

令和元年度

R 1 那林 林開横石谷山線谷山 那賀町 開設工事

工 事 数 量 総 括 表
【当初】

徳島県
南部総合県民局農林水産部（美波）
那賀林務・森林整備担当

工 事 数 量 総 括 表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備 考
直接工事費(諸経費対象)				
1. 土工				
(1)土工				
切土 礫質土		式	1.000	
地山掘削工(床堀)	機械掘削・礫質土	m ³	383.000	
埋戻工C	埋戻工C	m ³	187.000	
地山掘削工(切取)	機械掘削・礫質土	m ³	206.000	
掘削土積込(礫質土)	機械積込・礫質土	m ³	33.000	
機械切土法面整形	機械使用・礫質土	m ²	213.000	
切土 軟岩(I)A		式	1.000	
地山掘削工(床堀)	機械掘削・軟岩(I)A	m ³	822.000	
地山掘削工(切取)	機械掘削・軟岩(I)A	m ³	243.000	
掘削土積土	機械積込・軟岩(I)A	m ³	60.000	
機械切土法面整形	機械使用・軟岩(I)A	m ²	206.000	
盛土		式	1.000	
機械盛土	機械使用	m ³	80.000	
機械運搬	礫質土, 0.05km, 機械	m ³	33.000	
機械運搬	軟岩, 0.05km, 機械	m ³	60.000	
機械運搬	礫質土, 2km, 機械	m ³	124.000	
土羽工		式	1.000	
盛土法面整形(削取り整形)	機械使用	m ²	57.000	
植生シート	植生シート工, 肥料袋無・人工張芝付(一重ネット標準)	m ²	718.000	
盛土法面整形(削取り整形)	礫質土・機械使用	m ³	661.000	
丸太筋工(1段積)	県産材	m	147.000	
丸太筋工(皮剥無 先端加工有 2本筋工)	県産材	m	53.000	

工 事 数 量 総 括 表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備 考
捨土運搬		式	1.000	
機械運搬	礫質土, 11.4km, 機械	m ³	156.000	
機械運搬	軟岩, 11.4km, 機械	m ³	27.000	
仮置土積込	機械積込	m ³	156.000	
仮置土積込	機械積込	m ³	27.000	
機械運搬 L=9.9km	礫質土・機械使用	m ³	156.000	
機械運搬 L=9.9km	軟岩・機械使用	m ³	27.000	
敷均し	機械使用	m ³	183.000	
2. 路面工				
(1) 路面工				
コンクリート路面工	L=95.1m	式	1.000	
路面工 (コンクリート補設)	厚さ15cm BB18-8-40W/C ≤60%	m ²	405.500	
悪路補正割増		m ³	60.800	
溶接金網敷設工	φ6.0×150×150	m ²	386.500	
舗装止め丸太工(2段)	県産材	m	95.100	
均し基礎コンクリート型枠		m ²	0.600	
みぞ形鋼	高125幅65厚6(mm) 13.4kg/m	kg	321.600	
目地板	瀝青繊維質目地板 t=10mm	m ²	6.000	
3. 法面保護工				
(1) 法面保護工				
法面保護工		式	1.000	
植生マット工 (腐食型) アンカー・止め釘仕様	亀甲金網や繊維植生マット W=1.0mL=10m	m ²	213.400	
特殊配合モルタル吹付工(A)	6kg吹き 法面整形含まない(植生)	m ²	206.000	
4. 擁壁工				
(1) 擁壁工				

工 事 数 量 総 括 表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備 考
擁壁工（補強土壁）	NO.188+5.2～NO.190+5.5	式	1.000	
盛土補強材敷設締固等工	盛土補強トクシンT30限界強度 28KN/m以上	m ²	1,095.200	
盛土補強材敷設締固等工	盛土補強トクシンT35限界強度 34KN/m以上	m ²	349.800	
盛土補強材敷設締固等工	盛土補強トクシンT40限界強度 42KN/m以上	m ²	84.000	
安定補助材（トクシン）	引張強度15kN/m以上	m ²	309.000	
ジオキスタイル工（壁面材組立、設置工）		m ²	414.600	
まき出し・敷均し，締固め（ジオキスタイル工）		m ³	1,370.000	
基面整正		m ²	306.000	
5. 排水施設工				
（1）排水施設工				
溝渠工（グレーチング）	NO.194次MC96	式	1.000	
鋼製グレーチング（圧接型受枠付）	横断 T-25 995×400× 55	組	5.000	
コンクリート	BB18-8-40W/C≤60%	m ³	2.000	
型枠		m ²	12.800	
基礎栗石工	20cm, 敷均し	m ²	6.500	
悪路補正割増		m ³	2.000	
ふとんかご	設置, 階段式, 高さ50cm× 幅120cm	m	2.000	
合成ゴムシート（遮水シート）	厚1.5mm	m ²	9.000	
地山掘削（床堀）	機械掘削・礫質土	m ³	0.400	
地山掘削工（床堀）	機械掘削・軟岩（I）A	m ³	0.300	
6. 道路附属施設工				
（1）道路附属施設工				
ガードレール設置工		式	1.000	
ガードレール	土中建込, 塗装品C-4E・曲 線部	m	20.000	
ガードレール	土中建込, 塗装品C-4E・直 線部	m	70.500	

工 事 数 量 総 括 表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備 考
7. 仮設工				
(1) 仮設工				
仮設工		式	1.000	
落石防護柵工		m	107.000	
準備費				
1. 伐採費				
(1) 伐採費				
伐採費	スギ	式	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 10cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 11cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 13cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 15cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 16cm	本	9.000	
スギ 伐採費	胸高直径 17cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 18cm	本	12.000	
スギ 伐採費	胸高直径 19cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 20cm	本	8.000	
スギ 伐採費	胸高直径 21cm	本	5.000	
スギ 伐採費	胸高直径 22cm	本	4.000	
スギ 伐採費	胸高直径 23cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 25cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 26cm	本	3.000	
スギ 伐採費	胸高直径 27cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 28cm	本	4.000	
スギ 伐採費	胸高直径 29cm	本	2.000	

工 事 数 量 総 括 表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備 考
スギ 伐採費	胸高直径 30cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 31cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 34cm	本	1.000	
伐採費	ヒノキ	式	1.000	
ヒノキ 伐採費	胸高直径 11cm	本	11.000	
ヒノキ 伐採費	胸高直径 12cm	本	1.000	
ヒノキ 伐採費	胸高直径 13cm	本	5.000	
ヒノキ 伐採費	胸高直径 14cm	本	4.000	
ヒノキ 伐採費	胸高直径 15cm	本	8.000	
ヒノキ 伐採費	胸高直径 16cm	本	7.000	
ヒノキ 伐採費	胸高直径 18cm	本	10.000	
ヒノキ 伐採費	胸高直径 19cm	本	3.000	
ヒノキ 伐採費	胸高直径 20cm	本	4.000	
ヒノキ 伐採費	胸高直径 21cm	本	1.000	
(2)根株処理				
根株処理		式	1.000	
木材チップ化	投入・破砕・チップ材仮置き	m3	17.900	
機械運搬(根株)L=11.4km		m3	22.800	
機械運搬(チップ)L=11.4km		m3	28.700	
丸太筋工(皮剥無 先端加工有 2本筋工)	県産材	m	100.200	