

数量総括表

名称	規 格	単 位	数 量	備 考
井田川・能褒野第1汚水中継ポンプ場		式		
機器費		式		
機器費		式		
汚水ポンプ	φ 100×1.25m ³ /min×32m×15kw×200V	台	1	
既設汚水ポンプオーバーホール		台	1	
直接工事費		式		
労務費		式		
一般労務費		式	1	
機械設備据付労務費		式	1	
複合工費		式	1	
オーバーホール費		台	1	

機 械 設 備 工 数 量 総 括 表

処理施設（機械設備）

井田川・能褒野第1污水

工 種	名 称	規 格 ・ 寸 法	数 量	単 位	備 考
中継ポンプ施設	汚水ポンプ	$\phi 100 \times 1.25m^3/min \times 32m \times 15kw$ 200V	1	台	
	既設汚水ポンプオーバーホール	$\phi 100 \times 1.25m^3/min \times 32m \times 15kw$	1	台	

機 械 設 備 製 作 設 備 一 覧 表

(1 / 1)

処理施設（機械設備）

井田川・能褒野第1污水

単価番号	機 器 名 称	数 量	単 位	分 類	重 量 (t)	規 格
	【中継ポンプ施設】					
M 1	汚水ポンプ	1	台			φ100×1.25m ³ /min×32m×15kw 200V
	既設汚水ポンプオーバーホール	1	台			φ100×1.25m ³ /min×32m×15kw

機 械 設 備 据 付 工 数 量 総 括 表

処理施設（機械設備）

井田川・能褒野第1污水

工 種	名 称	規 格 ・ 寸 法	数 量	単 位	備 考
中継ポンプ処理施設	機械設備据付工	据 付		人	
	普通作業員	〃		人	
	設備機械工	撤 去		人	
	普通作業員	〃		人	

機 械 設 備 据 付 工 数 量 表

処理施設（機械設備）
井田川・能褒野第1污水

No.	機 器 名 称	数 量 ①	単 位	分 類	単 位 重 量 (t) ②	据 付				撤 去				重 量 (t)	摘 要
						歩 掛 (人)	据 付 工		設 備 機 械 工 第 7 類	歩 掛 (人)	撤 去		設 備 機 械 工 第 7 類		
							第1類～第6類	普通作業員 第1類～第6類			第1類～第6類	普通作業員 第1類～第6類			
	【中継ポンプ施設】														
M1	污水ポンプ	1	台												
	合 計														
	改 め														