

R 2馬耕 広域 吉野川中部2期3工区 路床2工事 工事数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
1. 土工				
(1)掘削工	No. 4+40.0~No. 4+89.2			
掘削	土砂(W $\geq$ 5.0)	m <sup>3</sup>	2,130.000	
掘削	土砂(W<5.0)	m <sup>3</sup>	351.000	
(2)掘削工	No. 4+89.2~No. 5+12.5			
掘削	土砂(W<5.0)	m <sup>3</sup>	96.000	
(3)路体盛土工	No. 4+40.0~No. 4+89.2			
発生土路体	1.0 $\leq$ W<2.5m	m <sup>3</sup>	9.000	
(4)路体盛土工	No. 4+89.2~No. 5+15.8			
発生土路体	W<1.0m	m <sup>3</sup>	6.000	
発生土路体	1.0 $\leq$ W<2.5m	m <sup>3</sup>	15.000	
路体(築堤)盛土・埋戻	2.5 $\leq$ W<4.0m	m <sup>3</sup>	53.000	
路体(築堤)盛土・埋戻	W $\geq$ 4.0m	m <sup>3</sup>	592.000	
(5)路床盛土工	No. 4+89.2~No. 5+15.8			
発生土路床	W<1.0m	m <sup>3</sup>	3.000	
発生土路床	1.0 $\leq$ W<2.5m	m <sup>3</sup>	9.000	
路床盛土	W $\geq$ 4.0m	m <sup>3</sup>	121.000	
(6)整形仕上げ工	No. 4+40.0~No. 4+89.2			
法面整形	切土部	m <sup>2</sup>	536.000	
小段仕上げ	切土部	m <sup>2</sup>	56.000	
(7)整形仕上げ工	No. 4+89.2~No. 5+15.8			
法面整形	盛土部	m <sup>2</sup>	337.000	
法面整形	切土部	m <sup>2</sup>	24.000	
(8)作業残土処理工				
土砂等運搬		m <sup>3</sup>	1,840.000	
整地		m <sup>3</sup>	1,840.000	

R 2馬耕 広域 吉野川中部2期3工区 路床2工事 工事数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
積込 (ルーズ)		m <sup>3</sup>	1,840.000	
2. 法面工				
(1) 植生工				
植生基材吹付	t=5cm	m <sup>2</sup>	41.000	
(2) 法枠工				
吹付枠	□200-1200×1200	m <sup>2</sup>	529.000	
5号小段平張	18-8-25(20)BBorN W/C≦60%	m	36.000	
3. 擁壁工				
(1) 作業土工				
床掘り	土砂	m <sup>3</sup>	110.000	
埋戻		m <sup>3</sup>	51.000	
基面整正		m <sup>2</sup>	52.000	
(2) 現場打擁壁工	1号重力式擁壁			
基礎碎石	RC-40 t=20cm	m <sup>2</sup>	42.000	
コンクリート	18-8-40 BBorN W/C≦60%	m <sup>3</sup>	26.000	
目地板	t=10mm	m <sup>2</sup>	3.000	
型枠		m <sup>2</sup>	105.000	
水抜きパイプ	VP-65	m	4.000	
(3) 現場打擁壁工	2号重力式擁壁			
基礎碎石	RC-40 t=20cm	m <sup>2</sup>	10.000	
コンクリート	18-8-40 BBorN W/C≦60%	m <sup>3</sup>	10.000	
型枠		m <sup>2</sup>	20.000	
足場	単管傾斜	掛m <sup>2</sup>	18.000	
水抜きパイプ	VP-65	m	2.000	
4. カルバート工				
(1) 作業土工				

R 2馬耕 広域 吉野川中部2期3工区 路床2工事 工事数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
床掘り	土砂	m <sup>3</sup>	14.000	
埋戻		m <sup>3</sup>	3.000	
基面整正		m <sup>2</sup>	20.000	
(2)プレキャストカルバート工				
ボックスカルバート	B1.0×H1.0m	m	9.000	
5. 小型水路工				
(1)作業土工	No. 4+40.0~No. 4+89.2			
床掘り	土砂	m <sup>3</sup>	54.000	
埋戻		m <sup>3</sup>	25.000	
基面整正		m <sup>2</sup>	48.000	
(2)作業土工	No. 4+89.2~No. 5+7.0			
床掘り	土砂	m <sup>3</sup>	7.000	
埋戻		m <sup>3</sup>	6.000	
基面整正		m <sup>2</sup>	8.000	
(3)側溝工	No. 4+40.0~No. 4+89.2			
プレキャストU型側溝	B400×H400	m	49.200	
(4)側溝工	No. 4+89.2~No. 5+15.8			
1号L型水路		m	52.200	
プレキャストU型側溝	B400×H400	m	18.300	
(5)集水桝工	1号集水桝			
コンクリート	18-8-40 BBoR N W/C ≤ 60%	m <sup>3</sup>	13.000	
型枠		m <sup>2</sup>	25.000	
裏石積	t=20cm	m <sup>2</sup>	32.000	
足場	単管傾斜	掛m <sup>2</sup>	25.000	
基礎碎石	RC-40 t=20cm	m <sup>2</sup>	6.000	
(6)排水工				

R 2馬耕 広域 吉野川中部2期3工区 路床2工事 工事数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
2-2号小段平張	18-8-25(20)BBorN W/C $\leq$ 60%	m	10.000	
4号小段平張	18-8-25(20)BBorN W/C $\leq$ 60%	m	59.500	
6. 付帯施設工				
(1)安全施設工				
ガードレール	塗装品C-2B	m	6.000	
ガードレール	塗装品C-4E	m	57.000	
7. 盛土排水工				
(1)盛土排水工				
盛土		m	45.500	
平張コンクリート	18-8-25(20)BBorN W/C $\leq$ 60% t=10cm	m	45.500	
8. 小段排水工				
(1)小段排水工				
ベンチリューム	B300×H200	m	21.000	
盛土		m	21.000	
平張コンクリート	18-8-25(20)BBorN W/C $\leq$ 60% t=10cm	m	21.000	
9. 山腹水路工				
(1)山腹排水路工				
コルゲートリューム	B1200×H950	m	20.000	
平張コンクリート	18-8-25(20)BBorN W/C $\leq$ 60% t=10cm	m <sup>2</sup>	20.000	
しま鋼板	t=3.2mm	ton	0.129	
(2)帯工				
帯工		箇所	5.000	
(3)かご工				
ふとんかご		m	8.000	
10. その他				
(1)準備費				

R 2 馬耕 広域 吉野川中部 2 期 3 工区 路床 2 工事 工事数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
共通仮設（積上げ）				
準備費				
木根等処分		式	1.000	
一括計上価格				
1. 土壌の溶出及び含有試験				
(1)土壌の溶出及び含有試験	29項目			
土壌の溶出及び含有試験	29項目	式	1.000	