

# 国 有 林 林 道 事 業 設 計 書

工 事 名 : 愛鷹(池ノ平)林道外1災害復旧工事

令 和 7 年 度

路 線 名	愛鷹(池ノ平) 愛鷹(愛鷹)	林 道 区 分	森林管理道
林 道 種 類	自2B	幅 員	3.6m

工 事 箇 所	静岡県沼津市足高 愛鷹山国有林432㌔林小班外
---------	-------------------------

森 林 管 理 局 : 関東森林管理局  
森 林 管 理 署 : 静岡森林管理署  
事 務 所 名 等 : 本署

### 工事積算条件表（公表用）

工事名	愛鷹(池ノ平)林道外1災害復旧工事		
工事場所	静岡県沼津市足高 愛鷹山国有林432㊦林小班外	豪雪地域補正	無し
直接工事費	通勤補正(%)		
	週休2日補正係数 労務費		1.04
	週休2日補正係数 機械経費(賃料)		1.02
	冬期補正(%)		0.00
共通仮設費	工種区分		道路工事
	施工地域を考慮した補正係数		1.00
	現場環境改善費		有(その他)
	週休2日補正係数		1.03
	ICT間接費補正		0.00
	復興係数補正		0.00
現場管理費	施工時期 冬期補正	全工期	270
		冬期日数	0
		積雪寒冷地域の区分別補正係数	補正無し
	緊急工事該当補正(%)		0.00
	施工地域を考慮した補正係数		1.00
	熱中症補正		無
	週休2日補正係数		1.05
	ICT間接費補正		0.00
	復興係数補正		0.00
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
	契約保証形態補正(%)		0.04

4週8休以上(月単位)

該当なし

4週8休以上(月単位)

補正無し

補正無し

無

該当なし

4週8休以上(月単位)

補正無し

補正無し

35%以上又は300万円未満

金銭保証

## 本工事費内訳書

愛鷹（池ノ平）林道外1災害復旧工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
林道施設災害復旧 1工区（愛鷹（池ノ平）林道）	式	1			費目行
土工	式	1			工種行
掘削工	式	1			種別行
掘削（土砂）	m3	43			1号明細書 10頁
床掘 礫質土	m3	118			2号明細書 11頁
床掘 岩塊・玉石	m3	133			3号明細書 12頁
床掘 軟岩（I）B	m3	19			4号明細書 13頁
転石破碎	m3	8 500			5号明細書 14頁
盛土工	式	1			種別行
埋戻し	m3	144			6号明細書 15頁
流用盛土	m3	31			7号明細書 16頁
運搬盛土 0.06km	m3	94			8号明細書 17頁
法面整形工	式	1			種別行
切土法面整形	m2	13			9号明細書 18頁

## 本工事費内訳書

愛鷹（池ノ平）林道外1災害復旧工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
盛土法面整形	m2	147			10号明細書 19頁
法面保護工	式	1			工種行
植生シート工	式	1			種別行
植生シート（環境品）	m2	128   100			11号明細書 20頁
舗装工	式	1			工種行
鉄鋼スラグ路盤工	式	1			種別行
鉄鋼スラグ路盤工	m2	358   800			12号明細書 21頁
路肩整正	m	158			13号明細書 22頁
擁壁工	式	1			工種行
重力式コンクリート擁壁工	式	1			種別行
1号重力式コンクリート擁壁	m3	60   800			14号明細書 23頁
2号重力式コンクリート擁壁	m3	46   700			15号明細書 24頁
排水構造物工	式	1			工種行
横断溝工	式	1			種別行

## 本工事費内訳書

愛鷹（池ノ平）林道外1 災害復旧工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
自由勾配横断側溝 7.0m	m	7			16号明細書 25頁
自由勾配横断側溝 5.0m	m	5			17号明細書 26頁
流末処理工	式	1			種別行
ふとんかご	m	4			18号明細書 27頁
構造物撤去工	式	1			工種行
構造物取壊し工	式	1			種別行
敷鉄板撤去	枚	4			19号明細書 28頁
大型土のう撤去	袋	20			20号明細書 29頁
アスファルト舗装切断	m	3,300			21号明細書 30頁
アスファルト舗装取壊	m <sup>2</sup>	37,800			22号明細書 31頁
練石積取壊し	m <sup>3</sup>	5,400			23号明細書 32頁
運搬処理工	式	1			種別行
アスファルト殻運搬処分	m <sup>3</sup>	1,500			24号明細書 33頁
練石積殻運搬処分	m <sup>3</sup>	5,400			25号明細書 34頁

## 本工事費内訳書

愛鷹（池ノ平）林道外1 災害復旧工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
林道施設災害復旧 2工区（愛鷹（池ノ平）林道）	式	1			費目行
土工	式	1			工種行
掘削工	式	1			種別行
掘削（土砂）	m3	300			1号明細書 10頁
床掘 礫質土	m3	24			2号明細書 11頁
盛土工	式	1			種別行
埋戻し	m3	12			6号明細書 15頁
運搬盛土 0.50km	m3	250			26号明細書 35頁
舗装工	式	1			工種行
鉄鋼スラグ路盤工	式	1			種別行
鉄鋼スラグ路盤工	m2	2,000			12号明細書 21頁
路肩整正	m	1,000			13号明細書 22頁
排水構造物工	式	1			工種行
横断溝工	式	1			種別行

## 本工事費内訳書

愛鷹（池ノ平）林道外1 災害復旧工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
自由勾配横断側溝 7.0m	m	14			16号明細書 25頁
自由勾配横断側溝 5.0m	m	10			17号明細書 26頁
流末処理工	式	1			種別行
ふとんかご	m	8			18号明細書 27頁
構造物撤去工	式	1			工種行
構造物取壊し工	式	1			種別行
アスファルト舗装切断	m	8			21号明細書 30頁
アスファルト舗装取壊	m <sup>2</sup>	500			22号明細書 31頁
運搬処理工	式	1			種別行
アスファルト殻運搬処分	m <sup>3</sup>	20			24号明細書 33頁
林道施設災害復旧 3工区（愛鷹（愛鷹）林道）	式	1			費目行
土工	式	1			工種行
掘削工	式	1			種別行
掘削（土砂）	m <sup>3</sup>	431			1号明細書 10頁

## 本工事費内訳書

愛鷹（池ノ平）林道外1 災害復旧工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削（岩石）	m3	76			27号明細書 36頁
盛土工	式	1			種別行
流用盛土	m3	94			28号明細書 37頁
購入盛土	m3	102			29号明細書 38頁
法面整形工	式	1			種別行
切土法面整形	m2	39			9号明細書 18頁
盛土法面整形	m2	26			10号明細書 19頁
路盤工	式	1			種別行
上層路盤工 t=10cm	m2	132	300		30号明細書 39頁
下層路盤工 t=20cm	m2	132	300		31号明細書 40頁
路肩整正	m	44	100		13号明細書 22頁
法面保護工	式	1			工種行
植生マット工	式	1			種別行
植生マット（環境品）	m2	97	500		32号明細書 41頁

## 本工事費内訳書

愛鷹（池ノ平）林道外1災害復旧工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
植生シート工	式	1			種別行
植生シート（環境品）	m2	24,600			11号明細書 20頁
丸太筋工	式	1			種別行
丸太筋工 横木, 3本筋	m	12			33号明細書 42頁
特殊盛土工	式	1			工種行
補強土壁工	式	1			種別行
ジオテキスタイル材料	式	1			34号明細書 43頁
ジオテキスタイル壁面材組立・設置	m2	106,900			35号明細書 44頁
ジオテキスタイル敷設	m2	405,600			36号明細書 45頁
まき出し・敷均し・締固め	m3	432			37号明細書 46頁
床掘 礫質土	m3	105			2号明細書 11頁
床掘 軟岩（I）B	m3	23			38号明細書 47頁
埋戻し	m3	21			39号明細書 48頁
基面整正	m2	68,600			40号明細書 49頁

## 本工事費内訳書

愛鷹（池ノ平）林道外1災害復旧工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
暗渠集排水材設置	m	35			41号明細書 50頁
土中排水管	m	25			42号明細書 51頁
排水管	m	3			43号明細書 52頁
ふとんかご	m	2			18号明細書 27頁
構造物撤去工	式	1			工種行
運搬処理工	式	1			種別行
セメント改良路盤運搬処分	m <sup>3</sup>	13 200			44号明細書 53頁
仮設工	式	1			費目行
仮設工	式	1			工種行
支障木伐採	式	1			種別行
支障木伐採	式	1			45号明細書 54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			

## 本工事費内訳書

愛鷹（池ノ平）林道外1 災害復旧工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
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

1号重力式コンクリート擁壁

( 14号明細書 )

60.800 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
コンクリート 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉)生コンクリート小型車割増無	m3	60 800			15号代価表 69頁	
丸太式残存型枠工(土留・擁壁用) 長3.6~4.0m, 末口10~13cm	m2	51 300			16号代価表 70頁	
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	59 100			17号代価表 71頁	
足場工 単管傾斜足場 不要	掛m2	49 200			18号代価表 72頁	
足場工 単管足場 不要	掛m2	53			19号代価表 73頁	
基面整正	m2	18 700			20号代価表 74頁	
目地板 30m2未満 瀝青質目地板(t=10)	m2	4 800			21号代価表 75頁	
計						
1 m3 当り						

# 明細書

2号重力式コンクリート擁壁

( 15号明細書 )

46.700 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
コンクリート 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉)生コンクリート小型車割増無	m3	46 700			15号代価表 69頁	
丸太式残存型枠工(土留・擁壁用) 長3.6~4.0m, 末口10~13cm	m2	37 700			16号代価表 70頁	
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	53 700			17号代価表 71頁	
足場工 単管傾斜足場 不要	掛m2	37 800			18号代価表 72頁	
足場工 単管足場 不要	掛m2	41 400			19号代価表 73頁	
基面整正	m2	19 300			20号代価表 74頁	
基礎砕石工 0.15m 再生クラッシュラン40~0	m2	16 300			22号代価表 76頁	
目地板 30m2未満 瀝青質目地板(t=10)	m2	1 400			21号代価表 75頁	
硬質塩化ビニール管(VP) 硬質ポリ塩化ビニル管 VP 呼び径50 定尺4m	m	6 700				
計						
1 m3 当り						

# 明細書

自由勾配横断側溝  
7.0m

( 16号明細書 )

7 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
自由勾配側溝(標準単価) 施工費のみ <small>夜間無 L=2,000mm1,000kg/個以下 制約無 基礎碎石有 週休2日補正:月単位</small>	m	7			23号代価表 77頁	
自由勾配側溝ベース据付	m	7			24号代価表 78頁	
蓋版(標準単価) 施工費のみ <small>据付け 夜間無 蓋版(各種) コンクリート鋼製40kg/枚以下 制約無 小段面無 週休</small>	枚	7			25号代価表 79頁	
自由勾配横断側溝グレーチング付 300*300*1000	個	7				
自由勾配横断側溝ベース 300用, L=1000	個	4				
自由勾配横断側溝ベース 300用, L=1500	個	2				
再生碎石 RC-40	m3	0.900				
計						
1 m 当り						

# 明細書

( 17号明細書 )

自由勾配横断側溝  
5.0m

5 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
自由勾配側溝(標準単価) 施工費のみ <small>夜間無 L=2,000mm1,000kg/個以下 制約無 基礎碎石有 週休2日補正:月単位</small>	m	5			23号代価表 77頁	
自由勾配側溝ベース据付	m	5			24号代価表 78頁	
蓋版(標準単価) 施工費のみ <small>据付け 夜間無 蓋版(各種) コンクリート鋼製40kg/枚以下 制約無 小段面無 週休</small>	枚	5			25号代価表 79頁	
自由勾配横断側溝グレーチング付 300*300*1000	個	5				
自由勾配横断側溝ベース 300用, L=1000	個	2				
自由勾配横断側溝ベース 300用, L=1500	個	2				
再生碎石 RC-40	m3	0.600				
計						
1 m 当り						

































# 明細書

( 34号明細書 )

1式当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
VRA φ 6.0*φ 5.0-200.0*250.0-1800*750	ユニット	11				
VRL φ 6.0*φ 5.0-200.0*250.0-1800*750	ユニット	46				
VUL φ 6.0*φ 5.0-200.0*250.0-1800*1500	ユニット	23				
VBM (端部処理用) φ 7.5*φ 5.0-100.0*112.0-2000*560	枚	11				
ジオグリッド TENAX TT045 SAMP 幅1000mm	m <sup>2</sup>	230				
ジオグリッド TENAX TT060 SAMP 幅1000mm	m <sup>2</sup>	188				
植生マット (端部処理用) 不織布付 W=750mm	m <sup>2</sup>	22				
ジョイントバー 5×45×1100	本	11				
固定ピン Lピン D10 L=300	本	250				
パブリックドレーン B-300 30cm巾×50m巻	m	65				
計						
1式当り						





















支障木伐採

## 明細書

( 45号明細書 )

1式当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
支障木伐採 直径10cm未満	本	13			51号代価表 105頁	
支障木伐採 直径10cm以上16cm未満	本	1			52号代価表 106頁	
支障木伐採 直径16cm以上22cm未満	本	2			53号代価表 107頁	
支障木伐採 直径22cm以上28cm未満	本	4			54号代価表 108頁	
支障木伐採 直径28cm以上	本	1			55号代価表 109頁	
計						
1式当り						











埋戻し  
小規模 土砂

## 代価表

( 6号代価表 )

1 m3当り

	名 称 ・ 規 格	構 成 比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格 (基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		81.87				
K1	バックホウ[排出ガス対策型(第2次基準値)] クローラ型・山積0.28m3(平0.2 m3)後方超小旋回	8.27		バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回型・排出ガス対策型(第2次基準値)] 山積0.28m3(平積0.2m3)		
K2	ランマ 質量60~80kg	0.60		ランマ 質量60~80kg		
R		87.15				
R1	普通作業員	50.03		普通作業員		
R2	特殊作業員	19.35		特殊作業員		
R3	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	17.77		運転手(特殊)		
Z		3.98				
Z1	軽油 パトロール給油	3.14		軽油 パトロール給油		
Z2	ガソリン レギュラー スタンド	0.84		ガソリン レギュラー スタンド		







切土法面整形  
 質土 BH山積0.45m3

# 代価表

( 10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				
普通作業員	人	2.100				
バックホウ(排対2次) クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)	時間	5.600			9号単価表 140頁	
計						
1 m2 当り						





鉄鋼スラグ路盤工  
路盤工の仕上がり厚さ:0.15m

## 代価表

( 13号代価表 )

100 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
特殊作業員	人	0   410				
普通作業員	人	1				
小型バックホ(2014年規制) 山積0.13m3(平0.10)超低騒音・後方超小旋回	日	0   370			11号単価表 142頁	
振動ロー(賃料) 質量3~4t長期割引	日	0   370			12号単価表 143頁	
諸雑費	%	3			諸雑費	ホース散水及び締固め補助機械に要する費用
鉄鋼スラグ路盤材 2.0t/m3	m3	19   050				
散水車 トラック架装型・タンク容量3800L	日	0   370			13号単価表 144頁	
計						
1 m2 当り						



# 代価表

コンクリート

無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉)生コンクリート小型車割増無 一般養生 10m3以上100m3未満(

15号代価表

1 m3当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格 (基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		31.88				
K1	コンクリートポンプ車 トラック架装・ブーム式・圧送能力 90~110m3/h	3.85		コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] 圧送能力 90~110m3/h		
R		16.39				
R1	普通作業員	8.53		普通作業員		
R2	土木一般世話役	2.91		土木一般世話役		
R3	特殊作業員	2.76		特殊作業員		
R4	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	1.75		運転手(特殊)		
Z		79.73				
Z1	生コンクリート 18-8-40(高炉)生コンクリート小型車割増無	78.96		生コンクリート 高炉 24-12-25(20) W/C 55%		
Z2	軽油 ハートル給油	0.77		軽油 ハートル給油		

丸太式残存型枠工(土留・擁壁用)  
長3.6~4.0m, 末口10~13cm

# 代価表

( 16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	4   300				
型わく工	人	4   700				
普通作業員	人	12   900				
杉丸太 長3.6~4.0m, 末口10~13cm	m3	12				
残存型枠(丸太材用) 内部支持材 <small>軽量鋼製枠複合式50型 エポキシ樹脂塗装 カチオンフレーム工法</small>	m2	100				内部支保用資材
諸雑費	%	23			諸雑費	持上(下)げ機械、電気ドリル、丸太の切り揃え等
計						
1 m2 当り						



足場工  
単管傾斜足場 不要

## 代価表

( 18号代価表 )

100掛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	1.500				
とび工	人	4.500				
普通作業員	人	2.700				
ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊 長期割引	日	0.800				
諸雑費	%	33.1			諸雑費	足場工仮設材等
計						
1掛m2当り						

足場工  
単管足場 不要

# 代価表

( 19号代価表 )

100掛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	1	900			
とび工	人	6	900			
普通作業員	人	1	800			
ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊 長期割引	日	0	800			
諸雑費	%	29			諸雑費	足場工仮設材等
計						
1 掛m2 当り						





基礎砕石工  
0.15m 再生クラッシュラン40~0

# 代価表

( 22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	0.387				
特殊作業員	人	0.710				
普通作業員	人	1.871				
再生砕石 RC-40	m3	18.				
バックホ(賃料) 山積0.8m3(平積0.6m3)長期割引	日	0.645			15号単価表 146頁	
諸雑費	%	0.700			諸雑費	つき固め機械等の賃料・燃料
計						
1 m2 当り						







# 代価表

( 26号代価表 )

ふとんかご  
設置 階段式 高さ50cm\*幅120cm

1 m当り

	名 称 ・ 規 格	構 成 比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格 (基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		51.35				
K1	バックホリ[排出ガス対策型(第3次基準値)] クローラ型・山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	5.35		バックホリ(クローラ型)[標準型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )		
R		33.16				
R1	普通作業員	18.32		普通作業員		
R2	特殊作業員	5.44		特殊作業員		
R3	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	5.31		運転手(特殊)		
R4	土木一般世話役	4.09		土木一般世話役		
Z		61.49				
Z1	ふとんかご	29.14		ふとんかご 角形ハネタイプ GS-3 線径4.0mm(#8)網目13cm 50cm×120cm		
Z2	中詰石 20cm内外	23.46		詰石 割ぐり石 150~200mm		
Z3	軽油 ハトロール給油	2.23		軽油 ハトロール給油		

敷鉄板撤去  
1219mm\*2438mm

## 代価表

( 27号代価表 )

100 枚当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人	0.425				
とび工	人	0.425				
普通作業員	人	0.425				
バックホウ(賃料) 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t長期割引	日	0.425			17号単価表 148頁	
諸雑費	%	1			諸雑費	吊金具及びワイヤロープの費用
計						
1 枚 当 り						



# 代価表

( 29号代価表 )

舗装版切断  
アスファルト舗装版 As:15cm以下

1 m当り

	名称・規格	構成比	積算地区単価	名称・規格(基準地区単価)	基準地区単価	備考
K		15  05				
K1	コンクリートカッタ ハキューム式・超低騒音型・湿式・深20cm・フレート径56cm	10  24		コンクリートカッタ[ハキューム式(超低騒音型)・湿式] 切削深20cm級 フレート径56cm		
R		58  43				
R1	特殊作業員	19  96		特殊作業員		
R2	土木一般世話役	10  88		土木一般世話役		
R3	普通作業員	8  92		普通作業員		
Z		26  52				
Z1	コンクリートカッタ(フレート) 径18インチ	22  39		コンクリートカッタ(フレート) 径18インチ		
Z2	ガソリン レギュラー スタンド	2  81		ガソリン レギュラー スタンド		

# 代価表

舗装版破碎  
アスファルト舗装版 障害無し 対策不要 15cm以下 積込有り

( 30号代価表 )

1 m2当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格 (基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		12.85				
K1	バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回型] 山積0.45m3(平積0.35m3) 長期割引	12.85		[賃料]バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回型] 山積0.45m3(平積0.35m3)		
R		81.24				
R1	土木一般世話役	29.54		土木一般世話役		
R2	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	27.52		運転手(特殊)		
R3	普通作業員	24.18		普通作業員		
Z		5.91				
Z1	軽油 パトロール給油	5.91		軽油 パトロール給油		



積込(コンクリート殻)

## 代価表

( 32号代価表 )

1 m3当り

	名 称 ・ 規 格	構 成 比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格 (基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		91.24				
K1	バックホリ[排出ガス対策型(2014年規制)] クローラ型・山積0.8 m3(平積0.6m3)	91.24		バックホリ(クローラ型)[標準型・排出ガス対策型(2014年規制)] 山積0.8m3(平積0.6m3)		
R		86.65				
R1	普通作業員	78.20		普通作業員		
R2	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	8.45		運転手(特殊)		
Z		4.11				
Z1	軽油 パトロール給油	4.11		軽油 パトロール給油		

















丸太筋工  
3本筋工 萱株植付を行わない

# 代価表

( 41号代価表 )

10 m当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
横木 L=2.0m*末口径8-14cm	本	15				
杭木 (先端加工済) L=0.7m*末口径8-14cm	本	15				
土木一般世話役	人	0	110			
普通作業員	人	0	770			床均、芯出、杭打、緊結仕上
普通作業員	人	0	130			埋戻
諸雑費	%	1			諸雑費	チェーン損耗費、緊結鉄線費用
計						
1 m 当り						





まき出し・敷均し、締固め

## 代価表

( 44号代価表 )

1 m3当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格 (基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		71.28				
K1	バックホウ(クローラ型) 山積0.5m3(平積0.4m3) 長期割引	5.62		[賃料]バックホウ クローラ型 山積0.5m3(平積0.4m3)		
K2	振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバインド式] 質量3~4t 長期割引	1.59		[賃料]振動ローラ[搭乗式コンバインド型] 3~4t		
R		86.50				
R1	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	26.70		運転手(特殊)		
R2	普通作業員	24.33		普通作業員		
R3	土木一般世話役	17.71		土木一般世話役		
R4	特殊作業員	16.91		特殊作業員		
Z		6.22				
Z1	軽油 ハートル給油	6.16		軽油 ハートル給油		







# 代価表

( 48号代価表 )

1 m2当り

	名 称 ・ 規 格	構 成 比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格 (基準地区単価)	基準地区単価	備 考
R		22.12				
R1	普通作業員	18.80		普通作業員		
R2	土木一般世話役	3.32		土木一般世話役		
Z		77.88				
Z1	不織布 (吸出防止材) TS-300 W=2000mm	77.88		吸出し防止材 合織不織布 t=10mm 9.8kN/m		

フィルター材  
単粒度砕石4号30-20

# 代価表

( 49号代価表 )

1 m3当り

	名 称 ・ 規 格	構 成 比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格 (基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		15.92				
K1	バックホリ[排出ガス対策型(2014年規制)] クローラ型・山積0.5m3クレーン2.9t・超低騒音・後方超小旋回	15.61		バックホリ(クローラ型)[後方超小旋回型・超低騒音型・クレーン機能付・排出ガス] 山積0.5m3(平積0.4m3)吊能力2.9t		
R		59.88				
R1	普通作業員	27.92		普通作業員		
R2	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	14.15		運転手(特殊)		
R3	土木一般世話役	12.76		土木一般世話役		
R4	特殊作業員	3.88		特殊作業員		
Z		24.20				
Z1	単粒度砕石 S-30	19.75		再生クラッシュラン RC-40		
Z2	軽油 ハートル給油	4.37		軽油 ハートル給油		



支障木伐採  
直径10cm未満

# 代価表

( 51号代価表 )

1本当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
伐倒 直径10cm未満	本	1			58号代価表 112頁	
枝払 直径10cm未満	本	1			59号代価表 113頁	
玉切 直径10cm未満	本	1			60号代価表 114頁	
片付 直径10cm未満	本	1			61号代価表 115頁	
計						
1本当り						

支障木伐採  
直径10cm以上16cm未満

# 代価表

( 52号代価表 )

1本当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
伐倒 直径10cm以上16cm未満 難易度:中	本	1			62号代価表 116頁	
枝払 直径10cm以上16cm未満	本	1			63号代価表 117頁	
玉切 直径10cm以上16cm未満	本	1			64号代価表 118頁	
片付 直径10cm以上16cm未満	本	1			65号代価表 119頁	
計						
1本当り						

支障木伐採  
直径16cm以上22cm未満

# 代価表

( 53号代価表 )

1本当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
伐倒 直径16cm以上22cm未満	本	1			66号代価表 120頁	
枝払 直径16cm以上22cm未満	本	1			67号代価表 121頁	
玉切 直径16cm以上22cm未満	本	1			68号代価表 122頁	
片付 直径16cm以上22cm未満	本	1			69号代価表 123頁	
計						
1本当り						

支障木伐採  
直径22cm以上28cm未満

# 代価表

( 54号代価表 )

1本当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
伐倒 直径22cm以上28cm未満	本	1			70号代価表 124頁	
枝払 直径22cm以上28cm未満	本	1			71号代価表 125頁	
玉切 直径22cm以上28cm未満	本	1			72号代価表 126頁	
片付 直径22cm以上28cm未満	本	1			73号代価表 127頁	
計						
1本当り						



















































大型ブレーカ BH山積0.45(2014年規制) 岩10%  
油圧式600~800kg級

# 単価表

( 3号単価表 )

1 時間 当り

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 ハートル給油	L	11				
バックホウ[排出ガス対策型(2014年規制)][岩石補正+10%] クローラ型・山積0.45m3・超低騒音・後方超小旋回	時間	1				
大型ブレーカ(ハースマシン含まず) 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	再生碎石	RC-40	m3	3,850	[R8.1] 署見積
2	単粒度碎石	S-30	m3	7,100	[R8.1] 署見積
3	中詰石	20cm内外	m3	8,050	[R8.1] 署見積
4	鉄鋼スラグ路盤材	2.0t/m3	m3	5,000	[R8.1] 署見積
5	生コンクリート	18-8-40BB	m3	31,400	[R8.1] 署見積
6	生コンクリート	21-8-40BB	m3	31,900	[R8.1] 署見積
7	自由勾配横断側溝	300*300*500	個	48,500	[R8.1] 署見積
8	自由勾配横断側溝グレーチング付	300*300*1000	個	76,800	[R8.1] 署見積
9	自由勾配横断側溝ベース	300用,L=1000	個	19,900	[R8.1] 署見積
10	自由勾配横断側溝ベース	300用,L=1500	個	29,700	[R8.1] 署見積
11	VRA	φ 6.0*φ 5.0-200.0*250.0-1800*750	ユニット	27,800	[R8.1] 署見積
12	VRL	φ 6.0*φ 5.0-200.0*250.0-1800*750	ユニット	13,400	[R8.1] 署見積
13	VUL	φ 6.0*φ 5.0-200.0*250.0-1800*1500	ユニット	14,500	[R8.1] 署見積
14	VBM(端部処理用)	φ 7.5*φ 5.0-100.0*112.0-2000*560	枚	3,800	[R8.1] 署見積
15	ジオグリッド	TENAX TT045 SAMP 幅1000mm	m2	1,280	[R8.1] 署見積
16	ジオグリッド	TENAX TT060 SAMP 幅1000mm	m2	1,420	[R8.1] 署見積
17	植生マット(端部処理用)	不織布付 W=750mm	m2	1,900	[R8.1] 署見積
18	ジョイントバー	5×45×1100	本	650	[R8.1] 署見積
19	固定ピン	Lピン D10 L=300	本	160	[R8.1] 署見積
20	パブリックドレーン	B-300 30cm巾×50m巻	m	750	[R8.1] 署見積
21	不織布(吸出防止材)	TS-300 W=2000mm	m2	900	[R8.1] 署見積
22	処分費	アスファルト殻	m3	8,150	[R8.1] 署見積
23	処分費	コンクリート殻(無筋)	m3	7,910	[R8.1] 署見積
24	横木	L=2.0m*末口径8-14cm	本	672	[R8.1] 署見積
25	杭木(先端加工済)	L=0.7m*末口径8-14cm	本	669	[R8.1] 署見積
26	杉丸太	長3.6~4.0m,末口径10~13cm	m3		[R8.1] 静岡県建設資材等価格表
27	排水構造物工 昼間施工 自由勾配側溝[手間のみ]	L2000 1000kg以下 制約なし	m		[R8.1] 土木工事標準単価
28	排水構造物工 蓋板[手間のみ],コンクリート・鋼製	40kg/枚以下,時間的制約なし	枚		[R8.1] 土木工事標準単価
29	人力施工植生工 植生シート工	肥料袋無し 環境品	m2		[R8.1] 土木工事市場単価
30	人力施工植生工 植生マット工	肥料袋付き	m2		[R8.1] 土木工事市場単価