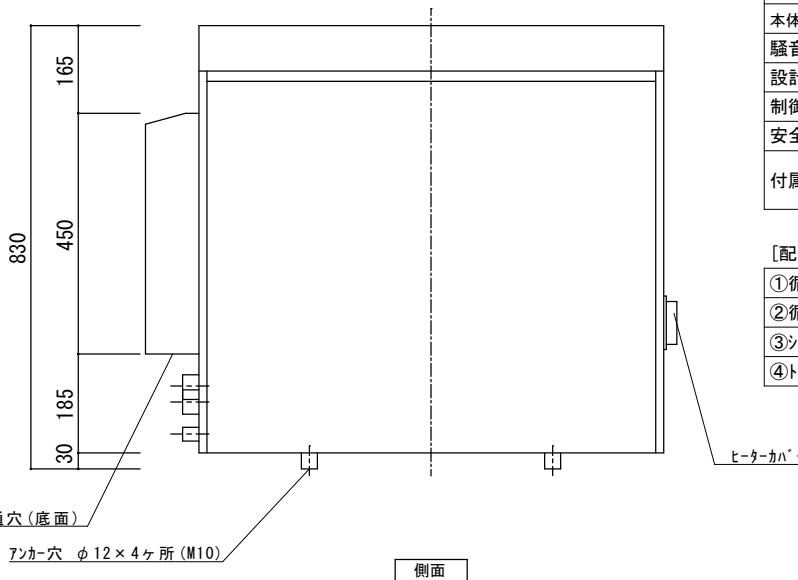
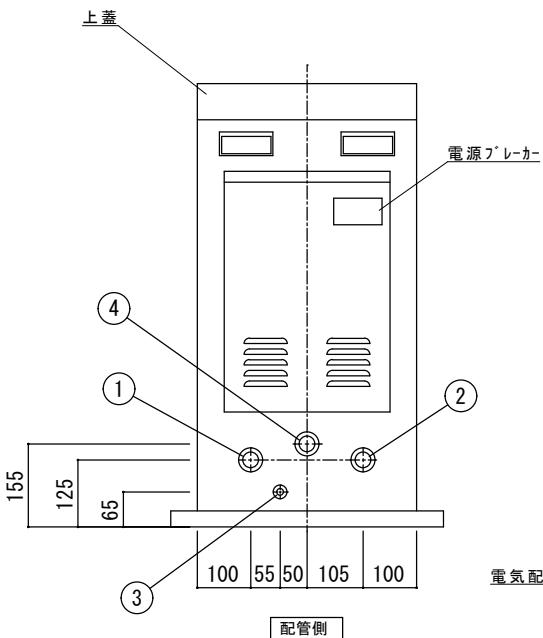
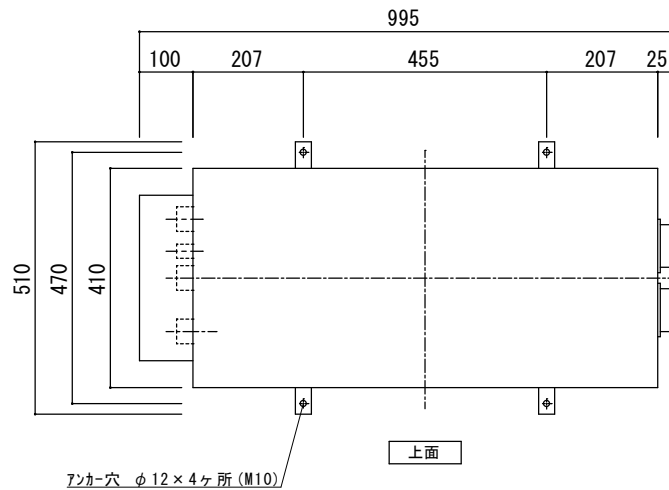


メンテナンススペース



【製品仕様】

型式	KJ0-2000AH6-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-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	20.9A/20.7A
外装	塩化ビニル鋼板
ろ過ポンプ (FC製)	出力: 0.4kW 全揚程: 13.5m/13.0m
渦巻きポンプ	吐出量: 83L/min
電気ヒーター	方式: 電気ヒーター式(保温用) 材質: Niメッキ 容量: 6.0kW
本体重量(運転重量)	89kg(131kg)
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

【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。

来歴	△4				三角法	承認	審査	設計	製図	図面種	外形寸法図	品名	循環ろ過装置 ハスタイム24
	△3					桑原	飯島	桑原	桑原				
	△2									図番		型式	KJ0-2000AH6-B
	△1												
	記事			通知番号	年月日氏名	SCIENCE サイエンス株式会社							