

渡 名 喜 村 配 水 管 路 布 設 替 工 事

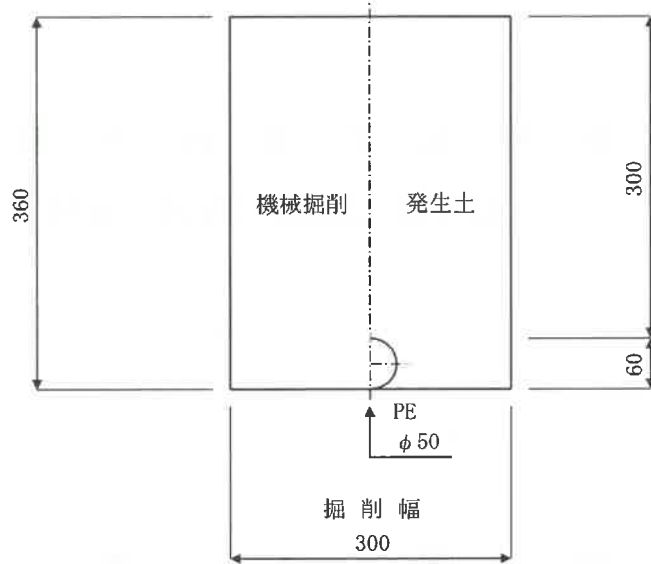
R2年度（本設）8号線 φ50

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 HPPEφ50

名称		路線名	8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			19		19	本	5.00	95.00	
プレーント直管						2			5.10	
(切管用含む)	φ50×5.0m		1		2	1	本	5.00	5.00	
EF ベント	φ150×90°						個	0.66		
EF ベント	φ150×45°						個	0.46		
EF ベント	φ150×22 1/2°						個	0.38		
EF ベント	φ150×11 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			1		1	個	(0.57) 0.69	0.69	
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				2	2	個	0.15+0.18 0.07	0.18 0.15	
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				1	1	個			
EF キャップ	φ50			1		1	個			
PPチーズF付	φ100×φ75						個	0.11		
PVC 管用異種管継手	φ50		1			1	個	0.46	0.46	
水道用仕切弁	両袖管型						基	0.68		
ソフトシル式	φ50						基			
カムレバー式	φ25						基			
急速空気弁							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	5.46	95.69	0.15	5.10	106.40	m			
管明示テープ	30mm 20m 文字入り	1.30	22.73	0.04	1.21	25.27	m			
管布設延長										
HPPE φ50		5.46	95.69	0.15	5.10	106.40	m		106.57	

