

数 量 集 計 表

国道部
6人配置

全体集計表

既設管内径		φ 200mm	φ 250mm	φ 300mm	φ 500mm		合計
《前処理工・止水工》							
モルタル除去工 HP 150-300mm	箇所	1	1	14			16
モルタル除去工 HP 350-400mm	箇所						
モルタル除去工 HP 450-500mm	箇所				10		10
モルタル除去工 HP 600-700mm	箇所						
モルタル除去工(取付管) HP 150-300mm	箇所						
モルタル除去工(取付管) TP 150-300mm	箇所						
油脂除去工 閉塞率 50%未満	m						
油脂除去工 閉塞率 50%以上	m						
侵入根除去工 閉塞率 50%未満	箇所			2			2
侵入根除去工 閉塞率 50%以上	箇所						
取付管突出除去工	箇所			12			12
パッキン除去工	箇所						
本管目地止水工	箇所	2	2	6	11		21
本管管口止水工	箇所	1 0.63	1 0.79	1 0.94			3 2.36
取付管口止水工 取付φ 150mm	箇所			7			7
取付管口止水工 取付φ 200mm	箇所						
取付管内止水工 取付φ 150mm	箇所						
取付管内止水工 取付φ 200mm	箇所						
取付管内管口止水工 取付φ 150mm	箇所						
取付管内管口止水工 取付φ 200mm	箇所						
《管きょ更生工》							
更生管材延長	m	6.48	8.3	99.70	61.72		176.2
反転・引込工	m	5.78	7.6	95.20	60.22		168.8
硬化・形成工	m	5.78	7.6	95.20	60.22		168.8
本管口切断工	箇所	2	2	10	2		
本管口仕上工	箇所	2	2	10	2		
取付管せん孔仕上(分割)	箇所			20	2		22
取付管せん孔仕上(一日)	箇所						
仮設備設置・撤去工(設置)	回	1	1	5	1		
仮設備設置・撤去工(撤去)	回	1	1	5	1		
換気工	日	1	1	7	1.5		10.5
管きょ更生水替工	日	1	1	7	1.5		
《取付管更生工》 FRP光硬化ライニング工法							
取付管更生工 φ150mm L=2.0 m	箇所						
取付管更生工 φ150mm L=3.0 m	箇所						
取付管更生工 φ150mm L=4.0 m	箇所						
取付管更生工 φ150mm L=5.0 m	箇所						
取付管更生工 φ150mm L=6.0 m	箇所			1			1
取付管更生工 φ150mm L=7.0 m	箇所						
取付管更生工 φ200mm L=4.0 m	箇所						
取付管更生工 φ200mm L=5.0 m	箇所						
取付管更生工 φ200mm L=7.0 m	箇所						
《修繕工》 FRP(光硬化)工法							
取付一体型修繕工 取付φ 150mm	箇所			1			1
取付一体型修繕工 取付φ 200mm	箇所						

数量集計表

[illegible]

数量集計表

[illegible]

数量集計表

既設管内径		φ 300 mm													
路線番号		171	186	329-1	329-2	408									
人孔番号		1-2	4-5	10-11	11-12	13-14									
更生延長 L=		32.16m	18.66m	15.42m	5.54m	23.42m									合計
《前処理工・止水工》															
モルタル除去工 HP 300 mm	箇所		2	8	4										14
モルタル除去工(取付管) HP 150-300mm	箇所														
モルタル除去工(取付管) TP 150-300mm	箇所														
油脂除去工 閉塞率 50%未満	m														
侵入根除去工 閉塞率 50%未満	箇所		1	1											2
取付管突出除去工	箇所	3	3	2		4									12
パッキン除去工	箇所														
本管目地止水工 φ 300mm	箇所	3	1		2										6
本管管口止水工 φ 300 mm	箇所 m				1 0.94										1 0.94
取付管口止水工 取付φ 150mm	箇所	4	3												7
取付管口止水工 取付φ 200mm	箇所														
取付管内止水工 取付φ 150mm	箇所														
取付管内止水工 取付φ 200mm	箇所														
取付管内管口止水工 取付φ 150mm	箇所														
取付管内管口止水工 取付φ 200mm	箇所														
《管きょ更生工》															
更生管材延長	m	33.06	19.56	16.32	6.44	24.32									99.70
反転・引込工	m	32.16	18.66	15.42	5.54	23.42									95.2
硬化・形成工	m	32.16	18.66	15.42	5.54	23.42									95.2
本管口切断工	箇所	2	2	2	2	2									10
本管口仕上工	箇所	2	2	2	2	2									10
取付管せん孔仕上(分割)	箇所	7	5	4		4									20
取付管せん孔仕上(一日)	箇所														
仮設備設置・撤去工(設置)	回	1	1	1	1	1									5
仮設備設置・撤去工(撤去)	回	1	1	1	1	1									5
換気工	日	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
管きょ更生水替工	日	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
《取付管更生工》 FRP光硬化ライニング工法															
取付管更生工 φ150mm L=2.0 m	箇所														
取付管更生工 φ150mm L=3.0 m	箇所														
取付管更生工 φ150mm L=4.0 m	箇所														
取付管更生工 φ150mm L=5.0 m	箇所														
取付管更生工 φ150mm L=6.0 m	箇所					1									1
取付管更生工 φ150mm L=7.0 m	箇所														
取付管更生工 φ200mm L=4.0 m	箇所														
取付管更生工 φ200mm L=5.0 m	箇所														
取付管更生工 φ200mm L=7.0 m	箇所														
《修繕工》 FRP(光硬化)工法															
取付一体型修繕工 φ300 -150mm	箇所					1									1
取付一体型修繕工 φ300 -200mm	箇所														

数量集計表

既設管内径 ϕ 国道部 500 mm

路線番号		314											
人孔番号		8-9											
更生延長 L=		60.22m											合計
《前処理工・止水工》													
モルタル除去工 HP 500 mm	箇所	10											10
モルタル除去工(取付管) HP 150-300mm	箇所												
モルタル除去工(取付管) TP 150-300mm	箇所												
油脂除去工 閉塞率 50%未満	m												
侵入根除去工 閉塞率 50%未満	箇所												
取付管突出除去工	箇所												
パッキン除去工	箇所												
本管目地止水工 φ 500mm	箇所	11											11
本管管口止水工 φ 500 mm	箇所 m												
取付管口止水工 取付 φ 150mm	箇所												
取付管口止水工 取付 φ 200mm	箇所												
取付管内止水工 取付 φ 150mm	箇所												
取付管内止水工 取付 φ 200mm	箇所												
取付管内管口止水工 取付 φ 150mm	箇所												
取付管内管口止水工 取付 φ 200mm	箇所												
《管きよ更生工》													
更生管材延長	m	61.72											61.72
反転・引込工	m	60.22											60.22
硬化・形成工	m	60.22											60.22
本管口切断工	箇所	2											2
本管口仕上工	箇所	2											2
取付管せん孔仕上（分割）	箇所	2											2
取付管せん孔仕上（一日）	箇所												
仮設備設置・撤去工（設置）	回	1											1
仮設備設置・撤去工（撤去）	回	1											1
換気工	日	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.5
管きよ更生水替工	日	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.5
《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												
取付管更生工 φ 150mm L=3.0 m	箇所												
取付管更生工 φ 150mm L=4.0 m	箇所												
取付管更生工 φ 150mm L=5.0 m	箇所												
取付管更生工 φ 150mm L=6.0 m	箇所												
取付管更生工 φ 150mm L=7.0 m	箇所												
取付管更生工 φ 200mm L=4.0 m	箇所												
取付管更生工 φ 200mm L=5.0 m	箇所												
取付管更生工 φ 200mm L=7.0 m	箇所												
《修繕工》 FRP（光硬化）工法													
取付一体型修繕工 φ 500 -150mm	箇所												
取付一体型修繕工 φ 500 -200mm	箇所												