

## R 6 馬林 林開田野内杖立線檜原 美馬市 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, 036m3			
(1) 土工 (本線)	No150+8.0~MC.73			
切土 礫質土		式	1.000	
床掘工	機械掘削	m3	31.000	
埋戻工	機械埋戻し	m3	42.000	
片切掘削(切取)	機械掘削(人力併用)	m3	5.000	
掘削土積込 礫質土	機械積込	m3	27.000	
切土 軟岩(I)A		式	1.000	
床掘工	機械掘削	m3	64.000	
片切掘削(切取)	機械掘削(人力併用)	m3	390.000	
機械掘削(切取)	機械掘削	m3	17.000	
掘削土積込 軟岩(I)A	機械積込	m3	360.000	
機械切土法面整形	機械	m <sup>2</sup>	108.600	
人力掘削		m3	29.000	
掘削土積込 軟岩 I A	機械積込	m3	27.000	
人力による切土整形		m <sup>2</sup>	31.100	
切土 軟岩 II		式	1.000	
機械掘削工(床掘工) 軟岩 II	機械掘削	m3	64.000	
人力併用機械掘削		m3	390.000	
機械掘削工(掘削工)	機械掘削	m3	17.000	
掘削土取り除き 軟岩 II	機械使用	m3	79.000	
掘削土積込(軟岩 II)	機械積込	m3	360.000	
人力掘削		m3	29.000	
掘削土積込(軟岩 II)	機械積込	m3	27.000	

R 6 馬林 林開田野内杖立線檜原 美馬市 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
盛土		式	1.000	
機械盛土	路床, 敷均し・締固め	m <sup>3</sup>	73.000	
機械盛土	路体, 敷均し・締固め	m <sup>3</sup>	49.000	
捨土運搬		式	1.000	
捨土運搬 礫質土 L=3.0km	機械運搬	m <sup>3</sup>	27.000	
捨土運搬 軟岩(I)A L=3.0km	機械運搬	m <sup>3</sup>	360.000	
捨土運搬 軟岩II L=3.0km	機械運搬	m <sup>3</sup>	360.000	
機械盛土	路体・築堤, 敷ならし締固め	m <sup>3</sup>	746.000	
捨土運搬 軟岩(I)A L=3.0km	機械運搬	m <sup>3</sup>	27.000	
捨土運搬 軟岩II L=3.0km	機械運搬	m <sup>3</sup>	27.000	
機械盛土	路体・築堤, 敷ならし締固め	m <sup>3</sup>	55.000	
土羽工	残土場	式	1.000	
盛土法面整形(削取り整形)	機械	m <sup>2</sup>	383.800	
吸出し防止材設置		m <sup>2</sup>	281.300	
丸太筋工(皮剥無 先端加工有 2本筋工)		m	48.000	
丸太筋工(1段積)		m	61.000	
2. 路面工	A=248.9m <sup>2</sup>			
(1) 路面工(本線)	No. 150~No. 152+6.0			
路面工		式	1.000	
コンクリート路面工	厚さ15cm	m <sup>2</sup>	248.900	
溶接金網敷設工	φ 6.0×150×150	m <sup>2</sup>	238.800	
舗装止め丸太工(1段)		m	2.800	
型枠	一般型枠, 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	0.700	
みぞ形鋼	高125幅65厚 6.0(mm), 13.4kg/m	kg	402.000	
目地板	瀝青繊維質目地板 t=10mm	m <sup>2</sup>	2.700	

R 6 馬林 林開田野内杖立線檜原 美馬市 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
3. 法面保護工	A=293.0m <sup>2</sup>			
(1) 法面保護工(本線)				
法面保護工		式	1.000	
モルタル吹付工	厚7cm	m <sup>2</sup>	270.400	
ラス張工		m <sup>2</sup>	22.600	
4. 擁壁工				
(1) 擁壁工(本線)	コンクリート擁壁工 V=123.8m <sup>3</sup>			
擁壁工(コンクリート)	No.150+16.1~No.151+6.0	式	1.000	
重力式擁壁	一般養生, 18-8-40(高炉), W/C≤60%	m <sup>3</sup>	37.000	
基面整正		m <sup>2</sup>	12.200	
擁壁工(コンクリート)	No.151+6.0~No.151+14.5	式	1.000	
コンクリート(場所打擁壁)	一般養生, 18-8-40(高炉), W/C≤60%	m <sup>3</sup>	42.600	
型枠	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	68.600	
コンクリート(場所打擁壁)	一般養生, 18-8-40(高炉), W/C≤60%	m <sup>3</sup>	16.400	
型枠	一般型枠, 小型構造物	m <sup>2</sup>	5.600	
キャットウォーク		m	18.600	
基面整正		m <sup>2</sup>	10.300	
硬質ポリ塩化ビニル管	薄肉管VU 径65 長4.0m	本	5.300	
水抜きフィルター	φ65mm用	個	17.000	
擁壁工(コンクリート)	No.151+14.5~No.152+0.8	式	1.000	
重力式擁壁	一般養生, 18-8-40(高炉), W/C≤60%	m <sup>3</sup>	17.800	
基面整正		m <sup>2</sup>	8.000	
擁壁工(台コンクリート)	No.151+4.0~No.151+13.2	式	1.000	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物, 一般養生, 18-8-40(高炉), W/C≤60%	m <sup>3</sup>	10.000	
型枠	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	6.100	

## R 6 馬林 林開田野内杖立線檜原 美馬市 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
基面整正		m <sup>2</sup>	11.800	
5. 排水施設工	1.0式			
(1)排水施設工				
溝渠工(グレーチング)	No.151+11.4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	6.000	
コンクリート	小型構造物, 一般養生, 18-8-40(高炉)	m <sup>3</sup>	1.800	
型枠	一般型枠, 小型構造物	m <sup>2</sup>	10.100	
基礎栗石工	20cm, 敷均し	m <sup>2</sup>	5.900	
ふとんかご	高さ50cm×幅120cm	m	2.000	
暗渠工(呑口(土留))	No.151+11.4付近	式	1.000	
コンクリート	小型構造物, 一般養生, 18-8-40(高炉)	m <sup>3</sup>	0.600	
型枠	一般型枠, 小型構造物	m <sup>2</sup>	3.900	
基礎栗石工	20cm, 敷均し	m <sup>2</sup>	3.200	
基面整正		m <sup>2</sup>	3.200	
機械掘削積込み(礫質土)	機械掘削	m <sup>3</sup>	2.000	
機械掘削積込み(軟岩(I)A)	機械掘削	m <sup>3</sup>	1.000	
捨土運搬 礫質土 L=3.0km	機械運搬	m <sup>3</sup>	2.000	
捨土運搬 軟岩(I)A L=3.0km	機械運搬	m <sup>3</sup>	1.000	
ふとんかご	No.151+11.4付近	式	1.000	
かご枠工	120cm, 詰石, 吸出防止材設置	m	15.000	
コンクリート	小型構造物, 一般養生, 18-8-40(高炉)	m <sup>3</sup>	0.400	
型枠	一般型枠, 小型構造物	m <sup>2</sup>	0.800	
基面整正		m <sup>2</sup>	3.900	
機械掘削積込み(礫質土)	機械掘削	m <sup>3</sup>	10.000	
機械掘削積込み(軟岩(I)A)	機械掘削	m <sup>3</sup>	6.000	

R 6 馬林 林開田野内杖立線檜原 美馬市 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
捨土運搬 礫質土 L=3.0km	機械運搬	m3	10.000	
捨土運搬 軟岩(I)A L=3.0km	機械運搬	m3	6.000	
6. 道路付属施設工	1.0式			
(1)道路付属施設工				
ガードレール		式	1.000	
ガードレール設置	コンクリート建込, 塗装品C-2B, 直線部	m	5.000	
ガードレール設置	コンクリート建込, 塗装品C-2B, 曲線部	m	16.000	
補強鉄筋	13mm以下	ton	0.030	
7. 仮設工	1.0式			
(1)仮設工				
仮設工		式	1.000	
落石防護柵工		m	41.000	
8. 支障木処理工	1.0式			
(1)根株処分費				
根株処分費		式	1.000	
根株処理		ton	12.100	
ダンプトラック運搬(根株)L=22.9km		m3	17.000	