

## 第 工区

## 管布設工(VU φ 150)総括表

種 別	規 格	単位	数 量	摘 要
路 線 延 長	φ 150	m	129.00	
管 体 延 長	管布設延長 φ 150	m	124.65	
硬質塩化ビニール管	L=4.0m φ 150(RR)	本	32	= 31.17 本
埋設標識シート	ダブル	m	124.65	
マンホール用可とう継手	φ 150	個	9	
本管用V型自在継手		個	1	
45° ゴム輪受け口ベント管		本	2	
土 工				
機械掘削工	BH 0.20m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	160.09	
機械掘削工	BH 0.10m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>		
人力掘削工		m <sup>3</sup>		
機械埋戻工	砂	m <sup>3</sup>	24.44	
〃	流用土	m <sup>3</sup>	101.17	
人力埋戻工	砂	m <sup>3</sup>		
〃	流用土	m <sup>3</sup>		
残土処理工	土砂:機械	m <sup>3</sup>	33.27	
〃	土砂:人力	m <sup>3</sup>		
管基礎工	砂 t=10cm 機械 幅0.70m	m	51.80	$0.365 \times 0.700 - 0.165^2 \times \pi / 4$ =0.234m <sup>3</sup> /m
〃	砂 t=10cm 機械 幅0.90m	m	72.85	$0.365 \times 0.900 - 0.165^2 \times \pi / 4$ =0.307m <sup>3</sup> /m
〃	砂 t=10cm 人力 幅0.80m	m		
土 留 工				
素掘り		m	52.24	
アルミ矢板	掘削深 H=2.0 m以下	m	69.08	
〃	掘削深 H=2.5 m以下	m	3.97	
〃	掘削深 H=3.0 m以下	m		
〃	掘削深 H=3.5 m以下	m		
〃	掘削深 H=3.8 m以下	m		
支保工	支保工1段	m	69.08	
〃	支保工2段	m	3.97	
	支保工3段	m		
水 替 工				
ポンプ運転		式	1.0	
ポンプ据付・撤去		式	1.0	

# 1号組立マンホール設置工総括表

第 工区

名 称	細 別	単位	数 量	摘 要
鉄 蓋	受枠共T-14	個		
〃	受枠共T-25	〃	1	
調整金具	25mmまで	〃		
〃	45mmまで	〃	1	
調整リング	H=50mm	〃	1	
〃	H=100mm	〃		
〃	H=150mm	〃		
斜壁ブロック	600×900 H=300mm	〃	1	
〃	600×900 H=450mm	〃		
〃	600×900 H=600mm	〃		
床版斜壁	H=150mm	〃		
直壁ブロック	H=300mm	〃		
〃	H=600mm	〃		
〃	H=900mm	〃		
〃	H=1200mm	〃		
〃	H=1500mm	〃		
駆体ブロック	H=600mm	〃		
〃	H=900mm	〃	1	
〃	H=1200mm	〃		
〃	H=1500mm	〃		
〃	H=1800mm	〃		
底版ブロック		〃	1	
ブロック据付工	H≦3.0m	箇所	1	
〃	3.0m<H≦4.0m	〃		
〃	4.0m<H≦5.0m	〃		
削孔工	VU φ 125用	〃		
〃	VU φ 150用	〃	8	
〃	VU φ 200用	〃		
底 部 工	一式(組立式) φ 150	〃	1	
〃	インバートのみ(組立式) φ 150	〃	6	No.42, No.39, No.23, No.37, No.18, No.19

## 塩ビ製小型マンホール総括表

## 第 工区

[illegible]

# 柵・取付管布設工総括表(1)

第 工区

名 称	細 別	単位	数 量	摘 要
小口径汚水柵布設工				
小口径汚水柵	自在柵 φ200-100	個		
公共柵蓋	塩ビ製	個		
〃	鋳鉄製	〃		
カラー継手	φ200	〃		
立 上 り 管	硬質塩ビプレセント'直管 VU φ200 L=4.0m/本	本	現況により決定	
宅内舗装復旧	As , Co	箇所		
〃	特殊舗装	〃		
〃	無舗装	〃		
汚水柵設置工		箇所		
取付管布設工				
硬質塩化ビニル管	プレセント'直管 VU φ100 L=4.0m/本	本		
90° 支管	φ200×φ125	個		
〃	φ150×φ100	〃		
ゴム輪受口自在曲管	φ125×0°	個		
〃	φ100×0°	〃	現況により決定	
接着受け口カラー継手	φ125	個		
	φ100	〃		
支管取付工		箇所		
取付管布設工	φ125	m	9.66	3～5m未満、2箇所

第 工区

[illegible]

第 工区

[illegible]

## 第 工区

## 付帯工総括表

種 別	規 格	単位	数 量	摘 要
舗装切断工	As t=15cm以下	m	95.06	
〃	Co t=15cm以下	m		
舗装取り壊し工	As 直接掘削積込 t=15cm以下	m <sup>2</sup>	40.13	
〃	Co 直接掘削積込 t=10cm以下	m <sup>2</sup>		
〃	Co 掘削積込 t=15～35cm以下	m <sup>2</sup>		
仮復旧工	車道部 再密粒As t=3cm	m <sup>2</sup>	23.97	
〃	車道部 粒調碎石 t=12cm	m <sup>2</sup>	23.97	
〃	車道部 クラッシャーラン t=15cm	m <sup>2</sup>	23.97	
〃	車道部 再密粒As t=5cm	m <sup>2</sup>	16.16	
〃	車道部 クラッシャーラン t=15cm	m <sup>2</sup>	16.16	
〃	セメント改良土 t=20cm (配合量70kg/m <sup>3</sup> )	m <sup>2</sup>	67.37	
路盤掘削工	機械掘削	m <sup>3</sup>		
本復旧工表層工	市道部 密粒As t=5cm	m <sup>2</sup>		
〃	市道部 粒調碎石 t=10cm	m <sup>2</sup>		
〃	市道部 クラッシャーラン t=15cm	m <sup>2</sup>		
ガラ処分工	Asガラ	m <sup>3</sup>	2.00	本管・取付管
〃	Coガラ	m <sup>3</sup>		
残土処分工	土砂	m <sup>3</sup>		
区画線復旧工	白実線 W=15cm	m		
〃	白破線 W=15cm	m		

## 仮排水撤去工 総括表

[illegible]



[illegible]

[illegible]