ビニルキャップ	φ75mm 仮止め受差兼用	個	419	地区0
特殊部蓋 ステンレスキャップ	次世代型用	個	1,610	地区0
特殊部蓋 ステンレスキャップ	従来型用（Ⅰ、Ⅱ型）	個	1,610	地区0
PV潤滑剤	1kg フェ`付き	缶	880	地区0
CCVP用接着剤		缶	1,100	地区0
RR-CCVP潤滑剤		缶	880	地区0
防護板	600×400	枚	2,250	地区0
防護鉄板 SS400	460×500×32	枚	15,100	地区0
防護鉄板 SS400	495×500×28	枚	14,400	地区0
防護鉄板 SS400	500×500×28	枚	14,500	地区0
防護鉄板 SS400	500×500×25	枚	13,300	地区0
防護鉄板 SS400	600×500×25	枚	15,300	地区0
防護鉄板 SS400	700×500×25	枚	17,400	地区0
防護鉄板 SS400	700×500×22	枚	15,600	地区0
防護鉄板 SS400	800×500×22	枚	17,500	地区0
防護鉄板 SS400	800×500×19	枚	15,500	地区0
防護鉄板 SS400	900×500×19	枚	17,100	地区0
防護鉄板 SS400	1000×500×19	枚	18,600	地区0
防護鉄板 SS400	1100×500×19	枚	20,100	地区0
防護鉄板 SS400	1100×500×16	枚	17,500	地区0
防護鉄板 SS400	1200×500×16	枚	18,800	地区0
防護鉄板 SS400	1300×500×16	枚	19,700	地区0
防護鉄板 SS400	1400×500×16	枚	20,800	地区0
防護鉄板 SS400	1500×500×16	枚	22,000	地区0
防護鉄板 SS400	1600×500×16	枚	23,300	地区0
防護鉄板 SS400	1700×500×16	枚	24,500	地区0
防護鉄板 SS400	1800×500×16	枚	25,800	地区0
管路埋設標識シート	幅400mm	m	374	地区0
管路埋設標識シート	幅600mm	m	588	地区0
警察用埋設シート	幅150mm	m	66	地区0
埋設標示板	100×100	個	1,910	地区0
埋設標示鋌		個	1,800	地区0
受枠一体型鋳鉄蓋 幅1.2m用	1200×3000（落下防止金具あり）	組	612,000	地区0

建設資材

【追補版その2】

※追加項目のみ

品名	規格	単位	単価	備考
受枠一体型鋳鉄蓋 幅 1.2m 用	1200×4500 (落下防止金具あり)	組	910,000	地区 0
受枠一体型鋳鉄蓋 幅 1.2m 用	1200×6000 (落下防止金具あり)	組	1,200,000	地区 0
受枠一体型鋳鉄蓋 幅 1.2 地 上型機器 1 基用	1200×3000 (落下防止金具あり)	組	772,000	地区 0
受枠一体型鋳鉄蓋 幅 1.2 直 上型機器 1 基用	1200×4500 (落下防止金具あり)	組	1,070,000	地区 0
受枠一体型鋳鉄蓋 幅 1.2 直 上型機器 2 基用	1200×6000 (落下防止金具あり)	組	1,520,000	地区 0
受枠一体型鋳鉄蓋 幅 0.9m 用	900×4500 (落下防止金具あり)	組	869,000	地区 0
受枠一体型鋳鉄蓋 幅 0.9m 用	900×3000 (落下防止金具あり)	組	584,000	地区 0
受枠一体型鋳鉄蓋 幅 0.9m 用	900×2000 (落下防止金具あり)	組	384,000	地区 0
受枠一体型鋳鉄蓋 幅 0.9 直 上型機器 1 基用	900×3000 (落下防止金具あり)	組	521,000	地区 0
受枠一体型鋳鉄蓋 幅 0.9 直 上型機器 2 基用	900×3000 (落下防止金具あり)	組	459,000	地区 0
受枠一体型鋳鉄蓋 幅 0.9 直 上型機器 1 基用	900×2000 (落下防止金具あり)	組	322,000	地区 0
受枠一体型鋳鉄蓋 幅 1.2m 用 As 舗装用	1200×3000 (落下防止金具あり)	組	745,000	地区 0
受枠一体型鋳鉄蓋 幅 1.2m 直上機器 1 基 As 舗装用	1200×3000 (落下防止金具あり)	組	949,000	地区 0
受枠一体型鋳鉄蓋 幅 1.2m 用 As 舗装用	1200×4500 (落下防止金具あり)	組	1,110,000	地区 0
受枠一体型鋳鉄蓋 幅 1.2m 直上機器 1 基 As 舗装用	1200×4500 (落下防止金具あり)	組	1,310,000	地区 0
受枠一体型鋳鉄蓋 幅 0.9m 用 As 舗装用	900×2000 (落下防止金具あり)	組	424,000	地区 0
受枠一体型鋳鉄蓋 幅 0.9m 用 As 舗装用	900×3000 (落下防止金具あり)	組	665,000	地区 0
受枠一体型鋳鉄蓋 幅 0.9m 直上機器 1 基 As 舗装用	900×2000 (落下防止金具あり)	組	337,000	地区 0
受枠一体型 鋳鉄蓋幅 0.9m 直上機器 1 基 As 舗装用	900×3000 (落下防止金具あり)	組	577,000	地区 0

建設資材

【追補版その2】

※追加項目のみ

品名	規格	単位	単価	備考
受枠一体型鋳鉄蓋 幅 0.9m 直上機器2基 As 舗装用	900×3000 (落下防止金具あり)	組	489,000	地区0
信号柱立ち上がりパイプ	φ82	本	38,700	地区0
信号柱立ち上がりパイプ	φ54	本	25,200	地区0
事業案内看板	アルミ製	基	110,000	地区0 特注色塗装費含む、印刷費含む、原稿作成費含まず
調整リング	レジンコンクリート製 φ 750 H=100	組	18,700	地区0
調整リング	レジンコンクリート製 φ 750 H=200	組	34,500	地区0
調整リング	レジンコンクリート製 φ 750 H=300	組	48,000	地区0
横置ハンドホール (前面化有 タイプ)	995×710×700	組	347,000	地区0 仮蓋含まず
横置ハンドホール (前面化有 タイプ)	995×710×800	組	366,000	地区0 仮蓋含まず
横置ハンドホール (前面化有 タイプ)	995×710×900	組	386,000	地区0 仮蓋含まず
横置ハンドホール (前面化有 タイプ)	995×710×1000	組	405,000	地区0 仮蓋含まず
横置ハンドホール (前面化有 タイプ)	995×710×1100	組	424,000	地区0 仮蓋含まず
横置ハンドホール (前面化有 タイプ)	995×710×1200	組	443,000	地区0 仮蓋含まず
横置ハンドホール (前面化有 タイプ)	995×710×1300	組	462,000	地区0 仮蓋含まず
横置ハンドホール (前面化有 タイプ)	995×710×1400	組	482,000	地区0 仮蓋含まず
横置ハンドホール (前面蓋有 タイプ)	995×710×1500	組	501,000	地区0 仮蓋含まず
横置ハンドホール (前面化粧 蓋無タイプ)	995×380×700	組	130,000	地区0 仮蓋含まず。
横置ハンドホール (前面化粧 蓋無タイプ)	995×380×800	組	138,000	地区0 仮蓋含まず
横置ハンドホール (前面化粧 蓋無タイプ)	995×380×900	組	151,000	地区0 仮蓋含まず
横置ハンドホール (前面化粧 蓋無タイプ)	995×380×1000	組	164,000	地区0 仮蓋含まず

建設資材

【追補版その2】

※追加項目のみ

品名	規格	単位	単価	備考
横置ハンドホール（前面化粧蓋無タイプ）	995×380×1100	組	177,000	地区0 仮蓋含まず
横置ハンドホール（前面化粧蓋無タイプ）	995×380×1200	組	190,000	地区0 仮蓋含まず
横置ハンドホール（前面化粧蓋無タイプ）	995×380×1300	組	204,000	地区0 仮蓋含まず
横置ハンドホール（前面化粧蓋無タイプ）	995×380×1400	組	217,000	地区0 仮蓋含まず
横置ハンドホール（前面化粧蓋無タイプ）	995×380×1500	組	230,000	地区0 仮蓋含まず
プレキャストコンクリート基礎板設置（手間のみ）	1200×4500用 昼間施工	組	13,000	地区0
プレキャストコンクリート基礎板設置（手間のみ）	1200×4500用 夜間施工	組	18,000	地区0
プレキャストコンクリート基礎板設置（手間のみ）	1200×6000用 昼間施工	組	17,000	地区0
プレキャストコンクリート基礎板設置（手間のみ）	1200×6000用 夜間施工	組	24,000	地区0
防護板設置（手間のみ）	600×400□ 板厚10mm以上 アンカーピンの1本含む 昼間施工	組	141	地区0
防護板設置（手間のみ）	600×400□ 板厚10mm以上 アンカーピンの1本含む 夜間施工	組	211	地区0
カロート	750*530*380（外寸）	基	14,300	地区0
カロート設置工		基	5,540	地区0
高強度ネット	素線径3.0mm、#143×83、着色（茶）	ロール	546,000	地区0
接続金具	硬鋼線、素線径4.0mm	個	260	地区0
支圧プレート	鋼板製、330×190（ひし形）、 t=10～20mm	個	10,000	地区0
洗掘防止マット	500×500×t10、ヤシ繊維	枚	1,100	地区0
ポケット式支柱	岩用 L=4.0m/本	本	42,900	地区0
ポケット式支柱	岩用 L=4.0m/本 茶色塗装	本	64,800	地区0
ポケット式支柱	岩用 L=4.5m/本	本	45,800	地区0
ポケット式支柱	岩用 L=4.5m/本 茶色塗装	本	69,400	地区0
ポケット式支柱	岩用 L=5.0m/本	本	48,600	地区0
ポケット式支柱	岩用 L=5.0m/本 茶色塗装	本	74,000	地区0
ポケット式支柱	岩用 L=5.5m/本	本	51,500	地区0

建設資材

【追補版その2】

※追加項目のみ

品名	規格	単位	単価	備考
ポケット式支柱	岩用 L=5.5m/本 茶色塗装	本	78,500	地区0
ポケット式支柱	岩用 L=6.0m/本	本	54,400	地区0
ポケット式支柱	岩用 L=6.0m/本 茶色塗装	本	83,100	地区0
ポケット式支柱	土砂用 L=4.0m/本	本	51,200	地区0
ポケット式支柱	土砂用 L=4.0m/本 茶色塗装	本	71,500	地区0
ポケット式支柱	土砂用 L=4.5m/本	本	54,100	地区0
ポケット式支柱	土砂用 L=4.5m/本 茶色塗装	本	76,100	地区0
ポケット式支柱	土砂用 L=5.0m/本	本	57,000	地区0
ポケット式支柱	土砂用 L=5.0m/本 茶色塗装	本	80,600	地区0
ポケット式支柱	土砂用 L=5.5m/本	本	59,800	地区0
ポケット式支柱	土砂用 L=5.5m/本 茶色塗装	本	85,200	地区0
ポケット式支柱	土砂用 L=6.0m/本	本	62,700	地区0
ポケット式支柱	土砂用 L=6.0m/本 茶色塗装	本	89,800	地区0
シーリング加工	材工共 φ4.0 ワイヤ 2m 標準	箇所	10,400	地区0
角座金	めっき付き 150×150×9 t	枚	670	地区0
角座金	めっき付き 150×150×9 t (茶系)	枚	1,120	地区0
角座金	めっき付き 150×150×16 t	枚	1,440	地区0
角座金	めっき付き 150×150×16 t (茶系)	枚	2,380	地区0
球座(コマ)ナット	めっき付き D19	個	360	地区0
球座(コマ)ナット	めっき付き D22	個	420	地区0
球座(コマ)ナット	めっき付き D25	個	470	地区0
球座(コマ)ナット	めっき付き D19 (茶系)	個	880	地区0
球座(コマ)ナット	めっき付き D22 (茶系)	個	900	地区0
球座(コマ)ナット	めっき付き D25 (茶系)	個	1,050	地区0
六角ナット	めっき付き D19	個	810	地区0
六角ナット	めっき付き D22	個	920	地区0
六角ナット	めっき付き D25	個	1,000	地区0
六角ナット	めっき付き D19 (茶系)	個	1,170	地区0
六角ナット	めっき付き D22 (茶系)	個	1,280	地区0

建設資材

【追補版その2】

※追加項目のみ

品名	規格	単位	単価	備考
六角ナット	めっき付き D25 (茶系)	個	1,370	地区0
球面ワッシャー	φ70	個	360	地区0
球面ワッシャー	φ70 (茶色)	個	570	地区0
キャップ付きナット	D19、D22、D25 用	個	2,560	地区0
キャップ付きナット	D19、D22、D25 用 (茶色)	個	3,190	地区0
スマートキャップ	D19 用	個	720	地区0
頭部カバー	メッキ	枚	200	地区0
頭部カバー	メッキ+茶系	枚	590	地区0
フラットプレート	メッキ	枚	2,710	地区0
フラットプレート	メッキ+茶系	枚	4,510	地区0
フラットキャップ	(FC-19NT) (メッキ+茶系)	個	900	地区0 メッキのみ (メッキ+茶色は流通なし)
フラットキャップ	(FC-22NT) (メッキ+茶系)	個	940	地区0 メッキのみ (メッキ+茶色は流通なし)
フラットキャップ	(FC-25NT) (メッキ+茶系)	個	990	地区0 メッキのみ (メッキ+茶色は流通なし)
ねじ筋棒	D22×1000	本	1,530	地区0
ねじ筋棒	D22×1500	本	2,290	地区0
ねじ筋棒	D22×2000	本	3,060	地区0
ねじ筋棒	D22×2500	本	3,820	地区0
支圧板	床板面積 0.22m ²	個	20,700	地区0
ワイヤロープ	FC6×7 φ8 PS ターンバックル、シンプル、クランプ W 管等付属品含む	本	5,220	地区0
金網	C-GS7、φ5.0×50×50	m ²	5,620	地区0
金網	C-GS7、φ4.0×50×50	m ²	2,300	地区0
押さえアンカー	D22×1000	本	6,000	地区0
BR ロックアンカー	D29×1500	本	13,100	地区0
BR ロックアンカー	D29×2000	本	18,500	地区0
BR 支柱	岩盤用、H=4.0m (亜鉛メッキ+茶塗装)	組	419,000	地区0
BR 支柱	岩盤用、H=5.0m (亜鉛メッキ+茶塗装)	組	466,000	地区0
BR 支柱	岩盤用、H=6.0m (亜鉛メッキ+茶塗装)	組	512,000	地区0
ワイヤロープ	3×7 G/O φ18 厚メッキ+茶塗装	m	1,160	地区0

建設資材

【追補版その2】

※追加項目のみ

品名	規格	単位	単価	備考
ワイヤロープ	3×7 G/0 φ18 厚メ ツキ	m	720	地区0
ワイヤロープ	3×7 G/0 φ14 厚メ ツキ+茶塗装	m	780	地区0
ワイヤロープ	6×24 AZ/0 φ18	本	31,100	地区0
ワイヤロープ	3×7 G/0 φ16 厚メ ツキ+茶塗装	m	960	地区0
ワイヤロープ	3×7 G/0 φ16 厚メ ツキ	m	590	地区0
ワイヤロープ	3×7 G/0 φ12 厚メ ツキ+茶塗装	m	730	地区0
スライドロープ	6×24 AZ/0 φ16	本	22,400	地区0
巻付グリップ	φ18用 亜鉛メッキ+茶塗 装	本	4,550	地区0
巻付グリップ	φ14用 亜鉛メッキ+茶塗 装	本	3,360	地区0
巻付グリップ	φ16用 亜鉛メッキ+茶塗 装	本	3,420	地区0
巻付グリップ	φ12用 亜鉛メッキ+茶塗 装	本	3,050	地区0
WRクリップ-L型	160×90 プレートのみ 茶塗装	個	7,520	地区0
WRクリップ-M型	90×90 プレートのみ茶 塗装	個	3,640	地区0
TWクリップ	90×50	個	4,140	地区0
Tクリップ-標準型	70×165 プレートのみ 茶塗装	個	5,420	地区0
ターンバックル	7/8×12 片ジョー片オー バル	本	22,000	地区0
バランス金具	φ150	個	36,100	地区0
強力矢板シャックル	φ25×200	個	16,800	地区0
アイガード	巻付グリップ用	個	1,120	地区0
ビーズリング	φ900	個	72,000	地区0
K T装置	φ18用	個	32,100	地区0
ストッパー	φ18用	個	17,000	地区0
K T装置	φ16用	個	24,900	地区0
ストッパー	φ16用	個	16,000	地区0

建設資材

【追補版その2】

※追加項目のみ

品名	規格	単位	単価	備考
結合コイル	φ4.0×300 亜鉛メッキ+茶塗装	個	430	地区0
ワイヤクリップ	φ18用	個	360	地区0
ワイヤクリップ	φ16用	個	280	地区0
ワイヤーリング	φ600 ステンレス、7×19、φ8mm 塗装品	個	3,510	地区0
ガイドロープ	ステンレス、7×19、φ8mm 塗装品	m	1,080	地区0
連結金具	FCMB31-08 塗装品	個	1,260	地区0
アンカーピン	FCD450 亜鉛メッキ、頭部のみ塗装	本	2,860	地区0
深層アンカー	φ50 型、テンドン長：1.7m 定着長：0.4m 頭部のみ塗装	本	51,800	地区0
連結補助ワイヤー	ステンレス、7×19、φ8mm 塗装品	m	1,080	地区0
ワイヤーロープ端止具	FCD450 亜鉛メッキ+三価クロームメッキ	個	3,690	地区0
深層アンカー（基本調査試験用）	φ50 型、テンドン長：1.7m 定着長：0.4m	本	30,300	地区0
金網	φ3.2-50×50 亜鉛アルミ合金メッキ鋼線	m ²	3,420	地区0
支柱ユニット（端末）	アルミ支柱 φ130×t4 H'=2.5m 用	本	405,000	地区0
支柱ユニット（中間）	アルミ支柱 φ130×t4 H'=2.5m 用	本	418,000	地区0
横ロープ	3×7 G/0 16φ	m	320	地区0
クロスロープ	6×24 AZ/0 10φ	m	430	地区0
控えロープ（背面）	6×24 AZ/0 18φ	m	1,190	地区0
控えロープ（側面）	3×7 G/0 16φ	m	320	地区0
控えロープ（斜方向）	3×7 G/0 16φ	m	320	地区0
縦ロープ	6×24 AZ/0 12φ 2.5m 用 L=4350	本	7,960	地区0
ターンバックル	両ジョー、呼び19	個	11,000	地区0
シャックル	呼び16	個	3,470	地区0
シャックル	呼び20	個	3,700	地区0
ワイヤクリップ	φ10用	個	310	地区0
ワイヤクリップ	φ18用	個	360	地区0
巻付グリップ	φ16用	個	1,370	地区0

建設資材

【追補版その2】

※追加項目のみ

品名	規格	単位	単価	備考
控えロープ用緩衝金具		組	22,700	地区0
ストッパー	φ16用予	組	13,000	地区0
ベースアンカーボルト	アンカーボルト D22×L1000	本	4,380	地区0
控えアンカーボルト（背面）	アンカーボルト D22×L2000	本	5,420	地区0
控えアンカーボルト（側面・斜方向）	アンカーボルト D22×L1000	本	4,380	地区0
控えアンカー連結具		個	6,160	地区0
ワイヤーロープシンプル	φ10用	個	170	地区0
ワイヤーロープシンプル	φ12用	個	160	地区0
ワイヤーロープシンプル	φ16用	個	260	地区0
ワイヤーロープシンプル	φ18用	個	400	地区0
結合コイル	φ4.0×4.5×500 亜鉛アルミ合金メッキ	個	300	地区0
金網	φ4.0-40×40 亜鉛アルミ合金メッキ鋼線	m ²	6,450	地区0
ボトムネット	φ4.0-40×40 亜鉛アルミ合金メッキ鋼線	m ²	6,450	地区0
支柱ユニット（端末）	アルミ支柱 φ170×t6.0 H=3.0m用	本	702,000	地区0
支柱ユニット（中間）	アルミ支柱 φ170×t6.0 H=3.0m用	本	712,000	地区0
横ロープ	3×7 G/0 16φ	m	320	地区0
クロスロープ	6×24 AZ/0 16φ	m	960	地区0
控えロープ（背面）	3×7 G/0 16φ	m	320	地区0
控えロープ（側面）	3×7 G/0 16φ	m	320	地区0
控えロープ（斜方向）	3×7 G/0 16φ	m	320	地区0
縦ロープ	6×24 AZ/0 12φ	本	8,760	地区0
ターンバックル	両ジョー,呼び19	個	11,000	地区0
シャックル	呼び16	個	3,470	地区0
シャックル	呼び20	個	3,700	地区0
ワイヤクリップ	φ16用	個	280	地区0
巻付グリップ	φ16用	個	1,370	地区0
クロスロープ用緩衝金具		個	70,400	地区0
控えロープ用緩衝金具	1個	個	22,700	地区0
横ロープ用緩衝金具	2個	個	38,100	地区0
ストッパー	φ16用	組	13,000	地区0
ベースアンカーボルト	アンカーボルト D22×L1500	本	4,910	地区0
控えアンカーボルト（背面）	アンカーボルト D22×L2000	本	5,420	地区0

建設資材

【追補版その2】

※追加項目のみ

品名	規格	単位	単価	備考
控えアンカーボルト（側面・斜方向）	アンカーボルト D22×L2000	本	5,420	地区0
控えアンカー連結具個		個	6,160	地区0
ワイヤーロープシンプル	φ12用	個	160	地区0
ワイヤーロープシンプル	φ18用	個	400	地区0
結合コイル	φ4.0×4.5×500 亜鉛アルミ合金メッキ	個	300	地区0
ネット固定用アンカー	φ13×L500	個	1,800	地区0
ネット	ユニットネット用 Φ7.8、520×520 メッキ品	個	3,130	地区0
支圧版セット（上部・下部）	ユニットネット用 Φ300、Φ200 メッキ品	組	11,700	地区0
支圧版セット（上部・下部）	ユニットネット用 Φ300、Φ200 茶系塗装品	組	15,300	地区0
ナット	ユニットネット用 Φ58×152 メッキ品	個	2,830	地区0
ナット	ユニットネット用 Φ58×152 茶系塗装品	個	4,040	地区0
グリップ	ユニットネット用 メッキ品	本	1,140	地区0
鋼より線	ユニットネット用 メッキ品	m	460	地区0
コイル	ユニットネット用 メッキ品	個	280	地区0
短繊維材	法面モルタル吹付用補強繊維材	kg	1,650	地区0
端末緩衝金具	載荷プレート、緩衝ピース、アンカー Uボルト	組	82,000	地区0
クロス型緩衝金具	クロス型緩衝金具、5t*100*100、着色仕様	組	18,000	地区0
ワイヤーロープ	3×7G/0 φ18 メッキ	m	420	地区0
ひし形金網	4.0×50×50、着色仕様	m ²	1,760	地区0
金網付属金具	結合コイル、4.0×70×300、着色仕様	個	450	地区0
RC ロット	他削孔タイプ、D22、L=2.0m	本	4,600	地区0
スペーサー		個	850	地区0
RC ナット	他削孔タイプ、着色仕様	個	3,000	地区0
補強治具	着色仕様	個	7,000	地区0

建設資材

【追補版その2】

※追加項目のみ

品名	規格	単位	単価	備考
Uボルト取付金具	着色仕様	個	7,500	地区0
RCプレート	9t×150×150、φ45、着色仕様	枚	5,500	地区0
補強パイプ	L=400、コムリンク付	本	6,500	地区0
硬厚金網	SWMCGH-4、φ4.0×48×48、着色仕様	m ²	8,500	地区0
金網付属金具	結合コイル、4.0×70×300、着色仕様	個	450	地区0
アンカー(標準型)N-1ロット	他削孔タイプ、D22、L=1.0m	本	4,600	地区0
アンカー(支柱控え型)N-1ロット	他削孔タイプ、D22、L=2.0m	個	9,200	地区0
アンカー(ホルト型)N-1ロット	他削孔タイプ、D22、L=1.5m	本	6,900	地区0
アンカー用スペーサー		個	850	地区0
アンカー用N-1ナット	他削孔タイプ、D22、HDZ-35、着色仕様	個	3,000	地区0
アンカー補強治具	HDZ-35、着色仕様	個	7,000	地区0
Uボルト取付け	HDZ-35、着色仕様	個	7,500	地区0
N-1プレートポケット式	9t×200×150、φ45、HDZ-35、着色仕様	枚	16,000	地区0
N-1プレート	9t×150×150、φ45、HDZ-55、着色仕様	枚	5,500	地区0
補強パイプ	L=400、N1コムリンク付き、HDZ-55	本	6,500	地区0
連結緩衝金具1	クロス型緩衝金具ロープ連結金具、ロープカバー HDZ-35,55、着色仕様	組	49,000	地区0
連結緩衝金具2	クロス型緩衝金具ロープ連結金具、HDZ-35,55、着色仕様	組	43,000	地区0
スリップロープ	他削孔タイプ、5.0mタイプ、HDZ-35、3×7G/φ18、着色カバー付	組	47,500	地区0
端末緩衝金具	載荷プレート、緩衝ビース、アンカー Uボルト HDZ-35、HDZ-45、HDZ-55	組	82,000	地区0
ワイヤロープ	3×7G/φ12、着色仕様	m	370	地区0
連結スリーブ	φ12用、L=150	個	3,100	地区0
ポケット式上部支柱	STK400、φ190.7、t=5.3、L=2.0m、着色仕様	本	256,000	地区0
ポケット式下部支柱	STK400、φ190.7、t=5.3、L=1.5m、着色仕様	本	193,000	地区0

建設資材

【追補版その2】

※追加項目のみ

品名	規格	単位	単価	備考
控え縦ワイヤロープ	3×7 G/0 φ18、L=15.0m、圧着止め、シブール加工	本	36,000	地区0
端支柱控えワイヤロープ	3×7 G/0 φ18、L=15.0m、圧着止め、シブール加工	本	36,000	地区0
ワイヤロープ φ18	3×7 G/0 φ18	m	420	地区0
ワイヤクリップ φ18用	φ18用、金網保持ワイヤロープ	個	410	地区0
ワイヤロープ φ12	3×7 G/0 φ12、支柱間隔保持+アシストホルトワイヤロープ	m	230	地区0
ワイヤクリップ φ12用	φ12用、支柱間隔保持+アシストホルトワイヤロープ	個	280	地区0
巻付グリッパ	土砂用アンカー用 12φ用-975 (1175)	本	1,360	地区0
巻付グリッパ	土砂用アンカー用 14φ用-1280 (1480)	本	1,450	地区0
巻付グリッパ	土砂用アンカー用 16φ用-1385 (1585)	本	1,960	地区0
巻付グリッパ	土砂用アンカー用 18φ用-1560 (1710)	本	2,730	地区0
ターンバックル取付金具	岩部用	個	1,180	地区0
ターンバックル取付金具	土砂部用	個	1,850	地区0
土砂部用アンカー	A型ロケットアンカー 1.5m	本	20,400	地区0
土砂部用アンカー	A型ロケットアンカー 2.0m	本	23,000	地区0
ポケット支柱	土砂部用 地上高2.5m	式	42,700	地区0
ポケット支柱	土砂部用 地上高3.5m	式	48,300	地区0
ポケット支柱	土砂部用 地上高4.0m	式	51,200	地区0
岩部用アンカー (A) 端部用	D25 (M24) ×1000	本	4,730	地区0
岩部用アンカー (A) 端部用	D25 (M24) ×1500	本	6,430	地区0
岩部用アンカー (B) 交点部用	D25 (M24) ×1000	本	4,580	地区0
岩部用アンカー (B) 交点部用	D25 (M24) ×1500	本	6,290	地区0
土被り部用アンカー (A) 端部用	D22 (M20) ×1500	組	15,000	地区0
土被り部用アンカー (A) 端部用	D22 (M20) ×2000	組	16,600	地区0
土被り部用アンカー (A) 端部用	D25 (M24) ×1500	組	17,900	地区0

建設資材

【追補版その2】

※追加項目のみ

品名	規格	単位	単価	備考
土被り部用アンカー (A)端部 用	D25 (M24) ×2000	組	20,700	地区 0
土被り部用アンカー (B)交差 部用	D22 (M20) ×1500	組	14,900	地区 0
土被り部用アンカー (B)交差 部用	D22 (M20) ×2000	組	16,500	地区 0
土被り部用アンカー (B)交差 部用	D25 (M24) ×1500	組	17,700	地区 0
土被り部用アンカー (B)交差 部用	D25 (M24) ×2000	組	20,600	地区 0
土被り部用アンカー (A)端部 用	114.3φ×4.5-1550	本	20,100	地区 0
土被り部用アンカー (B)交差 部用	114.3φ×4.5-1550	本	20,400	地区 0
十字アンカーグリップ	70×102mm (φ14用)	本	1,980	地区 0
十字グリップ	70×102mm (φ14用)	本	2,120	地区 0