

令和6年度

消 火 栓 取 替 工 事 (2 工 区)

箕輪町 松島 上古田 八乙女

数 量 計 算 書

上古田5

上古田5

[illegible]

上古田5

[illegible]

上古田5

数量計算書									上段:当初 下段:変更	
コード	名称	形状寸法					単位	数量	備考	
	土									
			舗装部		未舗装部					
	アスファルト切断工	t=15cm以下 BH 0.28㎡	1.2+0.6+0.6+0.6+0.6 = 4.20			= 4.20	m	4.2		
	舗装版取壊し積み	t=10cm以下 バックホウ掘削積込 BH 0.28㎡	1.2*0.6+0.6*0.6 = 1.08			= 1.08	㎡	1.1		
	機械掘削工	BH 0.28㎡	1.08*1.35 = 1.46	(3.2*0.6+2.3*0.6)*1.39+1*0.6*1.4 = 5.47		= 6.93	㎡	6.9		
	砂入替工	BH 0.28㎡ 保護砂	1.08*0.39 = 0.42	(3.2*0.6+2.3*0.6)*0.39 = 1.29		= 1.71	㎡	1.7		
	碎石入替	BH 0.28㎡ RC40~0		1*0.6*0.8 = 0.48		= 0.48	㎡	0.5		
	機械埋戻工	バックホウ+タンバ BH 0.28㎡	1.08*0.61 = 0.66	(3.2*0.6+2.3*0.6)*1+1*0.6*0.67 = 3.70		= 4.36	㎡	4.4		
	下層路盤工	RC-40~0 t=25cm	1.2*0.6+0.6*0.6 = 1.08			= 1.08	㎡	1.1		
	上層路盤工	M-25 t=10cm	1.2*0.6+0.6*0.6 = 1.08			= 1.08	㎡	1.1		
	表層工	再生密粒度As20F t=4cm	1.2*0.6+0.6*0.6 = 1.08			= 1.08	㎡	1.1		
	残土処理工	BH 0.28㎡ 土砂 4t-2km	6.93+4.36 = 2.57	道路部で計上		= 2.57	㎡	2.6		
	アスファルト運搬工	BH 0.28㎡ As 2t-10km	1.08*0.04 = 0.04			= 0.04	㎡	0.1		
	アスファルト処分費		1.08*0.04 = 0.04			= 0.04	㎡	0.1		

令和6年度

消 火 栓 取 替 工 事 (2 工 区)

箕輪町 松島 上古田 八乙女

数 量 計 算 書

八乙女2

八乙女2

[illegible]

令和6年度

箕輪町 松島 上古田 八乙女

箕輪町 松島 上古田 八乙女

数 量 計 算 書

松島 日の出2

松島 日の出2

[illegible]

松島 日の出2

[illegible]

松島 日の出2

[illegible]

令和6年度

消 火 栓 取 替 工 事 (2 工 区)

箕輪町 松島 上古田 八乙女

数 量 計 算 書

松島 通り町2

松島 通り町2

[illegible]

松島 通り町2

数 量 計 算 書		上段:当初 下段:変更	
コード	名 称	形 状 寸 法	備 考
	労 務		
	塩ビ管布設工	φ75	2+0.16+0.135 = 2.295 m 2.3
	塩ビ管布設工	φ100	1+0.29 = 1.29 m 1.3
	ビニル管切断工	φ75	1 = 1.00 口 1.0
	ビニル管切断工	φ100	3 = 3.00 口 3.0
	メカニカル継手工	φ75	2 = 2.00 箇所 2.0
	メカニカル継手工	φ100	4 = 4.00 箇所 4.0
	フレンジ継手工	φ75	1 = 1.00 口 1.0
	消火栓設置工	ブロック 台座含む φ75 地上式 単口	1 = 1.00 箇所 1.0
	消火栓撤去工	地上式 φ75 単口	1 = 1.00 箇所 1.0
	消火栓処分工	現場発生品運搬	1 = 1.00 箇所 1.0
	埋設標識シート布設工	W=150	3.585 = 3.6 m 3.6
	管明示テープ布設工	W=30	3.585 = 3.6 m 3.6
	ロケーティングワイヤー布設工	FRT-174	3.585 = 3.6 m 3.6

松島 通り町2

[illegible]