

本工事数量総括表

印刷管理 I D : 9cac791d

当初設計書

工事名		長下施工第43号 鳥羽上地区他公共下水道接続工事(第1工区)					
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							
管きょ工(小口径推進)			式		1		
小口径泥水推進工			式		1		
推進用鉄筋コンクリート管(小口径泥水)		HP φ 250 No. 2→No. 1	式		1		
発生土処理			m		101.6		
仮設備工(小口径)		小口径泥水	m3		8.6		
坑口(小口径)		発進	式		1		
坑口(小口径)		到達	箇所		1		
鏡切り		小型立坑	箇所		1		
推進設備等設置撤去		片発進	箇所		2		
推進設備等設置撤去		推進機据付	箇所		1		
推進設備等設置撤去		推進機搬出	箇所		1		
送排泥設備工(泥水)			箇所		1		
送排泥設備		No. 2→No. 1	式		1		
泥水処理設備工(泥水)			式		1		
泥水処理設備		No. 2→No. 1	式		1		
泥水運搬処理		L=10.0km	式		1		
小口径泥土圧推進工			m3		26		
推進用鉄筋コンクリート管(小口径泥土圧)			式		1		
推進用鉄筋コンクリート管(小口径泥土圧)		No. 3→No. 2(圧送排土、HP φ 250)	m		128.2		
推進用鉄筋コンクリート管(小口径泥土圧)		No. 3→No. 4(圧送排土、HP φ 250)	m		128.3		

本工事数量総括表

印刷管理 I D : 9cac791d

当初設計書

工事名	長下施工第43号 鳥羽上地区他公共下水道接続工事(第1工区)						
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	
発生土処理	L=8.3km	式		1			
仮設備工(小口径)	小口径泥土圧	式		1			
坑口(小口径)	発進・到達	箇所		4			
鏡切り	小型立坑	箇所		4			
推進設備等設置撤去	分割発進タイプ	箇所		1			
支圧壁		箇所		2			
先導体組立・整備	(半管)	回		1			
補助地盤改良工		式		1			
薬液注入	No.1到達 上流	本		2			
薬液注入	No.2発進 下流A	本		2			
薬液注入	No.2発進 下流B	本		1			
薬液注入	No.2到達 上流	本		5			
薬液注入	No.3発進 下流	本		11			
薬液注入	No.3発進 上流	本		11			
薬液注入	No.4到達 下流	本		5			
注入設備設置撤去	車上プラント	現場		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	No.2 No.3 1号組立マンホール	箇所		2			
組立2号マンホール	No.1 2号組立レジンマンホール	箇所		1			

本工事数量総括表

印刷管理 I D : 9cac791d

当初設計書

工事名	長下施工第43号 鳥羽上地区他公共下水道接続工事(第1工区)						
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	
立坑工		式		1			
管路土工		式		1			
管路埋戻	グラウトコンクリート	m3		23			
管路埋戻	流用土	m3		6			
発生土処理	現場～仮置き場～現場	m3		6.6			
発生土処理	仮置き場～処理場	m3		65			
鋼製ケーシング式土留工及び土工		式		1			
鋼製ケーシング圧入掘削	No. 1 φ 1500	m		8.257			
鋼製ケーシング圧入掘削	No. 4 φ 1500	m		5.376			
鋼製ケーシング圧入掘削	No. 2 φ 2000	m		6.903			
鋼製ケーシング圧入掘削	No. 3 φ 2000	m		6.114			
底盤コンクリート	φ 1500	箇所		2			
底盤コンクリート	φ 2000	箇所		2			
圧入掘削設備	φ 2000	箇所		2			
圧入掘削設備	φ 1500	箇所		2			
鋼製ケーシング存置		式		1			
仮設ケーシング損料等		式		1			
立坑水替		式		1			
泥水運搬処理		式		1			
現場発生品運搬	鉄スクラップ ヘビーク H1	回		2			

本工事数量総括表

印刷管理 I D : 9cac791d

工事名							当初設計書
長下施工第43号 鳥羽上地区他公共下水道接続工事(第1工区)							
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
路面覆工			式		1		
覆工板		No. 1→No. 4 φ 1500	枚		1		
覆工板		No. 2 φ 2000	枚		1		
覆工板		No. 3 φ 2000	枚		1		
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		25		
舗装版破碎		アスファルト舗装版 t ≤ 10cm	m ²		12		
処分		アスファルトL=6.3km 処分費含む	m ³		1.2		
舗装仮復旧工			式		1		
下層路盤(歩道部)		RC-30 t=100mm	m ²		1.87		
下層路盤(歩道部)		RC-30 t=470mm	m ²		6.96		
上層路盤(歩道部)		M-30 t=120mm	m ²		1.87		
表層(車道・路肩部)		再生密粒度アスコン(13) t=30mm	m ²		8.83		
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		

本工事数量総括表

印刷管理 I D : 9cac791d

工事名		当初設計書					
長下施工第43号 鳥羽上地区他公共下水道接続工事(第1工区)							
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
運搬費			式		1		
事業損失防止施設費			式		1		
役務費			式		1		
技術管理費			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		