

残水処理ポンプ・pH中和処理装置

ボトマーポンプ

一般建設工事の床水・低水位の排水に。



仕様

メーカー 型式	鶴見製作所			
	LSC1.4S	LSR2.4S	HSR	HSR2.4S
クラス(インチ)	1吋	2吋	2吋	2吋
口径	25	50	50	50
電圧	単相100	単相100	単相100	単相100
全揚程	12	8	12	12
最低排水水位	1	10	1	1
吐出量	0.02	0.12	0.12	0.12
モーター出力	0.48	0.48	0.4	0.4
ケーブル長さ	5	5	5	5
機械寸法				
最大径	196	210	227	227
全高	316	304	282	282
質量	12	10.5	10.6	10.6
商品コード	Z01971	Z01973	Z01974	Z04111

スweepポンプ

スラブ・フロアのくぼみなどのたまり水の排水に。



仕様

メーカー 型式	鶴見製作所 LSP1.4S
口径 吸込×吐出	25×25
電圧	単相100
全揚程	7.8
最大吐出水量	0.06
モーター出力	0.48
ケーブル長さ	5
機械寸法	
最大径	300(本体)
全高	307(本体)
質量	16.5
商品コード	Z01978

pH中和処理装置

10日保証

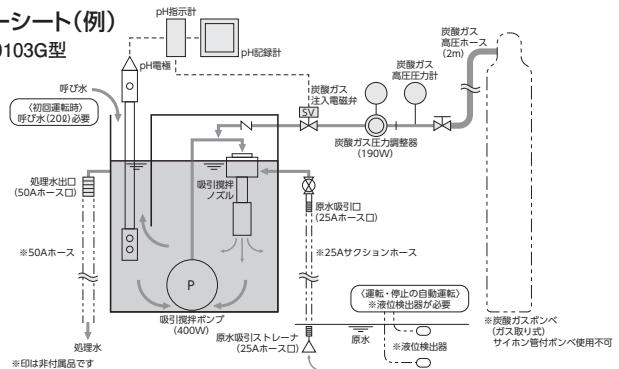
少量のアルカリ性排水を炭酸ガスを用いて排水基準内のpHに中和調整します。

- コンクリート構造体の耐震補強工事で発生する排水処理
- 産業工場のボイラーブロー排水



TPC-0306G

フローシート(例) TPC-0103G型



仕様

メーカー 型式	鶴見製作所 TPC-0306G		
中和方式	炭酸ガス中和式	必要電源	単相100
制御方式	ON-OFF制御	機械寸法	
原水pHの組成	pH8~11	全長	1,090
処理水pH値	7.0±1.0	全幅	720
処理量	3~6	全高	1,010
吸込揚程	最大4m	質量	175
配管口径	原水吸入口	乾燥時	kg
	処理水出口	運転時	kg
		商品コード	Z04456

※炭酸ガスはお客様でご用意ください。

電力機械

溶接機械

空気機械

荷物運搬・クレーン
はしご・作業台

車輛

高所作業機械

特殊ポンプ・洗浄機

各種工具

安全衛生器材・
季節商品

精密機械