



【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。

【製品仕様】	
型式	KJ0-2000AEX-B (50Hz/60Hz)
ろ過能力	5.0m ³ /h
適応浴槽容量	~2000L (内湯)
適応浴槽水	上水道
ろ過方式	フィルター500L×9本、活性炭×28.0kg
設置場所	屋外/屋内兼用
電源	三相200V
運転電流	3.6A/3.4A
外装	塩化ビニル鋼板
ろ過ポンプ	出力：0.4kW
(FC製)	全揚程：13.5m/13.0m
渦巻きポンプ	吐出量：83L/min
熱交換器	方式：シェルアンドチューブ式
	材質：SUS304
	容量：19.7kW (熱源水温70°C 42L/min)
本体重量(運転重量)	94kg (136kg)
騒音値	48dB
設計耐圧	0.15MPa
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ソケット
②循環吸込口	32A HIソケット
③ジェット配管	13A TSソケット
④トリン排水	32A HIソケット
⑤熱源入口	20A SUS材
⑥熱源出口	20A SUS材

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 ハスタイム24
	図番	サイエンス株式会社										
記事	通知番号	年月日	氏名	三角法					2014年9月1日	型式	KJ0-2000AEX-B	