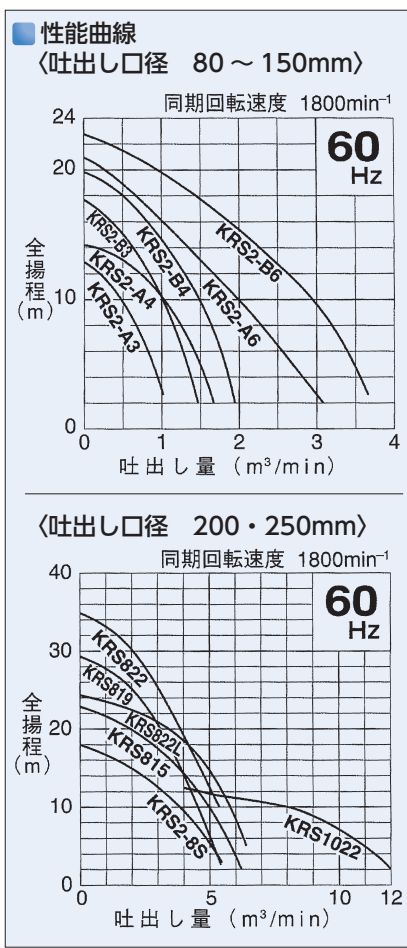
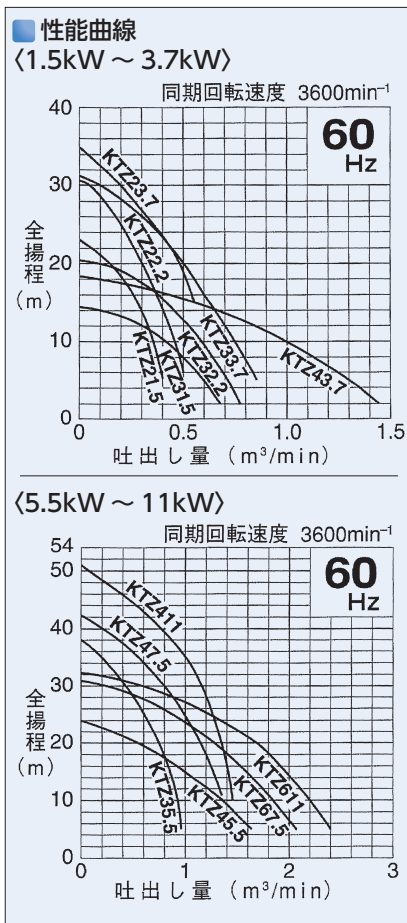




水中ポンプ

一般工事排水用ポンプ



中型シリーズ (口径 : 50mm ~ 250mm)

KTZ型 一般工事排水からディープウェルまで対応。狭い場所を有効活用できる片水路構造。

KRS型 4極モータ (30・37kWは6極使用) 採用で耐久性・利便性にすぐれ、汎用ポンプの代表機種。勿論狭い場所を有効活用できる片水路、上吐出し構造。



KTZ

KRS

仕様

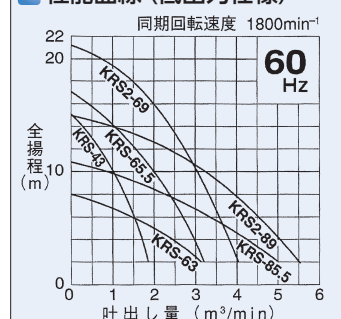
項目 型式	メーカー	口径 (mm)	出力 (kW)	電圧 相(V)	全揚程 (m)	吐出量 (m³/min)	外形寸法 高さ(mm)×幅(mm)	質量 (kg)
KTZ21.5	ツルミ	50	1.5	三・200	15/16.5	0.25	509×235	30
KTZ22.2	ツルミ	50	2.2	三・200	20	0.30	529×235	34
KTZ23.7	ツルミ	50	3.7	三・200	30	0.20	637×283	62.5
KTZ43.7	ツルミ	100	3.7	三・200	10	1.00	642×283	62.5
KTZ35.5	ツルミ	80	5.5	三・200	25	0.60	688×306	82
KTZ45.5	ツルミ	100	5.5	三・200	15	1.00	688×306	82
KTZ47.5	ツルミ	100	7.5	三・200	30	0.80	764×330	105
KTZ411	ツルミ	100	11	三・200	35	1.00	806×373	133
KRS2-A3	ツルミ	80	2.2	三・200	10	0.5	620×340	72
KRS2-B3	ツルミ	80	3.7	三・200	15	0.5	705×350	89
KRS2-A4	ツルミ	100	3.7	三・200	10	1.0	720×350	88
KRS2-B4	ツルミ	100	5.5	三・200	15	1.0	710×350	95
KRS2-A6	ツルミ	150	7.5	三・200	10	2.0	767×415	130
KRS2-B6	ツルミ	150	11	三・200	15	2.0	812×415	150
KRS2-8S	ツルミ	200	11	三・200	10	4.0	933×472	174
KRS815	ツルミ	200	15	三・200	15	4.0	1069×481	235
KRS822	ツルミ	200	22	三・200	30/20	2/4	1238×572	390
KRS822L	ツルミ	200	22	三・200	15	5.0	1238×572	450
KRS1022	ツルミ	250	22	三・200	10	8.0	1439×520	700

低出力仕様

低揚程専用で電力消費を減らし、狭い場所を有効活用できる片水路構造。



性能曲線 (低出力仕様)



仕様

項目 型式	メーカー	口径 (mm)	出力 (kW)	電圧 相(V)	全揚程 (m)	吐出量 (m³/min)	外形寸法 高さ(mm)×幅(mm)	質量 (kg)
KRS-43	ツルミ	100	3	三・200	10	1.0	723×378	95
KRS-65.5	ツルミ	150	5.5	三・200	10	2.0	790×425	118
KRS-89	ツルミ	200	9	三・200	8	4.0	933×473	175

- 1 i-Construction 対応機械
2 油圧ハイド レーダ仕様機
3 挖削機械・自走式 リサイクル機械
4 荷役機械・ 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・ 換気機材
16 測量機器・ 保安機材
17 トンネル用機器・ ダム用機器
18 ハウス・トイレ・ 個室間連
19 建築制限のご案内・ 制限の負担・ 制限