

数 量 集 計 表

全体集計表

既設管内径		φ 350mm	φ 700mm	φ mm	φ mm	φ mm	合計
《前処理工・止水工》							
モルタル除去工 HP 150-300mm	箇所			0	0	0	0
モルタル除去工 HP 350-400mm	箇所	0					0
モルタル除去工 HP 450-500mm	箇所						0
モルタル除去工 HP 600-700mm	箇所		0				0
モルタル除去工(取付管) HP 150-300mm	箇所	0	0	0	0	0	0
モルタル除去工(取付管) TP 150-300mm	箇所	0	0	0	0	0	0
油脂除去工 閉塞率 50%未満	m	0. 0	0. 00	0. 0	0. 0	0. 0	0. 00
油脂除去工 閉塞率 50%以上	m	0. 0	0. 0	0. 0	0. 0	0. 0	0. 0
侵入根除去工 閉塞率 50%未満	箇所	0	0	0	0	0	0
侵入根除去工 閉塞率 50%以上	箇所	0	0	0	0	0	0
取付管突出除去工	箇所	0	0	0	0	0	0
パッキン除去工	箇所	4	1	0	0	0	5
本管目地止水工	箇所	10	11	0	0	0	21
本管管口止水工	箇所 m	0 0	0 0. 00		0	0	0 0
取付管口止水工 取付 φ 150mm	箇所	3	0	0	0	0	3
取付管口止水工 取付 φ 200mm	箇所	0	0	0	0	0	0
取付管内止水工 取付 φ 150mm	箇所	3	2	0	0	0	5
取付管内止水工 取付 φ 200mm	箇所	0	1	0	0	0	1
取付管内管口止水工 取付 φ 150mm	箇所	0	0	0	0	0	0
取付管内管口止水工 取付 φ 200mm	箇所	0	0	0	0	0	0
《管きょ更生工》	箇所						0
更生管材延長	m	68. 07	52. 35	0. 00	0. 00	0	120. 42
反転・引込工	m	66. 27	49. 35	0. 00	0. 00	0	115. 62
硬化・形成工	m	66. 27	49. 35	0. 00	0. 00	0	115. 62
本管口切断工	箇所	4	4	0	0	0	
本管口仕上工	箇所	4	4	0	0	0	
取付管せん孔仕上（分割）	箇所	16	5	0	0	0	21
取付管せん孔仕上（一日）	箇所	0	0	0	0	0	0
仮設備設置・撤去工（設置）	回	2	2	0	0	0	
仮設備設置・撤去工（撤去）	回	2	2	0	0	0	
換気工	日	4	3	0	0	0	7
管きょ更生水替工	日	4	3	0	0	0	
φ mm L=. 0 m							
《取付管更生工》 FRP光硬化ライニング 工法							
取付管更生工 φ 150mm L=2. 0 m	箇所	0	0	0	0	0	0
取付管更生工 φ 150mm L=3. 0 m	箇所	0	1	0	0	0	1
取付管更生工 φ 150mm L=4. 0 m	箇所	0	0	0	0	0	0
取付管更生工 φ 150mm L=5. 0 m	箇所	0	0	0	0	0	0
取付管更生工 φ 150mm L=6. 0 m	箇所	0	0	0	0	0	0
取付管更生工 φ 150mm L=7. 0 m	箇所	0	0	0	0	0	0
取付管更生工 φ 150mm L=8. 0 m	箇所	0	0	0	0	0	0
取付管更生工 φ 200mm L=5. 0 m	箇所	0	0	0	0	0	0
取付管更生工 φ 200mm L=8. 0 m	箇所	0	0	0	0	0	0
φ mm L=. 0 m		0	0	0	0	0	0
《修繕工》 F R P (光硬化) 工法	0	0	0	0	0	0	0
取付一体型修繕工 取付 φ 150mm	箇所	0	1	0	0	0	1
取付一体型修繕工 取付 φ 200mm	箇所	0	0	0	0	0	0
φ mm L=. 0 m							

# 数量集計表

[illegible]

# 数量集計表

既設管内径  $\phi$  700 mm

[illegible]