

本 工 事 数 量 集 計 表

No.1

工 種 ・ 細 目	規 格	算 式	設計数量	単位	備 考
木之本町大音		1.0	1	式	
河川土工		1.0	1	式	
掘削工		1.0	1	式	
掘削		4.6 図面のとおり	5	m3	
殻運搬	石	4.6 図面のとおり	5	m3	
水路工		1.0	1	式	
場所打水路工		1.0	1	式	
二面張り水路	21-8-40BB	8.6 図面のとおり	9	m	
三面張り水路	21-8-40BB	7.4 図面のとおり	7	m	
底打ちコンクリート	21-8-40BB	30.0 図面のとおり	30	m	
仮設工		1.0	1	式	
水替工		1.0	1	式	
ホソフ排水	常時排水	3.0	3	日	
交通管理工		1.0	1	式	
交通誘導警備員		1.0	1	式	

本 工 事 数 量 集 計 表

No.2

工 種 ・ 細 目	規 格	算 式	設計数量	単位	備 考
木之本町黒田					
構造物撤去工					
構造物取壊し工		1.0	1	式	
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	図面のとおり 8.9	9	m	
舗装版破碎	アスファルト舗装版	図面のとおり 12.4	12	m2	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物、機械施工	図面のとおり 0.3	0.3	m3	
運搬処理工		1.0	1	式	
殻運搬	アスファルト殻	$12.4 \times 0.05 = 0.62$ 0.6	0.6	m3	
殻運搬	コンクリート殻	0.3	0.3	m3	
殻運搬	石	$3.45 \times 1.5 \times 0.12 = 0.62$ 0.6	0.6	m3	
殻処分	アスファルト殻	$12.4 \times 0.05 = 0.62$ 0.6	0.6	m3	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	0.3	0.3	m3	
作業土工		1.0	1	式	
床掘り(掘削)	土砂	図面のとおり 1.8	2	m3	
埋戻し	流用土	図面のとおり 1.1	1	m3	
土砂等運搬	現場～仮置き場	1.1	1	m3	

本 工 事 数 量 集 計 表

No.3

工 種 ・ 細 目	規 格	算 式	設計数量	単位	備 考
積込(ルース)	小規模(標準以外)	1.1	1	m3	
土砂等運搬	仮置き場～現場	1.1	1	m3	
残土処理工		1.0	1	式	
土砂等運搬	現場～処分地	1.8-1.1=0.7	0.7	m3	
残土等処分		0.7	0.7	m3	
排水構造物工		1.0	1	式	
場所打水路工		1.0	1	式	
現場打床版		1.0	1	式	
擁壁工		1.0	1	式	
場所打擁壁工		1.0	1	式	
小型擁壁	H=500 18-8-40BB	図面のとおり	0.8	m3	
舗装工		1.0	1	式	
アスファルト舗装工		1.0	1	式	
不陸整正	補足材有 M-30 平均t=3cm	図面のとおり	7.8	m2	
下層路盤	RC-30 t=10cm	図面のとおり	4.2	m2	
上層路盤	M-30 t=10cm	図面のとおり	4.2	m2	

本 工 事 数 量 集 計 表

No.4

[illegible]

[illegible]

[illegible]