

R 2 阿耕 中山間 那賀川西部 吉井集落道 6 工事 当初工事数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
1. 土工				
(1)道路土工				
盛土工	路床盛土B<1.0m、購入土	m <sup>3</sup>	14.000	
盛土工	路床盛土2.5m≤B<4.0、購入土	m <sup>3</sup>	60.000	
盛土工	路床盛土B≥4.0m、購入土	m <sup>3</sup>	506.000	
盛土工	路体盛土1.0m≤B<2.5m、購入土	m <sup>3</sup>	79.000	
盛土工	路体盛土2.5m≤B<4.0m、流用土	m <sup>3</sup>	7.000	
盛土工	路体盛土、4.0≤B、流用土	m <sup>3</sup>	274.000	
盛土工	路体盛土、4.0≤B、購入土	m <sup>3</sup>	94.000	
法面整形工	盛土法面	m <sup>2</sup>	704.000	
(2)作業土工				
床掘り工		m <sup>3</sup>	760.000	
整形工		m <sup>2</sup>	428.000	
盛土埋戻し	構造物周辺	m <sup>3</sup>	141.000	
盛土埋戻し	B<1.0m	m <sup>3</sup>	35.000	
盛土埋戻し	1.0m≤B<2.5m	m <sup>3</sup>	74.000	
盛土埋戻し	2.5m≤B<4.0m	m <sup>3</sup>	74.000	
2. 擁壁工				
(1) 1号法面擁壁				
コンクリート	18-8-40	m <sup>3</sup>	23.000	
型枠	無筋構造物	m <sup>2</sup>	92.000	
基礎碎石	RC-40, t=150	m <sup>2</sup>	53.000	
基面整正	土砂	m <sup>2</sup>	53.000	
目地材	瀝青繊維質, t=10	m <sup>2</sup>	2.000	
水抜管	VP φ 65	m	7.600	

R 2 阿耕 中山間 那賀川西部 吉井集落道 6 工事 当初工事数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
吸出し防止材	点在 300*300	個	15.000	
(2) 2号法面擁壁				
コンクリート	18-8-40	m <sup>3</sup>	9.200	
型枠	無筋構造物	m <sup>2</sup>	32.000	
基礎碎石	RC-40, t=200	m <sup>2</sup>	17.000	
基面整正	土砂	m <sup>2</sup>	17.000	
目地材	瀝青繊維質, t=10	m <sup>2</sup>	1.000	
水抜管	VP φ 65	m	3.100	
吸出し防止材	点在 300*300	個	5.000	
(3) 3号法面擁壁				
コンクリート	18-8-40	m <sup>3</sup>	26.000	
型枠	無筋構造物	m <sup>2</sup>	65.000	
基礎碎石	RC-40, t=200	m <sup>2</sup>	38.000	
基面整正	土砂	m <sup>2</sup>	38.000	
目地材	瀝青繊維質, t=10	m <sup>2</sup>	3.000	
水抜管	VP φ 65	m	8.800	
吸出し防止材	点在 300*300	個	10.000	
(4) 4号法面擁壁				
コンクリート	18-8-40	m <sup>3</sup>	78.000	
型枠	無筋構造物	m <sup>2</sup>	164.000	
基礎碎石	RC-40, t=200	m <sup>2</sup>	91.000	
基面整正	土砂	m <sup>2</sup>	91.000	
目地材	瀝青繊維質, t=10	m <sup>2</sup>	8.000	
水抜管	VP φ 65	m	26.000	
吸出し防止材	点在 300*300	個	26.000	

R 2 阿耕 中山間 那賀川西部 吉井集落道 6 工事 当初工事数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
3. 法面保護工				
(1)植生工				
植生工		m <sup>2</sup>	771,000	
4. 附帯工				
(1)排水工				
コンクリート	18-8-25	m <sup>3</sup>	4,000	
型枠	小型構造物	m <sup>2</sup>	32,000	
基礎碎石	RC=40 t=150	m <sup>2</sup>	17,000	
基面整正	土砂	m <sup>2</sup>	16,000	
掘削	土砂	m <sup>3</sup>	20,000	
埋戻し	土砂	m <sup>3</sup>	10,000	
5. 仮設工				
(1)安全費				
交通誘導警備員		人	2,000	
(2)足場工				
足場工	単管傾斜	掛 m <sup>2</sup>	42,000	
6. その他				