

		管径	φ 250
		施工時間	昼間
		路線延長	m 119.26
		管体延長	m 114.76
		更生延長	m 114.76
更生材料	土被り	0.5 m未満	m
		0.5m以上 0.8m未満	m
		0.8m以上 1.0m未満	m
		1.0m以上 1.5m未満	m 119.26
		1.5m以上 2.0m未満	m
		2.0m以上 2.5m未満	m
		2.5m以上 3.0m未満	m
		3.0m以上 3.5m未満	m
		3.5m以上 4.0m未満	m
		4.0 m以上	m
		0.5 m未満	m
		0.5m以上 0.8m未満	m
		0.8m以上 1.0m未満	m
		1.0m以上 1.5m未満	m
		1.5m以上 2.0m未満	m
		2.0m以上 2.5m未満	m
		2.5m以上 3.0m未満	m
		3.0m以上 3.5m未満	m
		3.5m以上 4.0m未満	m
		4.0 m以上	m
		通常工法	
		特定工法	
管きよ延長		~10	m
		~20	m 18.88
		~30	m 95.88
		~40	m
		~50	m
		~60	m
		~70	m
		本管口切断工	箇所 10
		本管口仕上工	箇所 10
取付管口せん孔仕上げ		1日施工	箇所 5
		分割施工	箇所 8
		管口仕上げ材	kg/箇所 7.4
		仮設備設置	箇所 5
		仮設備撤去	箇所 5
水替工	本管用 止水プラグ	φ 200	箇所
		φ 250	箇所 5
		φ 300	箇所
		φ 350	箇所
		φ 380	箇所
		φ 400	箇所
		φ 450	箇所
		φ 500	箇所
φ 600	箇所		
φ 700	箇所		

管径				φ 250	
施工時間				昼間	
管更生工法	水替日数			日	5.9
	潜水ポンプ運転工日数			日	5.9
	本管用 止水プラグ	φ 200	日		
	本管用 止水プラグ	φ 250	日	5.9	
	本管用 止水プラグ	φ 300	日		
	本管用 止水プラグ	φ 350	日		
	本管用 止水プラグ	φ 380	日		
	本管用 止水プラグ	φ 400	日		
	本管用 止水プラグ	φ 450	日		
	本管用 止水プラグ	φ 500	日		
	本管用 止水プラグ	φ 600	日		
	本管用 止水プラグ	φ 700	日		
	換気工日数			日	5.9
	ガードマン日数		A	日	
B			日	5.9	

