

# ポンスター 簡易汚物用水中ポンプ

# PSK-A

PSK-3210A



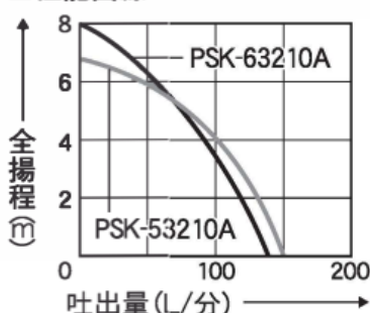
幅330mm(フロート使用時)

高さ  
279  
mm

## ■付属品



## ■性能曲線



## 使用可能水質

清水
  にこった水
  固形物のある水
  海水
  薬品

## 使用可能ホース内径 (mm)

32 25

※使用可能水は「水中ポンプ水質定義表」(P.10)を参照してください。

## 自動 運転

ポンプ始動水位 32~36cm  
ポンプ停止水位 10~13cm

ポンプ通過可能物サイズ 10mm



機種	PSK-53210A	PSK-63210A
周波数	50Hz	60Hz
ポンプ吐出口径	32mm(G1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> <sup>1</sup> )	
全揚程	6.5m(0.065MPa)	8m(0.08MPa)
最大吐出量	150L/分	140L/分
モーター電圧	AC-100V	
定格電流	3.5A	3.1A
出力	150W	
消費電力	305W	301W
電源コード	0.75mm <sup>2</sup> × 4.3m	
最大延長コード長さ	0.75mm <sup>2</sup> : 20mまで、1.25mm <sup>2</sup> 時: 40mまで	
推奨漏電遮断器	定格容量 15A 以上 / 定格感度電流 15mA (P.81参照)	
発電機必要容量	1.0kW以上※ <sup>1</sup>	
連続使用可能時間	8時間(ただし、消耗品の寿命は累計使用時間3000時間)	
最低起動水位目安	32~36cm※ <sup>2</sup>	残水水位目安 10~13cm※ <sup>2</sup>
電気代目安(1時間)	6.7円	6.6円
本体重量	5.4kg	
JAN	4971770-390669	4971770-390676
メーカー希望小売価格	38,800円(税抜)	

26 ※ポンプ使用可能温度 5~40℃ ※1:工進製発電機の場合GV-16i、28iで使用できます。  
※2:フロートの始動/停止水位と同じです。