



令和7年度

林道施設災害復旧事業

その他林道 笹陰線1号

林道施設災害復旧事業 その他林道 笹陰線1号 災害復旧工事(R6-台風10号)

# 単価抜き積算書

(当初)

事業名	林道施設災害復旧事業 その他林道 笹陰線 1号
工事名	林道施設災害復旧事業 その他林道 笹陰線 1号 災害復旧工事(R6-台風10号)

項目名	内容
事業主体名	美郷町
事業名	林道施設災害復旧事業
地区名	その他林道 笹陰線 1号
工事名	林道施設災害復旧事業 その他林道 笹陰線 1号 災害復旧工事(R6-台風10号)
施工場所	
工事番号	
工事区分	
積算区分	当初積算
地域区分	宮崎(県基準)
地区区分	美郷町西郷区(増谷川以北除く)
工期	
積算体系年月	令和7年1月
単価期適用年月	令和7年4月 A
歩掛期適用年番号	
電力会社名	







事業名	林道施設災害復旧事業	その他林道	笹陰線 1号
工事名	林道施設災害復旧事業	その他林道	笹陰線 1号 災害復旧工事(R6-台風10号)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(諸経費対象)					
・構造物取壊工その1	1.000	式			
・・構造物取壊工	1.000	式			
・・・既設アスファルト舗装	1.000	式			1式当たり
SPX178 SP 舗装版切断 森林 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	70.800	m			単A S単 22号
SPX177 SP 舗装版破碎 森林 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり	339.500	m <sup>2</sup>			単A S単 21号
SPX122 SP 殻運搬 森林 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,60.0km以下	13.600	m <sup>3</sup>			単A S単 17号
S02123 中間処分費(延岡市) アスファルト破砕片	13.600	m <sup>3</sup>			単A S単 4号
合 計					
・土工その1	1.000	式			
・・土工	1.000	式			
・・・掘削工	1.000	式			1式当たり
SPA301 バックホウ掘削積込み(土砂) 地山の掘削積込,林道工事での施工土量5,000m <sup>3</sup> 未満,-,砂・砂質土・粘性土 ・礫質土,障害なし	44.000	m <sup>3</sup>			単A S単 10号
合 計					
・・・残土処理工	1.000	式			1式当たり
SA0121 SP 土砂等運搬 標準,ハツカ山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5k m以下	42.000	m <sup>3</sup>			単A S単 7号
SPX003 SP 整地 森林 残土受け入れ地での処理,-,-,あり	42.000	m <sup>3</sup>			単A S単 14号
合 計					
・舗装工その1	1.000	式			
・・舗装工	1.000	式			
・・・アスファルト舗装工	1.000	式			1式当たり
SPX155 SP 不陸整正 森林 無し,-,あり	339.500	m <sup>2</sup>			単A S単 18号
SPX158 SP 上層路盤(車道・路肩部) 森林 再生粒度調整砕石,-,全仕上り厚(mm),90mm,1層施工,粒度調整砕石 M-30,-, あり	339.500	m <sup>2</sup>			単A S単 19号
SPX162 SP 表層(車道・路肩部) 森林 3.0m超,40mm,各種,アラコト PK-3,各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満),あり	339.500	m <sup>2</sup>			単A S単 20号
合 計					
・土工その2	1.000	式			
・・土工	1.000	式			
・・・掘削工	1.000	式			1式当たり
T00007 人力掘削(地山) 人力掘削(地山)+BH0.60(ルーズ)	12.000	m <sup>3</sup>			単A T単 2号
T00008 機械掘削(ルーズ) BH0.60(ルーズ)+BH0.60(ルーズ)	218.000	m <sup>3</sup>			単A T単 3号
合 計					
・・・残土処理工	1.000	式			1式当たり
SA0121 SP 土砂等運搬 標準,ハツカ山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5k m以下	219.000	m <sup>3</sup>			単A S単 7号
SPX003 SP 整地 森林 残土受け入れ地での処理,-,-,あり	219.000	m <sup>3</sup>			単A S単 14号







事業名	林道施設災害復旧事業 その他林道 笹陰線 1号
工事名	林道施設災害復旧事業 その他林道 笹陰線 1号 災害復旧工事(R6-台風10号)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S02115	土木一般世話役		人		1.000 人	当たり算出
	土木一般世話役			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001		超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
R01001	土木一般世話役	1.000	人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
*** S単 - 2号 ***						
S02115	普通作業員		人		1.000 人	当たり算出
	普通作業員			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003		超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
R01003	普通作業員	1.000	人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
*** S単 - 3号 ***						
S02115	特殊作業員		人		1.000 人	当たり算出
	特殊作業員			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002		超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
R01002	特殊作業員	1.000	人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
*** S単 - 4号 ***						
S02123	中間処分費(延岡市)		m3		1.000 各単位	当たり算出
	中間処分費(延岡市) アスファルト破砕片			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	アスファルト破砕片		超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
P96001	中間処分費(延岡市) アスファルト破砕片	1.000	m3			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
*** S単 - 5号 ***						
S02123	処分費(延岡市)		m3		1.000 各単位	当たり算出
	処分費(延岡市) 根株			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	根株		超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
P96005	処分費(延岡市) 根株	1.000	m3			
	合計					算出数量 1.000 各単位

事業名	林道施設災害復旧事業 その他林道 笹陰線 1号
工事名	林道施設災害復旧事業 その他林道 笹陰線 1号 災害復旧工事(R6-台風10号)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価					
	*** S単 - 6号 ***					
S16002	フェンソ-[ガソリンエンジン]		日		1.000 各単位	当たり算出
	フェンソ-[ガソリンエンジン] 鋸長500mmエンジン排気量0.060L,交替制補正対象外,運転1日当たり算出					冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	1)機械コード 単位が日のみ 2)機械損料算出区分 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)単価計上区分 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分	M28242 運転1日当たり算出 2.33 0.0 交替制補正対象外				
M28242	フェンソ-[ガソリンエンジン] 鋸長500mmエンジン排気量0.060L	2.330	供用日			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価		各単位			
Y00001	単位					
	*** S単 - 7号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,バ ックホシ積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下					冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 バ ックホシ積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下				
	単 価		m3			
	*** S単 - 8号 ***					
SPA204	枝条片付		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	枝条片付 2種 1)植生区分 2)山林砂防工(普通作業員)	2種 普通作業員				冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
R01003	普通作業員	0.710	人			
	合 計					算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>			
	*** S単 - 9号 ***					
SPA205	根切・積込		m3		10.000 m3	当たり算出
	根切・積込 根切・積込 1)作業区分 2)山林砂防工(普通作業員)	根切・積込 普通作業員				冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
R01002	特殊作業員	0.630	人			
R01003	普通作業員	0.420	人			
MO2032	バ ックホシ[加-ラ型・排対型(1次)] 標準バ ック容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	3.300	時間			
R01021	運転手(特殊)	0.560	人			

事業名	林道施設災害復旧事業 その他林道 笹陰線 1号
工事名	林道施設災害復旧事業 その他林道 笹陰線 1号 災害復旧工事(R6-台風10号)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P34029	軽油 バトロ-給油	28.000	L			
Y00004	諸雑費 9.0%	0.090				
R01003	普通作業員	0.270	人			
M02032	バックホウ[加-ラ型・排対型(1次)] 標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	3.600	時間			
R01021	運転手(特殊)	0.610	人			
P34029	軽油 バトロ-給油	31.000	L			
	合計					算出数量 10.000 m3
	単価		m3			
	*** S単 - 10号 ***					
SPA301	バックホウ掘削積込み(土砂)		m3		1.000 日	当たり算出
	バックホウ掘削積込み(土砂) 地山の掘削積込,林道工事での施工土量5,000m3未満,-,砂・砂質土 ・粘性土・礫質土,障害なし			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)作業種別区分 2)施工土量区分 3)制限区分 4)土質区分 5)障害区分	地山の掘削積込 林道工事での施工土量5,000m3未満 - 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし				
MPO214	バックホウ[加-ラ型・後方超小旋回・超低騒音型 排対型(2014年)]山積0.45m3(平積0.35m3)	1.490	供用日			
R01021	運転手(特殊)	1.000	人			
P34029	軽油 バトロ-給油	65.000	L			
	合計					算出数量 83.000 m3
	単価		m3			
	*** S単 - 11号 ***					
SPA301	バックホウ掘削積込み(土砂)		m3		1.000 日	当たり算出
	バックホウ掘削積込み(土砂) ルーズな状態の積込,林道工事での施工土量5,000m3未満,-,砂・砂 質土・粘性土・礫質土,障害なし			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)作業種別区分 2)施工土量区分 3)制限区分 4)土質区分 5)障害区分	ルーズな状態の積込 林道工事での施工土量5,000m3未満 - 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし				
MPO214	バックホウ[加-ラ型・後方超小旋回・超低騒音型 排対型(2014年)]山積0.45m3(平積0.35m3)	1.490	供用日			
R01021	運転手(特殊)	1.000	人			
P34029	軽油 バトロ-給油	65.000	L			
	合計					算出数量 90.000 m3
	単価		m3			
	*** S単 - 12号 ***					
SPB801	ダンプトラック運搬		m3		1.000 時間	当たり算出
	ダンプトラック運搬 10 t車,アスファルト・コンクリート塊,34km,バックホウ 山積0.8 m3			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)車種区分 2)土質区分 3)積載土量(q) 4)片道運搬距離(L) 5)積込機械区分 6)運搬状況区分 7)路面条件区分	10 t車 アスファルト・コンクリート塊 2.900m3 34.000km バックホウ 山積0.8m3 上記以外の運搬 路面条件 良好				

事業名	林道施設災害復旧事業 その他林道 笹陰線1号
工事名	林道施設災害復旧事業 その他林道 笹陰線1号 災害復旧工事(R6-台風10号)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01022	運転手(一般)					
		0.170	人			
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	9.800	L			
M03005	ダンプトラック[ワロード・ディーゼル] 10t積級	1.000	時間			
W14005	タイヤ消費費 (DT国産・普通・D) 積載重量 10.0t積	1.000	時間			
	合計					算出数量 0.900 m3
	単価		m3			
	*** S単 - 13号 ***					
SPX001	SP 掘削 森林		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 掘削 森林 土砂,現場制約あり,-,-,-			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	現場制約あり				
	3)押土の有無	-				
	4)障害の有無	-				
	5)施工数量	-				
	6)火薬使用	-				
	7)破砕片除去の有無	-				
	8)集積押土の有無	-				
	9)普通作業員(山林砂防工)	普通作業員				
	単価		m3			
	*** S単 - 14号 ***					
SPX003	SP 整地 森林		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 整地 森林 残土受け入れ地での処理,-,-,あり			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)作業区分	残土受け入れ地での処理				
	2)施工数量	-				
	3)障害の有無	-				
	4)長期割引単価区分	あり				
	単価		m3			
	*** S単 - 15号 ***					
SPX029	SP 法面整形 森林		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	当たり算出
	SP 法面整形 森林 切土部,-,有り,は質土、砂及び砂質土、粘性土			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)整形箇所	切土部				
	2)法面締固めの有無	-				
	3)現場制約の有無	有り				
	4)土質	は質土、砂及び砂質土、粘性土				
	6)普通作業員(山林砂防工)	普通作業員				
	単価		m <sup>3</sup>			
	*** S単 - 16号 ***					
SPX029	SP 法面整形 森林		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 法面整形 森林 切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土、あり			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	

事業名	林道施設災害復旧事業	その他林道	笹陰線1号
工事名	林道施設災害復旧事業	その他林道	笹陰線1号 災害復旧工事(R6-台風10号)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質 5)長期割引単価区分 6)普通作業員(山林砂防工)	切土部 - 無し け質土、砂及び砂質土、粘性土 あり 普通作業員				
	単 価		m <sup>2</sup>			
	*** S単 - 17号 ***					
SPX122	SP 殻運搬 森林 SP 殻運搬 森林 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,60.0km以下		m3		1.000 m3	当たり算出
				冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	舗装版破砕 機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し 60.0km以下				
	単 価		m3			
	*** S単 - 18号 ***					
SPX155	SP 不陸整正 森林 SP 不陸整正 森林 無し,-,あり		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
				冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)補足材料の有無 2)補足材料平均厚さ 4)長期割引単価区分	無し - あり				
	単 価		m <sup>2</sup>			
	*** S単 - 19号 ***					
SPX158	SP 上層路盤(車道・路肩部) 森林 SP 上層路盤(車道・路肩部) 森林 再生粒度調整砕石,-,全仕上り厚(mm),90mm,1層施工,粒度調整砕石 M-30,-,あり		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
				冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)代表材料区分 2)平均幅員 3)施工区分 4)瀝青材料種類 5)厚さ種別 6)厚さ 7)材料選択用路盤材規格 9)長期割引単価区分	再生粒度調整砕石 - 1層施工 - 全仕上り厚(mm) 90.000mm 粒度調整砕石 M-30 あり				
	単 価		m <sup>2</sup>			
	*** S単 - 20号 ***					
SPX162	SP 表層(車道・路肩部) 森林 SP 表層(車道・路肩部) 森林 3.0m超,40mm,各種,プライムコート PK-3,各種(2.30以上2.40t/m3未満),あり		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
				冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)平均幅員 2)材料 3)瀝青材料種類 4)1層当り平均仕上り厚 5)材料選択用アスファルト混合物規格 6)長期割引単価区分	3.0m超 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 40.000mm 各種 あり				
JQ0037	再生アスファルト混合物 密粒度 13 200t未満		ton			材変

事業名	林道施設災害復旧事業 その他林道 笹陰線1号
工事名	林道施設災害復旧事業 その他林道 笹陰線1号 災害復旧工事(R6-台風10号)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m <sup>2</sup>			
	*** S単 - 21号 ***					
SPX177	SP 舗装版破砕 森林		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 舗装版破砕 森林 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有リ,あり					冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0
						豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	1)舗装版種別	アスファルト舗装版				
	2)障害等の有無	無し				
	3)騒音振動対策	不要				
	4)舗装版厚	15cm以下				
	5)Co+As(加'-)舗装によるアスファルト舗装	-				
	6)種込作業の有無	有リ				
	7)長期割引単価区分	あり				
	8)普通作業員(山林砂防工)	普通作業員				
	単 価		m <sup>2</sup>			
	*** S単 - 22号 ***					
SPX178	SP 舗装版切断 森林		m		1,000 m	当たり算出
	SP 舗装版切断 森林 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-					冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0
						豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	1)舗装版種別	アスファルト舗装版				
	2)アスファルト舗装版厚	15cm以下				
	3)コンクリート舗装版厚	-				
	4)コンクリート+アスファルト(加'-)舗装版の全体	-				
	5)普通作業員(山林砂防工)	普通作業員				
	単 価		m			
	*** S単 - 23号 ***					
SX0032	吹付砕工【森林】		m <sup>2</sup>		1,000,000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	吹付砕工【森林】					冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0
	1)ラス張の施工規模	施工規模250m <sup>2</sup> 以上500m <sup>2</sup> 未満				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)ラス張の作業時間					
	3)ラス張の法面清掃	法面清掃を行う				
	4)法枠の断面規格	モルタル・コンクリート 200×200				
	5)法枠延長(m)	1,471				
	6)法枠の施工規模	施工規模250m以上500m未満				
	7)法枠の作業時間					
	8)枠内工種区分	モルタル吹付工				
	9)吹付厚区分	厚 7cm				
	11)法枠内面積(m <sup>2</sup> )	705.8				
	12)枠内の施工規模	施工規模100m <sup>2</sup> 未満				
	13)枠内の作業時間					
	14)中詰(植生土のう)数量(袋)	0				
	15)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員				
	16)枠内吹付法面垂直高区分	-				
AX0230	吹付砕工【森林】					
	法面清掃及びラス・アンカーピン設置	1,000,000	m <sup>2</sup>			
AX0225	吹付砕工【森林】					
	梁断面 200mm×200mm	1,471,000	m			
AX0198	モルタル吹付【森林】					
	厚 7cm	705,000	m <sup>2</sup>			
	合 計					算出数量 1,000,000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>			
	*** S単 - 24号 ***					
SX0032	吹付砕工【森林】		m <sup>2</sup>		1,000,000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	吹付砕工【森林】					冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0



事業名	林道施設災害復旧事業 その他林道 笹陰線1号
工事名	林道施設災害復旧事業 その他林道 笹陰線1号 災害復旧工事(R6-台風10号)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 1号 ***					
T00001	チェーンソー伐開		m		100.000 m	当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.010	人			S単 1号
S02115	普通作業員	0.400	人			S単 2号
S02115	特殊作業員	0.100	人			S単 3号
S16002	エンジン-[ガソリン] 鋸長500mmエンジン排気量0.060L,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	0.100	日			S単 6号
PX4227	混合油 25:1	0.300	L			
PP3401	チェーンオイル	0.010	L			
	合計					算出数量 100.000 m
	単価		m			
	*** T単 - 2号 ***					
T00007	人力掘削(地山)		m3		100.000 m3	当たり算出
	人力掘削(地山)+BH0.60(ルーズ)					
SPX001	SP 掘削 森林 土砂 現場制約あり,-,-,-	100.000	m3			S単 13号
SPA301	バックホウ掘削積込み(土砂) ルーズな状態の積込,林道工事での施工土量5,000m3未満,-,砂・砂質土・粘性 土・礫質土,障害なし	100.000	m3			S単 11号
	合計					算出数量 100.000 m3
	単価		m3			
	*** T単 - 3号 ***					
T00008	機械掘削(ルーズ)		m3		100.000 m3	当たり算出
	BH0.60(ルーズ)+BH0.60(ルーズ)					
SPA301	バックホウ掘削積込み(土砂) ルーズな状態の積込,林道工事での施工土量5,000m3未満,-,砂・砂質土・粘性 土・礫質土,障害なし	100.000	m3			S単 11号
SPA301	バックホウ掘削積込み(土砂) ルーズな状態の積込,林道工事での施工土量5,000m3未満,-,砂・砂質土・粘性 土・礫質土,障害なし	100.000	m3			S単 11号
	合計					算出数量 100.000 m3
	単価		m3			
	*** T単 - 4号 ***					
T00009	根株運搬		m3		10.000 m3	当たり算出
	10tダンプ(1台あたり2.9m3)					
SPB801	ダンプトラック運搬 10t車,アスファルト・コンクリート塊,34km,バックホウ 山積0.8m3	10.000	m3			S単 12号
	合計					算出数量 10.000 m3
	単価		m3			



事業名	林道施設災害復旧事業 その他林道 笹陰線1号
工事名	林道施設災害復旧事業 その他林道 笹陰線1号 災害復旧工事(R6-台風10号)

コード	名称	単位	構成比 (%)	東京単価	地区単価	備考
	*** S単 - 7号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 標準バ ック約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下	m3			1.000 m3	当たり算出
				冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離		標準 バ ック約山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下			
	標準単価 K)機械構成比 R)労務構成比 Z)材料構成比 A)市場単価構成比		45.59% 39.52% 14.89% 0.00%			
M03005	ダンプトラック[オールド・ディーゼル] 10t積級	供用日	45.59%			K1
R01022	運転手(一般)	人	39.52%			R1
P34029	軽油 バ トル給油	L	14.89%			Z1
	単 価	m3				
	*** S単 - 13号 ***					
SPX001	SP 掘削 森林 土砂,現場制約あり,-,-,-	m3			1.000 m3	当たり算出
				冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)土質 2)施工方法 3)押土の有無 4)障害の有無 5)施工数量 6)火薬使用 7)破砕片除去の有無 8)集積押土の有無 9)普通作業員(山林砂防工)		土砂 現場制約あり - - - - - - 普通作業員			
	標準単価 K)機械構成比 R)労務構成比 Z)材料構成比 A)市場単価構成比		0.00% 100.00% 0.00% 0.00%			
R01003	普通作業員	人	100.00%			R1
	単 価	m3				
	*** S単 - 14号 ***					
SPX003	SP 整地 森林 残土受け入れ地での処理,-,-,あり	m3			1.000 m3	当たり算出
				冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分		残土受け入れ地での処理 - - あり			
	標準単価 K)機械構成比 R)労務構成比 Z)材料構成比 A)市場単価構成比		23.13% 51.64% 25.23% 0.00%			
F08015	バ ック約[加-ラ型・超低・排対型(～2014)] 標準バ ック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)	日	23.13%			K1

事業名	林道施設災害復旧事業	その他林道	笹陰線1号
工事名	林道施設災害復旧事業	その他林道	笹陰線1号 災害復旧工事(R6-台風10号)

コード	名称	単位	構成比 (%)	東京単価	地区単価	備考
R01021	運転手(特殊)	人	51.64%			R1
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	L	25.23%			Z1
	単 価	m3				
	*** S単 - 15号 ***					
SPX029	SP 法面整形 森林	m <sup>2</sup>			1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 法面整形 森林 切土部, -, 有り, ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質 6)普通作業員(山林砂防工)	切土部 - 有り ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土 普通作業員				
	標準単価 K)機械構成比 R)労務構成比 Z)材料構成比 A)市場単価構成比		0.00% 100.00% 0.00% 0.00%			
R01003	普通作業員	人	87.46%			R1
R01001	土木一般世話役	人	12.54%			R2
	単 価	m <sup>2</sup>				
	*** S単 - 16号 ***					
SPX029	SP 法面整形 森林	m <sup>2</sup>			1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 法面整形 森林 切土部, -, 無し, ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土、あり			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質 5)長期割引単価区分 6)普通作業員(山林砂防工)	切土部 - 無し ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土 あり 普通作業員				
	標準単価 K)機械構成比 R)労務構成比 Z)材料構成比 A)市場単価構成比		9.71% 80.61% 9.68% 0.00%			
F08015	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)	日	9.71%			K1
R01003	普通作業員	人	38.29%			R1
R01021	運転手(特殊)	人	22.49%			R2
R01001	土木一般世話役	人	19.83%			R3
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	L	9.68%			Z1
	単 価	m <sup>2</sup>				
	*** S単 - 17号 ***					
SPX122	SP 殻運搬 森林	m3			1.000 m3	当たり算出
	SP 殻運搬 森林 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,60.0km以下			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分	舗装版破碎 機械積込(舗装版厚15cm以下)				

事業名	林道施設災害復旧事業	その他林道	笹陰線1号
工事名	林道施設災害復旧事業	その他林道	笹陰線1号 災害復旧工事(R6-台風10号)

コード	名称	単位	構成比 (%)	東京単価	地区単価	備考
	3)D1D区間の有無		無し			
	4)運搬距離		60.0km以下			
	標準単価					
	K)機械構成比		44.95%			
	R)労務構成比		38.97%			
	Z)材料構成比		16.08%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M03005	ダンプトラック[オールド・ディーゼル] 10t積級	供用日	44.95%			K1
R01022	運転手(一般)	人	38.97%			R1
P34029	軽油 バトール給油	L	16.08%			Z1
	単 価	m3				
	*** S単 - 18号 ***					
SPX155	SP 不陸整正 森林	m <sup>2</sup>			1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 不陸整正 森林 無し,-,あり			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	
				超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	深夜時間:0.0 時間的制約:なし	
				制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	1)補足材料の有無	無し				
	2)補足材料平均厚さ	-				
	4)長期割引単価区分	あり				
	標準単価					
	K)機械構成比		23.12%			
	R)労務構成比		68.86%			
	Z)材料構成比		8.02%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M13016	モックレーダ[土工用・排対型(2次)] ブレード幅3.1m	供用日	11.29%			K1
M14082	ロードローラ[マガム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	供用日	8.94%			K2
F04101	タイヤローラ[~超低・排対型(~3次)] 質量8~20t	日	2.89%			K3
R01021	運転手(特殊)	人	44.09%			R1
R01002	特殊作業員	人	12.86%			R2
R01003	普通作業員	人	9.59%			R3
R01001	土木一般世話役	人	2.32%			R4
P34029	軽油 バトール給油	L	8.02%			Z1
	単 価	m <sup>2</sup>				
	*** S単 - 19号 ***					
SPX158	SP 上層路盤(車道・路肩部) 森林	m <sup>2</sup>			1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 上層路盤(車道・路肩部) 森林 再生粒度調整砕石,-,全仕上り厚(mm),90mm,1層施工,粒度調整砕石 M-30,-,あり			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	
				超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	深夜時間:0.0 時間的制約:なし	
				制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	1)代表材料区分	再生粒度調整砕石				
	2)平均幅員	-				
	3)施工区分	1層施工				
	4)瀝青材料種類	-				
	5)厚さ種別	全仕上り厚(mm)				
	6)厚さ	90.000mm				
	7)材料選択用路盤材規格	粒度調整砕石 M-30				
	9)長期割引単価区分	あり				
	標準単価					
	K)機械構成比		9.88%			
	R)労務構成比		33.13%			
	Z)材料構成比		56.99%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M13016	モックレーダ[土工用・排対型(2次)] ブレード幅3.1m	供用日	3.96%			K1
M14082	ロードローラ[マガム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	供用日	3.13%			K2

事業名	林道施設災害復旧事業 その他林道 笹陰線1号
工事名	林道施設災害復旧事業 その他林道 笹陰線1号 災害復旧工事(R6-台風10号)

コード	名称	単位	構成比 (%)	東京単価	地区単価	備考
F04101	タイヤローラ[ ~超低・排対型( ~3次)] 質量8 ~ 20 t	日	1.01%			K3
R01021	運転手(特殊)	人	15.46%			R1
R01002	特殊作業員	人	5.15%			R2
R01003	普通作業員	人	5.03%			R3
R01001	土木一般世話役	人	1.52%			R4
J03116	粒度調整砕石 M - 30 30 ~ 0mm	m3	53.57%			Z1
P34029	軽油 バト-給油	L	2.81%			Z2
	単 価	m <sup>2</sup>				
	*** S単 - 20号 ***					
SPX162	SP 表層(車道・路肩部) 森林	m <sup>2</sup>			1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 森林 3.0m超,40mm,各種,プライムコート PK-3,各種(2.30以上2.40t/m3未満),あり			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)平均幅員 2)材料 3)瀝青材料種類 4)1層当り平均仕上り厚 5)材料選択用アスファルト混合物規格 6)長期割引単価区分	3.0m超 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 40.000mm 各種 あり				
	標準単価 K)機械構成比 R)労務構成比 Z)材料構成比 A)市場単価構成比		1.35% 9.47% 89.18% 0.00%			
F04505	アスファルトフィニッシュ[お-ル型・超低騒・排対型( ~2014)] 舗装幅2.3 ~ 6.0m	日	0.87%			K1
F04101	タイヤローラ[ ~超低・排対型( ~3次)] 質量8 ~ 20 t	日	0.13%			K2
F04201	ロードローラ[マカダム・超低・排対型( ~2014)] 質量10 ~ 12 t	日	0.13%			K3
R01003	普通作業員	人	3.39%			R1
R01021	運転手(特殊)	人	1.94%			R2
R01002	特殊作業員	人	1.89%			R3
R01001	土木一般世話役	人	0.67%			R4
JQ0037	再生アスファルト混合物 密粒度 13 200t未満	ton	81.56%			Z1 材変
P28003	アスファルト乳剤( J I S 規格品 ) 浸透用 P K - 3	ton	7.06%			Z2
P34029	軽油 バト-給油	L	0.47%			Z3
	単 価	m <sup>2</sup>				
	*** S単 - 21号 ***					
SPX177	SP 舗装版破砕 森林	m <sup>2</sup>			1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 舗装版破砕 森林 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加-)舗装によるアスファルト舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分 8)普通作業員(山林砂防工)	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 - 有り あり 普通作業員				
	標準単価 K)機械構成比 R)労務構成比 Z)材料構成比		13.49% 80.49% 6.02%			

事業名	林道施設災害復旧事業	その他林道	笹陰線 1号
工事名	林道施設災害復旧事業	その他林道	笹陰線 1号 災害復旧工事(R6-台風10号)

コード	名称	単位	構成比 (%)	東京単価	地区単価	備考
	A)市場単価構成比		0.00%			
F08017	バックホウ[加圧型・後方超小旋回・超低・排対(～2014)] 標準バックホウ容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)	日	13.49%			K1
R01001	土木一般世話役	人	28.91%			R1
R01021	運転手(特殊)	人	27.69%			R2
R01003	普通作業員	人	23.89%			R3
P34029	軽油 バックホウ給油	L	6.02%			Z1
	単 価	m <sup>2</sup>				
	*** S単 - 22号 ***					
SPX178	SP 舗装版切断 森林 SP 舗装版切断 森林 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	m			1.000 m	当たり算出
				冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)舗装版種別 2)アスファルト舗装版厚 3)コンクリート舗装版厚 4)コンクリート+アスファルト(加-)舗装版の全体 5)普通作業員(山林砂防工)	アスファルト舗装版 15cm以下 - - 普通作業員				
	標準単価					
	K)機械構成比		15.42%			
	R)労務構成比		57.13%			
	Z)材料構成比		27.45%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M16470	コンクリートカッター[バックホウ式(超低騒音型)・湿式] 切削深20cm級 ブレード径56cm	供用日	10.49%			K1
R01002	特殊作業員	人	19.60%			R1
R01001	土木一般世話役	人	10.55%			R2
R01003	普通作業員	人	8.73%			R3
P37211	コンクリートカッター用ブレード 径450mm	枚	23.29%			Z1
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	L	2.83%			Z2
	単 価	m				

