

# 数量総括表

上段 ( 当初数量 )

下段 ( 変更数量 )

工種	細目	計算式	数量	単位
1. 町道654号線				
準備工				
	舗装版切断 t = 4cm	図面より =2.8	3.0	m
	舗装版破碎積込 t = 4cm	図面より =88.55	89.0	m <sup>2</sup>
	廃材運搬 As殻 L = 7.8Km	88.55*0.04 =3.542	4.0	m <sup>3</sup>
	C o 取壊し 二次製品	0.9888+0.1584 =1.1472	1.0	m <sup>3</sup>
	廃材運搬 C o 殻(二次製品) L = 15.9Km	=1.1472	1.0	m <sup>3</sup>
	地山 BH掘削積込	土量計算書より 8.20+7.38 =15.58	16.0	m <sup>3</sup>
	残土運搬 4 t 積 L = 2.0Km	=15.58	16.0	m <sup>3</sup>
	残土受入れ地整地	=15.58	16.0	m <sup>3</sup>
処分費				
	処分費 As殻	3.542*2.3/1.8 =4.525	4.5	m <sup>3</sup>
	処分費 C o 殻 二次製品	1.1472*2.5 =2.868	2.9	t
側溝工				
	ロングU D4-24 240*240*4000	=24.0	24.0	m
参考	基礎碎石 t=10cm RC-40	0.58*0.1*24.0 (参考 0.58m <sup>3</sup> /10m当)	1.39	m <sup>3</sup>
	甲蓋据付 車道用 240型 L=0.5m T=20	=40	40	枚
	グレーチング蓋据付 240用 L=1.0m T=20	=4	4	枚
	コンクリート打設 18-8-25BB	図面より =0.1512	0.2	m <sup>3</sup>
	型枠工	図面より =0.192	0.2	m <sup>2</sup>
	碎石埋戻 RC-40 材料別途計上	土量計算書より =4.571	5.0	m <sup>3</sup>
	埋戻材 RC-40	4.571*1.2 =5.485	5.0	m <sup>3</sup>
	基面整正	0.58*24.0 =13.92	14.0	m <sup>2</sup>

# 数量総括表

上段 ( 当初数量 )

下段 ( 変更数量 )

工種	細目	計算式	数量	単位
舗装復旧工				
	路盤工 t=40cm(2層仕上以上) RC-40	土量計算書より =20.16	20.0	m <sup>2</sup>
	不陸整正	土量計算書より 53.52+(0.5*4.1) =55.57	56.0	m <sup>2</sup>
	表層工 t=4cm 再生密粒度As20F	図面より =88.55	89.0	m <sup>2</sup>
	区画線 溶融式 W=15cm 停止指導線	図面より =1.5	1.5	m
	区画線 溶融式 W=15cm 文字「止まれ」	幅15cm換算19.61m =19.61	19.60	m
	区画線 溶融式 W=15cm 記号「丁字」	図面より =2.5	2.50	m
2. 町道653号線				
準備工				
	舗装版切断 t =4cm	図面より =6.6	7.0	m
	舗装版破碎積込 t =4cm	図面より =157.95	158.0	m <sup>2</sup>
	廃材運搬 As殻 L =7.8Km	157.95*0.04 =6.318	6.0	m <sup>3</sup>
	地山 BH掘削積込	151.6*0.4 =60.64	61.0	m <sup>3</sup>
	残土運搬 4 t 積 L =2.0Km	=60.64	61.0	m <sup>3</sup>
	残土受入れ地整地	=60.64	61.0	m <sup>3</sup>
処分費				
	処分費 As殻	6.318*2.3/1.8 =8.073	8.1	m <sup>3</sup>
舗装復旧工				
	不陸整正	0.33+5.7+0.32 =6.35	6.0	m <sup>2</sup>
	路盤工 t=40cm(2層仕上以上) RC-40	図面より =151.6	152.0	m <sup>2</sup>
	表層工 t=4cm 再生密粒度As20F	図面より =157.95	158.0	m <sup>2</sup>

1. 町道654号線(中曽根)

土量計算書

測点	点間距離	幅員	掘削(水路部)		掘削(舗装部)		路盤工		不陸修正		碎石埋戻	
			断面積	体積	断面積	体積	幅	面積	幅	面積	断面積	体積
0.0			0.307						2.30		0.147	
18.0	18.0		0.303	5.490	0.731		2.1		2.10	39.60	0.213	3.240
20.0	2.0		0.303	0.606	0.731	1.462	2.1	4.20			0.213	0.426
24.2	4.2		0.377	1.428	0.941	3.511	2.5	9.66			0.218	0.905
26.0	1.8		0.377	0.679	1.741	2.414	4.5	6.30	4.50			
28.4	2.4								7.10	13.92		
合計	28.40			8.203		7.387		20.160		53.520		4.571