



15 油排出口 ホース付属 ※2  
 付属ホース  
 ※1 シリコンホース1m  
 ※2 ブレードホース50cm  
 ⑬の接続ホースは客先手配  
 (ブレードホース推奨内径φ16~15.5)

18	メンテナンス	8A SUS
17	原水吸込み口	8A樹脂ホースニップル
16	ポンプ	モ/フレックスポンプ BC 口径8A
15	油排出口	15ASUSホースニップル
14	浮上分離槽	300×170×170 2.3 t
13	処理水出口	10A SUSホースニップル
12	油排出槽 (OD槽)	φ150×130H 2.3t
11	OD槽蓋	φ152 1.6 t
10	サイフォンカット管	逆流防止用 6A
9	スイッチボックス	アルミ 110×48×45H AXS002
8	点検蓋用六角ナット	M6×15 12本
7	点検蓋用パッキン	NBR 3 t 200×172 12-φ5
6	点検用蓋	□202 3.2 t
5	ドレンバルブ	10ASUSホースニップル V03W-304-03
4	モーターカバー	液垂れ汚れ防止用 1.6 t
3	減速機	1/3.6 (1/3) 5GU3.6 (3) KB
2	モーター	単相100V 60W 51K60GU-ATF
1	カップリングカバー	1.6 t 黄色
No	名称	仕様 其他

※下のポンプ・モーター・ホース及び架台は水平ですが  
 上の本体は傾かせてあります。  
 本体に水平器を当てて水平を確認しないでください。

1	全体図		SPHC, SUS304				
番号	×	名称	図面番号	個数	材質	寸法	備考
検図			型式	図番			
設計	H24.10.9	鈴木	MC-021型				
製図	H24.10.9	鈴木	提出先	品名			
尺度	フリー		ミニクリーン				
株式会社 双和エンジニアリング							