

数 量 計 算 表 No. 1

名 称	当 初 設 計			変 更 設 計		
	数量	単位		数量	単位	
＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊						
道路改良						
排水構造物工						
作業土工						
床掘り 土質:						
床掘り						
	78	m3	土工集計表より V=77.8m3		m3	
埋戻し 土質:						
埋戻し (転用土)						
	16	m3	土工集計表より V=15.8m3		m3	
埋戻し RC-40						
	1	m3	土工集計表より V=0.6m3		m3	
アスファルト再生クラッシャーラン ARC-40(RC混合						
	1	m3	土工集計表より V=0.6m3		m3	
基面整正						
基面整正						
	40	m2	土工集計表より A=40.0m ²		m2	
土砂等運搬 土質:						
土砂等運搬						
	51	m3	土工集計表より V=51.4m3		m3	
残土等処分						
	51	m3	土工集計表より V=51.4m3		m3	
側溝工						

数 量 計 算 表 No. 2

名 称	当 初 設 計			変 更 設 計		
	数量	単位		数量	単位	
自由勾配側溝						
自由勾配側溝 300*300	10	m	数量総括表より L=10.48m		m	
自由勾配側溝 300*400	33	m	数量総括表より L=32.59m		m	
側溝蓋						
蓋版（グレーチング蓋） 県単価T7126	4	枚			枚	
蓋版（コンクリート蓋） 県単価T3101	34	枚			枚	
構造物撤去工						
構造物取壊し工						
コンクリート構造物取壊 構造物区分:, 工法区分:						
構造物とりこわし 無筋構造物	0.3	m3	構造物撤去集計表より V=0.32m3		m3	
構造物とりこわし 鉄筋構造物	5	m3	構造物撤去集計表より V=5.31m3		m3	
舗装版切断 舗装版種別:						
舗装版切断 アスファルト舗装版	63	m	構造物撤去集計表より L=63.09m		m	
舗装版切断 コンクリート舗装版	4	m	構造物撤去集計表より L=4.43m		m	
舗装版破碎 舗装版種別:, 舗装版厚:						
舗装版破碎 アスファルト舗装版	9	m2	構造物撤去集計表より A=8.51m ²		m2	

数 量 計 算 表 No. 3

名 称	当 初 設 計			変 更 設 計		
	数量	単位		数量	単位	
運搬処理工						
殻運搬 殻種別:						
殻運搬 AS殻	9	m3	構造物撤去集計表より A=8.51m ²		m3	
殻運搬 無筋C0	0.3	m3	構造物撤去集計表より V=0.32m3		m3	
殻運搬 鉄筋C0	5	m3	構造物撤去集計表より V=5.31m3		m3	
殻処分						
処分費(t) AS殻	20	t	8.51*2.35=19.99		t	
処分費(t) 無筋C0	0.8	t	0.32*2.35=0.75		t	
処分費(t) 鉄筋C0	13	t	5.31*2.50=13.27		t	
舗装						
舗装工						
舗装準備工						
不陸整正 補足材:						
不陸整正(現道擦り付け部) 補足材料無し	9	m2	数量調査No.4より A=9.22m ²		m2	
アスファルト舗装工						
下層路盤(車・路) 路盤材種類:, 仕上り厚:						

数 量 計 算 表 No. 4

名 称	当 初 設 計			変 更 設 計		
	数量	単位		数量	単位	
下層路盤(車道・路肩部) アスファルト再生クラッシャーラン ARC-40 (RC 混合)	165	m ²	舗装計算書より A=164.6m ²		m ²	
下層路盤(車道・路肩部) アスファルト再生クラッシャーラン ARC-40 (RC 混合)	31	m ²	数量調査No.5より A=30.92m ²		m ²	
表層(車・路)						
表層(車道・路肩部) 平均幅員3.0m超 ⑫密粒度アスコン(13FH)改質Ⅰ型	205	m ²	A=9.22+164.6+30.92 =204.74		m ²	
冬期対策施設工						
冬期安全施設工						
消雪パイプ						
散水管配管工 φ 65 車道部B300*H300	44.2	m	数量総括表より		m	
送水管配管工 φ 65 車道部B300*H300	2.1	m	数量総括表より		m	
消雪用送水管据付 φ 65 HIVP-RR φ 65	3.3	m	数量総括表より		m	
継手類	1	式			式	