

R 1 波林 林開 (H 3 0 補正) 神野玉笠線玉笠 海陽町 開設工事 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)	砂・砂質土・粘性土・礫質土	m <sup>3</sup>	142.000	
埋戻工		m <sup>3</sup>	399.000	
地山掘削工(切取)	砂・砂質土・粘性土・礫質土	m <sup>3</sup>	590.000	
掘削土積込(礫質土)	砂・砂質土・粘性土・礫質土	m <sup>3</sup>	413.000	
機械切土法面整形	礫質土	m <sup>2</sup>	291.000	
切土 軟岩(I)A		式	1.000	
地山掘削工(床堀)	軟岩(I)A	m <sup>3</sup>	1,259.000	
側溝堀 礫質土	軟岩(I)A	m <sup>3</sup>	13.000	
地山掘削工(切取) 軟岩(I)A	軟岩(I)A	m <sup>3</sup>	2,693.000	
掘削土積土(礫質土)	軟岩(I)A	m <sup>3</sup>	2,231.000	
機械切土法面整形	軟岩(I)A	m <sup>2</sup>	1,213.000	
盛土		式	1.000	
機械盛土		m <sup>3</sup>	309.000	
ダンプトラック運搬	粘性土・砂・砂質土・礫質土	m <sup>3</sup>	11.000	
ダンプトラック運搬	軟岩	m <sup>3</sup>	60.000	
捨土運搬		式	1.000	
ダンプトラック運搬	粘性土・砂・砂質土・礫質土	m <sup>3</sup>	402.000	
ダンプトラック運搬	軟岩	m <sup>3</sup>	2,171.000	
敷均し		m <sup>3</sup>	2,572.000	
土羽工		式	1.000	
盛土法面整形(削取り整形)	礫質土	m <sup>2</sup>	1,010.700	

R 1 波林 林開 (H 3 0 補正) 神野玉笠線玉笠 海陽町 開設工事 工事数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
2. 法面保護工				
(1) 法面保護工				
法面保護工		式	1.000	
特殊配合モルタル吹付工(A)	6kg吹き	m <sup>2</sup>	1,139.700	
【法面工(植生補工)】	植生マット工	m <sup>2</sup>	255.500	
3. 擁壁工(コンクリート)				
(1) 擁壁工(コンクリート)				
擁壁工(コンクリート)		式	1.000	
SP コンクリート 森林	無筋・鉄筋構造物	m <sup>3</sup>	228.200	
SP 型枠 森林	鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	327.200	
SP コンクリート 森林	無筋・鉄筋構造物	m <sup>3</sup>	75.100	
SP 型枠 森林	鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	26.600	
SP 目地板 森林	瀝青質目地板 t=10mm	m <sup>2</sup>	25.500	
SP 基面整正 森林		m <sup>2</sup>	87.500	
キャットウォーク		m	84.800	
硬質ポリ塩化ビニル管	薄肉管VU 径75 長4.0m	本	29.000	
4. 擁壁工(補強土壁)				
(1) 擁壁工(補強土壁)				
擁壁工(補強土壁 徳島県版)		式	1.000	
安定補助材(トクシン)	引張強度15kN/m以上	m <sup>2</sup>	195.000	
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 <sup>2</sup>	453.800	
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 <sup>2</sup>	165.600	
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 <sup>2</sup>	199.200	
盛土補強材敷設締固等工	盛土補強トクシンT60限界強度 60KN/m以上	m <sup>2</sup>	99.200	
ジオテキスタイル工(壁面材組立、設置工)		m <sup>2</sup>	235.200	

R 1 波林 林開 (H 3 0 補正) 神野玉笠線玉笠 海陽町 開設工事 工事数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
SP 基面整正 森林		m <sup>2</sup>	132.000	
5. 擁壁工 (小型補強土)				
(1) 擁壁工 (小型補強土)				
擁壁工 (小型補強土)		式	1.000	
補強材壁面敷設組立締固め等工	壁高1.8m 土羽タイプ	m <sup>2</sup>	10.800	
補強材壁面敷設組立締固め等工	壁高2.4m 土羽タイプ	m <sup>2</sup>	14.400	
補強材壁面敷設組立締固め等工	壁高3.0m 土羽タイプ	m <sup>2</sup>	18.000	
SP 基面整正 森林		m <sup>2</sup>	27.000	
6. 排水施設工				
(1) 排水施設工				
溝渠工 (グレーチング)		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	7.000	
コンクリート人力打設 (受台)	小型構造物	m <sup>3</sup>	2.200	
型枠工 (受台)	小型構造物	m <sup>2</sup>	14.000	
基礎栗石工 (受台)	20cm	m <sup>2</sup>	6.800	
SP 基面整正 森林		m <sup>2</sup>	2.600	
コンクリート人力打設 (袖部)	小型構造物	m <sup>3</sup>	2.700	
型枠工 (袖部)	小型構造物	m <sup>2</sup>	2.200	
溶接金網敷設工	6.0×150×150	m <sup>2</sup>	14.400	
基礎栗石工 (袖部)	20cm	m <sup>2</sup>	18.400	
SP ふとんかご 森林	階段式	m	2.000	
合成ゴムシート (遮水シート)	厚1.5mm	m <sup>2</sup>	7.700	
バックホウ掘削積込み (土砂)	砂・砂質土・粘性土・礫質土	m <sup>3</sup>	0.100	
バックホウ掘削積込み (土砂)	軟岩 (I) A	m <sup>3</sup>	0.600	
溝渠工 (グレーチング)		式	1.000	

R 1 波林 林開 (H 3 0 補正) 神野玉笠線玉笠 海陽町 開設工事 工事数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
鋼製グレーチング(圧接型受枠付)	横断T-25 995×400×55	組	8.000	
コンクリート人力打設(受台)	小型構造物	m <sup>3</sup>	2.300	
型枠工(受台)	小型構造物	m <sup>2</sup>	13.800	
基礎栗石工(受台)	20cm	m <sup>2</sup>	8.000	
コンクリート人力打設(袖部)	小型構造物	m <sup>3</sup>	3.500	
型枠工(袖部)	小型構造物	m <sup>2</sup>	2.700	
溶接金網敷設工	6.0×150×150	m <sup>2</sup>	19.000	
基礎栗石工(受台)	20cm	m <sup>2</sup>	24.000	
コルゲートフリューム据付・撤去	400×400	m	1.000	
コンクリート人力打設(呑口)	小型構造物	m <sup>3</sup>	2.200	
型枠工(呑口)	鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	7.900	
型枠工(呑口)	小型構造物	m <sup>2</sup>	3.800	
硬質ポリ塩化ビニル管	薄肉管VU 径100 長4.0m	本	1.000	
基礎栗石工(呑口)	20cm	m <sup>2</sup>	1.500	
SP 基面整正 森林		m <sup>2</sup>	2.000	
バックホウ掘削積込み(土砂)	砂・砂質土・粘性土・礫質土	m <sup>3</sup>	0.400	
バックホウ掘削積込み(土砂)	軟岩(I)A	m <sup>3</sup>	3.700	
埋戻しコンクリート	小型構造物	m <sup>3</sup>	2.300	
溝渠工(グレーチング)		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	4.000	
コンクリート人力打設(受台)	小型構造物	m <sup>3</sup>	1.500	
型枠工(受台)	小型構造物	m <sup>2</sup>	9.400	
基礎栗石工(受台)	20cm	m <sup>2</sup>	2.800	
SP 基面整正 森林		m <sup>2</sup>	2.200	
コンクリート人力打設(袖部)	小型構造物	m <sup>3</sup>	1.800	

R 1 波林 林開 (H 3 0 補正) 神野玉笠線玉笠 海陽町 開設工事 工事数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
型枠工 (袖部)	小型構造物	m <sup>2</sup>	1.700	
溶接金網敷設工	6.0×150×150	m <sup>2</sup>	9.900	
基礎栗石工 (袖部)	20cm	m <sup>2</sup>	12.800	
バックホウ掘削積込み(土砂)	砂・砂質土・粘性土・礫質土	m <sup>3</sup>	0.400	
バックホウ掘削積込み(土砂)	軟岩 (I) A	m <sup>3</sup>	0.800	
コンクリート人力打設 (呑口)	小型構造物	m <sup>3</sup>	0.200	
型枠工 (呑口)	小型構造物	m <sup>2</sup>	1.400	
SP 基面整正 森林		m <sup>2</sup>	0.700	
埋戻しコンクリート	小型構造物	m <sup>3</sup>	1.100	
L型側溝 基礎採石無し		式	1.000	
L型側溝 基礎採石無し		m	166.700	
L型側溝 基礎採石有り		m	4.000	
7. 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	
【ガードレール設置】	曲線部(半径30m以下)	m	12.000	
【ガードレール設置】	直線部	m	50.000	
【ガードレール設置】	直線部	m	22.500	
【ガードレール設置】	曲線部(半径30m以下)	m	13.500	
8. 仮設工				
(1)仮設工				
仮設工		式	1.000	
落石防護柵工		m	175.000	
準備費				
1. 伐採費				

R 1 波林 林開 (H 3 0 補正) 神野玉笠線玉笠 海陽町 開設工事 工事数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
(1)伐採費				
伐採費		式	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 10cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 11cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 12cm	本	4.000	
スギ 伐採費	胸高直径 13cm	本	9.000	
スギ 伐採費	胸高直径 14cm	本	12.000	
スギ 伐採費	胸高直径 15cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 16cm	本	22.000	
スギ 伐採費	胸高直径 17cm	本	4.000	
スギ 伐採費	胸高直径 18cm	本	24.000	
スギ 伐採費	胸高直径 19cm	本	8.000	
スギ 伐採費	胸高直径 20cm	本	17.000	
スギ 伐採費	胸高直径 21cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 22cm	本	14.000	
スギ 伐採費	胸高直径 23cm	本	3.000	
スギ 伐採費	胸高直径 24cm	本	14.000	
スギ 伐採費	胸高直径 25cm	本	5.000	
スギ 伐採費	胸高直径 26cm	本	11.000	
スギ 伐採費	胸高直径 27cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 28cm	本	3.000	
スギ 伐採費	胸高直径 29cm	本	3.000	
スギ 伐採費	胸高直径 30cm	本	8.000	
スギ 伐採費	胸高直径 31cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 32cm	本	1.000	

R 1 波林 林開 (H 3 0 補正) 神野玉笠線玉笠 海陽町 開設工事 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 33cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 34cm	本	6.000	
スギ 伐採費	胸高直径 36cm	本	3.000	
スギ 伐採費	胸高直径 38cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 39cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 43cm	本	1.000	
伐採費		式	1.000	
ヒノキ 伐採費	胸高直径 10cm	本	3.000	
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	1.000	
ヒノキ 伐採費	胸高直径 14cm	本	3.000	
ヒノキ 伐採費	胸高直径 16cm	本	8.000	
ヒノキ 伐採費	胸高直径 17cm	本	1.000	
ヒノキ 伐採費	胸高直径 18cm	本	4.000	
ヒノキ 伐採費	胸高直径 20cm	本	8.000	
ヒノキ 伐採費	胸高直径 21cm	本	2.000	
ヒノキ 伐採費	胸高直径 22cm	本	9.000	
ヒノキ 伐採費	胸高直径 23cm	本	4.000	
ヒノキ 伐採費	胸高直径 24cm	本	7.000	
ヒノキ 伐採費	胸高直径 25cm	本	2.000	
ヒノキ 伐採費	胸高直径 26cm	本	7.000	
ヒノキ 伐採費	胸高直径 28cm	本	1.000	
ヒノキ 伐採費	胸高直径 30cm	本	1.000	
ヒノキ 伐採費	胸高直径 34cm	本	1.000	
伐採費		式	1.000	

R 1 波林 林開 (H 3 0 補正) 神野玉笠線玉笠 海陽町 開設工事 工事数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
マツ 伐採費	胸高直径 18cm	本	1.000	
マツ 伐採費	胸高直径 24cm	本	1.000	
マツ 伐採費	胸高直径 36cm	本	1.000	
マツ 伐採費	胸高直径 40cm	本	1.000	
伐採費		式	1.000	
雑木 伐採費	胸高直径 10cm	本	1.000	
雑木 伐採費	胸高直径 12cm	本	4.000	
雑木 伐採費	胸高直径 14cm	本	5.000	
雑木 伐採費	胸高直径 15cm	本	2.000	
雑木 伐採費	胸高直径 16cm	本	6.000	
雑木 伐採費	胸高直径 17cm	本	1.000	
雑木 伐採費	胸高直径 18cm	本	3.000	
雑木 伐採費	胸高直径 19cm	本	2.000	
雑木 伐採費	胸高直径 20cm	本	10.000	
雑木 伐採費	胸高直径 21cm	本	1.000	
雑木 伐採費	胸高直径 22cm	本	3.000	
雑木 伐採費	胸高直径 26cm	本	1.000	
雑木 伐採費	胸高直径 27cm	本	1.000	
雑木 伐採費	胸高直径 30cm	本	1.000	
(2) 枝条片付				
枝条片付		式	1.000	
枝条片付		m <sup>2</sup>	2,766.400	
(3) 根株処理				
根株処理		式	1.000	
木材チップ化		m <sup>3</sup>	52.700	



R 1 波林 林開 (H 3 0 補正) 神野玉笠線玉笠 海陽町 開設工事 工事数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
根株運搬		m3	67.300	
チップ運搬		m3	84.300	
宮繕費				
1. 洋式トイレ設置工				
(1) 洋式トイレ設置工				
洋式トイレ設置工	和式トイレ設置費用の差額	式	1.000	
洋式トイレ設置費用 (差額分)	和式トイレ設置費用との差額 1ヶ月料金	月	10.000	