

R 6 三林 林開世戸谷粟山奥線世戸谷 三好市 開設工事 (担い手確保型) 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	V=1,369m ³ m ³			
(1)土工				No. 9+0.3(BC. 7)～ No. 115
切土 礫質土		式	1.000	
地山掘削工(床堀) 礫質土	機械掘削	m ³	149.000	
地山掘削(側溝堀) 礫質土	機械掘削	m ³	1.000	
埋戻し		m ³	17.000	
地山掘削(片切) 礫質土	機械掘削	m ³	157.000	
地山掘削(オープンカット) 礫質土	機械掘削	m ³	42.000	
掘削積込 礫質土	機械積込	m ³	240.000	
切土法面整形 礫質土	機械	m ²	55.500	
切土 軟岩(I) A		式	1.000	
地山掘削工(床堀) 軟岩(I) A	機械掘削	m ³	129.000	
地山掘削(側溝堀) 軟岩(I) A	機械掘削	m ³	7.000	
地山掘削(片切) 軟岩(I) A	機械掘削	m ³	457.000	
地山掘削(オープンカット) 軟岩(I) A	機械掘削	m ³	427.000	
掘削積込 軟岩(I) A	機械積込	m ³	698.000	
切土法面整形 軟岩(I) A	機械	m ²	379.700	
盛土		式	1.000	
路床盛土	敷均し	m ³	50.000	
路床盛土	締固め	m ³	50.000	
土砂運搬 礫質土	L=0.02km	m ³	1.000	
土砂運搬 軟岩(I) A	L=0.02km	m ³	3.000	
捨土		式	1.000	土工起点より290m 手前の木材集積所 候補地へ
土砂運搬 礫質土	L=0.4km	m ³	240.000	

R 6 三林 林開世戸谷粟山奥線世戸谷 三好市 開設工事 (担い手確保型) 数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
土砂運搬 軟岩 (I) A	L=0.4km	m ³	695.000	
機械盛土	路体・築堤, 敷均し締固め	m ³	935.000	
2. 法面保護工	A=435.2m ²			
(1) 法面保護工				
法面保護工		式	1.000	
植生マット	植生マット工, 肥料袋付・人工張芝付(二重ネット)	m ²	55.500	
モルタル吹付	厚7cm	m ²	379.700	
3. 擁壁工				
(1) 擁壁工 (補強土壁)	A=140.4m ²			
擁壁工 (補強土壁) 小型補強土壁		式	1.000	No. 11+3.2~ No. 12+9.8
補強材壁面敷設組立締固め等	壁高1.8m 土羽タイプ	m ²	7.200	
補強材壁面敷設組立締固め等	壁高2.4m 土羽タイプ	m ²	4.800	
補強材壁面敷設組立締固め等	壁高3.0m 土羽タイプ	m ²	18.000	
補強材壁面敷設組立締固め等	壁高3.6m 土羽タイプ	m ²	28.800	
補強材壁面敷設組立締固め等	壁高4.2m 土羽タイプ	m ²	16.800	
基面整正		m ²	42.000	
擁壁工 (補強土壁) 小型補強土壁		式	1.000	No. 13+10.0~ No. 14+14.0
補強材壁面敷設組立締固め等	壁高1.8m 土羽タイプ	m ²	13.200	
補強材壁面敷設組立締固め等	壁高2.4m 土羽タイプ	m ²	9.600	
補強材壁面敷設組立締固め等	壁高3.0m 土羽タイプ	m ²	12.000	
補強材壁面敷設組立締固め等	壁高3.6m 土羽タイプ	m ²	21.600	
補強材壁面敷設組立締固め等	壁高4.2m 土羽タイプ	m ²	8.400	
基面整正		m ²	40.000	
(2) 擁壁工				残土処理場
擁壁工 (コンクリート)	A測点付近	式	1.000	

R 6 三林 林開世戸谷粟山奥線世戸谷 三好市 開設工事 (担い手確保型) 数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
コンクリート擁壁	一般養生, 18-8-40(高炉), W/C \leq 60%	m ³	85.200	
小型車割増		m ³	85.200	
基面整正		m ²	34.600	
地山掘削工 (床堀) 礫質土	機械掘削	m ³	28.000	
地山掘削工 (床堀) 軟岩 (I) A	機械掘削	m ³	80.000	
擁壁工 (コンクリート)	E 測点付近	式	1.000	
コンクリート擁壁	一般養生し, 18-8-40(高炉), W/C \leq 60%	m ³	124.800	
小型車割増		m ³	124.800	
基面整正		m ²	49.700	
地山掘削工 (床堀) 礫質土	機械掘削	m ³	62.000	
地山掘削工 (床堀) 軟岩 (I) A	機械掘削	m ³	98.000	
4. 排水施設工				
(1) 排水施設工				
L 型側溝		式	1.000	
プレキャスト L 型側溝	据付, 300 鉄筋コンクリート L 形 500 \times 155 \times 600	m	107.200	
プレキャスト L 型側溝	据付, 300 鉄筋コンクリート L 形 500 \times 155 \times 600	m	5.000	
横断側溝 (グレーチング)		式	1.000	No. 9+15.0
鋼製グレーチング (圧接受付)	溝蓋 T-25 995 \times 500 \times 65	組	8.000	
コンクリート (受台)	小型構造物, 一般養生, 18- 8-40(高炉), W/C \leq 60%	m ³	3.000	
小型車割増		m ³	3.000	
型枠 (受台)	一般型枠, 小型構造物	m ²	18.100	
基礎栗石 (受台)	20cm, 敷均し	m ²	9.200	
石材運搬	割栗石 80 \sim 150mm	m ³	1.800	
コンクリート (袖部)	小型構造物, 一般養生, 18- 8-40(高炉), W/C \leq 60%	m ³	3.700	
小型車割増		m ³	3.700	

R 6 三林 林開世戸谷粟山奥線世戸谷 三好市 開設工事（担い手確保型） 数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
型枠（袖部）	一般型枠, 小型構造物	m ²	2.400	
溶接金網敷設工	φ 6.0×150×150	m ²	20.300	
基礎栗石（袖部）	20cm, 敷均し	m ²	25.600	
石材運搬	割栗石 80~150mm	m ³	5.100	
ふとんかご	高さ50cm×幅120cm	m	2.000	
石材運搬	割栗石 150~200mm ふとんかご用	m ³	1.200	
コンクリート（呑口）	小型構造物, 一般養生, 18-8-40(高炉), W/C≤60%	m ³	0.400	
小型車割増		m ³	0.400	
型枠（呑口）	一般型枠, 小型構造物	m ²	3.000	
基面整正		m ²	1.300	
地山掘削工（床堀）礫質土	機械掘削	m ³	1.000	
地山掘削工（床堀）軟岩（I）A	機械掘削	m ³	1.000	
横断側溝（グレーチング）		式	1.000	No. 10+10.5
鋼製グレーチング(圧接型受枠付)	溝蓋 T-25 995×500×65	組	4.400	
コンクリート（受台）	小型構造物, 一般養生, 18-8-40(高炉), W/C≤60%	m ³	1.600	
小型車割増		m ³	1.600	
型枠（受台）	一般型枠, 小型構造物	m ²	9.900	
基礎栗石（受台）	20cm, 敷均し	m ²	3.800	
石材運搬	割栗石 80~150mm	m ³	0.800	
基面整正		m ²	1.000	
地山掘削工（床堀）礫質土	機械掘削	m ³	1.000	
地山掘削工（床堀）軟岩（I）A	機械掘削	m ³	1.000	
コンクリート（袖部）	小型構造物, 一般養生, 18-8-40(高炉), W/C≤60%	m ³	2.000	
小型車割増		m ³	2.000	
型枠（袖部）	一般型枠, 小型構造物	m ²	1.300	

R 6 三林 林開世戸谷栗山奥線世戸谷 三好市 開設工事（担い手確保型） 数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
溶接金網敷設工	φ 6.0×150×150	m ²	10.900	
基礎栗石（袖部）	20cm, 敷均し	m ²	14.100	
石材運搬	割栗石 80～150mm 基	m ³	2.800	
ふとんかご	高さ50cm×幅120cm	m	2.000	
石材運搬	割栗石 150～200mm	m ³	1.200	
コンクリート（呑口）	小型構造物, 一般養生, 18-8-40(高炉), W/C≤60%	m ³	0.400	
小型車割増		m ³	0.400	
型枠（呑口）	一般型枠, 小型構造物	m ²	3.000	
基面整正		m ²	1.300	
地山掘削工（床堀）礫質土	機械掘削	m ³	1.000	
地山掘削工（床堀）軟岩（I）A	機械掘削	m ³	3.000	
（2）排水施設工				残土処理場
暗渠（耐圧ポリエチレンリブ管布設）		式	1.000	
暗渠配水管（耐圧ポリエチレンリブ管）	φ 900mm	m	60.000	
基礎材	再生クラッシュラン RC 40	m ³	204.900	
石材運搬	再生クラッシュラン	m ³	204.900	
基礎碎石	再生クラッシュラン 40～0,	m ²	82.400	
石材運搬	再生クラッシュラン	m ³	24.700	
地山掘削工（床堀）軟岩（I）A	機械掘削	m ³	39.000	
暗渠（礫暗渠）		式	1.000	
礫暗渠（Aタイプ）	網状管 φ 150mm	m	96.100	
石材運搬	割栗石80～150mm	m ³	25.000	
5. 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	

R 6 三林 林開世戸谷栗山奥線世戸谷 三好市 開設工事（担い手確保型） 数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
ガードレール	コンクリート建込, 塗装品C-2B、直線部	m	20.000	
ガードレール	コンクリート建込, 塗装品C-2B、曲線部	m	11.000	
ガードレール	土中建込, 塗装品C-4E	m	50.000	
6. 仮設工				
(1) 仮設工				
仮設工	本線	式	1.000	
落石防護柵工		m	100.000	
仮設工		式	1.000	残土処理場
ポリエチレン管 (損料)	φ 150	m	80.000	
7. 支障木処理工				
(1) 支障木処理工				
伐採費 (本線)		式	1.000	No. 14~No. 16
ヒノキ 伐採費	胸高直径 14cm	本	1.000	
ヒノキ 伐採費	胸高直径 16cm	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 23cm	本	1.000	
ヒノキ 伐採費	胸高直径 25cm	本	3.000	
ヒノキ 伐採費	胸高直径 27cm	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 32cm	本	1.000	
ヒノキ 伐採費	胸高直径 44cm	本	1.000	
ヒノキ 伐採費	胸高直径 50cm	本	1.000	
雑木 伐採費	胸高直径 12cm	本	1.000	
雑木 伐採費	胸高直径 16cm	本	1.000	
雑木 伐採費	胸高直径 17cm	本	1.000	

R 6 三林 林開世戸谷栗山奥線世戸谷 三好市 開設工事 (担い手確保型) 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 23cm	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以上	m3	12.400	
伐採費 (残土処理場)		式	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 14cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 24cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 29cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 30cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 31cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 32cm	本	3.000	
スギ 伐採費	胸高直径 33cm	本	3.000	
スギ 伐採費	胸高直径 34cm	本	6.000	
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	4.000	
スギ 伐採費	胸高直径 38cm	本	7.000	
スギ 伐採費	胸高直径 39cm	本	5.000	
スギ 伐採費	胸高直径 40cm	本	9.000	
スギ 伐採費	胸高直径 41cm	本	6.000	
スギ 伐採費	胸高直径 42cm	本	4.000	
スギ 伐採費	胸高直径 43cm	本	3.000	
スギ 伐採費	胸高直径 44cm	本	4.000	
スギ 伐採費	胸高直径 45cm	本	7.000	
スギ 伐採費	胸高直径 46cm	本	5.000	
スギ 伐採費	胸高直径 47cm	本	4.000	

R 6 三林 林開世戸谷栗山奥線世戸谷 三好市 開設工事（担い手確保型） 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	6.000	
スギ 伐採費	胸高直径 49cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 50cm	本	4.000	
スギ 伐採費	胸高直径 54cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 57cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 60cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 66cm	本	1.000	
雑木 伐採費	胸高直径 12cm	本	2.000	
雑木 伐採費	胸高直径 16cm	本	2.000	
雑木 伐採費	胸高直径 17cm	本	2.000	
雑木 伐採費	胸高直径 19cm	本	2.000	
枝条片付		式	1.000	本線
枝条片付		m ²	693.500	
枝条片付		式	1.000	残土処理場
枝条片付		m ²	3,078.000	
根株処理		式	1.000	
機械運搬（根株）	L=0.2km	m ³	8.900	
機械運搬（チップ）	L=0.2km	m ³	11.100	
木材チップ化		m ³	7.000	
丸太筋工（皮剥無 先端加工有 2本筋工）		m	30.000	
直接工事費（諸経費対象外）				
1. 技術管理費				
（1）技術管理費				
技術管理費		式	1.000	
土壌分析試験費	条例第58条，施行規則第35条（諸経費含）	式	1.000	

R 6 三林 林開世戸谷栗山奥線世戸谷 三好市 開設工事（担い手確保型） 数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
水質分析試験費	条例第59条, 施行規則第36条 (29項目, 諸経費含)	式	1.000	
技術管理費				
1. 技術管理費				
(1) 技術管理費				
技術管理費		式	1.000	
室内土質試験 三軸圧縮試験 CD試験	1 試料につき 3 供試体	試料	2.000	
室内土質試験 土粒子の密度試験	JIS A 1202 3 個/試料	試料	2.000	