

# 清水用水中ポンプ

YK



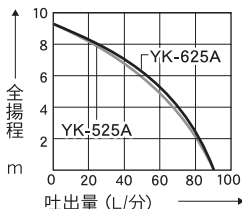
高さ  
240  
mm

幅460mm (フロート使用時)

## ■付属品

- ホースバンド  
15/20、25mm 用  
各1ヶ
- カップリング  
25mm 1ヶ
- カップリングパッキン  
25mm 1ヶ
- タケノコニップル  
25mm×25mm、  
25mm×20mm、  
25mm×15mm 各1ヶ

## ■性能曲線



## 使用可能水質

清水 ~~にごった水~~ ~~固形物のある水~~ ~~海水~~ ~~薬品~~

**自動  
運転**

ポンプ始動水位  
32~39cm  
ポンプ停止水位  
8~14cm

## 使用可能ホース内径(mm)

25 | 20 | 15

※使用可能水は「水中ポンプ水質定義表」(P.96)を参照してください。

機種		YK-525A	YK-625A
周波数		50Hz	60Hz
ポンプ	吐出口径	25mm (G1")	
	全揚程	9.5m (0.095MPa)	
	最大吐出量	95L/分	
モーター	電圧	AC-100V	
	定格電流	3.9A	3.7A
	出力	180W	
	消費電力	358W	342W
電源コード		0.75mm <sup>2</sup> × 4m	
最大延長コード長さ		0.75mm <sup>2</sup> 時：20mまで、1.25mm <sup>2</sup> 時：40mまで	
推奨漏電遮断器		定格容量 15A / 定格感度電流 15mA	
発電機必要容量		1.2kW以上※ <sup>1</sup>	
連続使用可能時間		24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		32~39cm※ <sup>2</sup>	残水水位目安 8~14cm※ <sup>2</sup>
電気代目安(1時間)		7.9円	7.5円
本体重量		4.1kg	
J A N		4971770-342262	4971770-342279

※ポンプ使用可能温度 5~40℃ ※<sup>1</sup>: 工進製発電機の場合GV-16i、28i、29i、30is/GV-2000、2300で使用できます。

※<sup>2</sup>: フロートの始動/停止水位と同じです。

ポンプ

水中ポンプ YK