

# 残水ポンプ

## ベビースーパー

### 用途

- ① 一般建設工事の床水排水用
- ② マンホール・ピット、受・吸水槽の低水残水排水用
- ③ 一般的残水排水用



LSC型

LSR型

※サクシオンホース1本付(10m)

※吐出し口径50ミリ(2インチ)仕様もご用意しております。

(注1) 運転前に必ず呼び水を入れて下さい。(約2.5L)

(注2) サニーホースは別途販売となります。(2インチ仕様の場合)

## バキュームポンプ

### 用途

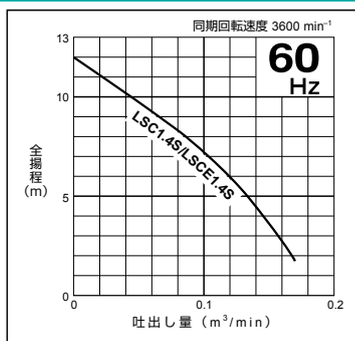
- ① 各種建設現場におけるスラブ、フロア等のたまり水の排水用
- ② 工場の設備排水用
- ③ 受水槽やタンクの残水排水用



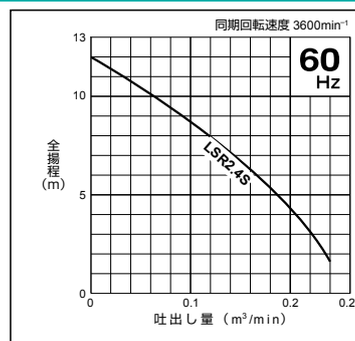
LSP型



LSPE型

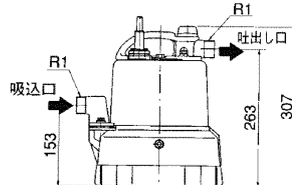
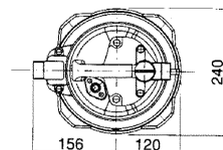


LSC1.4S-61



LSR2.4S-61

クラス名称		1インチ	2インチ
メーカー		鶴見製作所	鶴見製作所
型式		LSC1.4S-61	LSR2.4S-61
吐出口径	(mm)	25	50
出力	(kW)	0.48	0.48
電圧	(V)	単相100	単相100
電流	(A)	6.5	6.5
全揚程	(m)	8	8
吐出量	(m³/min)	0.085	0.12
質量	(kg)	12	10.5
外形寸法	全高	(mm)	316
	全幅	(mm)	196
呼び水		初回のみ要	不要
連続運転可能水位	(mm)	1	10
キャブタイヤケーブル	芯数	(本)	3
	断面積	sq(mm²)	1.25



始動方式		非自動型	自動型
メーカー		鶴見製作所	鶴見製作所
型式		LSP1.4S-62	LSPE1.4S-61
口径(吸込×吐出)	(mm)	25×25	
出力	(kW)	0.48	
電圧	(V)	単相100	
電流	(A)	6.5	
最大吐出し揚程	(m)	7.8	
最大吐出し水量	(m³/min)	0.055	
最大真空度	kPa(mmHg)	-73.3	
質量	(kg)	16.5	18.5
キャブタイヤケーブル	芯数	(本)	3
	断面積	sq(mm²)	1.25

(注) 必ず運転前に呼び水を入れて下さい。



09

ポンプ・洗浄・水処理機械

圧シヨベル

ICT (情報化工)

アタッチメント類

運搬・転圧機械・整地・クレーン・荷役

高所作業車・高所作業場

車両 (レンタカー)

発電機・溶接機

コンプレッサー・エアーツール

ポンプ・洗浄・水処理機械

コンクリート打設関係

小型機械・工具類

照明機械

ハウストイレ・備品

保安用品

建築機械

仮設・資材 (鉄板・矢板・H鋼)

シーズン商品

通信・測量機器

足場仮設

参考資料