

配水管設計歩係（開削工事）補正計算書

布設詳細設計（大口径）

	技師長	主任技師	技師（A）	技師（B）	技師（C）	技術員
現地調査						
設計計画						
各種計算						
図面作成						
数量計算						
審査						
小計						
係数						
補正後						

補正計算書（ ~ ）

大口径

	500	
内径500耗送水管老朽管更新実施設計業務委託(第1国道線)		

管路延長による補正

大口径	補正率
1100m ~ 1200m未満	

設計条件による補正（難易の指数）

設計条件	判別	指数
地域環境		
道路幅員		
埋設物		
土質		
合計		
補正係数		

工事案件数による補正

N =	
補正係数	

仮設配管による補正（大口径）

布設替路線全延長L	1100
仮設配管委託路線延長l	
=	
補正係数	

今回、仮設配管は無し

大口径補正計算（各補正値の乗数を本設計歩掛の補正係数とする）

口径	延長	条件	案件	仮設配管	係数