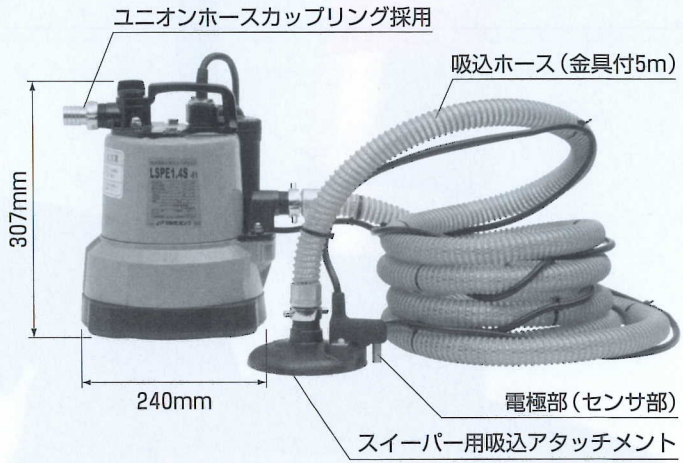


# 自動運転で無駄をカット。 CO<sub>2</sub>排出量を抑え、しかも便利で手軽! 地球に優しい残水用ポンプ新登場!

■要部標準仕様

項目	吐出し×吸込口径(mm)	25×25	
取扱液	液質	汚水・残水・溜水	
	液温	0~40℃	
吸込性能	最大真空度	-73.3kPa{550mmHg}	
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	ウレタンゴム
		ケーシング	合成ゴム
		サクシオンカバー	SUS304
		底板	ADC12+合成ゴム
		吸込口	ADC12
		ハンドル付吐出し口	ADC12
		アウトカバー	SPCC
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	
	絶縁	E種	
	相・電圧	50Hz単相100V 60Hz単相100V	
	保護装置(内蔵)	ミニチュアプロテクタ	
	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	続	ホースカップリング	



■標準付属品

- キャブタイヤケーブル (ポッキンプラグつき) ..... 1本
- 吸込ホース(金具付5m) ..... 1本
- スーパー用吸込アタッチメント ..... 1個
- φ25mmユニオンホースカップリング (吐出し口用) ..... 1式
- 延長用電極 ..... 1本

■50/60Hz共通標準仕様

型式	口径 吸込×吐出し mm	出力 kW	相・電圧 (単相) V	始動方式	最大吐出 水量 m <sup>3</sup> /min	最大吐出 揚程 m	最大真空度 kPa {mmHg}	質量 (重量) kg	キャブタイヤケーブル			
									材質	心数×断面積 mm <sup>2</sup>	仕上外径 mm	長さ m
LSPE1.4S	25×25	0.48	100	コンデンサ運転	0.06	8/9	-73.3{550}	18.5	VCT	3×1.25	10.1	5

●表示質量は、標準付属品のサクシオンホース・吸込アタッチメント・液面検出電極を含みます。(電源用ケーブルを除く。)  
●運転前に、必ず呼び水を入れてください。(約1.8ℓ)

**株式会社 鶴見製作所**  
www.tsurumipump.co.jp

大阪本店 〒538-8585 大阪市鶴見区鶴見4-16-40 TEL(06)6911-2351(代) FAX(06)6911-1800  
 東京本社 〒110-0016 東京都台東区台東1-33-8 TEL(03)3833-9765(代) FAX(03)3835-8429  
 京都工場 〒614-8183 京都府八幡市上奈良長池1-1 TEL(075)971-0831(代) FAX(075)971-1316  
 米子工場 〒683-0851 鳥取県米子市夜見町2700 TEL(0859)29-0811 FAX(0859)24-0602  
 部品部 〒538-0053 大阪市鶴見区鶴見6-3-1 TEL(06)6911-7275 FAX(06)6911-7276

北海道支店 (011)787-8385 宇都宮 (028)625-3821 静岡 (054)254-3546 松山 (089)972-8000  
 札幌 (011)787-8385 長野 (026)226-0878 岐阜 (058)272-7966 和歌山 (073)425-3553 九州支店 (092)452-5001  
 旭川 (0166)464-1171 新潟 (025)283-3363 沼津 (055)923-5515 神戸 (078)575-0322 福岡支店 (092)452-5001  
 東北支店 (022)284-4107 東京支店 (03)3833-0331 北陸支店 (076)268-2761 姫路 (079)284-3091 熊本 (096)380-2101  
 仙台 (022)238-5004 東京第一 (03)3833-0333 金沢 (076)268-2761 北近畿 (077)927-8581 鹿児島 (099)267-1521  
 青森 (017)739-4040 東京第二 (03)3833-0335 富山 (076)421-3351 中国支店 (082)923-5171 米分 (097)651-3466  
 郡山 (024)933-8464 千葉 (043)225-7200 福井 (077)625-3231 広島 (082)923-5171 大宮崎 (0985)22-2361  
 盛岡 (019)638-5100 横浜 (045)360-8255 近畿支店 (06)6911-2311 岡山 (086)243-1157 高松 (087)915-3535  
 山形 (023)644-4471 大宮 (048)669-9300 大阪第一 (06)6911-2311 山口 (083)422-0861  
 秋田 (018)847-1235 中部支店 (052)481-8181 大阪第二 (06)6911-8463 米子 (0859)34-0841  
 北関東支店 (027)310-1122 名古屋第一 (052)481-8182 京都 (075)645-2455 四国支店 (087)915-3535  
 高崎 (027)310-1122 名古屋第二 (052)481-8183 滋賀 (077)583-7812 高松 (087)915-3535

VP営業部 東京グループ 〒110-0016 東京都台東区台東1-33-8 TEL(03)3833-0336  
 VP営業部 大阪グループ 〒538-8585 大阪市鶴見区鶴見4-16-40 TEL(06)6911-7111  
 東京ポンプシステム 〒110-0016 東京都台東区台東1-33-8 TEL(03)3833-9765  
 近畿ポンプシステム 〒538-8585 大阪市鶴見区鶴見4-16-40 TEL(06)6911-3210

海外 アメリカ・ドイツ・香港・シンガポール・タイ・マレーシア・韓国・台湾・中国・台湾工場・中国工場  
 (ISO 9001 認証取得)

京都工場・米子工場・大阪本店ポンプシステム部・東京本社ポンプシステム部・各支店ポンプシステム部・和歌山営業所  
 (ISO 14001 認証取得)

大阪本店・東京本社・京都工場・北海道支店・東北支店・北関東支店・東京支店・中部支店  
 北陸支店・近畿支店・中国支店・四国支店・九州支店・和歌山営業所

取扱販売店

**安全に関する  
ご注意**

ご使用前に取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。

製品を廃棄する場合は、分解し、分別処理して廃棄物処理場にお出しください。

本カタログは、リサイクル可能です。廃棄する場合は、リサイクルへお出しください。

※本カタログに示してある単位および数値は国際単位系(SI)によるものであり、( )で示してある数値は参考として併記したものです。  
 ※本カタログ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。