

本 工 事 数 量 集 計 表

路線名:市道飯浦余呉湖線水路改修工事

No.1

工 種 ・ 細 目	規 格	算 式	設計数量	単位	備 考
【道路土工】					
<掘削工>					
掘削	土砂 上記以外(小規模)	別紙図面より 0.98	1	m3	
<作業土工>					
床堀り(掘削)	土砂 上記以外(小規模)	別紙図面より 1.89+1.55+3.25= 6.7	7.0	m3	
埋戻し	流用土 上記以外(小規模)	別紙図面より 1.46+0.61= 2.1	2.0	m3	
土砂運搬	土砂 小規模 現場～仮置き場	2.1	2.0	m3	
積込(ルース)	土砂 小規模(標準以外)	2.1	2.0	m3	
土砂運搬	土砂 小規模 仮置き場～現場	2.1	2.0	m3	
<構造物取壊し工>					
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 人力施工	別紙図面より 0.76+0.01+0.27= 1.0	1.0	m3	
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装版厚:15cm以下	別紙図面より 11.7+7.9+1.85= 21.5	22	m	
舗装版切断	コンクリート舗装版 舗装版厚:15cm以下	別紙図面より 1.0+1.4= 2.4	2	m	
舗装版破碎(小規模土工)	アスファルト舗装版 舗装版厚:5cm以内	別紙図面より 4.8+4.7+6.6= 16.1	16	m2	

本 工 事 数 量 集 計 表

路線名:市道飯浦余呉湖線水路改修工事

No.2

工 種 ・ 細 目	規 格	算 式	設計数量	単位	備 考
<運搬処理工>					
殻運搬	アスファルト殻	16.1*0.05 = 0.81	0.8	m3	
殻処分	アスファルト殻	0.81	0.8	m3	
殻運搬	コンクリート殻(有筋)	別紙図面より 0.76+0.01+0.27= 1.0	1.0	m3	
殻処分	コンクリート殻(有筋)	別紙図面より 1.0	1.0	m3	
<残土処理工>					
土砂等運搬	土砂(普通残土)	6.7-2.1= 4.6	5.0	m3	
残土等処分	土砂(普通残土)	4.6	5.0	m3	
【排水構造物工】					
<側溝工>					
プレキャストU型側溝	PU3 300A 300*300*2000	別紙図面より 4.5	5.0	m	
プレキャストU型側溝	PU3 300A 300*300*2000	別紙図面より 2	2	m	
止め壁	18-8-40BB 小型構造物	別紙図面より 1	1	箇所	
間詰コンクリート	18-8-40BB 小型構造物	別紙図面より 2	2	箇所	

本 工 事 数 量 集 計 表

路線名:市道飯浦余呉湖線水路改修工事

No.3

工 種 ・ 細 目	規 格	算 式	設計数量	単位	備 考
<集水桝・マンホール工>					
現場打ち集水桝	①集水桝 18-8-40BB	別紙図面より 1	1	箇所	
現場打ち集水桝	③集水桝 18-8-40BB	別紙図面より 1	1	箇所	
土間復旧	18-8-40BB	別紙図面より 1	1	箇所	
【舗装工】					
<舗装準備工>					
下層路盤(歩道部)	補足材有 粒度調整碎石 M-30 平均t=3cm	別紙図面より 2.0+2.1+4.5= 8.6	9	m2	不陸整正
<舗装工>					
下層路盤(歩道部)	再生碎石 RC-30 仕上り厚:10cm	別紙図面より 2.7+1.5= 4.2	4	m2	
上層路盤(歩道部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚:10cm	別紙図面より 2.7+1.5= 4.2	4	m2	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) t=5cm 1.4m未満	別紙図面より 5.0+3.6+4.5= 13.1	13	m2	
【仮設工】					
<交通管理工>					
交通誘導警備員	交通誘導警備員B(昼間)	1.0	1	式	