

LH型

水中ポンプ

一般工事排水用

サンド用

低水位排水用

ディープウエル用

陸上ポンプ



水中ポンプ(高揚程)

吐出し口径mm	50 - 200
出力kW	3 - 110

凸部のないシンプルなスタイルの全面水路円筒形を採用。上吐出し構造により過水運転でのモータ冷却効果が高く、ディープウエル専用機に適しています。

吐出し口はセンターフランジ構造を採用、配管接続の状態で重心ぶれをおこしません。

ホース配管用としてホースカップリングの取り付けも可能です。

流電陽極を標準装備しています。(3kWを除く)

1. 各種工事のディープウエル工法による排水用。
2. 加圧中継用。
3. 各種工事の揚・排水用。

事例

雨水排水設備

石炭洗浄施設

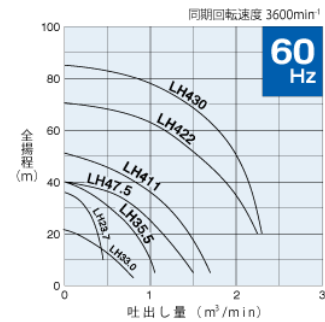
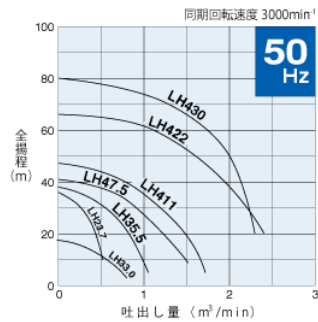
建設工事用給水ポンプ設備

ダム工事用水給水設備

吐出し口径 50・80・100mm

吐出し口径 150mm

吐出し口径 200mm



吐出し口径 mm	型式	出力 kW	相・電圧 (三相) V	全揚程 m		吐出し量 m ³ /min	
50	LH23.7	3.7	200	30		0.2	
80	LH33.0	3	200	11.5/12.5		0.5	
80	LH35.5	5.5	200	35/30		0.3/0.5	
100	LH47.5	7.5	200	35/30	50Hz	0.6	0.9
					60Hz	0.6	0.8
100	LH411	11	200	35/30		1.0/1.2	
100	LH422	22	200	60/35		1.0/2.0	
100	LH430	30	200	50Hz	70	50	1.0/2.0
				60Hz	75	50	