

Japan

小型水中ポンプのHS型シリーズに、
初の**3インチタイプ**が登場！

水中ハイスピンポンプ
HS3.75SL型



コンパクトタイプのHS型に、大流量化した3インチタイプが新たにラインナップ！
家庭用電源の单相100Vで手軽に扱え、メンテナンスが容易な設計となっています。
土木・建設工事現場はもちろん、様々な用途で活躍します。

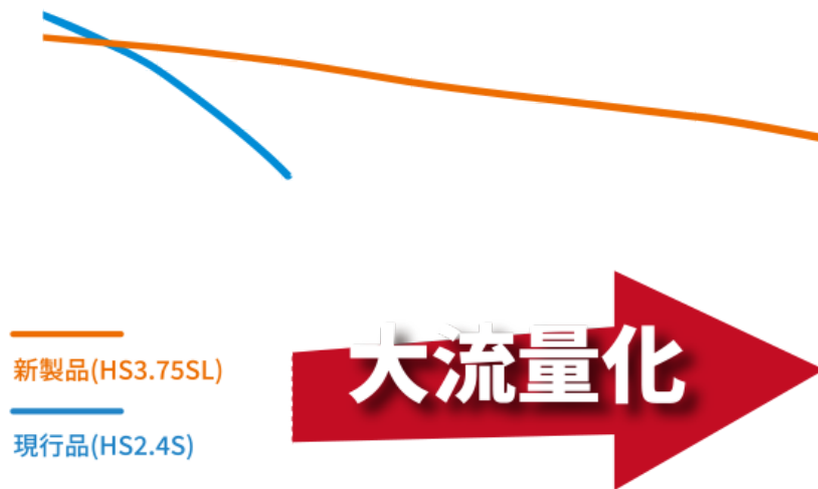


水中ハイスピンポンプ
HS3.75SL型

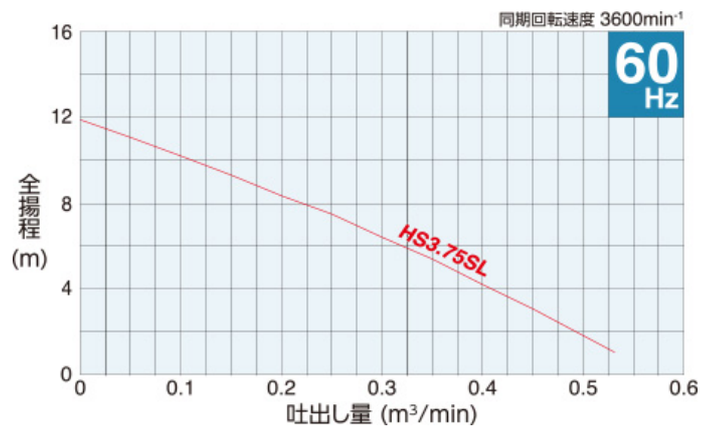
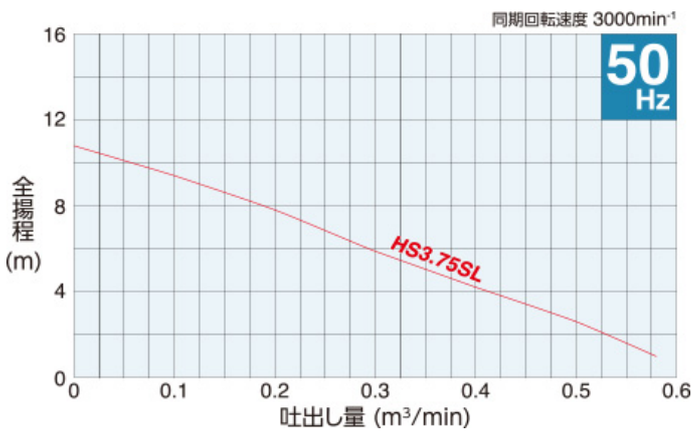
单相 **100V**

出力 **0.75 kW**

最大 **580**mm
配管接続にも対応！



性能曲線



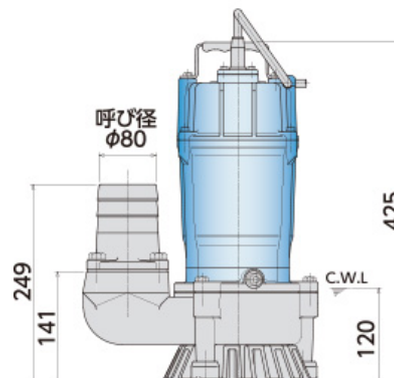
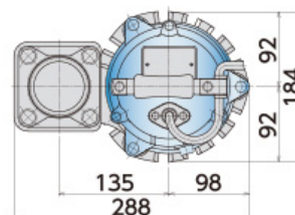
要部標準仕様

外形寸法図

吐出し口径 (mm)		80	
取扱液	液質	工事排水・土砂水	
	液温	0~40℃	
ポンプ	構造	羽根車	ハイスピン
		軸封	ダブルメカニカルシール (オイルリフター装備)
		軸受	密封玉軸受
	材質	羽根車	耐水性特殊ウレタンゴム
		ケーシング	FCD700
		軸封 (メカニカルシール)	SiC
モータ	種類・極数	乾式水中形誘導電動機・2極	
	耐熱クラス	E種	
	相・電圧	50Hz 単相100V、60Hz 単相100V	

単位 : mm

保護装置 (内蔵)		サークルサーマルプロテクタ
潤滑油		タービン油 VG32
材質	フレーム	ADC12
	主軸	SUS403
	ケーブル	VCT
接続		ホースカップリング



C.W.L : 連続運転最低水位

標準付属品

- キャブタイヤケーブル(2P/3P兼用プラグつき) 1本
- ホースカップリング 1個
- ホースバンド 1個

※サクシヨンホースをご使用の場合には、別途専用のホースバンドをお使いください。

特別付属品

- 制御機器

50/60Hz共通標準仕様

吐出し口径 mm	型式	出力 kW	相・電圧 V	全揚程 m	吐出し量 m ³ /min	始動方式	質量 {重量} kg	異物通過径 mm	キャブタイヤケーブル			
									材質	心数×断面積 mm ²	仕上外径 mm	長さ m
80	HS3.75SL	0.75	単 100	6.5	0.25	コンデンサ運転	19.6	7	VCT	3×1.25	10.1	5

●表示質量は、ケーブルを除くポンプ単体の質量です。



[サイトのご利用にあたって](#) | [プライバシーポリシー](#) | [サイトマップ](#)



本ウェブサイト内の「〇〇型」の表記は、当社の機種/型式記号です。
本ウェブサイトに掲載されております写真ならびに仕様は、改良などによりお届けいたします商品と異なる場合がありますので、あらかじめご了承ください。