

本工事費内訳表

費目 工種 種別・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
道路除草業務 額谷町地内ほか12か所					0001
除草清掃工					0002
路肩部 機械除草（肩掛式） 集草・積込運搬	8,800	㎡			0003 V0001 施工 第 0-001 号表
法面部 機械除草（肩掛式） 集草・積込運搬	39,300	㎡			0004 V0002 施工 第 0-002 号表
法面部 人力除草 集草・積込運搬	900	㎡			0005 V0003 施工 第 0-003 号表
直接業務費計					
安全費	1	式			

金 沢 市

- 1 -

本工事費内訳表

費目 工種 種別・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
処分費	25	回			
諸経費	1	式			
業務原価計					
消費税等相当額	1	式			
業務費計					

金 沢 市

- 2 -

施 工 単 価 総 括 表

単価表番号	名 称 ・ 規 格	単 位 数 量	単 位	単 価	摘 要
第 0-001 号 V0001	機械除草（肩掛式）・集草・積込運搬 路肩部 ダンプトラック2t積	1	㎡		
第 0-002 号 V0002	機械除草（肩掛式）・集草・積込運搬 法面部 ダンプトラック2t積	1	㎡		
第 0-003 号 V0003	人力除草・集草・積込運搬 法面部 ダンプトラック2t積	1	㎡		

金 沢 市

単価表番号	名 称 ・ 規 格	単 位 数 量	単 位	単 価	摘 要

金 沢 市

施工第 0-001 号 V0001	単価表	機械除草(肩掛式)・集草・積込運搬	飛石防護 無
		路肩部	ダンプトラック2t積 1,000 m ² 当り

名称・規格	数量	単位	単価	金額	摘要
01 特殊作業員 R0101		人			
02 普通作業員 R0102		人			
03 草刈機 肩掛式 カッター径255mm M002031005		日			
04 ダンプトラック運転(機-7) 国産・普通・ディーゼル2t積 岩石割増 無 K0301001		h			
05 諸雑費		%			労務費、草刈機機械損料の%
合計	1,000	m ²			
単位当り	1	m ²			

金 沢 市

- 5 -

施工第 0-002 号 V0002	単価表	機械除草(肩掛式)・集草・積込運搬	飛石防護 無
		法面部	ダンプトラック2t積 1,000 m ² 当り

名称・規格	数量	単位	単価	金額	摘要
01 特殊作業員 R0101		人			
02 普通作業員 R0102		人			
03 草刈機 肩掛式 カッター径255mm M002031005		日			
04 ダンプトラック運転(機-7) 国産・普通・ディーゼル2t積 岩石割増 無 K0301001		h			
05 諸雑費		%			労務費、草刈機機械損料の%
合計	1,000	m ²			
単位当り	1	m ²			

金 沢 市

- 6 -

施工第 0-003号
V0003

単価表

除草・集草(人力)・積込運搬 人力
法面部 ダンプトラック2t積 1,000 m²当り

名称・規格	数量	単位	単価	金額	摘要
01 R0125 一般土木世話役		人			
02 R0102 普通作業員		人			
04 K0301001 ダンプトラック運転(機-7) 国産・普通・ディーゼル2t積 岩石割増 無		h			
05 諸雑費		%			労務費、草刈機機械損料の%
合計	1,000	m ²			
単位当り	1	m ²			

金 沢 市

- 7 -

施工第 号

単価表

名称・規格	数量	単位	単価	金額	摘要

金 沢 市

- 8 -

除草委託算定面積計算書

額谷町地内ほか12か所

路線番号	種別	計算式	数量(m ²)
1 1回除草	路肩部(機械)	$3,060 \times 2 \times 0.5 \times 0.8$ (率)	2,448
	法面部(機械)	$3,060 \times 1.8 \times 0.8$ (率)+35*4.5	4,564
	法面部(人力)		
2 1回除草	路肩部(機械)	$1,750 \times 2 \times 0.5 \times 0.8$ (率)	1,400
	法面部(機械)	$1,750 \times 1.8 \times 0.6$ (率)	1,890
	法面部(人力)		
3 1回除草	路肩部(機械)	$4,660 \times 2 \times 0.5 \times 0.8$ (率)	3,728
	法面部(機械)	$4,660 \times 1.8 \times 0.8$ (率)	6,710
	法面部(人力)		
4 1回除草	路肩部(機械)		
	法面部(機械)	$((2,900+1,120+780+3,270+1,490) \times (1.2+1.0)) \times 0.8$ (率)	16,826
	法面部(人力)		
4 1回除草	路肩部(機械)		
	法面部(機械)	$(10+17) \times 2.0 \times 1/2$	27
	法面部(人力)		
5 1回除草	路肩部(機械)	$880 \times 2 \times 0.25 \times 0.5$ (率)	220
	法面部(機械)		
	法面部(人力)		
6 1回除草	路肩部(機械)		
	法面部(機械)	$450 \times 1.5 + 450 \times 1.0$	1,125
	法面部(人力)		
7 2回除草	路肩部(機械)	$(26+46) \times 6.0 \times 1/2 + 45 \times 2.0 + 23 \times 2.0$	352
	法面部(機械)		
	法面部(人力)		
8 2回除草	路肩部(機械)		
	法面部(機械)	$(93+87) \times 6.5 \times 1/2 + 50 \times 1.0 + 37 \times 1.0$	672
	法面部(人力)		
9 2回除草	路肩部(機械)		
	法面部(機械)		
	法面部(人力)	92×1.5 (平均)*0.5(率)	69
10 1回除草	路肩部(機械)	$85 \times 2 \times 0.5$	85
	法面部(機械)	85×1.0	85
	法面部(人力)		
11 1回除草	路肩部(機械)	$(140+55) \times 1.0$ (石積上段部)	195
	法面部(機械)		
	法面部(人力)	$(140 \times 5.0$ (平均)+55*2.5(平均))*0.8(率)	670
12 1回除草	路肩部(機械)		
	法面部(機械)	$((3,350 \times 1.5) + (3,350 \times 1.0)) \times 0.8$ (率)	6,700
	法面部(人力)		
13 1回除草	路肩部(機械)		
	法面部(機械)		
	法面部(人力)	$110 \times 2.5 \times 0.3$ (率)	83

額谷町地内ほか12か所

・積算数量表

【1回目】

種別	数量(m2)		設計数量(m2)
	1回目	2回目	
路肩部(機械)	8,428	352	8,800
法面部(機械)	38,572	699	39,300
法面部(人力)	822	69	900
合計	47,822	1,120	
設計数量(m2)			49,000

※2回目のうち初回除草 _____ 0 m2

除草延長 _____ 24,500 m

除草面積 _____ 49,000 m2

・除草処分量

【1回目】 24 回

【2回目】 1 回

処分量計 _____ 25 回

・(1回目)中間払い

$$47,822 \div 48,942 = 0.97711577$$

_____ 95 %以内