

R 8 三林 林開川崎国見山線池田 三好市 開設工事 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 (本線)	本線 (No. 484+9. 1EC. 227～ No. 491+11. 8MC. 229)			
切土 礫質土	本線 (No. 484+9. 1EC. 227～ No. 491+11. 8MC. 229)	式	1.000	
地山掘削工(床堀) 礫質土	機械掘削	m ³	56.000	
埋戻し		m ³	24.000	
片切掘削 (人力併用機械掘削) (礫質土)	機械掘削	m ³	325.000	
地山掘削工 (オープンカット) 礫質土	機械掘削	m ³	141.000	
掘削土積込 (礫質土)	機械積込み	m ³	481.000	
機械切土法面整形	機械	m ²	142.500	
切土 軟岩 I A	本線 (No. 484+9. 1EC. 227～ No. 491+11. 8MC. 229)	式	1.000	
地山掘削工(床堀) 軟岩 I A	機械掘削	m ³	79.000	
片切掘削 (人力併用機械掘削) (軟岩 I A)	機械掘削	m ³	920.000	
地山掘削工 (オープンカット) 軟岩 I A	機械掘削	m ³	1,656.000	
掘削積込み (軟岩 I A)	機械積込み	m ³	2,446.000	
機械切土法面整形	機械	m ²	706.300	
盛土	本線 (No. 484+9. 1EC. 227～ No. 491+11. 8MC. 229)	式	1.000	
路床盛土		m ³	42.000	
捨土	本線 (No. 484+9. 1EC. 227～ No. 491+11. 8MC. 229)	式	1.000	
機械運搬 (礫質土)	L=0.339km	m ³	481.000	
機械運搬 (軟岩 I)	L=0.339km	m ³	2,446.000	
機械盛土	機械	m ³	6,640.000	
(2) 土工 (木材集積場)	木材集積場			
土羽工	木材集積場	式	1.000	

R 8 三林 林開川崎国見山線池田 三好市 開設工事 数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
盛土法面整形(削取り整形)	機械	m ²	995.500	
木柵工(徳島県産 皮剥無・先端加工有・半割)	杭径12cm以上長1.5m 横木 12cm以上長2.0m	m	90.000	
2. 路面工				
(1)路面工	本線(No.484+9.1(EC.227) ～No.490)			
路面工	No.484+9.1(EC.229)～No. 490	式	1.000	
コンクリート路面工(機械舗設)	厚さ15cm	m ²	446.100	
コンクリート路面工(養生工)		m ²	446.100	
不陸整正		m ²	446.100	
溶接金網敷設工	φ6.0×150×150	m ²	423.800	
舗装止め丸太工(1段)		m	125.600	
目地板	瀝青繊維質目地板 t=10mm	m ²	7.800	
溝形鋼	SS400 厚6mm×辺65mm×高 125mm	ton	0.300	
型枠	一般型枠,均しコンクリート	m ²	9.000	
3. 法面保護工				
(1)法面保護工	本線			
法面保護工	No.484+9.1(EC.227)～ No.490+10.0	式	1.000	
養生マット	種子・肥料無し 切土 W=1.0mL=50m	m ²	581.900	
丸太伏工	杉・桧リングバーカー皮 むき半割使用	m	35.900	
モルタル吹付工	厚7cm	m ²	581.200	
(2)法面保護工	木材集積場			
法面保護工	木材集積場	式	1.000	
養生マット	種子・肥料無し 盛土 W=1.0mL=50m	m ²	995.500	
4. 擁壁工				
(1)擁壁工				
擁壁工(コンクリート)	No.487+2.1～No.488+13.5	式	1.000	

R 8 三林 林開川崎国見山線池田 三好市 開設工事 数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
重力式擁壁（本体）	一般養生, 18-8-40(高炉)	m ³	58.000	
重力式擁壁（基礎）	一般養生, 18-8-40(高炉),	m ³	21.500	
基面整正		m ²	44.500	
5. 排水施設工				
(1)排水施設工	本線			
溝渠工（グレーチング）	No. 485	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（受台）	小型構造物, 一般養生, 18-8-40(高炉)	m ³	1.400	
型枠（受台）	一般型枠, 小型構造物	m ²	8.000	
基面整正		m ²	3.600	
作業土工(床掘工)	礫質土, 機械掘削	m ³	1.000	
作業土工(床掘工)	軟岩(I)A, 機械掘削	m ³	2.000	
型枠（小口止）	一般型枠, 小型構造物	m ²	0.200	
コンクリート（吐口）	小型構造物, 一般養生, 18-8-40(高炉)	m ³	0.200	
石積(張)	積工, 練石, 雑割石	m ²	1.500	
溝渠工（グレーチング）	No. 488+9.0	式	1.000	
鋼製グレーチング(圧接型受枠付)	溝蓋T-25 995×500×65	組	4.000	
コンクリート（受台）	小型構造物, 一般養生, 18-8-40(高炉)	m ³	1.600	
型枠（受台）	一般型枠, 小型構造物	m ²	9.800	
基礎栗石工	20cm, 敷均し	m ²	1.400	
石材運搬 割栗石	敷栗石用 L=34.5km	m ³	0.300	
基面整正		m ²	2.600	
ふとんかご	高さ50cm×幅120cm	m	4.000	
作業土工(床掘工)	軟岩(I)A, 機械掘削	m ³	2.000	

R 8 三林 林開川崎国見山線池田 三好市 開設工事 数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
石材運搬 割栗石	ふとんかご用 L=34.5km	m ³	2.300	
コンクリート (小口止)	小型構造物, 一般養生, 18-8-40(高炉)	m ³	0.100	
型枠 (小口止)	一般型枠, 小型構造物	m ²	1.400	
基面整正		m ²	0.200	
(2)排水施設工	木材集積場			
水平排水材	木材集積場	式	1.000	
吸出し防止材設置		m ²	1,536.600	
6. 道路附属施設工				
(1)道路附属施設工				
道路附属施設工		式	1.000	
ガードレール設置工	コンクリート建込, 塗装品C-2B	m	31.000	
鉄筋加工	13mm以下	ton	0.050	
7. 仮設工				
(1)仮設工				
仮設落石防護柵		式	1.000	
落石防護柵工		m	30.000	
8. 支障木処理工				
(1)支障木処理工				
伐採費 (スギ)	No.488~No.494	式	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 12cm	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	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 17cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 19cm	本	4.000	
スギ 伐採費	胸高直径 20cm	本	1.000	

R 8 三林 林開川崎国見山線池田 三好市 開設工事 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 21cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 22cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 23cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 24cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 25cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 26cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 28cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 30cm	本	5.000	
スギ 伐採費	胸高直径 31cm	本	3.000	
スギ 伐採費	胸高直径 32cm	本	7.000	
スギ 伐採費	胸高直径 33cm	本	3.000	
スギ 伐採費	胸高直径 34cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 35cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 36cm	本	4.000	
スギ 伐採費	胸高直径 37cm	本	3.000	
スギ 伐採費	胸高直径 38cm	本	7.000	
スギ 伐採費	胸高直径 39cm	本	6.000	
スギ 伐採費	胸高直径 40cm	本	3.000	
スギ 伐採費	胸高直径 41cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 42cm	本	4.000	
スギ 伐採費	胸高直径 43cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 44cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 45cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 46cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 47cm	本	3.000	

R 8 三林 林開川崎国見山線池田 三好市 開設工事 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 48cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 50cm	本	5.000	
スギ 伐採費	胸高直径 51cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 56cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 60cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 63cm	本	2.000	
伐採費 (ヒノキ)	No.488~No.494	式	1.000	
ヒノキ 伐採費	胸高直径 17cm	本	1.000	
ヒノキ 伐採費	胸高直径 22cm	本	1.000	
ヒノキ 伐採費	胸高直径 38cm	本	1.000	
ヒノキ 伐採費	胸高直径 41cm	本	1.000	
ヒノキ 伐採費	胸高直径 43cm	本	1.000	
伐採費 (雑木)	No.488~No.494	式	1.000	
雑木 伐採費	胸高直径 11cm	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 13cm	本	5.000	
雑木 伐採費	胸高直径 14cm	本	7.000	
雑木 伐採費	胸高直径 15cm	本	3.000	
雑木 伐採費	胸高直径 16cm	本	6.000	
雑木 伐採費	胸高直径 17cm	本	3.000	
雑木 伐採費	胸高直径 18cm	本	2.000	
雑木 伐採費	胸高直径 19cm	本	7.000	
雑木 伐採費	胸高直径 20cm	本	2.000	
雑木 伐採費	胸高直径 21cm	本	3.000	
雑木 伐採費	胸高直径 25cm	本	3.000	

R 8 三林 林開川崎国見山線池田 三好市 開設工事 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 27cm	本	3.000	
雑木 伐採費	胸高直径 28cm	本	2.000	
雑木 伐採費	胸高直径 31cm以上	m ³	3.700	
(2)枝条片付				
枝条片付		式	1.000	
枝条片付 (No. 488~No. 494)		m ²	2,176.600	
(3)根株処理				
根株処理	起点より6.2kmの土場に仮置き	式	1.000	
根株運搬 L=6.2km		m ³	35.700	
木材チップ化	投入・破碎・チップ材仮置き	m ³	28.000	
チップ運搬 L=6.2km		m ³	44.800	