


【製品仕様】

型式	KJ0-800AH-B (50Hz/60Hz)
ろ過能力	3.5m ³ /h
適応浴槽容量	~800L (内湯)
適応浴槽水	上水道
ろ過方式	74μ-500L×7本、活性炭×17.5kg
設置場所	屋外/屋内兼用
電源	三相200V
運転電流	8.6A/8.5A
外装	塩化ビニル鋼板
ろ過パワ	出力：0.25kW
(FC製)	全揚程：10.0m/9.5m
湧きホワ	吐出量：58L/min
電気レタ	方式：電気レタ式(保温用)
	材質：NFKキ
	容量：2.0kW
	本体重量(運転重量)
	57kg(94kg)
	騒音値
	46dB
	設計耐圧
	0.15MPa
制御	専用コントローラ(温度検定/温度設定/薬注器制御/異常表示等)
安全装置	漏電/高温異常/ホワ異常/空転防止
付属品	専用コントローラ/活性炭 取扱説明書/設置工事要領書

【配管接続】

①循環吐出口	32A HIワット
②循環吸込口	32A HIワット
③エト配管	13A TSワット
④ト排水	32A HIワット

- 【ご注意】
- ※安定した基礎の上に水平に設置してください。
 - ※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、潮風があ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	4	承認	三角法	承認	桑原	設計	TK	製図	TK	図面	外形寸法図	品名	循環ろ過装置 ハタ4124
来歴	2	審査	H.T	設計	TK	製図	TK	図面	2014年9月1日	図番		型式	KJ0-800AH-B
来歴	1	記	事	通知番号	年月日	氏名	 サイエンス株式会社			図番		型式	