

R 8 徳林 林開 (R 7) 生実八重地線生実2 上勝町 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	V=572m3			
(1)土工	本線			
切土 礫質土		式	1.000	
地山掘削工(切取・オープンカット)	機械掘削, 礫質土	m3	340.000	
掘削土積込	機械積込, 礫質土	m3	323.000	
機械切土法面整形	礫質土	m ²	358.500	
捨土		式	1.000	
機械運搬	礫質土, L=0.8km	m3	323.000	
敷均し締固め	機械	m3	323.000	
(2)土工	土場			
土羽工	土場	式	1.000	
押土	機械	m3	375.000	
敷均し締固め	機械	m3	375.000	
盛土法面整形(削取り整形)	礫質土, 機械使用	m ²	398.200	
植生シート工		m ²	41.200	
丸太筋工(皮剥無 先端加工有 2本筋工)		m	69.700	
丸太筋工(1段積)		m	64.400	
(3)土場	取合道整備			
切土 礫質土		式	1.000	
地山掘削工(切取・片切)	人力併用機械掘削, 礫質土	m3	79.000	
地山掘削工(切取・オープンカット)	機械掘削, 礫質土	m3	153.000	
掘削土積込	機械積込, 礫質土	m3	108.000	
機械切土法面整形	礫質土	m ²	85.700	
盛土		式	1.000	

R 8 徳林 林開 (R 7) 生実八重地線生実2 上勝町 開設工事 数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
機械盛土	路床	m ³	67.000	
機械盛土	路体	m ³	217.000	
機械運搬	礫質土, L=0.04km	m ³	108.000	
機械運搬	礫質土, L=0.05km	m ³	63.000	
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	108.700	
植生シート工		m ²	108.700	
丸太筋工(皮剥無 先端加工有 2本筋工)		m	43.800	
2. 路面工	A=454.0m ²			
(1) 路面工	本線			
コンクリート路面工		式	1.000	
コンクリート路面工(機械舗設)	厚さ15cm, W/C≤60%, 18-8-40(普通)	m ²	89.700	
コンクリート路面工(溶接金網敷設)	φ6.0×150×150	m ²	85.000	
コンクリート路面工(養生工)		m ²	89.700	
舗装止め丸太工(1段)		m	37.800	
型枠	型枠, 均しコンクリート	m ²	0.700	
溝形鋼	厚6×幅65×高125mm, 13.4kg/m	kg	160.800	
目地板	瀝青繊維質目地板 t=10mm	m ²	1.200	
不陸整正		m ²	89.700	
(2) 路面工	土場			
コンクリート路面工		式	1.000	
コンクリート路面工(機械舗設)	厚さ15cm, W/C≤60%, 18-8-40(普通)	m ²	364.300	
コンクリート路面工(溶接金網敷設)	φ6.0×150×150	m ²	347.200	
コンクリート路面工(養生工)		m ²	364.300	
舗装止め丸太工(1段)		m	164.000	

R 8 徳林 林開 (R 7) 生実八重地線生実2 上勝町 開設工事 数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
型枠	型枠, 均しコンクリート	m ²	0.500	
目地板	瀝青繊維質目地板 t=10mm	m ²	4.900	
不陸整正		m ²	364.300	
3. 法面保護工	A=294.3m ²			
(1) 法面保護工				
法面保護工		式	1.000	
簡易法枠工 (枠内植生基材吹付)	H150mm, W350mm	m ²	171.400	
植生マット工 (アソカ-(φ9mm×200mm)仕様)	亀甲金網ヤシ繊維植生 マット (W=1.0mL=10m)	m ²	122.900	
4. 仮設工				
(1) 仮設工				
仮設工		式	1.000	
落石防護柵工		m	26.000	