

第 号

## 国 有 林 治 山 事 業 設 計 書

大分類流域 阿賀野川 支 流 域 小野川

工 事 名 北塩原地区復旧治山工事

施 工 地 福島県耶麻郡北塩原村大字桧原字西吾妻山外1国有林461よ2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 : 会津森林管理署

事 務 所 名 等 : 本署

### 工事積算条件表（公表用）

工事名	北塩原地区復旧治山工事		
工事場所	福島県耶麻郡北塩原村大字桧原字西吾妻山外1国有林461よ2林小班	豪雪地域補正	有り
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	治山地すべり工事	
	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	1.30	有
現場管理費	施工時期 冬期補正	全工期	177
		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	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	1.10	有	
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

令和8年度 北塩原地区復旧治山工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
溪間工	式	1			費目行	レベル1
治山土工	式	1			工種行	レベル2
作業土工	式	1			種別行	レベル3
床掘 礫 2工区 No.2木製校倉式ダム	m3	146			1号明細書 7頁	レベル4
床掘 軟岩 I B 2工区 No.2木製校倉式ダム	m3	65			2号明細書 8頁	レベル4
埋戻し 2工区 No.2木製校倉式ダム	m3	112			3号明細書 9頁	レベル4
治山ダム工	式	1			工種行	レベル2
木製ダム工	式	1			種別行	レベル3
No.1木製校倉式谷止工 1工区	m3	108	800		4号明細書 10頁	レベル4
間詰工 No.2木製校倉式ダム	式	1			種別行	レベル3
間詰工 No.1木製校倉式ダム	式	1			5号明細書 11頁	レベル4
植生ネット伏工 No.1木製校倉式ダム	m2	26	200		6号明細書 12頁	レベル4
洗堀防止工 No.2木製校倉式ダム	式	1			種別行	レベル3
ふとんカゴ工	m	6			7号明細書 13頁	レベル4

## 本工事費内訳書

令和8年度 北塩原地区復旧治山工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
溪間工付属物設置工	式	1			工種行	レベル2
堤名板取付工	式	1			種別行	レベル3
No. 1木製校倉式ダム堤名板設置工	枚	1			8号明細書 14頁	レベル4
山腹工	式	1			費目行	レベル1
治山土工	式	1			工種行	レベル2
作業土工	式	1			種別行	レベル3
床掘 1工区 No. 1木製枠土留工	m3	15			9号明細書 15頁	レベル4
埋戻し 1工区 No. 1木製枠土留工	m3	8			10号明細書 16頁	レベル4
床掘 1工区 No. 2木製枠土留工	m3	30			11号明細書 17頁	レベル4
埋戻し 1工区 No. 2木製枠土留工	m3	17			12号明細書 18頁	レベル4
山腹基礎工	式	1			種別行	レベル3
植生マット水路工 流路部 1工区	m	44 300			13号明細書 19頁	レベル4
植生マット水路工 受口部 1工区	箇所	3			14号明細書 20頁	レベル4
暗渠工 1工区	m	9			15号明細書 21頁	レベル4

## 本工事費内訳書

令和8年度 北塩原地区復旧治山工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土留工	式	1			種別行	レベル3
No.1木製枠土留工 1工区	m	25 500			16号明細書 22頁	レベル4
No.2木製枠土留工 1工区	m	58 500			17号明細書 23頁	レベル4
洗堀防止工 No.1木製校倉式ダム	式	1			種別行	レベル3
ふとんカゴ工	m	2			7号明細書 13頁	レベル4
山地緑化工	式	1			工種行	レベル2
整地工	式	1			種別行	レベル3
斜面整地 1工区	m2	25			18号明細書 24頁	レベル4
筋工	式	1			種別行	レベル3
丸太柵工 1工区	m	27			19号明細書 25頁	レベル4
伏工	式	1			種別行	レベル3
植生ネット伏工 1工区	m2	399			20号明細書 26頁	レベル4
植生マット伏工 1工区	m2	554			21号明細書 27頁	レベル4
仮設工	式	1			費目行	レベル1

## 本工事費内訳書

令和8年度 北塩原地区復旧治山工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
仮設工 (指定仮設)	式	1			工種行	レベル2
水替工	式	1			種別行	レベル3
土のう締切工	m2	2 100			22号明細書 28頁	レベル4
工事用道路	式	1			種別行	レベル3
敷鉄板設置・撤去 1524mm*3048mm	枚	6			1号代価表 31頁	[R7治山林道必携・上巻P673]
鋼板賃料 22*1524*3048 供用60日	枚	6			2号代価表 32頁	[R7治山林道必携・上巻P675]
仮水路工	式	1			種別行	レベル3
廻排水工 φ 300mm 損率20%	m	12			23号明細書 29頁	レベル4
運搬設備工	式	1			種別行	レベル3
モノレール運搬設備 1工区 運搬距離130m	m	130			24号明細書 30頁	レベル4
直接工事費	式	1				
共通仮設費計	式	1				
共通仮設費(積上げ分計)	式	1				
運搬費	式	1			1号内訳書 6頁	

## 本工事費内訳書

令和8年度 北塩原地区復旧治山工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
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				

# 内訳書

1号内訳書

運搬費

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
仮設材運搬 製品L≤12m 片道15km 往復	t	4 812			38号代価表 68頁	[R7治山林道必携・上巻P33]
計						



# 明細書

1号明細書

1 m3当り

床掘 礫  
2工区 No.2木製校倉式ダム

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
バックホウ掘削(掘削積込、積込) 地山の掘削・積込 山地治山工(B) 溪間工 制限あり 山積0.45m3(平積0.35m3)	m3	1			3号代価表 33頁	[正誤表 + R7治山林道必携・上巻P827]
計						
1 m3 当り						

# 明細書

2号明細書

1 m3当り

床掘 軟岩 I B  
2工区 No.2木製校倉式ダム

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
バックホウ掘削(掘削積込、積込) <small>地山の掘削・積込 山地治山工(B) 渓間工 制限あり 山積0.45m3(平積0.35m3)</small>	m3	1			4号代価表 34頁	[正誤表 + R7治山林道必携・上巻P827]
計						
1 m3 当り						

# 明細書

3号明細書

1 m3当り

埋戻し  
2工区 No.2木製校倉式ダム

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
バックホウ掘削(掘削積込、積込) <small>ループ状態の積込 山地治山工(B) 溪間工 制限あり 山積0.45m3(平積0.35m3)</small>	m3	1			5号代価表 35頁	[正誤表 + R7治山林道必携・上巻P827]
計						
1 m3 当り						

# 明細書

## 4号明細書

No. 1木製校倉式谷止工  
1工区

108.800 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
バック材併用組立	m3	108 800			6号代価表 36頁	[R7治山林道必携・上巻P616]
詰石	m3	108 800			7号代価表 37頁	[R7治山林道必携・上巻P616]
不整地運搬車運搬 片道0.03km 砂利、玉石類	m3	108 800			8号代価表 38頁	[R7治山林道必携・上巻P251]
不整地運搬車運搬 片道0.03km 木材	m3	18 300			9号代価表 39頁	[R7治山林道必携・上巻P251]
No. 1木製校倉式谷止工加工処理木材費 木材積=18.3119m2	式	1				[見積単価]
割栗石 150~250mm フトン籠用	m3	108 800				[見積単価]
コーチボルト M12 L=270 ステンレス	本	4				[見積単価]
コーチボルト M12 L=270 亜鉛メッキ	本	20				[見積単価]
コーチボルト M12 L=180 亜鉛メッキ	本	88				[見積単価]
四角穴付きタッピングネジ L=150 100本/ケース	ケース	11				[見積単価]
計						
1 m3 当り						

# 明細書

5号明細書

1式当り

間詰工  
No.1木製校倉式ダム

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
擁壁設置歩掛 4セルタイプ 壁高5m未満	m2	13 900			10号代価表 40頁	メーカー歩掛採用
土のう積工	袋	12			11号代価表 41頁	メーカー歩掛採用
樹脂アンカーピン打設	本	12			12号代価表 42頁	メーカー歩掛採用
水平排水材設置	m2	24 800			13号代価表 43頁	メーカー歩掛採用
グラウンドセル4セルタイプ GW-150M-4CL t=150mm 幅2650×1057mm	枚	35				[見積単価]
クラッシャーラン 0~40mm	m3	15 500				[見積単価]
セルアンカー 頭30角×L550mm	本	40				[見積単価]
セルロック	個	315				[見積単価]
SGシート	枚	21				[見積単価]
樹脂アンカーピン	本	12				[見積単価]
長繊維ポリエステル系不織布 厚3.0mm	m2	24 800				[R7.12建設物価P393]
不整地運搬車運搬 片道0.03km 砂利、玉石類	m3	15 500			8号代価表 38頁	[R7治山林道必携・上巻P251]
計						
1式当り						

# 明細書

6号明細書

1 m2 当り

植生ネット伏工  
No. 1木製校倉式ダム

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
植生ネット工(肥料袋有) 最大法長3.0m未満	m2	1			14号代価表 44頁	[R7治山林道必携・上巻P391]
計						
1 m2 当り						

# 明細書

7号明細書

1 m 当り

ふとんカゴ工

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
ふとんかご 設置 スロープ式 高さ50cm*幅120cm	m	1			15号代価表 45頁	[R7治山林道必携・上巻P1589]
止杭打込	本	0 500			16号代価表 46頁	[R7治山林道必携・上巻P1590] 1枚(2m)につき1本
不整地運搬車運搬 片道0.03km 砂利、玉石類	m <sup>3</sup>	0 570			17号代価表 47頁	[R7治山林道必携・上巻P251] 運搬距離0.25Km-0.03Km
計						
1 m 当り						

# 明細書

8号明細書

1枚当り

No.1木製校倉式ダム堤名板設置工

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
堤名板設置 300m3未満	枚	1			18号代価表 48頁	治2-12
計						
1枚当り						



# 明細書

9号明細書

床掘  
1工区 No. 1木製枠土留工

1 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
バックホウ掘削(掘削積込、積込) 地山の掘削 10000m3未満 制限あり 山積0.45m3(平積0.35m3) 砂・砂質土・粘土	m3	1			19号代価表 49頁	[R7治山林道必携・上巻P206]
計						
1 m3 当り						

# 明細書

10号明細書

埋戻し  
1工区 No.1木製砕土留工

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
バックホウ掘削(掘削積込、積込) <small>地山の掘削 10000m3未満 制限あり 山積0.45m3(平積0.35m3) 砂・砂質土・粘土</small>	m3	1			20号代価表 50頁	[R7治山林道必携・上巻P206]
計						
1 m3 当り						



# 明細書

12号明細書

埋戻し  
1工区 No.2木製柵土留工

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量		単 価	金 額	摘 要	備 考
バックホウ掘削(掘削積込、積込) <small>地山の掘削 10000m3未満 制限あり 山積0.45m3(平積0.35m3) 砂・砂質土・粘土</small>	m3	1				20号代価表 50頁	[R7治山林道必携・上巻P206]
計							
1 m3 当り							

植生マット水路工 流路部  
1工区

# 明細書

13号明細書

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
植生マット水路工 流路	m	1			22号代価表 52頁	メーカー歩掛
計						
1 m 当り						

# 明細書

14号明細書

植生マット水路工 受口部  
1工区

3箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
植生マット水路工 受口部	箇所	3			23号代価表 53頁	
計						
1箇所当り						

# 明細書

15号明細書

10 m 当り

暗渠工  
1工区

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
フィルター材 クラッシュランC-40	m3	2 200			24号代価表 54頁	[R7治山林道必携・上巻P1534]
暗渠排水管 据付 波状管 200~400mm 不要	m	10			25号代価表 55頁	[R7治山林道必携・上巻P1531]
バックホウ掘削(掘削積込、積込) 地山の掘削 10000m3未満 制限あり 山積0.45m3(平積0.35m3) 砂・砂質土・粘性	m3	3			19号代価表 49頁	[R7治山林道必携・上巻P206]
バックホウ掘削(掘削積込、積込) 地山の掘削 10000m3未満 制限あり 山積0.45m3(平積0.35m3) 砂・砂質土・粘性	m3	1			20号代価表 50頁	[R7治山林道必携・上巻P206]
基面整正	m2	4 800			26号代価表 56頁	[R7治山林道必携・上巻P1419]
計						
1 m 当り						

# 明細書

16号明細書

25.500 m 当り

No. 1木製柵土留工  
1工区

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
木製柵工(ユニット式) (中詰:割栗石-機械) 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )	m	25 500			27号代価表 57頁	[R7治山林道必携・上巻P561]
スペーサー設置・固定	個	35			28号代価表 58頁	メーカー歩掛
吸出し防止材設置	m <sup>2</sup>	27 810			29号代価表 59頁	[R7治山林道必携・上巻P1567]
モルレル運搬 積卸労務を計上 バックeta台車 土砂・石材 片道100m	m <sup>3</sup>	6 900			30号代価表 60頁	[R7治山林道必携・上巻P254]
モルレル運搬 積卸労務を計上 普通台車 ブロック,諸資材 片道100m	m <sup>3</sup>	1 020			31号代価表 61頁	[R7治山林道必携・上巻P254]
割栗石 150~250mm フトン籠用	m <sup>3</sup>	6 900				[見積単価]
木製柵 木材積=0.0531m <sup>3</sup> L=1.50m □45×45・H=495・W=750	基	16				[見積単価]
木製柵 木材積=0.0309m <sup>3</sup> L=0.75m □45×45・H=495・W=750	基	2				[見積単価]
スペーサー 防腐防蟻処理	個	35				[見積単価]
計						
1 m 当り						



# 明細書

17号明細書

58.500 m 当り

No. 2木製枠土留工  
1工区

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
木製枠工(ユニット式) (中詰:割栗石-機械) 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )	m	58 500			27号代価表 57頁	[R7治山林道必携・上巻P561]
スペーサー設置・固定	個	89			28号代価表 58頁	メーカー歩掛
吸出し防止材設置	m <sup>2</sup>	56 400			29号代価表 59頁	[R7治山林道必携・上巻P1567]
モルレル運搬 積卸労務を計上 バックeta台車 土砂・石材 片道100m	m <sup>3</sup>	15 800			30号代価表 60頁	[R7治山林道必携・上巻P254]
モルレル運搬 積卸労務を計上 普通台車 ブロック,諸資材 片道100m	m <sup>3</sup>	1 020			31号代価表 61頁	[R7治山林道必携・上巻P254]
割栗石 150~250mm フトン籠用	m <sup>3</sup>	15 800				[見積単価]
木製枠 木材積=0.0531m <sup>3</sup> L=1.50m □45×45・H=495・W=750	基	39				[見積単価]
スペーサー 防腐防蟻処理	個	89				[見積単価]
計						
1 m 当り						

# 明細書

18号明細書

斜面整地  
1工区

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量		単 価		金 額	摘 要	備 考
切土法面整形工(人力) 砂・粘性・埴質・岩塊玉石・軟岩 I A	m2	1					32号代価表 62頁	[R7治山林道必携・上巻P237]
計								
1 m2 当り								

# 明細書

19号明細書

10 m 当り

丸太柵工  
1工区

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
丸太柵工	m	10			33号代価表 63頁	共7-6
不整地運搬車運搬 片道0.03km 木材	m3	0 840			9号代価表 39頁	[R7治山林道必携・上巻P251]
モルタル運搬 積卸労務を計上 普通台車 ブロック, 諸資材 片道100m	m3	0 840			31号代価表 61頁	[R7治山林道必携・上巻P254]
計						
1 m 当り						

植生ネット伏工  
1工区

# 明細書

20号明細書

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
植生ネット工 最大法長3.0m以上	m2	1			34号代価表 64頁	[R7治山林道必携・上巻P391]
計						
1 m2 当り						

# 明細書

21号明細書

植生マット伏工  
1工区

100 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
植生マット伏工 自然侵入型 M-2型張工	m2	100			35号代価表 65頁	メーカー歩掛採用
計						
1 m2 当り						

# 明細書

22号明細書

土のう締切工

1 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土のう締切工	m2	1			36号代価表 66頁	
計						
1 m2 当り						

# 明細書

23号明細書

廻排水工  
φ300mm 損率20%

8 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量		単 価		金 額	摘 要	備 考
普通作業員	人	2						[R8.3]
暗渠排水管 波状管 呼び径300mm 高密度ポリエチレン管 (シングル)	m	1	600					[CZ016000]
計								
1 m 当り								

# 明細書

24号明細書

モノレール運搬設備  
1工区 運搬距離130m

130 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
モノレール架設+撤去+路線選定 傾斜30度以上	m	130			37号代価表 67頁	[R7治山林道必携・上巻P255]
モノレール賃料(本機)(6ヶ月) 0.5t積 6ps	台	1				[3527][[R8.4.1]局単価]
土木用普通台車賃料(6ヶ月) 500kg	台	1				[3529][[R8.4.1]局単価]
レール部材賃料 (6ヶ月) 単軌条(支柱打込式)	m	130				[3531][[R8.4.1]局単価]
乗用台車賃料 (6ヶ月) 4人乗	台	1				[3540][[R8.4.1]局単価]
計						
1 m 当り						



敷鉄板設置・撤去  
1524mm\*3048mm

# 代価表

1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	1 370				[R8.3] [1]
とび工	人	1 370				[R8.3] [1]
普通作業員	人	1 370				[R8.3] [1]
バックホウ(賃料)	日	1 370			1号単価表 71頁	[1]
諸雑費 [1]	%	1			諸雑費	吊金具及びワイヤロープ <sup>®</sup> の費用
計						
1 枚 当 り						

鋼板賃料 22\*1524\*3048  
 供用60日

## 代価表

2号代価表

1枚当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
鋼板(賃貸)90日以内 22×1524×3048	枚/日	60				[1745]
計						
1枚当り						

# 代価表

3号代価表

100 m3当り

バックホウ掘削(掘削積込、積込)  
 地山の掘削・積込 山地治山工(B) 溪間工 制限あり 山積0.45m3(平積0.35m3) 砂・砂質土・粘性土普通

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
バックホウ(2014年規制) クローラ型・山積0.45m3・超低騒音・後方超小旋回	日	1 042			2号単価表 72頁	
計						
1 m3 当り						

# 代価表

## 4号代価表

バックホウ掘削(掘削積込、積込)  
地山の掘削・積込 山地治山工(B) 溪間工 制限あり 山積0.45m3(平積0.35m3) 岩塊・玉石・軟岩(普通)

100 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
バックホウ(2014年規制) クローラ型・山積0.45m3・超低騒音・後方超小旋回	日	1 333			2号単価表 72頁	
計						
1 m3 当り						

# 代価表

5号代価表

100 m3当り

バックホウ掘削(掘削積込、積込)

ルーズな状態の積込 山地治山工(B) 溪間工 制限あり 山積0.45m3(平積0.35m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土

名称・規格	単位	数量		単価		金額	摘要	備考
バックホウ(2014年規制) クローラ型・山積0.45m3・超低騒音・後方超小旋回	日	0	962				2号単価表 72頁	
計								
1 m3 当り								

# 代価表

## 6号代価表

1 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	0 020				[R8. 3]
普通作業員	人	0 120				[R8. 3]
バックホ(排対2次) クローラ型・山積0. 8m3(平積0. 6m3)クレーン2. 9t吊	時間	0 090			3号単価表 73頁	
計						
1 m3 当り						

代価表

7号代価表

1 m3当り

名称・規格	単位	数量		単価		金額	摘要	備考
普通作業員	人	0	140					[R8.3]
バックホ(排対2次) クローラ型・山積0.8m3(平積0.6m3)	時間	0	130				4号単価表 74頁	
計								
1 m3 当り								

不整地運搬車運搬  
片道0.03km 砂利、玉石類

# 代価表

8号代価表

100 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
不整地運搬車(排対1次)(賃料) 6.9h 積載質量6~7t全旋回式(~排2014含)	日	0 240			5号単価表 75頁	
計						
1 m3 当り						



不整地運搬車運搬  
片道0.03km 木材

# 代価表

9号代価表

100 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
不整地運搬車(排対1次)(賃料) 6.9h 積載質量6~7t全旋回式(~排2014含)	日	0 240			5号単価表 75頁	
計						
1 m3 当り						

# 代価表

## 10号代価表

10 m2当り

擁壁設置歩掛  
4セルタイプ 壁高5m未満

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				[R8. 3] [1]
普通作業員	人	1 620				[R8. 3] [1]
バックホ(排対3次) クローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)	日	0 650			6号単価表 76頁	[R7治山林道必携・上巻P809] [1]
タンパ・ランマ 7h 質量60~80kg	日	0 720			7号単価表 77頁	[R7治山林道必携・上巻P809] [1]
諸雑費 [1]	%	10			諸雑費	
計						
1 m2 当り						

# 代価表

## 11号代価表

10 袋当り

土のう積工

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員	人	0 040				[R8.3]
ジオセルバック	袋	10				[見積単価]
計						
1 袋 当 り						

樹脂アンカーピン打設

# 代価表

12号代価表

10本当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員	人	0 050				[R8.3]
計						
1 本 当 り						

# 代価表

## 13号代価表

10 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員	人	0 040				[R8. 3]
計						
1 m2 当り						

# 代価表

## 14号代価表

100 m2当り

植生ネット工(肥料袋有)  
最大法長3.0m未満

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				[R8. 3]
法面工	人	1 300				[R8. 3]
普通作業員	人	0 700				[R8. 3]
植生繊維ネット 肥料袋付 二重ネット	m2	120				[R7. 12建設物価p430及び積算資料p568]
アンカーピン 補助アンカーピン 径9 L=200mm	本	300				[3079]
鉄丸くぎ(五寸釘) φ5(#6)×150mm 40本/kg	本	300				[2774][[R8. 4. 1]局単価]
計						
1 m2 当り						

ふとんかご  
設置 スロープ式 高さ50cm\*幅120cm

## 代価表

( 15号代価表 )

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		5.01				
K1	バックホウ[排出ガス対策型(第3次基準値)] クローラ型・山積0.8m3(平積0.6m3)	5.01		バックホウ(クローラ型)[標準型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m3(平積0.6m3)		[R7建設機械等損料表] R6建設機械等損料表
R		31.52				
R1	普通作業員	16.07		普通作業員		[R8.3] R6.3
R2	土木一般世話役	5.29		土木一般世話役		[R8.3] R6.3
R3	特殊作業員	5.19		特殊作業員		[R8.3] R6.3
R4	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	4.97		運転手(特殊)		[R8.3] R6.3
Z		63.47				
Z1	ふとんかご	30.67		ふとんかご 角形パネルタイプ GS-3 線径4.0mm(#8)網目13cm 50cm×120cm		建設物価R06.04.P358:関東地区,和
Z2	割栗石 150~250mm フトン籠用	24.70		詰石 割ぐり石 150~200mm		建設物価R06.04.P129:東京都17
Z3	軽油 パトロール給油	2.09		軽油 パトロール給油		建設物価R06.04.P788:東京23区,和

止杭打込

# 代価表

( 16号代価表 )

1 本当り

	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		72.78				
R1	普通作業員	72.78		普通作業員		[R8.3] R6.3
Z		27.22				
Z1	カラマツ丸太 L=3.0m 末口径9cm	27.22		杭丸太(松) 長1.5m×末口径9cm 皮付 先端加工		[R8.2.1福島県農林土木事業原単価 WEB建設R06.04:東京23区,積算別冊]



# 代価表

17号代価表

不整地運搬車運搬  
片道0.03km 砂利、玉石類

100 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
不整地運搬車(排対1次)(賃料) 6.9h 積載質量6~7t全旋回式(~排2014含)	日	0 240			5号単価表 75頁	
計						
1 m3 当り						

堤名板設置  
300m3未満

# 代価表

18号代価表

1枚当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
普通作業員	人	0 100				[R8. 3]
堤名板 A型(40×30×1.0cm) 300m3未満	枚	1				[3222] [[R8. 4. 1]局単価]
計						
1枚当り						

# 代価表

バックホウ掘削(掘削積込、積込)  
 地山の掘削 10000m3未満 制限あり 山積0.45m3(平積0.35m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし

## 19号代価表

100 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
バックホウ(2014年規制) クローラ型・山積0.45m3・超低騒音・後方超小旋回	日	0 763			8号単価表 78頁	
計						
1 m3 当り						

# 代価表

バックホウ掘削(掘削積込、積込)  
 地山の掘削 10000m3未満 制限あり 山積0.45m3(平積0.35m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし

## 20号代価表

100 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
バックホウ(2014年規制) クローラ型・山積0.45m3・超低騒音・後方超小旋回	日	0 763			8号単価表 78頁	
計						
1 m3 当り						

# 代価表

バックホウ掘削(掘削積込、積込)  
 地山の掘削 10000m3未満 制限あり 山積0.45m3(平積0.35m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし

## 21号代価表

100 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
バックホウ(2014年規制) クローラ型・山積0.45m3・超低騒音・後方超小旋回	日	0.763			8号単価表 78頁	
計						
1 m3 当り						

# 代価表

22号代価表

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
山林砂防工	人	0 700				[R8. 3]
オーガニックフリュームM1300 1.3m×3.0しがら付き	m	10 500				[見積単価]
アンカーピン D10×300mm	本	116				[見積単価]
計						
1 m 当り						

# 代価表

植生マット水路工 受口部

23号代価表

1箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
山林砂防工	人	0 400				[R8.3]
グリーンフリュームM1300 (種子なし) 1.3m×3.0m (種子なし)	m	6				[見積単価]
アンカーピン D10×300mm	本	75				[見積単価]
計						
1箇所当り						

# 代価表

( 24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	バックホウ[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		バックホウ(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		[R7建設機械等損料表] R6建設機械等損料表
R		59.88				
R1	普通作業員	27.92		普通作業員		[R8.3] R6.3
R2	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	14.15		運転手(特殊)		[R8.3] R6.3
R3	土木一般世話役	12.76		土木一般世話役		[R8.3] R6.3
R4	特殊作業員	3.88		特殊作業員		[R8.3] R6.3
Z		24.20				
Z1	クラッシャーラン 0~40mm	19.75		再生クラッシャー RC-40		建設物価R06.04.P129:東京都17
Z2	軽油 パトロール給油	4.37		軽油 パトロール給油		建設物価R06.04.P788:東京23区,和







# 代価表

27号代価表

10 m 当り

木製枠工(ユニット式)  
(中詰:割栗石-機械) 山積0.45m3(平積0.35m3)

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	0 090				[R8.3]
普通作業員	人	0 340				[R8.3]
バックホ(排対3次) 山0.45m3(平0.35m3)超低騒音・後方超小旋回	時間	0 810			9号単価表 79頁	
木製枠 木材積=0.0531m3 L=1.50m □45×45・H=495・W=750	基	6 670				[見積単価]
詰石 割栗石 150~200mm	m <sup>3</sup>	2 700				[CZ004300]
計						
1 m 当り						













## 代価表

33号代価表

10 m 当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
杭丸太(松) 長1.5m×末口9cm 皮付 先端加工	本	13 300				[CZ018500]
カラマツ丸太 L=3.0m 末口径9cm	本	16 500				[R8.2.1福島県農林土木事業原単価表p8]
洋釘(鉄丸くぎ) 鉄丸くぎ(JIS A 5508) N-150 #6×150mm 40	Kg	0 900				[0346]
なまし鉄線 なまし鉄線(JIS G 3532) #10 3.2mm 15.8m/	Kg	6 290				[0220]
山林砂防工	人	1 200				[R8.3]
計						
1 m 当り						

# 代価表

34号代価表

100 m2当り

植生ネット工  
最大法長3.0m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	0 400				[R8.3] [1]
法面工	人	1				[R8.3] [1]
山林砂防工	人	0 600				[R8.3] [1]
SK植生ネット1型 網目8*12mm	m2	120				
アンカーピン 補助アンカーピン 径9 L=200mm	本	300				[3079]
諸雑費 [1]	%	6			諸雑費	仮設ロープ等の損耗費
計						
1 m2 当り						

# 代価表

35号代価表

100 m2当り

植生マット伏工  
自然侵入型 M-2型張工

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人	0 500				[R8. 3]
法面工	人	2 300				[R8. 3]
山林砂防工	人	1 600				[R8. 3]
イースターマットM-2型 1×10m 自然侵入促進型	m2	110				[R7. 12建設物価p433]
アンカーピン (丸鋼) φ 9×200-30mm 11.5kg/100本	本	309				[2740] [[R8. 4. 1]局単価]
止め釘 ワッシャ付 L=15cm ハリシバカンガルー等	本	290				[2775] [[R8. 4. 1]局単価]
計						
1 m2 当り						

# 代価表

36号代価表

10 m2当り

土のう締切工

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
ポリエチレン製土のう 48×62cm	枚	170				[0978]
普通作業員	人	1				[R8.3]
計						
1 m2 当り						

# 代価表

37号代価表

100 m 当り

モノール架設+撤去+路線選定  
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	3 600				[R8.3] [1]
特殊作業員	人	3 600				[R8.3] [1]
普通作業員	人	10 800				[R8.3] [1]
諸雑費 [1]	%	20			諸雑費	工具類(油圧ベ`ンダ`、ラチェットスパ`ナ等)
土木一般世話役	人	0 450				[R8.3] 路線選定
特殊作業員	人	0 450				[R8.3] 路線選定
計						
1 m 当り						

# 代価表

38号代価表

1 t 当り

仮設材運搬 製品L≤12m  
片道15km 往復

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
仮設材の運搬費 基本運賃	t	2				
積込費取卸し費 積込費+取卸し費 基地現場間往復	t	1				[R7国交省・赤本P I -2-②-15]
計						
1 t 当り						

# 代価表

39号代価表

ふとんかご

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ふとんかご GS3 #10 網目13cm 50×120cm	m	1				[R. 12建設物価p358及び積算資料p484]
計						
1 m 当り						

# 代価表

モトルール運転単価(積卸労務+燃料)

40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				[CZ003000]
普通作業員	人	2				[R8. 3]
計						
1日当り						



# 単価表

## 1号単価表

1日当り

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	1				[R8.3]
軽油 パトロール給油	L	119				[CZ003000]
バックホウ(クローラ型) [クレーン機能付] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.8m <sup>3</sup> )	日	1	060			[CK010300]
計						
1日当り						

# 単価表

## 2号単価表

1日当り

バックホウ(2014年規制)  
クローラ型・山積0.45m3・超低騒音・後方超小旋回

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	1				[R8.3]
軽油 パトロール給油	L	65				[CZ003000]
バックホウ[排出ガス対策型(2014年規制)] クローラ型・山積0.45m3・超低騒音・後方超小旋回	供用日	1 540				[R7建設機械等損料表] [0202-236-035-001]
計						
1日当り						

## 単価表

### 3号単価表

1 時間 当り

バックホウ(排対2次)  
クローラ型・山積0.8m3(平積0.6m3)クレーン2.9t吊

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			[R8.3]
軽油 パトロール給油	L	15				[CZ003000]
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0.8 m3(平積0.6 m3)クレーン2.9t吊	時間	1				[R7建設機械等損料表] [0202-123-060-001]
計						
1 時間 当り						

# 単価表

## 4号単価表

1時間当り

バックホウ(排対2次)  
クローラ型・山積0.8m3(平積0.6m3)

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				[R8.3]
軽油 パトロール給油	L	15				[CZ003000]
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0.8 m3(平積0.6 m3)	時間	1				[R7建設機械等損料表] [0202-113-060-001]
計						
1時間当り						

# 単価表

## 5号単価表

1日当り

不整地運搬車(排対1次)(賃料)6.9h  
積載質量6~7t全旋回式(~排2014含)

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
運転手(特殊)	人	1				[R8.3]
軽油 パトロール給油	L	89 700				[CZ003000]
賃貸料金 不整地運搬車 クローラ型油圧ダンプ式 積載質量6~7t 全旋回式 (~排2014含)	台/日	2 180				[3343]
計						
1日当り						

# 単価表

6号単価表

1日当り

バックホウ(排対3次)  
クローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)

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	1						[R8.3]
軽油 パトロール給油	L	34	220					[CZ003000]
バックホウ[排出ガス対策型(第3次基準値)] クローラ型・山積0.28m3(平積0.2 m3)	供用日	1						[R7建設機械等損料表] [0202-114-020-001]
計								
1日当り								

# 単価表

## 7号単価表

1日当り

クハ・ラマ 7h  
質量60~80kg

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
特殊作業員	人	1				[R8. 3]
ガソリン レギュラー スタンド	L	8 400				[CZ001000]
ラマ 質量60~80kg	日	1				[R7建設機械等損料表] [0861-017-080-001]
計						
1日当り						

# 単価表

## 8号単価表

1日当り

バックホウ(2014年規制)  
クローラ型・山積0.45m<sup>3</sup>・超低騒音・後方超小旋回

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	1				[R8.3]
軽油 パトロール給油	L	65				[CZ003000]
バックホウ[排出ガス対策型(2014年規制)] クローラ型・山積0.45m <sup>3</sup> ・超低騒音・後方超小旋回	供用日	1 490				[R7建設機械等損料表] [0202-236-035-001]
計						
1日当り						



# 単価表

9号単価表

1 時間 当り

バックホウ(排対3次)  
山0.45m3(平0.35m3)超低騒音・後方超小旋回

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				[R8. 3]
軽油 パトロール給油	L	9 900				[CZ003000]
バックホウ[排出ガス対策型(第3次基準値)] 山0.45m3(平0.35m3)超低騒音・後方超小旋回	時間	1				[R7建設機械等損料表] [0202-234-035-001]
計						
1 時間 当り						

