

R 6 徳林 林開生実八重地線八重地 上勝町 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				
(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	m3	118.000	
埋戻工		m3	38.000	
地山掘削工(切取・片切)	人力併用機械掘削, 礫質土	m3	84.000	
機械切土法面整形	礫質土	m ²	61.500	
盛土		式	1.000	
機械盛土	路床, 敷ならし	m3	149.000	
機械盛土	路床, 締固め	m3	149.000	
機械盛土	路体, 敷ならし締固め	m3	55.000	
機械運搬	礫質土, L=0.9km	m3	155.000	
土羽工		式	1.000	
盛土法面整形(削取り整形)	礫質土, 機械使用	m ²	78.600	
植生シート工		m ²	78.600	
木柵工		m	17.000	
2. 路面工				
(1)路面工				
コンクリート路面工		式	1.000	
コンクリート路面工	厚さ15cm, W/C≤60%, 18-8-40(N)	m ²	293.600	
溶接金網敷設工	φ6.0×150×150	m ²	270.100	
舗装止め丸太工		m	79.000	
溝形鋼	厚6×幅65×高125mm, 13.4kg/m	kg	562.800	
目地板	瀝青繊維質目地板 t=10mm	m ²	6.600	

R 6 徳林 林開生実八重地線八重地 上勝町 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
不陸整正		m ²	293.600	
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) アンカー仕様L=300	亀甲金網 [※] 繊維植生マット W=1.0mL=10m	m ²	41.500	
丸太伏工		m	10.000	
4. 擁壁工				
(1)擁壁工				
擁壁工 (コンクリート)		式	1.000	
重力式擁壁	1.0m以上2.0m未満, 一般養生, W/C≦60%, 18-8-40 (高圧)	m ³	7.700	
擁壁工 (コンクリート)		式	1.000	
重力式擁壁	2.0m以上5.0m以下, 一般養生, W/C≦60%, 18-8-40 (高圧)	m ³	77.800	
基礎栗石工	20cm, 敷均し	m ²	40.000	
石材運搬	機械運搬, L=85.2km	m ³	8.000	
基面整正		m ²	40.000	
(2)擁壁工				
擁壁工 (補強土擁壁工)		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 ²	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 ²	9.600	
補強材壁面敷設組立締固め等工	壁高3.0m 土羽タイプ	m ²	30.000	
基面整正		m ²	30.000	
5. 排水施設工				
(1)排水施設工				
溝渠工		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	

R 6 徳林 林開生実八重地線八重地 上勝町 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 (受台)	18-8-40 (高炉), 一般養生, W/C ≤ 60%	m ³	1.400	
型枠 (受台)	小型構造物	m ²	9.000	
基礎栗石工	20cm, 敷均し	m ²	4.400	
石材運搬	機械運搬, L=85.2km	m ³	0.900	
基面整正		m ²	1.400	
ふとんかご	高さ50cm×幅120cm	m	2.000	
石材運搬	機械運搬, L=85.2km	m ³	1.100	
地山掘削工 (床堀)	機械掘削, 礫質土	m ³	1.000	
コンクリート (呑口)	18-8-40 (高炉), 一般養生, W/C ≤ 60%	m ³	0.300	
型枠 (呑口)	小型構造物	m ²	1.900	
基礎栗石工	20cm, 敷均し	m ²	1.100	
石材運搬	機械運搬, L=85.2km	m ³	0.200	
基面整正		m ²	1.100	
地山掘削工 (床堀)	機械掘削, 礫質土	m ³	2.000	
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	塗装品C-2B, 直線部, 直支柱	m	38.000	
ガードレール設置	塗装品C-4E, 直線部, 直支柱	m	20.500	
鉄筋加工	13mm以下	ton	0.040	
7. 仮設工				
(1) 仮設工				
仮設工		式	1.000	
落石防護柵工		m	62.400	
8. 支障木処理工				

R 6 徳林 林開生実八重地線八重地 上勝町 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
(1)伐採費				
伐採費	スギ	式	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 16cm	本	3.000	
スギ 伐採費	胸高直径 17cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 18cm	本	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	3.000	
スギ 伐採費	胸高直径 21cm	本	6.000	
スギ 伐採費	胸高直径 22cm	本	6.000	
スギ 伐採費	胸高直径 23cm	本	6.000	
スギ 伐採費	胸高直径 24cm	本	3.000	
スギ 伐採費	胸高直径 25cm	本	5.000	
スギ 伐採費	胸高直径 26cm	本	7.000	
スギ 伐採費	胸高直径 27cm	本	7.000	
スギ 伐採費	胸高直径 28cm	本	7.000	
スギ 伐採費	胸高直径 29cm	本	10.000	
スギ 伐採費	胸高直径 30cm	本	6.000	
スギ 伐採費	胸高直径 31cm	本	6.000	
スギ 伐採費	胸高直径 32cm	本	4.000	
スギ 伐採費	胸高直径 33cm	本	7.000	
スギ 伐採費	胸高直径 34cm	本	4.000	
スギ 伐採費	胸高直径 35cm	本	5.000	
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 39cm	本	1.000	

R 6 徳林 林開生実八重地線八重地 上勝町 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 47cm	本	1.000	
伐採費	ヒノキ	式	1.000	
ヒノキ 伐採費	胸高直径 20cm	本	1.000	
(2)枝条片付				
枝条片付		式	1.000	
枝条片付	1種	m ²	573.100	
(3)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	m ³	29.100	
機械運搬	根株, L=0.9km	m ³	37.100	
機械運搬	チップ, L=0.9km	m ³	46.600	
丸太筋工(皮剥無 先端加工有 2本筋工)		m	30.000	
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	1.000	
室内土質試験 土粒子の密度試験	JIS A 1202 3 個/試料	試料	1.000	