

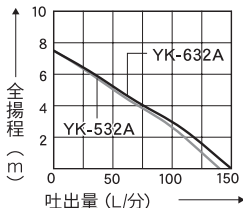
# 簡易汚物用水中ポンプ

# YK



- 付属品
- ホースバンド 25、32mm用 各1ヶ
  - カップリング 32mm 1ヶ
  - カップリング パッキン 32mm 1ヶ
  - タケノコニップル 32mm×32mm、32mm×25mm 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

A:38~53cm、B:35~50cm

ポンプ停止水位

A:9~17cm、B:6~14cm

使用可能ホース内径(mm)

32 25

ポンプ通過可能物サイズ

10mm

※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-532A	YK-632A
周波数		50Hz	60Hz
ポンプ	吐出口径	32mm (G1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> " )	
	全揚程	7.5m (0.075MPa)	
	最大吐出量	140L/分	150L/分
モーター	電圧	AC-100V	
	定格電流	4.1A	3.8A
	出力	180W	
	消費電力	365W	337W
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		A:38~53cm、B:35~50cm※ <sup>2</sup>	残水水位目安 A:9~17cm、B:6~14cm※ <sup>2</sup>
電気代目安 (1時間)		8.0円	7.4円
本体重量		4.2kg	
J A N		4971770-342309	4971770-342316

※A: 脚部展開時、B: 脚部収納時 ※ポンプ使用可能温度 5~40℃

※1: 工進製発電機の場合GV-16i,28i,29i,30i/GV-2000,2300で使用できます。※2: フロートの始動/停止水位と同じです。