

# 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						
道路土工						
掘削工						
掘削 土質:, 施工方法:						
掘削						
	60	m3	数量総括表より 60m3		m3	
残土処理工						
土砂等運搬 土質:						
土砂等運搬						
	60	m3	数量総括表より 60m3		m3	
残土等処分						
残土等処分 南魚沼市山崎地内						
	60	m3	数量総括表より 60m3		m3	
床掘工						
床掘 土質:, 施工方法:						
床掘り						
	0.4	m3	数量総括表より 0.4m3		m3	
埋戻工						
埋戻 土質:, 施工方法:						
埋戻し						
	0.2	m3	数量総括表より 0.2m3		m3	

# 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	
排水構造物工						
側溝工						
側溝蓋						
蓋版 据付費用のみ（材料別途）	130	枚	数量総括表より 113+6+11=130枚		枚	
蓋版 据付費用のみ（既設観音開き転用）	7	枚	既設転用 7枚		枚	
ネプラス用コンクリート蓋 700×500×140	113	枚	数量総括表より 113枚		枚	
ネプラス用グレーチング蓋 T25 普通目	6	枚	数量総括表より 6枚		枚	
ネプラス用グレーチング蓋（固定式 ZML140(90+50)×720×955 T25 普通目	11	枚	数量総括表より 11枚		枚	
側溝上部改修工						
側溝上部改修工 補強金具タイプ路側タイプ 25 t 対応 規格 700型L=2.0m	66	m	数量総括表より 66m		m	
側溝上部改修工 補強金具タイプ横断タイプ 25 t 対応 規格 700型L=2.0m	22	m	数量総括表より 22m		m	
側溝上部切断工						
側溝横面切断工 ブレード挿入幅（壁厚）125mmを 超え150mm以下	176	m	数量総括表より (66+22)*2=176m		m	
管渠工						
暗渠排水管 作業区分:, 管種別:, 管径:						
暗渠排水管 据付 直管, 50~150mm	3	m	数量総括表より 3m		m	
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継 エルボ)径150	1	個	数量総括表より 1個		個	

# 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	
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	9	m3	数量総括表より 8.5m3		m3	
構造物とりこわし	10	m3	数量総括表より 10.2m3		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	190	m	数量総括表より $10n+27m2(\text{点字ブロック}) \div 0.3 \times 2 = 100m$		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	210	m2	数量総括表より $156m2(\text{歩道}) + 27m2(\text{車道}) + 27m2(\text{点字ブロック}) = 210m2$		m2	
運搬処理工						
殻運搬 殻種別:						
殻運搬	9	m3	数量総括表より 8.5m3		m3	
殻運搬	10	m3	数量総括表より 10.2m3		m3	
殻運搬	11	m3	$210m2 \times 0.05m = 10.5m3$		m3	
殻処分 殻種別:						
処分費(t) 有筋コンクリート	21	t	数量総括表より $8.5m3 \times 2.50t/m3 = 21.3t$		t	
処分費(t) 無筋コンクリート	24	t	数量総括表より $10.2m3 \times 2.35t/m3 = 24.0t$		t	

# 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	
処分費(t) アスファルト	25	t	$210\text{m}^3 \div 0.05 \times 2.35 = 24.7\text{t}$		t	
舗装						
舗装工						
アスファルト舗装工						
下層路盤(車・路) 路盤材種類:, 仕上り厚:						
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)	28	m <sup>2</sup>	数量総括表より 28m <sup>2</sup>		m <sup>2</sup>	
表層(車・路) 材料種類:, 舗装厚:, 平均幅員:						
表層(車道・路肩部) 平均幅員1.4m以上3.0m以下 ⑦密 粒度アスコン(新20FH)改質Ⅰ型	28	m <sup>2</sup>	数量総括表より 28m <sup>2</sup>		m <sup>2</sup>	
下層路盤(歩) 路盤材種類:, 仕上り厚:						
下層路盤(歩道部) アスファルト再生クラッシャーラン ARC-40 (RC 混合)	154	m <sup>2</sup>	数量総括表より 154m <sup>2</sup>		m <sup>2</sup>	
表層(歩) 材料種類:, 舗装厚:, 平均幅員:						
表層(歩道部) 平均幅員1.4m以上 ⑨密粒度アス コン(13F)	154	m <sup>2</sup>	数量総括表より 154m <sup>2</sup>		m <sup>2</sup>	
ブロック舗装工						
特殊ブロック舗装 作業区分:						
特殊ブロック舗装 点状ブロック 5m <sup>2</sup> 、線状ブロック 22m <sup>2</sup>	27	m <sup>2</sup>	数量総括表より 5+22+27m <sup>2</sup>		m <sup>2</sup>	
縁石工						
縁石工						

# 数 量 計 算 表 No. 5

名 称	当 初 設 計			変 更 設 計		
	数量	単位		数量	単位	
歩車道境界ブロック						
歩車道境界ブロック Fa-20	67	m	数量総括表より 67m		m	
歩車道境界ブロック Fc-2	18	m	数量総括表より 18m		m	
道路付属施設工						
道路付属物工						
消雪パイプ						
散水管配管工 φ 65 歩道部B300*H300	86	m	数量総括表より 86m		m	
送水管配管工 φ 65 歩道部B300*H300	6	m	数量総括表より 6m		m	
型枠	52	m2	数量総括表より 52m2		m2	
埋設管表示板（消雪パイプ用） 埋込式SUS	2	個	2個		個	
LAソケット(白) 65A	1	個	1個		個	
ドレーン φ 65mm接続管エルボ1式 ステンレス製	2	式	2式		式	
チーズ TS継手HI φ 65	1	個	1個		個	
仮設工						
交通管理工						
交通誘導警備員						
交通誘導警備員B	25	人日	12.5日×2人=25人日		人日	