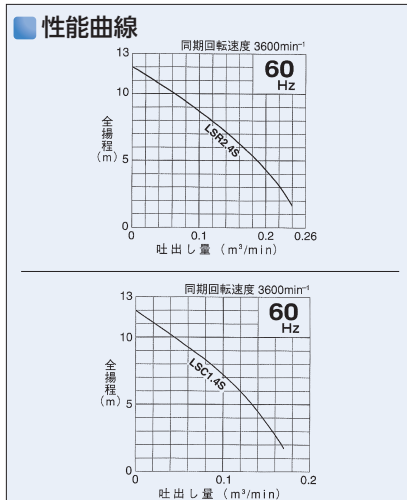




水中ポンプ

低水位・残水ポンプ

1
i-Construction
対応機械2
油圧パイプ
レーダ仕様機3
掘削機械・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・
特殊車輌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
水処理機
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・
保安機材17
トンネル用機械・
ダム用機械18
ハウス・トイレ・
備品関連19
被服製造の裏面・
運送の裏面

■ 低水位ポンプ
小型、軽量タイプで低水位まで
の吸い込みが可能です。

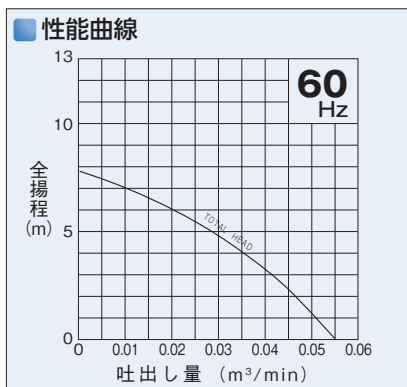


LSR

LSC

■ 仕様

項目	メーカー	口径 (mm)	出力 (kW)	電圧 相 (V)	最高排水 揚程 (m)	残水水位 (mm)	外形寸法 高さ (mm) × 幅 (mm)	質量 (kg)
LSR2.4S	ツルミ	50	0.48	単・100	11/12	5	304×210	10.5
LSC1.4S	ツルミ	25	0.48	単・100	11/12	1	316×196	12



■ 残水ポンプ
サクションホースで吸引
します。狭い場所の溜ま
り水も残さず吸引。

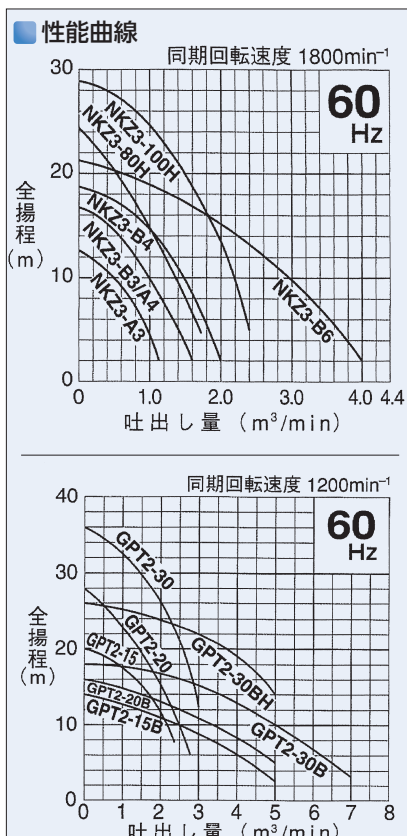


LSP

■ 仕様

項目	メーカー	口径 (mm)	出力 (kW)	電圧 相 (V)	最高排水 揚程 (m)	残水水位 (mm)	外形寸法 高さ (mm) × 幅 (mm)	質量 (kg)
LSP 1.4S	ツルミ	25×25	0.48	単・100	6.9/7.8	1	307×276(本体のみ)	12.5
LSPE 1.4S	ツルミ	25×25	0.48	単・100	6.9/7.8	5	307×265(本体のみ)	18.5

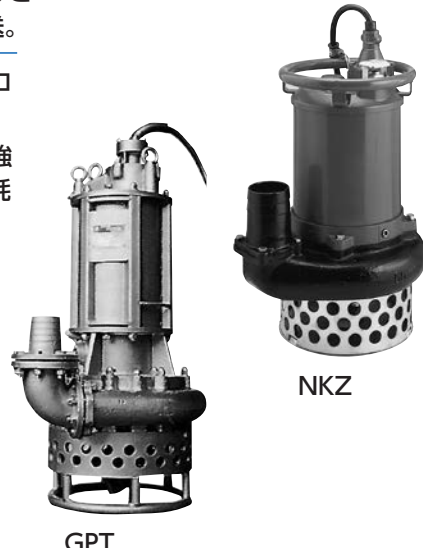
サンドポンプ



沈殿、堆積した土砂、ヘドロ、スラッジなど
を攪拌屋根により攪拌しながら強引に揚送。

NKZ型攪拌羽根付で、土砂・ヘドロ
を効率よく排出します。

GPT型多極モータによりトルクが強
く、低速回転の羽根車、攪拌羽根は耐摩耗
性にすぐれ経済的です。



NKZ

GPT

■ 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)
NKZ3-B3	ツルミ	80	3.7	三・200	15	0.5	709×467	100
NKZ3-80H		80	5.5	三・200	20	0.55	754×491	114
NKZ3-B4		100	5.5	三・200	15	1.0	715×485	114
NKZ3-100H		100	11	三・200	25	1.0	841×547	192
NKZ3-B6		150	11	三・200	15	2.0	798×620	192
GPT2-30		100	22	三・200	30	1.5	1390×910	750