

# 数量総括表

工 種	種 別	細 目	規 格	単位	数 量	計上数量	摘 要
土 工	床 堀	構造物	砂質土	m3	20.4	20	
	埋 戻	構造物	埋戻 D	m3	6.8	7	
	基面整正	構造物	砂質土	m2	40.8	41	
	残土処理		砂質土	m3	12.8	10	
取壊し工	コンクリート取壊し	無筋構造物		m3	13.8	14	
	舗装版取壊し	アスファルト舗装版	t=5cm	m2	67.4	67	
	殻運搬処理		コンクリート殻	m3	13.8	14	
			アスファルト殻	m3	3.4	3	67.4×0.05
	殻処分		Co殻	t	32.4	32	13.8×2.35
			As殻	t	8.0	8	3.4×2.35
	舗装版切断工	アスファルト舗装版	t=5cm	m	84.4	84	70.6+13.8
排水工	FX側溝	300×300		m	64.0	64	46.0+18.0
		300×400		m	2.0	2	
		300×500		m	2.0	2	
		底張コンクリート	18N/mm2	m3	0.1	0.1	0.03+0.02+0.03
		張コンクリート L=1.2m	18N/mm2 t=10cm	m3	0.08	0.1	
	水路蓋	FXスリット蓋	300 L=500	枚	110.0	110	
		FX側溝用 グレーチング	T-25 300 細目 L=1000	枚	13.0	13	
舗装工	アスファルト舗装工	表層工	再生密粒度アスコン t=5cm As20	m2	74.2	74	
		上層路盤	粒度調整碎石 t=10cm RM-30	m2	74.2	74	
		下層路盤	切込碎石 t=10cm RC-40	m2	74.2	74	

## 数量総括表

[illegible]

土 量 配 分 表

発生土 (m3)				盛 土 (m3)				残 土 (m3)						
項 目	工 種	土 質	地山量	運 搬	変化率による換算 変化率C	締固土量	項 目	工 種	土 量	土 質	発生土	盛 土	土 量	
掘 削							本 線	盛 土						
工 床 掘		砂質土	20.4		20.4-6.8÷0.9	12.8	埋 戻				12.8	6.8	12.8	
								A						
								B						
								C						
								D						
								合計						

取壊し工 数量計算書							
測 点	距 離	コンクリート取壊し C (Co)			断面	平均	数量
		断面	平均	数量			
NO. 0	0.0	0.2					
NO. 1	20.0	0.2	0.20	4.0			
NO. 2	20.0	0.2	0.20	4.0			
NO. 3	20.0	0.2	0.20	4.0			
	8.0	0.2	0.20	1.6			
	0.0	0.2	0.20	0.0			
	1.2	0.2	0.20	0.2			
計	69.2			13.8			

取壊し工 数量計算書							
測 点	距 離	舗装版取壊し C (As)			断面	平均	数量
		断面	平均	数量			
NO. 0	0.0	0.7					
NO. 1	20.0	0.7	0.70	14.0			
NO. 2	20.0	0.7	0.70	14.0			
NO. 3	20.0	0.7	0.70	14.0			
	8.5	0.7	0.70	6.0			
	0.0	2.0					
NO. 2付近(左)	9.7	2.0	2.00	19.4			
計	78.2			67.4			

土工 数量計算書							
測 点	距 離	床掘 E(SF)			埋戻 Fu-D		
		断面	平均	数量	断面	平均	数量
NO. 0	0.0	0.3			0.1		
NO. 1	20.0	0.3	0.30	6.0	0.1	0.10	2.0
NO. 2	20.0	0.3	0.30	6.0	0.1	0.10	2.0
NO. 3	20.0	0.3	0.30	6.0	0.1	0.10	2.0
	8.0	0.3	0.30	2.4	0.1	0.10	0.8
計	68.0			20.4			6.8

土工 数量計算書							
測 点	距 離	基面整正			断面	平均	数量
		断面	平均	数量			
FX側溝	0.0	0.6					
	68.0	0.6	0.60	40.8			
計	68.0			40.8			

舗装工 数量計算書							
測 点	距 離	舗装工 W			断面	平均	数量
		断面	平均	数量			
NO. 0	0. 0	0. 80					
NO. 1	20. 0	0. 80	0. 80	16. 0			
NO. 2	20. 0	0. 80	0. 80	16. 0			
NO. 3	20. 0	0. 80	0. 80	16. 0			
	8. 5	0. 80	0. 80	6. 8			
	0. 0	2. 00					
NO. 2付近(左)	9. 7	2. 00	2. 00	19. 4			
計	78. 2			74. 2			

雑工 数量計算書							
測 点	距 離	埋戻コンクリート Fc			埋戻型枠 Fk		
		断面	平均	数量	断面	平均	数量
NO. 0	0. 0	0. 06			0. 49		
NO. 1	20. 0	0. 06	0. 06	1. 2	0. 49	0. 49	9. 8
NO. 2	20. 0	0. 11	0. 09	1. 8	0. 80	0. 65	13. 0
NO. 3	20. 0	0. 06	0. 09	1. 8	0. 49	0. 65	13. 0
	8. 0	0. 06	0. 06	0. 5	0. 49	0. 49	3. 9
計	68. 0			5. 3			39. 7