

町道628号線

※積算システムによる内部計上

工種	細目	計算式	数量	単位
道路改良		縦断面図・横断面図・構造図より		
構造物撤去工				
構造物取壊し工				
	舗装版切断 t=4cm 15.0cm以下	= 12.20	12.00	m
	舗装版破碎積込 t=4cm 小規模	= 116.60	117.00	m <sup>2</sup>
	構造物取壊し工 無筋Co 現場打既設側溝	1.2*68/2350 Pt0.0付近	= 0.03	1.00
	殻運搬 L= 7.6km 南重想定 As殻	116.6*0.04	= 4.66	5.00
	殻運搬 無筋Co L= 7.6km 南重想定	= 0.03	1.00	m <sup>3</sup>
処分費等				
	処分費 As殻	4.66*2.3/1.8	= 5.95	6.00
	処分費 無筋Co 現場打製品	0.03*2.35/1.8	= 0.04	0.10
道路土工		土工計算書より		
土工				
	掘削 小規模	= 60.60	61.00	m <sup>3</sup>
	埋戻し(盛土含む) 小規模	12.6+3.3	= 15.90	16.00
	土砂等運搬 任意 2.5km	60.6-15.9/0.9	= 42.90	43.00
	整地 残土受入地	= 42.90	43.00	m <sup>3</sup>
	基面整正 小規模土工のため計上しない	=		m <sup>2</sup>
小型水路工		構造図より		
	自由勾配側溝W300*H300 縦断用 L=2000	= 40.00	40.00	m
	※基礎コンクリート 18-8-25BB t=10cm	0.57*0.05*40.0 (参考10m当たり0.285m <sup>3</sup> )	= 1.16	1.20
	※基礎コンクリート 型枠	0.10*40.0	= 4.00	4.00
	※基礎砕石 RC-40 t=10cm	0.67*0.1*40.0 (参考10m当たり0.67m <sup>3</sup> )	= 2.68	2.68
	※インバートコンクリート 18-8-25BB t=14cm	0.042*40.0 (参考10m当たり0.42m <sup>3</sup> )	= 1.68	1.70
	グレーチング 蓋布設 300用 L=1000 車道用 T-25	40.0/10.0	= 4.00	4.00
				枚



## 撤去工 計 算 書

1) 舗装切断 t= 4cm 構造図より 4.0 + 5.2 + 3.0 = 12.2 m

2) 舗装版撤去 構造図より  
町道4cm = 116.6 m<sup>2</sup>

計 = 116.6 m<sup>2</sup>



舗装工

計算書

測 点		全層			平 均			点間 距離	全層		
点 名	追加距離	C			C				C		
0.00	0.00	3.9									
0.70	0.70	4.1			4.00			0.7	2.8		
1.40	1.40	3.5			3.78			0.7	2.6		
2.00	2.00	3.5			3.52			0.6	2.1		
11.00	11.00	2.1			2.81			9.0	25.3		
26.00	26.00	2.3			2.21			15.0	33.2		
40.00	40.00	2.5			2.44			14.0	34.2		
									3.0		
小計								40.0	103.2		

