

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 阿土 橘港海岸（橘西地区）阿南・橘 樋門改良工事				事業区分 工事区分	機械設備 製作工	
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	
製作工		式		1			
小形水門製作		式		1			
水門設備		式		1			
扉体(小形水門)	水門形式(文字入力):フラップゲート, 純径間(数値入力):1.7m, 有効高(数値入力):1.7m, 水密方式:四方水密方式	門		1			
戸当り(小形水門)	水門形式(文字入力):フラップゲート, 片側側部戸当り高さ(数値入力):1.9m, 純径間(数値入力):1.9m, 水密方式:	門分		1			
付属設備	区分:C	基		1			
工場塗装工(機械)		式		1			
酸洗い		式		1			
間接労務費		式		1			
純製作費		式		1			
工場管理費		式		1			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 阿土 橘港海岸（橘西地区）阿南・橘 樋門改良工事				事業区分 工事区分	機械設備 製作工	
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	
製作原価		式		1			
据付工		式		1			
小形水門輸送工		式		1			
輸送工		式		1			
小形水門輸送		式		1			
小形水門設備据付		式		1			
小形水門据付工		式		1			
据付(小形水門)	水門形式:プレートゲート構造スライドゲート, 作業環境:ドライ・トラッククレーン使用, 純径間(数値入力):1.7m, 有効高(数値入	式		1			
据付(修繕)(小形水門)	取外し	式		1			
据付(付属設備)		式		1			
直接経費(水門設備)	水門設備形式:小形水門設備	式		1			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 阿土 橘港海岸(橘西地区) 阿南・橘 樋門改良工事				事業区分 工事区分	機械設備 据付工	
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	
直接経費(付属設備)		式		1			
スクラップ [°] 処分		式		1			
コンクリート工		式		1			
コンクリート	コンクリート規格:24-8-25(20)(高炉)	m3		2.5			
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2		17			
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	t		0.03			
目地板	目地板の種類:瀝青質目地板t=10	m2		2			
止水板	止水板種類・寸法:CF(塩ビ [°] 製)200×5	m		5			
削孔		本		20			
樹脂カフ [°] セル		本		20			
撤去工		式		1			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 阿土 橘港海岸（橘西地区）阿南・橘 樋門改良工事			事業区分 工事区分	機械設備 据付工		
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	
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3		2			
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3		2			
コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物, 工法区分: 機械施工	m3		2			
仮設工		式		1			
足場支保工(機械設備)		式		1			
足場	安全柵:無し	掛m2		24			
支保	支保耐力: $f \leq 40 \text{ kN/m}^2$ [$t \leq 120 \text{ cm}$]	空m3		2			
土留・仮締切工		式		1			
土のう 設置	大型土のう規格: $\phi 110 \times 108$	個		64			
土のう 撤去	大型土のう規格: $\phi 110 \times 108$	個		64			
水替工		式		1			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 阿土 橘港海岸（橘西地区）阿南・橘 樋門改良工事	事業区分 工事区分	機械設備 据付工			
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
ポンプ排水	排水量:0以上120(m3/h)未満,全揚程:10m,排水方法:作業時排水	式		1		
直接工事費		式		1		
共通仮設		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		
据付間接費		式		1		
据付工事原価		式		1		
設計技術費		式		1		
工事原価		式		1		
一般管理費等		式		1		

