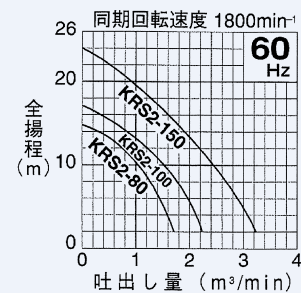
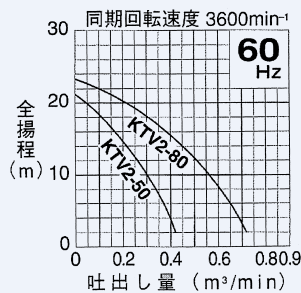
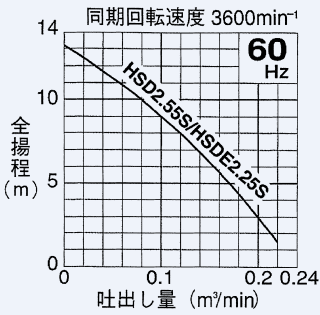


水中ポンプ

サンドポンプ

性能曲線



水中泥水ポンプ

HSD 型 出力 0.55kW のモータを搭載し、基礎工事等における泥水排水の過酷な条件にも余裕を持たせました。

KTV 型 新しい材質の採用により軽量化を実現。耐摩耗性・耐久性重視。

KRS 型 モータ冷却効果をもたせた片水路タイプで狭い場所を有効利用できます。



KTV



KRS

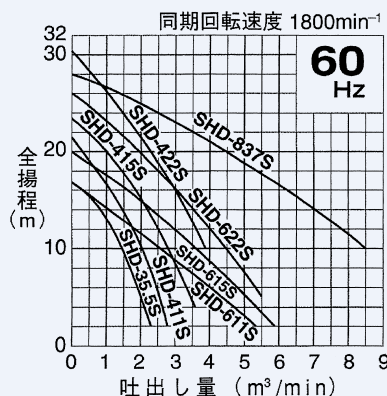
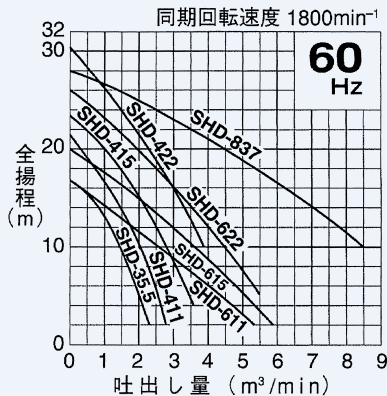


HSD

仕様

項目	メーカー	口径 (mm)	出力 (kW)	電圧 (V)	全揚程 (m)	吐出量 (m³/min)	外形寸法 高さ (mm) × 幅 (mm)	質量 (kg)
HSD2.55S	ツルミ	50	0.55	単・100	9	0.1	391×234	15
KTV2-50		50 (80)	2	三・200	12	0.25	454×250	24
KTV2-80		80 (100)	3	三・200	12	0.5	550×295	37
KRS2-80		80	4	三・200	10	1.0	786×350	105
KRS2-100		100	6	三・200	10	1.5	815×415	143
HSD2.55S		50	0.55	単・100	9	0.1	391×234	15

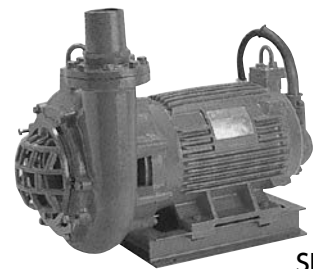
性能曲線



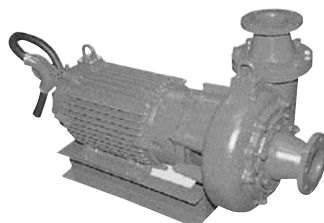
水中横型ポンプ

SHD 型 耐久性・耐摩耗性重視の専門工事に開発した、流体揚送用横置き形サンドポンプ。

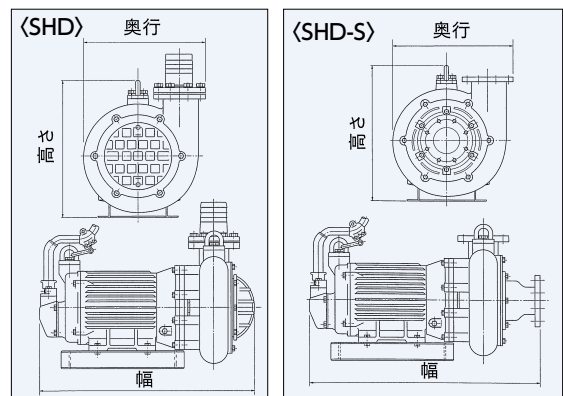
SHD-S 型 SHD 形をベースに泥水中継移送用として開発し、吸込側はフランジ接続仕様としています。



SHD



SHD-S



仕様

項目	メーカー	口径 (mm)	出力 (kW)	電圧 (V)	全揚程 (m)	吐出量 (m³/min)	外形寸法 高さ (mm) × 幅 (mm)	質量 (kg)
SHD-35.5	ツルミ	80	5.5	三・200	15	0.6	570×890	250
SHD-411		100	11	三・200	15	1.3	570×890	270
SHD-622		150	22	三・200	20	2.0	635×1138	400
SHD-35.5S		80×80	5.5	三・200	15	0.6	570×940	250
SHD-411S		100	11	三・200	15	1.3	570×890	270

- 1 i-Construction 対応機械
- 2 油圧パイプ レータ仕様
- 3 駆動機・自走式 リサイクル機械
- 4 整地機械・不整地運搬車
- 5 道路機械
- 6 高所作業車
- 7 荷役機械・揚重機器
- 8 レンタカー・特殊車両
- 9 発電機・溶接機
- 10 照明機器
- 11 コンプレッサー エアーツール
- 12 水中ポンプ・洗浄機・水処理機械
- 13 コンクリート関連機器
- 14 シーズン品
- 15 小型汎用機・清掃・換気機
- 16 測量機器・保安器材
- 17 トンネル掘削機・ダム用機械
- 18 ハウストイレ・備品関連
- 19 掘削機・案内・運搬の資格・機