

工 事 数 量 総 括 表

工事区分 (レベル1)	工 種 (レベル2)	種 別 (レベル3)	細 別 (レベル4)	規 格 (レベル5)	単位	数 量	備 考
道路改良					式	1	
	土 工				式	1	
		作 業 土 工			式	1	
			床掘り（掘削）		m3	20	
			埋戻し		m3	10	
			土砂等運搬		m3	10	
	排水構造物工				式	1	
		側 溝 工			式	1	
			プラスチックU型側溝	落ちふた式U形側溝 3種300A	m	38	
			側溝蓋	道路用鉄筋Co側溝 3種300用	枚	74	
			側溝蓋	グレーチング（かさ上げ）300用 T-25	枚	1	
	構造物撤去工				式	1	
		構造物取壊し工			式	1	

工 事 数 量 総 括 表

工事区分 (レベル1)	工 種 (レベル2)	種 別 (レベル3)	細 別 (レベル4)	規 格 (レベル5)	単位	数 量	備 考
			舗装版切断	アスファルト舗装 t=4cm	m	3	
			舗装版破碎	アスファルト舗装 t=4cm	m2	61	
			コンクリート切断	無筋	m	38	
			コンクリート破碎	無筋	m3	2	
		運搬処理工			式	1	
			殻運搬	アスファルト殻	m3	2	
			殻運搬	コンクリート殻（無筋）	m3	2	
			殻処分	アスファルト殻	m3	2	
			殻処分	コンクリート殻（無筋）	m3	2	
	舗 装 工				式	1	
		アスファルト舗装工			式	1	
			上層路盤	粒度調整碎石M-30 t=100mm	m2	19	
			表層工	再生密粒度アスコン13	m2	57	

工事数量総括表

[illegible]

作 業 土 工 集 計 表

[illegible]

作業土工計算書

1式当り

1. 床堀

U型側溝

0.39 × 38.0

= 14.820

15

m3

2. 埋戻

U型側溝

0.23 × 38.0

= 8.740

9

m3

3. 土砂運搬

14.820 − 8.740 ÷ 0.90

= 5.109

5

m3

[illegible][illegible]

側 溝 工

1. プレキャストU型側溝 (落ちふた式U形側溝 3種300A)

L

= 38.00

1式当り

38 m

2. 側溝蓋 (コンクリート蓋 3種300)

= 74

74 枚

3. 側溝蓋 (鋼製グレーチング かさ上げ 300用 荷重T-25 L=1m)

= 1

1 枚

[illegible][illegible]

工 壞 取

1式当り

1. 舗装版切断工 (アスファルト版 t=4cm)

$$1.60 + 1.60$$

$$= 3.20$$

m

3

2. 舗装版破碎工 (アスファルト版 t=4cm)

$$1.60 \times 38.00$$

$$= 60.80$$

m2

61

3. コンクリート切断工

38.00

= 38

m

38

4. コンクリート破砕工（無筋）

$$38.00 \times 0.06$$

$$= 2.28$$

m3

2

5. 舗装版運搬・処分工 (アスファルト版 t=4cm)

$$60.80 \times 0.04$$

$$= 2.43$$

m3

2

6. コンクリート運搬・処分（無筋）

$$= 2.28$$

m3

2

鋪 装 工 集 計 表

[illegible]

舗 装 工

1式当り

1. 路盤工 (粒度調整碎石 M-30)

0.50 × 38.00

= 19.00

19 m2

2. 表層工 (再生密粒度アスコン13 t=4cm)

1.50 × 38.00

= 57.00

57 m2

仮 設 工 集 計 表

[illegible]

仮 設 工

1. 交通誘導警備員B

別紙、交通誘導警備員算出シートより

= 3.0

1式当り

人

3