

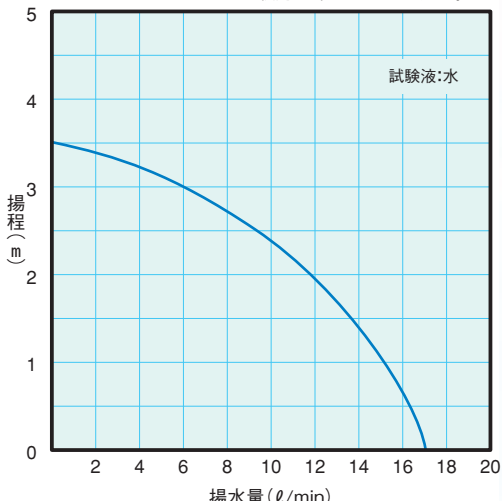
HP-800(PTFE) ミニシリーズ

- オールPTFE製ハンディポンプ。純水・強酸・強アルカリに対応。
- オールPTFE製ですので、医療現場、研究室、半導体工場での使用に最適です。
- メカニカルシール等のシール部がないノンシール構造の為、構造がシンプルでメンテが容易です。



吐出量性能曲線

※エアー駆動モータータイプの場合は、
使用空気圧0.5MPaの時です。

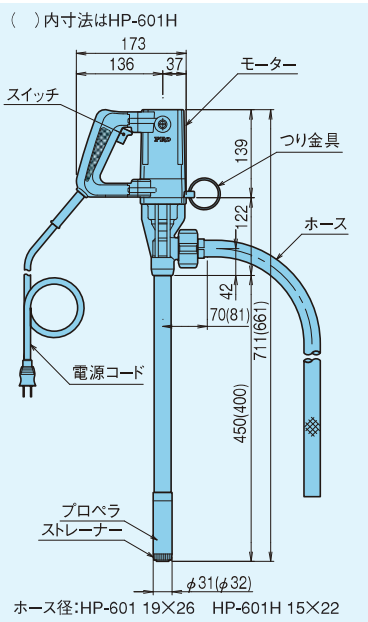


仕様

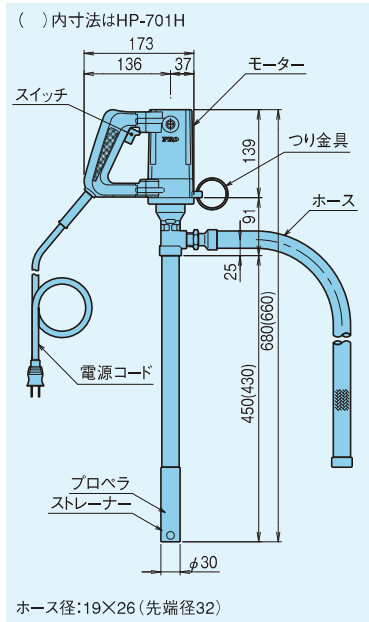
駆動方式		電動モータータイプ	駆動方式		エアーモータータイプ
型式		PTFE製 HP-801	型式		PTFE製 HP-802
揚水量(揚程0m)		16ℓ/min	揚水量(揚程0m)		16ℓ/min
最大揚程		3.5m	最大揚程		3.5m
使用限界温度		50°C	使用限界温度		50°C
概算重量		約2.2kg	概算重量		約1.8kg
最大粘度		100cP	最大粘度		100cP
電源		AC100V 単相 50/60Hz	方 式	回転可動翼式エアーモーター	
モーター	定格出力	40W 30分定格	使 用 空 気 压	0.2~0.5MPa	
	定格電流	1.5A	空 気 消 費 量	0.25~0.35Nm³/min	
	消費電力	90VA±20%	エアーホース内径	Φ8	
	絶縁階級	B種	コンプレッサー所要馬力	2HP以上	
	コ ー ド	PVC線 2.5m	接液部材質	PTFE	
接液部材質	パイプ部	PTFE	ブロベラ	PTFE	
	ブロベラ	PTFE	シャフト	PTFE被覆	
	シャフト	PTFE被覆	付属品	PTFE製 Φ14ホース 0.8m	
付属品		PTFE製 Φ14ホース 0.8m			

外形寸法図

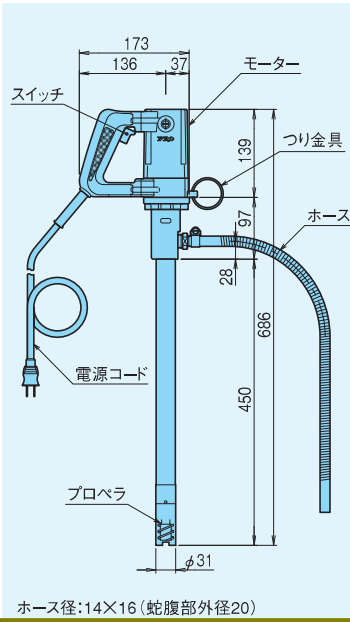
HP-601・HP-601H



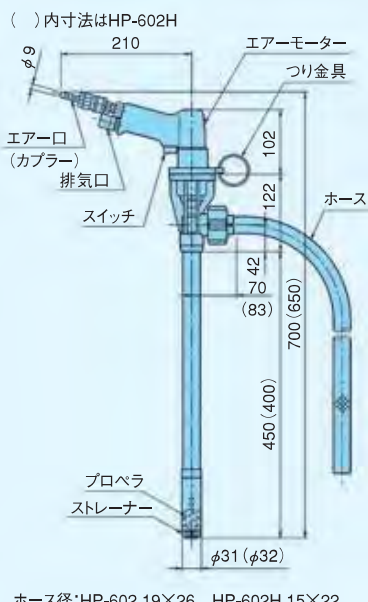
HP-701・HP-701H



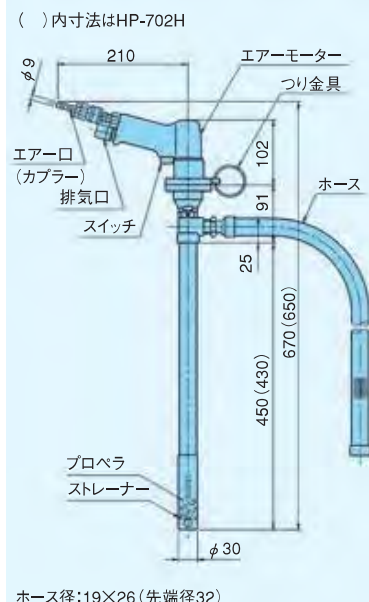
HP-801



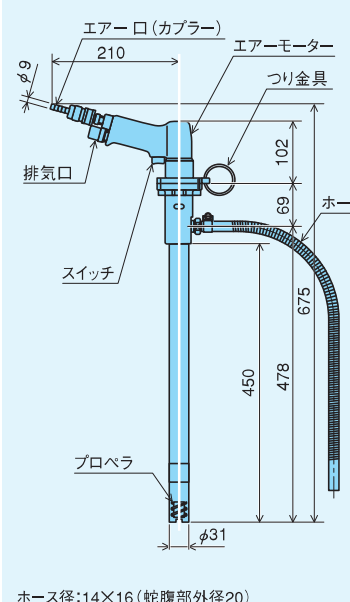
HP-602・HP-602H



HP-702・HP-702H



HP-802



※HP-601H・602H・701H・702H・801・802には、ストレーナーがありません。

性能向上の為、予告なく仕様・外形等を変更させて頂くことがあります。

お求めは



共立機巧株式会社

<http://www.kyoritsukiko.co.jp>

本 社／名古屋市中村区岩塙本通3-3 〒453-0861 TEL (052) 412-5111 FAX (052) 412-9000

東京支店／東京都千代田区九段南2-3-10 〒102-0074 TEL (03) 3512-8181 FAX (03) 3512-8686

B C ブラザ 7階

大阪支店／大阪市北区東天満1-6-6 〒530-0044 TEL (06) 6353-2111 FAX (06) 6353-6433

オーセンビル 9階