



[製品仕様]	
型式	KJ0-5500AEX-B (50Hz/60Hz)
ろ過能力	12.0m ³ /h
適応浴槽容量	~5500L (内湯)
適応浴槽水	上水道
ろ過方式	フィルタ-500L×19本、活性石×50.0kg
設置場所	屋外/屋内兼用
電源	三相200V
運転電流	8.7A/8.6A
外装	塩化ビニル鋼板
ろ過ポンプ	出力: 1.5kW
(FC製)	全揚程: 20.0m/21.0m
渦巻きポンプ	吐出量: 200L/min
熱交換器	方式: シェラントチューブ式 材質: SUS304 容量: 61.2kW (熱源水温70°C 100L/min)
本体重量(運転重量)	161kg (221kg)
騒音値	60dB
設計耐圧	0.28MPa
制御	専用コントローラ(週間タイマ/温度設定/薬注器制御/異常表示等)
安全装置	漏電/高温異常/ポンプ異常/空転防止
付属品	専用コントローラ/活性石 取扱説明書/設置工事要領書

[配管接続]	
①循環吐出口	50A HIソケット
②循環吸込口	50A HIソケット
③シフト配管	20A TSソケット Δ 1
④トレン排水	40A HIソケット
⑤熱源入口	32A SUS材 Δ 1
⑥熱源出口	32A SUS材 Δ 1

- 【ご注意】**
- ※安定した基礎の上に水平に設置してください。
 - ※アンカーボルトで固定してください。
 - ※メンテナンスに必要なスペースを確保してください。
 - ※耐塩仕様ではないので、潮風が当たる場所に設置しないでください。
 - ※温泉で使用する場合は、成分表を確認してください。
 - ※井水を使用する場合は、鉄分・カルシウム分を除去してください。
 - ※設置工事要領書をご確認の上、設置工事をしてください。

来歴	承認	桑原	審査	H.T	設計	T.K	製図	T.K	図面種別	外形寸法図	品名	循環ろ過装置 ハスタイル24
	年月日	H28.2.1	氏名	Y.S	図番	2014年9月1日	型式	KJ0-5500AEX-B				
配管口径表記修正		通知番号		サイエンス株式会社		図番						