

本工事数量総括表

印刷管理 I D : c341823e

当初設計書

工事名	長下施工第14号 長浜中東処理分区下水道工事（宮司町）						
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要	
管路		式		1			
管きょ工（開削）		式		1			
管路土工		式		1			
管路掘削		m3		37			
管路埋戻		m3		22			
発生土処理	現場～仮置場～現場	m3		24			
発生土処理	現場～処分地	m3		12			
管布設工		式		1			
リブ付硬質塩化ビニル管	リブ管 φ150	m		32			
管基礎工		式		1			
砕石基礎	RC-30 t=35.6cm	m		32			
開削水替工		式		1			
開削水替	作業時排水	日		2			
マンホール工		式		1			
組立マンホール工		式		1			
組立1号マンホール	平均マンホール深 H=1.342m	箇所		1			
小型マンホール工		式		1			
小型マンホール	塩ビマンホール(φ300) φ150 平均マンホール深 H=1.383m	箇所		1			
取付管およびます工		式		1			
管路土工		式		1			

本工事数量総括表

印刷管理 I D : c341823e

当初設計書

工事名	長下施工第14号 長浜中東処理分区下水道工事（宮司町）						当初設計書
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
管路掘削			m3		11		
管路埋戻			m3		6.4		
発生土処理	現場～仮置場～現場		m3		7.1		
発生土処理	現場～処分地		m3		4.7		
ます設置工			式		1		
ます	塩ビ汚水桝200-出100(3方) 平均桝深 H=1.000m 本管取り	箇所			4		
ます	塩ビ汚水桝200-出100(3方) 平均桝深 H=1.000m 人孔取り	箇所			1		
取付管布設工			式		1		
取付管	VU管 φ100 短管、ゴム輪（施工規 模 5箇所以上）	箇所			5		
付帯工			式		1		
舗装版破碎工			式		1		
舗装版切断	アスファルト t≦15cm	m			81		
舗装版破碎	アスファルト舗装版 t≦10cm	m2			32		
殻運搬	アスファルト殻 処分費含む	m3			1.6		
アスファルト舗装復旧工		式			1		
下層路盤(歩道部)	RC-30 t=10cm	m2			32		
上層路盤(歩道部)	M-30 t=12cm	m2			32		
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) t=3cm	m2			32		
仮設工		式			1		
交通管理工		式			1		

工事名	長下施工第14号 長浜中東処理分区下水道工事（宮司町）	当初設計書
-----	--------------------------------	-------

[illegible]