

名称	材料	計 算 式	数量	単位
数量調書				
土 工				
床掘	0.2m ³ ハックホ	側溝 全長= 40.25 0.4 × (12.00 + 22.00 + 3.10 + 3.15)	16	m ³
埋戻し	区分(D)	0.2 × 40.25	8	//
残土処理	L=8.0km ダンプトラック4t積	床掘 埋戻し (16 - 8) ÷ 0.9	9	//
舗 装 工				
上層路盤	t=15cm 再生粒調砕石	図面より 24.6	24.6	m ²
アスファルト舗装	t=5cm 再生密粒度アスコン	24.6	24.6	m ²
排 水 工				
落蓋式U形側溝	3種 300 流レール蓋	図面より 8.0 + 16.0	24.0	m
〃	グレーチング T-25、300	図面より 4.0 + 6.0	10.0	m
DOAG側溝	オールグレーチング T-25、300B	図面より 3.10 + 3.15	6.3	m
集水樹A型	樹穴400×400 T-25	2	2	基
雑 工				
舗装版破碎	アスファルト版 t=5cm	図面より 41.9	41.9	m ²
舗装版切断	t=5cm	47.5	47.5	m
殻処理	L=8.0km ダンプトラック4t積	41.9 × 厚さ 0.05	2.1	m ³
コンクリート削孔	φ 300	2.0	2.0	孔

名称	材料	計 算 式	数 量	単 位
		数 量 調 書		
		土 工		
床掘	0.2m ³ バックホウ	横断側溝 1.0 × 7.00 + DO管 1.30 × 14.00	25	m ³
埋戻し	区分(D)	0.4 × 7.00 + 0.60 × 14.00	11	//
残土処理	L=11.0km ダンプトラック4t積	床掘 埋戻し (25 - 11) ÷ 0.9	16	//
		舗 装 工		
上層路盤	t=15cm 再生粒調碎石	図面より 22.7	22.7	m ²
アスファルト舗装	t=5cm 再生密粒度アスコン	22.7	22.7	m ²
		排 水 工		
横断側溝	T-25 幅500	図面より 7.0	7.0	m
DO管	埋設用 600	14.0	14.0	m
集水柵A型	柵穴700×700 T-25	1	1	基
グレーチング設置	300用 嵩上げタイプ	10	10	個
		雑 工		
舗装版破碎	アスファルト版 t=5cm	図面より 29.5	29.5	m ²
舗装版切断	t=5cm	43.9	43.9	m
殻処理	L=11.0km ダンプトラック4t積	29.5 × 厚さ 0.05	1.5	m ³
コンクリート削孔	φ 600	1	1	孔
コンクリート蓋撤去	300	10	10	個
既設側溝清掃		18.0	18.0	m

