工事数量総括表

工種	種 別	名 称	規格	単位	数量	摘 要
土工	掘削工	床掘	W<2.0	m3	224. 2	
	埋戻		W>1.0	m3	82.7	74. 4/0. 9
	残土処理			m3	141.5	
舗装工	取付舗装 コンクリート	表層	コンクリート t=10cm	m2	15.5	
		路盤	再生砕石 t=10cm	m2	15.5	
補償擁壁工		1号補償擁壁工		箇所	1.0	
		作業土工	基面整正	m2	15. 80	
		基礎砕石	再生砕石 (t=15cm)	m2	15. 77	2.37m3
		型枠	一般型枠 無筋構造物	m2	40.06	
		コンクリート	σck=18N/mm2	m3	9. 69	
		目地材	エラスタイト t=10mm	m2	0. 57	
		水抜きパイプ	VP φ 50	m	3. 68	
		吸出し防止材	t=10mm	m2	0. 72	
		2号補償擁壁工		箇所	1.0	
		作業土工	基面整正	m2	12. 70	
		基礎砕石	再生砕石 (t=15cm)	m2	12. 73	1.91m3
		型枠	一般型枠 無筋構造物	m2	32. 47	
		コンクリート	σck=18N/mm2	m3	7. 78	
		目地材	エラスタイト t=10mm	m2	0. 57	
		水抜きパイプ	VP φ 50	m	3. 22	
		吸出し防止材	t=10mm	m2	0. 63	
		3号補償擁壁工		箇所	1.0	
		ブロック積	控長35cm	m2	13. 03	
		裏込コンクリート	σck=18N/mm2	m3	1. 30	
		裏込材	再生砕石 (RC-40)	m3	1. 30	
		止水コンクリート	σ ck=18N/mm2	m3	0. 33	
		目地材	エラスタイト t=10mm	m2	0. 56	
		水抜きパイプ	VP φ 50	m	3. 36	
		吸出し防止材	t=10mm	m2	0. 63	
		天端工		m	10. 40	
		基礎工		m	10. 40	
		止壁工 型枠	一般型枠 無筋構造物	m2	2. 82	
		コンクリート	σ ck=18N/mm2	m3	0.35	

工事数量総括表									
工 種	種 別	名 称	規格	単位	数量	摘	要		
取壊し・撤去工									
	取壊し・撤去工	構造物取壊し	無筋コンクリート	m3	18. 00				
		殼運搬	無筋コンクリート	m3	18. 00				
反設工	土留矢板		鋼矢板 Ⅲ型 L=8.0m	枚	27. 00				
		矢板打込	打込長 L=6.0m	枚	27. 00				

補償擁壁 土量計算書

測点	単距離	床掘			埋戻し			
		断面(CA)	平均断面	立 積	断面(BA)	平均断面	立 積	
1号補償擁壁工								
NO.4+3.0	0. 000	6.19	3.10	0.0	1.70	0.85	0.0	(NO.4+10断面)
NO.4+17.3	19. 200	5.67	5.93	113.9	1.66	1.68		(IP.3断面)
2 号 補償擁壁工								
NO.4+19.9	0.000	3.69	1.85	0.0	1.69	0.85	0.0	(NO.5断面)
NO.5+10.0	15. 600	1.96	2.83	44.1	1.37	1.53		(NO.5+10断面)
3号補償擁壁工								
NO.4付近	0.000	6.19	3.10	0.0	1.70	0.85	0.0	(NO.4+10断面)
NO.4付近	10. 700	6.19	6.19	66.2	1.70	1.70	18.2	(NO.4+10断面)
			床掘	224.2		変化率C=0.9		
			埋戻		74.4	82.7		
			合計	224.2	74.4	82.7		
			残土			141.5		
計	45. 500			224. 2			74. 4	