

見積り仕様書

機器名称 網走湖荘マンホールポンプ所 汚水ポンプ動力制御盤

見 積 り 番 号	1	整理番号		数量	1 面
準 拠 規 格	JIS, JEM, JEC 規格等				
仕 様	①数 量		1 面		
	②形 式		屋外自立閉鎖形		
	③外形寸法（参考） W700×D600×H2300				
	④材 質		SUS 製		
	チャンネルベースは溶融亜鉛メッキ、指定色塗装				
	⑤構成部品				
	(1) 名称名板		1 式		
	(2) 配線用遮断器		1 式		
	(3) 漏電遮断器		1 式		
	(4) サーキットプロテクタ		1 式		
	(5) 電磁接触器		1 式		
	(6) 三要素継電器		2 台		
	(7) 単相変圧器 (200V/100V/500VA)		1 台		
	(8) 補助継電器		1 式		
	(9) 非常通報装置(一般回線用～8 項目通報)		1 台		
	(10) 伝送装置 (DI:27 点、D03 点、 AI : 1 点) ルータ含		1 台		
	(11) 電圧計		1 台		
	(12) 電流計		2 台		
	(13) 水位指示計		1 台		
	(14) 表示灯		1 式		
	(15) 通電表示灯		1 式		
	(16) 切替スイッチ		1 式		
	(17) 操作スイッチ		1 式		
	(18) 高速 SPD 及び通信用避雷器		1 式		
(19) 電力会社取引用計器収納スペース		1 式			
(20) ONU 設置スペース		1 式			
(21) その他必要なもの		1 式			

主 要 部 材 質			
付 属 品	その他必要なもの 1 式		
使 用 条 件	使用目的 負荷設備		
	使用条件 連続使用	設置場所	<div>屋外</div> ・屋内
参 考 図	<div>有</div> （別紙）・無		
製作者指定・登録	有（別紙）・ <div>無</div>		
工 場 検 査	社内、立会、公的機関		
制 約 事 項			
備 考			
		作成	担当 照査
		部	課

見積り仕様書

機器名称 汚水ポンプ井水位計

見 積 り 番 号	2	整理番号		数量	1 組
準 拠 規 格	JIS, JEM, JEC 規格等				
仕 様	①数 量	1 組			
	②型 式	投込式水位計			
	③材 質	センサー部：SUS			
	④仕 様	測定範囲：0～5m（チェーン付）			
		専用ケーブル：約 15m程度			
	変換器は動力制御盤に収納する				
主 要 部 材 質					
付 属 品	その他必要なもの 1 式				
使 用 条 件	使用目的 計測設備				
	使用条件 連続使用		設置場所	屋外・屋内	
参 考 図	有（別紙）・無				
製作者指定・登録	有（別紙）・無				
工 場 検 査	社内、立会、公的機関				
制 約 事 項					
備 考					
				作成	担当 照査
				部	課

見積り仕様書

材料名称 フリクトレベルスイッチ

見 積 り 番 号	3	整理番号		数量	1 式 (2 個)
準 拠 規 格	JIS, JEM, JEC 規格等				
仕 様	<div>1. 数 量 1 式 (2 個)</div> <div>2. 型 式 フリクト式 2 検出 (1 検出×2 個)</div> <div>3. 仕 様 測定範囲：0～5m</div> <div>専用ケーブル：約 15m程度</div> <div>動力制御盤にて接続とする</div>				
主 要 部 材 質					
付 属 品	その他必要なもの 1 式				
使 用 条 件	使用目的 計測設備				
	使用条件 連続使用		設置場所	屋外・屋内	
参 考 図	有 (別紙)・無				
製作者指定・登録	有 (別紙)・無				
工 場 検 査	社内、立会、公的機関				
制 約 事 項					
備 考					
				作成	担当 照査
				部	課