

本工事数量総括表

印刷管理 I D : 5755b304

当初設計書

工事名	長下施工第16号 びわ南処理分区下水道工事（曽根町）						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			式		1		
管きょ工（開削）			式		1		
管路土工			式		1		
管路掘削			式		1		
管路埋戻			式		1		
発生土処理		現場～仮置場～現場	式		1		
発生土処理		現場～処分地	式		1		
管布設工			式		1		
リブ付硬質塩化ビニル管		リブ管 φ200	m		70		
管基礎工			式		1		
碎石基礎		RC-30 t=40.6cm	m		70		
管路土留工			式		1		
アルミ矢板土留		掘削深=2.060～2.500m リブ管用	式		1		
アルミ矢板賃料			式		1		
軽量金属支保材賃料			式		1		
開削水替工			式		1		
開削水替		作業時排水	式		1		
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		T-14(φ600) 平均マンホール深 H=2.089m	箇所		3		

本工事数量総括表

印刷管理 I D : 5755b304

工事名		当初設計書					
長下施工第16号 びわ南処理分区下水道工事（曽根町）							
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	
内副管	内副管 リブ管 φ200－φ150 段差 幅2.760～3.250m	箇所		1			
取付管およびます工		式		1			
管路土工		式		1			
管路掘削		式		1			
管路埋戻		式		1			
発生土処理	現場～仮置場～現場	式		1			
発生土処理	現場～処分地	式		1			
ます設置工		式		1			
ます	塩ビ污水柵200-出150(3方) 平均柵深 H=1.000m (施工規模 5箇所未満)	箇所		2			
取付管布設工		式		1			
取付管	VU管φ150 短管、ゴム輪 (施工規模 5箇所未満)	箇所		2			
付帯工		式		1			
舗装版破碎工		式		1			
舗装版切断	アスファルト舗装版 t≦15cm	m		153			
舗装版破碎	アスファルト舗装版 t≦10cm	m2		79			
殻運搬	アスファルト殻	m3		3.6			
舗装仮復旧工		式		1			
下層路盤(歩道部)	RC-30 t=10cm	m2		43			
上層路盤(歩道部)	M-30 t=12cm	m2		43			
下層路盤(歩道部)	M-30 t=13cm	m2		36			

本工事数量総括表

印刷管理 I D : 5755b304

当初設計書

工事名	長下施工第16号 びわ南処理分区下水道工事（曾根町）					
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
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) t=3cm	m2		79		
仮設工		式		1		
交通管理工		式		1		
交通誘導警備員		式		1		
直接工事費		式		1		
共通仮設費		式		1		
共通仮設費(積上)		式		1		
運搬費		式		1		
事業損失防止施設費		式		1		
共通仮設費(率計上)		式		1		
純工事費		式		1		
現場管理費		式		1		
工事原価		式		1		
一般管理費等		式		1		
工事価格		式		1		
消費税及び地方消費税相当額		式		1		
工事費		式		1		