

No.

数量総括表

上段:当初数量

下段:変更後数量

642号線 中曽根

工種	細目	計算式	数量	単位
準備工				
	舗装切断 t=4cm 15.0cm以下	$0.8+0.3+68.8 = 69.90$	70.00	m
	舗装版撤去 t=4cm	数量計算書より = 35.40	35.00	m ²
	構造物取壊工 コンクリート二次製品 取壊し	撤去工より = 1.61 $0.05+0.05+1.12+0.21+0.18$	2.00	m ³
	廃材運搬 As塊 L=7.2km 南重想定	$35.4*0.04 = 1.42$	1.00	m ³
	構造物取壊殻運搬 コンクリート L= 7.2km 南重想定	= 1.61	2.00	m ³
処分費				
	廃材処理 As塊	$1.42*2.30/1.80 = 1.81$	1.80	m ³
	廃材処理 二次製品	$1.61*2.50/1.8 = 2.24$	2.20	m ³
土工		土工計算書より = 1.00	1.00	式
	作業土工 機械床掘 小規模土工	= 45.40	45.00	m ³
	作業土工 良質発生土埋戻し 小規模土工	= 6.90	7.00	m ³
	作業土工 砕石埋戻し RC40~0	= 11.70	12.00	m ³
	残土運搬 任意 2.0km	$45.4-6.9/0.90 = 37.73$	38.00	m ³
	残土受入地整地	= 37.73	38.00	m ³
	基面整正	小規模土工のため計上しない =		m ²

水路工					
	OS可変側溝 縦断用 ホ-缶同等品 300*300 L=2000	19.2+32.5+14.7	=	66.40	66.00 m
	基礎コンクリート t=5cm 18-8-25BB	66.4*0.25/10 (参考: 0.25m ³ /10mあたり)	=	1.66	1.70 m ³
	型枠	66.4*1.0/10 (参考: 1.0m ² /10mあたり)	=	6.64	7.00 m ²
	インパ-トコンクリート 18-8-25BB	0.3*0.05*66.4	=	1.00	1.00 m ³
	基礎砕石 RC-40 t=10.0cm	66.4*5.9/10 (参考: 5.9m ² /10mあたり)	=	39.18	39.00 m ²
	グレーチング 蓋W300 L=995 23.4kg/枚		=	7.00	7.00 枚
	コンクリート蓋W300 L=500 32kg/枚		=	52.00	52.00 枚
集水枳工		構造図より			
	集水枳 G-B500-L500-H600		=	2.00	2.00 基
参考	コンクリート 18-8-25BB	0.29*2箇所	=	0.58	0.60 m ³
参考	型枠	3.5*2箇所	=	7.00	7.00 m ²
参考	基礎砕石 RC40-0 t=15cm	0.12*2箇所	=	0.24	0.20 m ³
	グレーチング枳蓋 T-25 B500-L500用	1*2箇所	=	2.00	2.00 枚
舗装工		数量計算書より			
	下層路盤工 RC-40 t=25.0cm		=	34.40	34.00 m ²
	上層路盤工 M-25 t=10.0cm		=	34.40	34.00 m ²
	表層工 再生密粒度As20F t=4.0cm		=	34.40	34.00 m ²