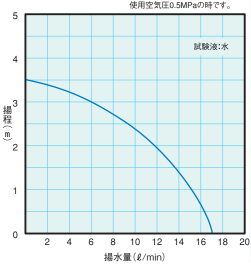


HP-800 (PTFE) ミニシリーズ

- ●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
型式	PTFE製
	HP-801
揚水量(揚程0m)	16ℓ/min
最 大 揚 程	3.5m
使用限界温度	50℃
概 算 重 量	約2.2kg
最 大 粘 度	100cP
電源	AC100V 単相
	50/60Hz
定格出力	40W 30分定格
モ 定格電流	1.5A
消費電力	90VA±20%
1 絶縁階級	B種
コード	PVC線 2.5m
接 パイプ部	PTFE
接 液 プロペラ シャフト	PTFE
質シャフト	PTFE被覆
付 属 品	PTFE製 ø14ホース 0.8m

B	沤 動	方	式	エアー駆動モータータイプ
	型	式		PTFE製 HP-802
				ΠF-0U2
揚水量(揚程0m)				16ℓ/min
į	最 大	揚	程	3.5m
使用限界温度			度	50°C
ŧ.	既 算	重	量	約1.8kg
最 大 粘 度			度	100cP
モーター	方		式	回転可動翼式エアーモーター
	使用	空気	臣	0.2~0.5MPa
	空気	消費	量	0.25~0.35Nm³/min
	エアー	ホース	内径	φ8
	コンプレ	ッサー所	要馬力	2円以上
接液部材質	パ 1	(プ	部	PTFE
	プロ	1 ~	ラ	PTFE
	シャ	ァフ	١	PTFE被覆
1	寸 原	——— 禹	品	PTFE製 φ14ホース 0.8m