

◎数量総括表(橋加圧ポンプ場詳細設計業務)

作業内容	数量	単位	補正条件ほか
<b>【設計業務】</b>			
設計協議 (基本設計及び詳細設計)	1	式	中間打合せ0回 土木、建築、機械、電気
現地調査(詳細設計)	1	式	機械、電気
ポンプ 施設(機械)	1	式	設計対象水量 3225m3/日
(設計計画)			地盤に係る補正 なし
(計算(機能))			
(設計図作成)			
(数量計算)			
(審査)			
ポンプ 施設(機械)	1	式	設計対象水量 3225m3/日
(設計図作成)			地盤に係る補正 なし
(数量計算)			
場内配管(土木)	1	式	設計対象水量 3225m3/日
(設計図作成)			掘削深度補正 なし
(数量計算)			地盤に係る補正 なし
場内整備(土木)	1	式	設計対象水量 3225m3/日
(設計図作成)			掘削深度補正 なし
(数量計算)			地盤に係る補正 なし
			場内整備に係る補正 30%

