

## ダクタイル鋳鉄管(GX形)

様式13

工事名 : 国分配水管布設工事		DCIP φ 150mm L= 109.70 m						当初
路線名 :								
名称	規格	数量	単位	延長	単位	布設延長	単位	備考
直管	S種管 エポキシ樹脂粉体塗装	21	本	5.000	m	105.000	m	
切管	甲切管	1	本	4.500	m	4.500	m	別紙切管調書
	乙切管				m		m	
直管 合計		22	本	直管延長		109.500	m	
P-Link	φ 150	1	組	0.210	m	0.210	m	
管明示テープ	幅50mm	109.7	m					
埋設管表示シート	幅400mm	109.7	m					
その他合計			ヶ所	その他延長		0.210	m	
施工延長						109.710	m	
名称	規格	計算式			布設延長	単位	備考	
布設工	直管合計+曲管等合計	109.5 + 0			109.5	m		
切断工	切断	エンジンカッター 布設管			1	ヶ所	別紙切管調書	
GX継手工	直管部	21 + 1			22	ヶ所		
	直管部 P-Link				1	ヶ所		
メカニカル継手工	(K) φ 150				1	ヶ所	特殊押輪	
メカニカル継手取外工	(K) φ 150				1	ヶ所		
ポリピック損料	洗管玉 φ 150				1	式		
水替工					1	日		
ロケティングワイヤ設置工					109.7	m		
管明示テープ工	W=50mm				109.7	m		
管明示シート工	W=400mm				109.7	m		
ポリエチレン被覆工					109.7	m		
共通仮設費								
通水試験工	給水車不要				0.22	日	109.71/500	


配管資材調書 管種・口径別 切管調書

工事名： 国分配水管布設工事

当初

路線名：

管種 ダクタイル鋳鉄管(GX形)  
 口径 φ150 mm  
 直管 5.00 m/本

連番	切管延長					残管
	甲切管	乙切管				
						
1	4.50					0.50
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						
計	4.50					0.50
切管数	1					
使用直管数			1			
切断箇所数			1			

内 訳 表

ダクタイル鑄鉄管(GX形)

(No. )

工 事 名 : 国分配水管布設工事 路 線 名 : 国道歩道占用部					
		土被り	1.20 m	L=	109.7 m
細 別 (コードNo. )	計 算	計 算 値	数 量	単 位	
( )	国道歩道占用部				
土 工					
As切断 t=0.05m	L= 109.7 m			m	
As剥ぎ取り t =0.05m				m <sup>2</sup>	
As運搬 8.2Km				m <sup>3</sup>	
As処分 ( )				t	
Co切断	L= m			m	
Co剥ぎ取り ( )				m <sup>2</sup>	
Co運搬				m <sup>3</sup>	
Co処分 ( )				t	
( )					
掘削 BH0.28	0.60*1.47*109.7	96.76	97	m <sup>3</sup>	
埋戻 (砂) BH0.28	$(0.60*0.47-0.17^2*3.14/4)*109.7$	28.45	28	m <sup>3</sup>	
埋戻 (発生土) BH0.28	0.60*0.35*109.7	23.04	23	m <sup>3</sup>	
埋戻 (碎石) BH0.28	0.60*0.65*109.7	42.78	43	m <sup>3</sup>	
残土運搬 DT4t	96.76-23.04/0.9	71.16	71	m <sup>3</sup>	
整地	96.76-23.04/0.9	71.16	71	m <sup>3</sup>	
既設管処分 ( )				kg	
( )					
管路土留工 ( )	任意仮設 (軽量鋼矢板) L= m H= m			式	
( )					
( )					