

## R 2 波林 林開 (R 1 補正) 広岡池ヶ谷線池ヶ谷 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				
1. 土工				
(1) 土工				
切土 礫質土		式	1.000	
地山掘削工 (床堀)		m <sup>3</sup>	151.000	
側溝掘 礫質土		m <sup>3</sup>	1.000	
埋戻工		m <sup>3</sup>	129.000	
地山掘削工 (切取)		m <sup>3</sup>	234.000	
掘削土積込 (礫質土)		m <sup>3</sup>	64.000	
機械切土法面整形		m <sup>2</sup>	131.000	
切土 軟岩 (I)A		式	1.000	
地山掘削工 (床堀)		m <sup>3</sup>	591.000	
側溝掘 軟岩		m <sup>3</sup>	4.000	
地山掘削工 (切取) 軟岩 (I)A		m <sup>3</sup>	464.000	
掘削土積土 (礫質土)		m <sup>3</sup>	175.000	
機械切土法面整形		m <sup>2</sup>	231.000	
盛土		式	1.000	
機械盛土		m <sup>3</sup>	203.000	
ダンプトラック運搬	礫質土, L=0.03km	m <sup>3</sup>	64.000	
ダンプトラック運搬	軟岩, L=0.03km	m <sup>3</sup>	175.000	
ダンプトラック運搬	礫質土, L=0.34km	m <sup>3</sup>	219.000	
土羽工		式	1.000	
盛土法面整形 (削取り整形)		m <sup>2</sup>	20.000	
2. 法面保護工				

R 2 波林 林開 (R 1 補正) 広岡池ヶ谷線池ヶ谷 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)法面保護工				
法面保護工		式	1.000	
植生マット工(腐食型) アンカー仕様L=300	亀甲金網や繊維植生マット	m <sup>2</sup>	127.000	
特殊配合モルタル吹付工(A)	法面整形含まない	m <sup>2</sup>	220.000	
3. 擁壁工				
(1)擁壁工				
擁壁工(補強土壁)	N0.211MC~N0.214+15付近	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 <sup>2</sup>	518.200	
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 <sup>2</sup>	232.800	
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 <sup>2</sup>	222.000	
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>	96.000	
安定補助材(トクシン)	引張強度15kN/m以上	m <sup>2</sup>	198.000	
ジオテキスタイル工(壁面材組立、設置工)		m <sup>2</sup>	261.600	
まき出し・敷均し、締固め(ジオテキスタイル工)		m <sup>3</sup>	1,127.000	
基面整正		m <sup>2</sup>	150.000	
4. 道路付属施設工				
(1)道路付属施設工				
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, 直線部	m	39.000	
ガードレール	土中建込, 塗装品C-4E, 曲線部(半径30m以下)	m	10.000	
5. 排水施設工				
(1)排水施設工				
溝渠工(グレーチング)	N0.212+15付近	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	12.500	

R 2 波林 林開 (R 1 補正) 広岡池ヶ谷線池ヶ谷 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
コンクリート	小型構造物, 一般養生	m <sup>3</sup>	4.000	
型枠	一般型枠, 小型構造物	m <sup>2</sup>	24.500	
基礎栗石	50~150mm	m <sup>2</sup>	14.000	
基面整正		m <sup>2</sup>	1.300	
コンクリート打設	無筋構造物, 18-8-40(高炉), 一般養生,	m <sup>3</sup>	2.400	
型枠	一般型枠, 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	2.000	
溶接金網敷設工	φ 6.0×150×150	m <sup>2</sup>	13.100	
基礎栗石	50~150mm	m <sup>2</sup>	16.800	
合成ゴムシート (遮水シート)	厚1.5mm	m <sup>2</sup>	9.500	
ふとんかご	設置, 階段式, 高さ50cm×幅120cm	m	2.000	
バックホウ掘削積込	礫質土	m <sup>3</sup>	0.600	
側溝据付		式	1.000	
L形側溝 基礎採石無し	PL2形300 (鉄筋) L=60cm	m	38.700	
L形側溝 基礎採石有り	PL2形300 (鉄筋) L=60cm	m	28.500	
6. 仮設工				
(1) 仮設工				
仮設工		式	1.000	
落石防護柵工		m	68.200	
準備費				
1. 伐採費				
(1) 伐採費				
伐採費	雑木 NO. 212~NO. 216	式	1.000	
雑木 伐採費	胸高直径 10cm	本	7.000	
雑木 伐採費	胸高直径 11cm	本	12.000	

## R 2 波林 林開 (R 1 補正) 広岡池ヶ谷線池ヶ谷 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
雑木 伐採費	胸高直径 12cm	本	5.000	
雑木 伐採費	胸高直径 13cm	本	5.000	
雑木 伐採費	胸高直径 14cm	本	11.000	
雑木 伐採費	胸高直径 15cm	本	6.000	
雑木 伐採費	胸高直径 16cm	本	3.000	
雑木 伐採費	胸高直径 17cm	本	4.000	
雑木 伐採費	胸高直径 18cm	本	2.000	
雑木 伐採費	胸高直径 19cm	本	2.000	
雑木 伐採費	胸高直径 20cm	本	5.000	
雑木 伐採費	胸高直径 21cm	本	4.000	
雑木 伐採費	胸高直径 22cm	本	6.000	
雑木 伐採費	胸高直径 23cm	本	7.000	
雑木 伐採費	胸高直径 24cm	本	4.000	
雑木 伐採費	胸高直径 25cm	本	2.000	
雑木 伐採費	胸高直径 26cm	本	2.000	
雑木 伐採費	胸高直径 27cm	本	4.000	
雑木 伐採費	胸高直径 28cm	本	2.000	
雑木 伐採費	胸高直径 29cm	本	1.000	
雑木 伐採費	胸高直径 30cm	本	1.000	
雑木 伐採費	胸高直径 31cm	本	5.000	
(2) 枝条片付				
枝条片付		式	1.000	
枝条片付	1 種	m <sup>2</sup>	872.600	
(3) 根株処理				

## R 2 波林 林開 (R 1 補正) 広岡池ヶ谷線池ヶ谷 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
根株処理		式	1.000	
木材チップ化	投入・破碎・チップ材仮置き	m3	14.600	
ダンプトラック運搬(根株)L=0.3km		m3	18.600	
ダンプトラック運搬(チップ)L=0.3km		m3	23.400	
丸太筋工(皮剥無 先端加工有 2本筋工)		m	20.000	