

# 予 定 数 量

清田区下水道管路緊急補修業務

工種	種別	細目	単位	数量	摘要
管 路 施設工					
	ます取付管 補修業務		か所	8	第1-1号内訳書
	ます取付管 補修業務		か所	14	第1-2号内訳書
	マンホール 補修業務		か所	85	第2号内訳書
	本 管 補修業務		か所	2	第3号内訳書
	断熱蓋 設置業務		か所	492	第4号内訳書

## 役務名 : 清田区下水管路緊急補修業務

## 第1-1号内訳書（ます取付管補修業務）

※工種、形質、数量は当初の想定であり、作業を確定するものではない。

役務名 : 清田区下水管路緊急補修業務

第1-2号内訳書（ます取付管補修業務）

No.	昼夜	工種	形質	単位	数量
107	昼	ます補修工	コンクリート製枠上部修正工	か所	5
108	昼	ます補修工	コンクリート製枠内修繕工	か所	14
109	昼	ます補修工	コンクリート製枠接続費	か所	14
111	昼	取付管工	取付管φ150mm	m	91.0
114	昼	取付管工	支管取付φ150mm	か所	14
116	昼	ます取付管土工	開削工	m	105.0
117	昼	ます取付管土留工	土留工2.0m以下	m	52.5
120	昼	ます取付管路盤復旧工	路盤(路盤・凍上抑制)27cm	m	44.8
125	昼	ます取付管路盤復旧工	路盤(路盤・凍上抑制)40cm	m	60.2
130	昼	ます取付管舗装復旧工	舗装(掘削部・影響部)3cm	m	44.8
136	昼	ます取付管舗装復旧工	舗装(掘削部・影響部)8cm	m	60.2
142	昼	ます取付管材料費	汚水枠蓋(普通)	個	3
143	昼	ます取付管材料費	汚水枠蓋(増強)	個	2
144	昼	ます取付管材料費	汚水枠上部	個	5
226	昼	共通附帯工	舗装版切断 15cm以下	m	423.8
246	昼	共通附帯工	3型縁石設置撤去工(材料費含む)	m	11.2
288	昼	運搬処理工	アスファルト殻処理	t	25.68
290	昼	運搬処理工	コンクリート塊運搬処理(有筋)	t	3.19
294	昼	運搬処理工	泥水処理	t	2.12
314	昼	仮設工	交通誘導警備員A	人日	18
315	昼	仮設工	交通誘導警備員B	人日	28

※工種、形質、数量は当初の想定であり、作業を確定するものではない。

役務名 : 清田区下水管路緊急補修業務

第2号内訳書（マンホール補修業務）

No.	昼夜	工種	形質	単位	数量
1	昼	マンホール補修工(材料費別)2.0m × 2.0m	舗装3cm・歩道・表層新材・路盤新材27cm	か所	10
7	昼	マンホール補修工(材料費別)2.0m × 2.0m	舗装8cm・表層新材・上層路盤再生・路盤新材40cm	か所	45
22	昼	金枠修正工(材料費別)1.4m × 1.4m	舗装8cm・表層新材・上層路盤再生・路盤新材13cm	か所	30
43	昼	マンホール附帯工	足掛け金物据付工(ボルト型)	か所	5
56	昼	マンホール材料費	修繕用上絞部ブロック(Φ1000*600)	個	55
61	昼	マンホール材料費	鉄蓋(金枠共・孔有・孔無・T14共通)	組	10
62	昼	マンホール材料費	鉄蓋(金枠共・孔有・孔無・T25共通)	組	75
77	昼	マンホール材料費	調整リングH=50(鉄板巻)	個	85
82	昼	マンホール材料費	ボルトL=200	本	255
85	昼	マンホール材料費	融雪防止用断熱蓋	個	24
226	昼	共通附帯工	舗装版切断 15cm以下	m	760.0
288	昼	運搬処理工	アスファルト殻処理	t	41.20
290	昼	運搬処理工	コンクリート塊運搬処理(有筋)	t	12.11
294	昼	運搬処理工	泥水処理	t	3.80
298	昼	運搬処理工	現場発生品運搬(鉄蓋・金枠、当該センターへ運搬)	回	8
314	昼	仮設工	交通誘導警備員A	人日	42
315	昼	仮設工	交通誘導警備員B	人日	84

※工種、形質、数量は当初の想定であり、作業を確定するものではない。

## 役務名 : 清田区下水管路緊急補修業務

## 第3号内訳書（本管補修業務）

※工種、形質、数量は当初の想定であり、作業を確定するものではない。

## 役務名 : 清田区下水管路緊急補修業務

## 第4号内訳書（断熱蓋設置業務）

※工種、形質、数量は当初の想定であり、作業を確定するものではない。