

渡 名 喜 村 配 水 管 路 布 設 替 工 事

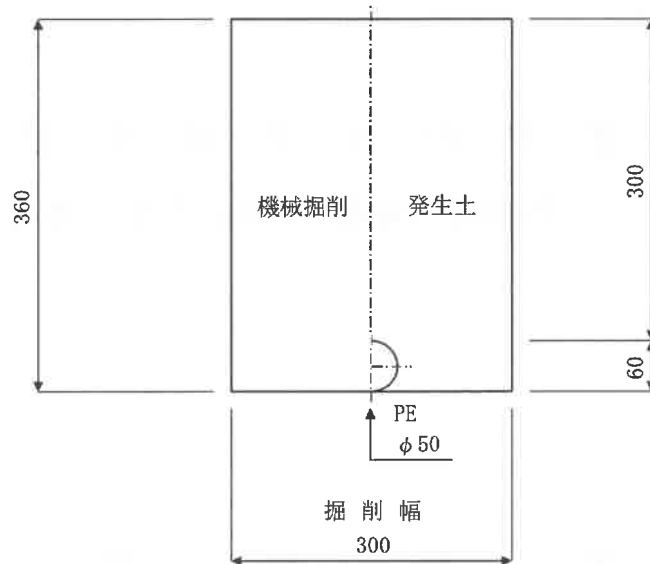
R2年度（本設）6号線(2-2) $\phi 50$

数 量 計 算 書

渡名喜村 民生課

40 仮設給水 (未舗装) H= 0.30 m

仮設給水



1 m 当り数量

名称	形状寸法	計 算 書	計
舗装切断工			
舗装取壊工			
機械掘削工		$0.30 \times 0.360 \times 1.00$	$= 0.11 \text{ m}^3$
人力掘削工			
人力床均し			
砂基礎工			
埋戻工	発生土	$(0.30 \times 0.360 - \pi \times 0.060^2 / 4) \times 1.00$	$= 0.11 \text{ m}^3$
残土処分工	土 砂	$(0.11 - 0.11) \times 1.00$	
残塊処分工			
下層路盤工			
上層路盤工			
舗装復旧工			
舗装復旧工			

数量計算

本設 HPPE φ50

名称		路線名	6号線				合計	単位	管長	延長
			継手工 0口	継手工 1口	継手工 2口	切管				
(材料)										
EF片受け直管	φ50×5m		17		2	2	本	5.00	5.26	
EF片受け直管 (切管用)	φ50×5.0m					17	本		85.00	
EF ベント	φ150×90°						個	0.66		
EF 片受ベント	φ50×45°			1		1	個	0.27	0.27	
EF ベント	φ50×22 1/2°						個	0.38		
EF ベント	φ50×11 1/4°						個	0.34		
EF 片受ベント	φ50×11 1/4°						個	0.22		
EF Sベント	φ150×300H						個	(0.76) 0.87		
EF Sベント	φ150×450H						個	(0.91) 1.08		
EF Sベント	φ150×600H						個	(1.06) 1.29		
EF 片受Sベント	φ50×300H		6			6	個	(0.57) 0.69	4.13	
EF 片受Sベント	φ150×600H						個	(1.23) 1.23		
EF チーズ	φ100×φ100						個	0.11		
EF チーズ	φ100×φ75						個	0.11		
EF チーズ	φ50×φ50						個	0.07		
EF 片受チーズ	φ50×φ50						個	0.65		
(EF 片受チーズ(分岐側))	φ150×φ150						個	0.40		
EFレギュレーター	φ100×φ50						個	0.40		
EF ソケット	φ50			2		2	個			
EF キップ	φ50						個			
PPチーズF付	φ100×φ75						個	0.11		
PVC 管用異種管継手	φ50						個	0.46		
水道用仕切弁 ソフトシル式	両袖管型 φ50						基	0.68		
カムレバー式 急速空気弁	φ25						基			
補修弁	φ75						基			
フランジ継手材	GF φ75						組			
埋設表示シート	巾150mm 折込率2倍		94.39	0.27		94.66	m			
管明示テープ	30mm 20m 文字入り		22.42	0.06		22.48	m			
管布設延長										
	HPPE φ50		94.39	0.27		94.66	m		94.66	

