

EA345JA(水中ポンプ)

- 特長**
- ・セミボルテックス機構(スキ間6mm)採用のため、ストレーナ(穴径5mm)を通過する異物(球状)は、詰まることなく揚水できます。
 - ・できる限り低水位まで揚水可能な構造とし、残水量を少なくしました。(縦置き使用时残水位7mm)
 - ・電源ケーブル(3.5m)は「漏電遮断器」付で、安全性も配慮されています。
 - ・25mm用、15mm用の水道ホースが使用できます。
 - ・吐出口が配管ネジ(25mm)で配管接続も可能です。
 - ・本体を横置き使用する事ができます。
 - ・ストレーナはワンタッチで取り外しが可能で、お手入れが簡単です。



セミボルテックス機構図



* 1



* 2



●横置き使用可能

●ストレーナはワンタッチ取外し

* 1、* 2 : 写真の商品はEA345JBです。

- 仕様**
- ・電源…100V、50/60Hz
 - ・口径…15mm
 - ・出力…50W
 - ・重量…3kg
 - ・消費電力…100W(50Hz)、150W(60Hz)

	吐出し量	全揚程	吐出し量	全揚程
50Hz時	10ℓ/min	3.6m	30ℓ/min	2.0m
60Hz時		4.0m		2.0m

- ・付属品…ホースカップリングナット、タケノコ(15mm用、25mm用)、パッキン、ホースバンド(15mm用、25mm用)各1個

- 用途**
- ・工場などの溜まり水の排水に。
 - ・庭や植木の散水に。
 - ・池の循環用に。
 - ・風呂の残り湯を洗濯機に。