

【1号箇所】既設管径φ1350mm管きよ更生工 数量総括表

[illegible]

【2号箇所】既設管径φ1500mm管きよ更生工 数量総括表

[illegible]

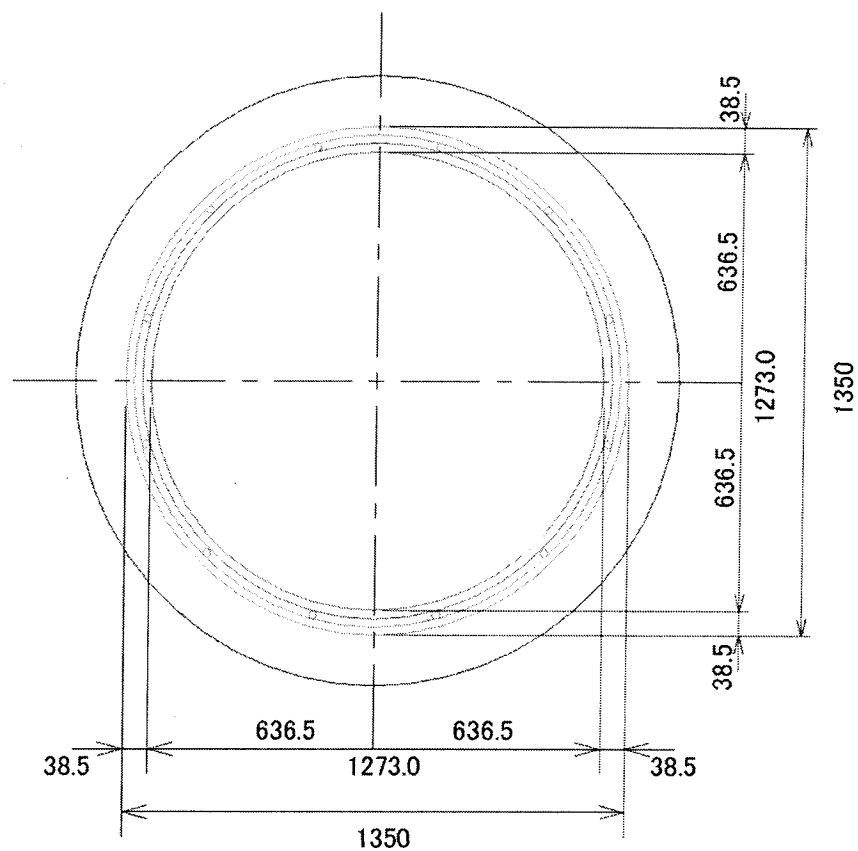
#### 更生概要

既設管内径	1350.00 mm
スパン数	1.0 スパン
更生延長	113.55 m
取付管箇所数	13.0 箇所

#### 工種

標準ストリップ管	1585.43 m
製管工	
端部製管工	1.500 m
製管工 直線区間	112.05 m
端部緊張工	2.0 箇所
充てん材注入工	
充てん材注入工	113.550 m
充てん材ストッパー工	2.0 箇所
急結モルタル工(1箇所当り)	0.007 m <sup>3</sup>
管内注入口工	92 箇所
管口仕上工	
管口仕上工	2.0 箇所
エポキシコーキング工(1箇所当り)	3.4 ㍔
補強鉄筋設置工	
補強鉄筋工	113.550 m

更生管断面参考図



既設管内径	d	1350.0 mm
ストリップ厚	t	S形 ストリップ 12.5 mm
更生厚	h	38.5 mm

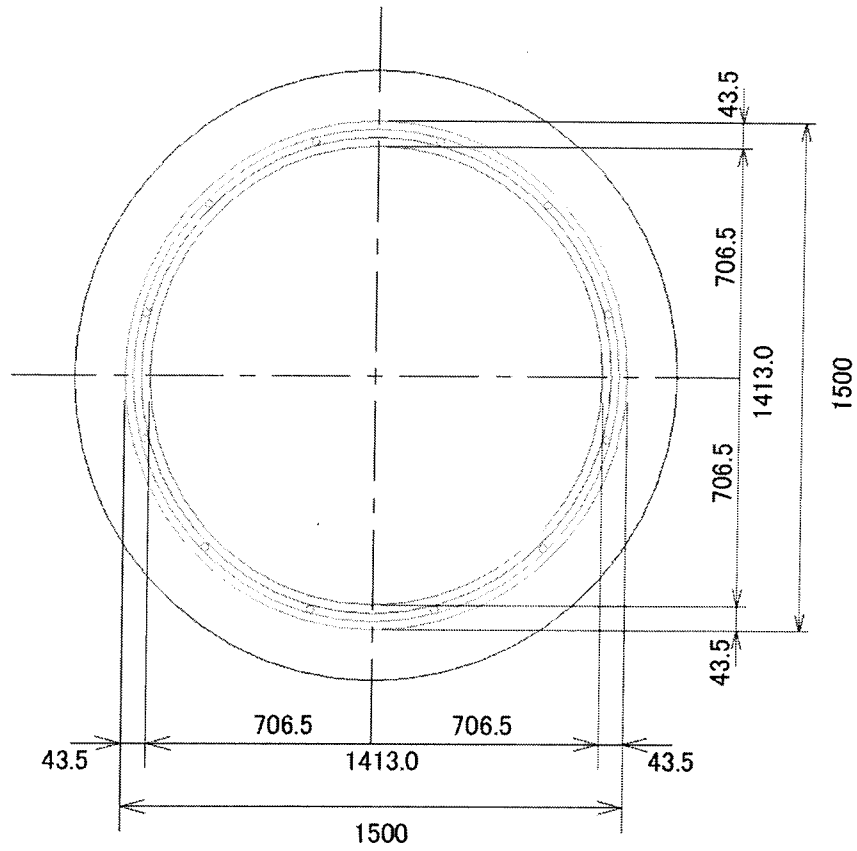
#### 更生概要

既設管内径	1500.00 mm
スパン数	1.0 スパン
更生延長	62.17 m
取付管箇所数	3.0 箇所

#### 工種

標準ストリップ管	1008.99 m
製管工	
端部製管工	1.500 m
製管工 直線区間	60.67 m
端部緊張工	2.0 箇所
充てん材注入工	
充てん材注入工	62.170 m
充てん材ストッパー工	2.0 箇所
急結モルタル工(1箇所当り)	0.009 m <sup>3</sup>
管内注入口工	51 箇所
管口仕上工	
管口仕上工	2.0 箇所
エポキシコーキング工(1箇所当り)	4.2 ℓ
補強鉄筋設置工	
補強鉄筋工	62.170 m

更生管断面参考図



既設管内径	d	1500.0 mm
ストリップ厚	t	L形 ストリップ 17.5 mm
更生厚	h	43.5 mm

# 土砂数量計算書

種 別	細 目	管径別標準作業量	閉塞断面積	日当り清掃土砂量	実施数量	実日数	清掃土砂量
【一般管路清掃工（昼間）】							
吸引車清掃工（φ1350mm）	強力吸引車 8t使用	m/日	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup> /日	115.50 m	日	3.10 m <sup>3</sup>
吸引車清掃工（φ1500mm）	強力吸引車 8t使用	m/日	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup> /日	64.30 m	日	2.16 m <sup>3</sup>
小計					179.80 m	日	5.26 m <sup>3</sup>
【土砂処分工】							
一般管路清掃工合計							5.26 m <sup>3</sup>
土砂処分工（一般管路清掃工合計×0.75）							3.95 m <sup>3</sup>