

工事数量総括表

工 事 名		マンホールトイレ設置工事(R5-2)		事 業 区 分		下水道総合地震対策事業																	
				工 事 区 分		下水道（２）工事																	
工事区分(1)	工 種(2)	種 別(3)	細 別(4)	規 格(5)	単位	実施数量	計上数量	変更数量	計上数量	摘 要													
管路【補助対象】																							
管きょ工(PRP φ450mm)																							
管路土工																							
管路掘削				機械掘削, BH0.28	m3	16.9	16				【標準施工図参照】	16.99											
管路埋戻(2)				RC40-0(管回り)	m3	8.8	8				【標準施工図参照】	8.83											
管路埋戻(2)				RC40-0	m3	2.8	2				【標準施工図参照】	2.79											
発生土処理				現場発生土	m3	16.9	16				【標準施工図参照】	16.99											
管布設工																							
φ7'付硬質塩化ビニル管				PRP φ450mm	m	12.75	12.7				【標準施工図参照】 L2	12.75											
φ7'付硬質塩化ビニル管布設工				PRP φ450mm	m	12.75	12.7				【標準施工図参照】 L2	12.75											
φ7'付き硬質塩化ビニル管				φ450, L=4.00m, ゴム輪受口	本	3	3				【マンホールトイレ詳細図参照】												
φ7'止水キャップ				φ450	個	1	1				【マンホールトイレ詳細図参照】												
下水道用標識シート				幅150mm, 2倍, ぶしエフリンクス	m	12.75	12.7				【マンホールトイレ詳細図参照】	12.75											
管基礎工																							
砕石基礎				RC40-0 幅:1.10m 厚:0.10m	m	12.75	12.7				【標準施工図参照】 L2	12.75											
開削水替工																							
開削水替				水中ポンプ 賃料	式	1	1																
管きょ工(PRP φ200mm)																							
管路土工																							
管路掘削				機械掘削, BH0.28	m3	2.3	2				【標準施工図参照】	2.3											
管路埋戻(2)				RC40-0(管回り)	m3	0.79	0.7				【標準施工図参照】	0.79											
管路埋戻(2)				RC40-0	m3	1.2	1				【標準施工図参照】	1.15											
発生土処理				現場発生土	m3	2.4	2				【標準施工図参照】	2.4											
管布設工																							
φ7'付硬質塩化ビニル管				PRP φ200mm	m	1.10	1.1				【標準施工図参照】 L2	1.10											
φ7'付硬質塩化ビニル管布設工				PRP φ200mm	m	1.10	1.1				【標準施工図参照】 L2	1.10											
下水道用標識シート				幅150mm, 2倍, ぶしエフリンクス	m	1.10	1.1				【標準施工図参照】 L2	1.10											
管基礎工																							
砕石基礎				RC40-0 幅:0.85m 厚:0.10m	m	1.10	1.1				【標準施工図参照】 L2	1.10											
開削水替工																							
開削水替				水中ポンプ 据付・撤去・賃料	式	1	1																
管きょ工(PRP φ150mm)																							
管路土工																							
管路掘削				機械掘削, BH0.28	m3	72.3	72				【標準施工図参照】	51.7	+	14.1	+	6.48							
管路埋戻(2)				RC40-0(管回り)	m3	16.2	16				【標準施工図参照】	11.5	+	3.17	+	1.47							
管路埋戻(2)				RC40-0	m3	45.8	45				【標準施工図参照】	33.84	+	9.01	+	2.940							
発生土処理				現場発生土	m3	72.3	72				【標準施工図参照】	51.66	+	14.13	+	6.48							
管布設工																							
φ7'付硬質塩化ビニル管				PRP φ150mm	m	34.45	34.4				【標準施工図参照】 L2	34.45											
φ7'付硬質塩化ビニル管布設工				PRP φ150mm	m	34.45	34.4				【標準施工図参照】 L2	34.45											
φ7'受口VU差口変換継手				φ150mm	個	1	1				【既設管取付部詳細図参照】												
ゴム輪受口30°自在曲管				φ150mm	個	1	1				【既設管取付部詳細図参照】												
接着受口カラー				φ150mm	個	1	1				【既設管取付部詳細図参照】												
90°支管				HP φ500-VU φ150	個	1	1				【既設管取付部詳細図参照】												
下水道用標識シート				幅150mm, 2倍, ぶしエフリンクス	m	34.45	34.4				【標準施工図参照】 L2	34.45											
管基礎工																							
砕石基礎				RC40-0 幅:1.05m 厚:0.10m	m	34.45	34.4				【標準施工図参照】 L2	34.45											
管路土留工																							
建込み簡易土留				建込・引抜・賃料 掘削深:2.0m以下	m	35.20	35.2				【縦断面図参照】												
開削水替工																							
開削水替				水中ポンプ 据付・撤去・賃料	式	1.0	1																

[illegible]

[illegible]

工事数量総括表

[illegible]

[illegible]