

内部構造一新・モーターの改良で 耐久力 1.5 倍に向上 (当社比)



ストレーナー

口径
25mm



SK-2524(DC-24V) EA345EB-0
SK-52510(50Hz) EA345EB-1
SK-62510(60Hz) EA345EB-2



ストレーナー

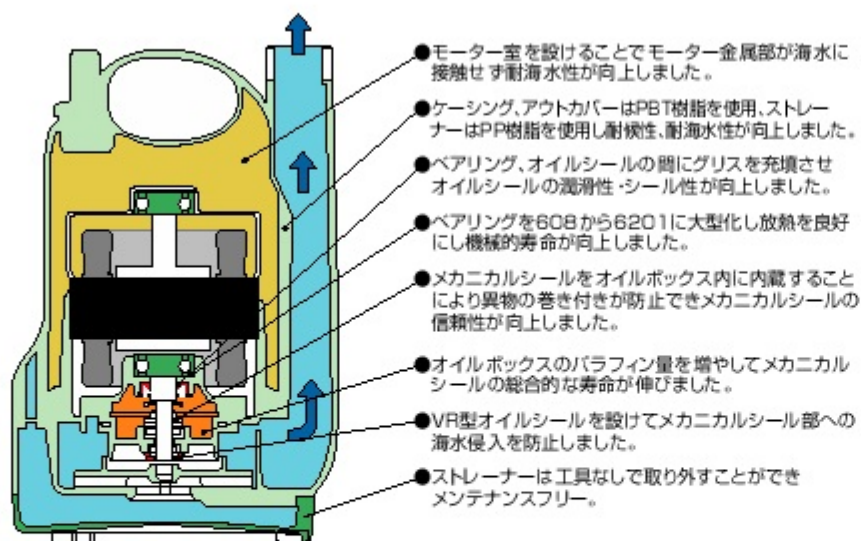
口径
32mm



SK-53210(50Hz) EA345EB-11
SK-63210(60Hz) EA345EB-12

大吐出力タイプ

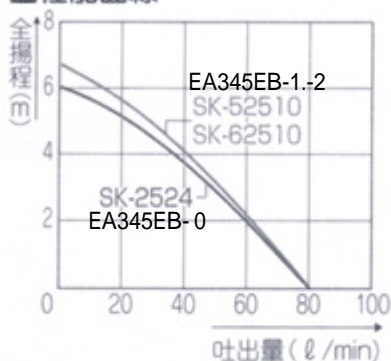
特長



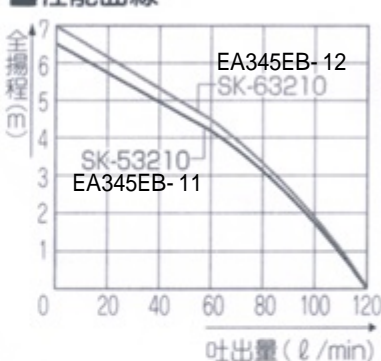
- その他の特長: 焼付防止安全装置を内蔵で長時間(1日 80時間まで)の連続運転可能。

性能曲線

■性能曲線



■性能曲線



用途

- 養魚場の排水に
- 魚洗いに
- 海水の入れ替えに
- 海苔機械の組み込みに
- 甲板の洗浄に
- 船舶の緊急排水に
- ハッチの給排水に

仕様

EA345EB-0

EA345EB-1

EA345EB-2

機種		SK-2524	SK-52510	SK-62510
ポンプ	吐出口径	25mm(1")	25mm(1")	
	全揚程	6m	6.5m	
	最大吐出量	80リットル/min		
モーター	電圧	DC-24V	AC-100V	
	周波数	-	50Hz	60Hz
	定格電流	8.5A	2.5A	
	出力	123W	100W	
	消費電力	-	230W	
	回転数	2600rpm	2600rpm	3200rpm
	型式	直流整流子モーター	コンデンサ誘導モーター	
電源コード	5m	5m(漏電遮断器付)		
正味重量		5.5kg	4.5kg	
標準付属品		ホースバンド Φ26、32 各1ヶ カップリング Φ25 1ヶ カップリングパッキン Φ25 1ヶ タケノコニップル 25×25、25×20 各1ヶ ロープ 5m		

EA345EB-11

EA345EB-12

機種		SK-53210	SK-63210
ポンプ	吐出口径	32mm(1 ¹ / ₄ ")	
	全揚程	6m	7m
	最大吐出量	120リットル/min	
モーター	電圧	AC-100V	
	周波数	50Hz	60Hz
	定格電流	3A	2.9A
	出力	150W	
	消費電力	254W	265W
	回転数	2600rpm	3200rpm
	型式	コンデンサ誘導モーター	
	電源コード	5m(漏電遮断器付)	
正味重量		5.1kg	
標準付属品		ホースバンドφ32、40	各1ヶ
		カップリングφ32	1ヶ
		カップリングパッキンφ32	1ヶ
		タケノコニップル32×32、32×25	各1ヶ
		ロープ	5m

※起動電流は定格電流の約3倍流れます。