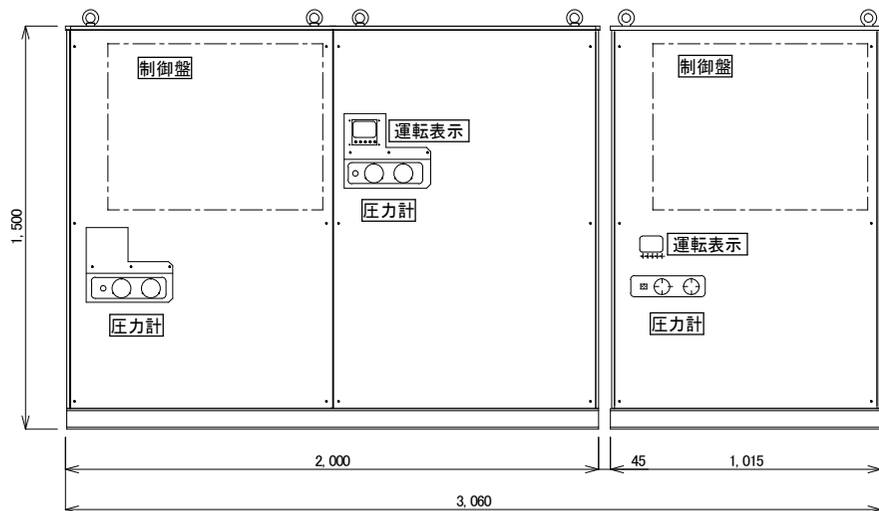
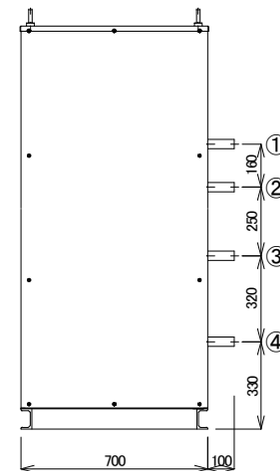


平面



正面



右側面

仕 様

外 装 材 質	ボンデ鋼板
塗 装	焼付け塗装 (半ツヤ)
外 装 色	マンセル (7.5Y8.5/1)
本 体 重 量	840Kg

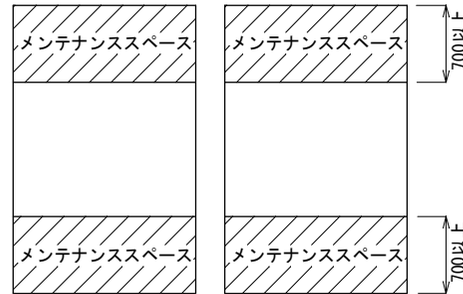
特記事項

1. 運転圧力は0.5MPaとして下さい。
2. 循環ポンプとのインターロックを設けてください。
3. 図1に基づきメンテナンススペースを確保して下さい。
4. その他設置上の注意点は当社技術資料を参照ください。

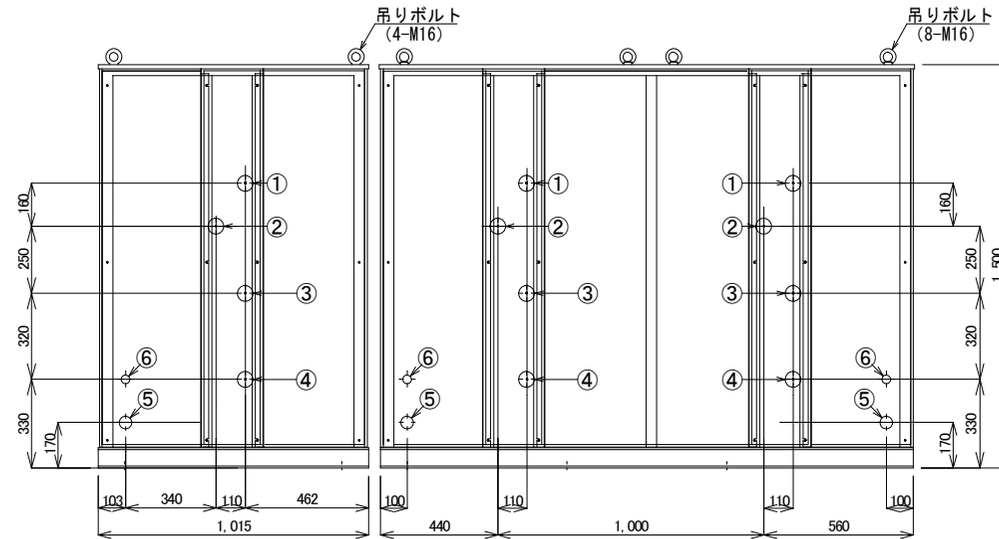
来 歴	④				三角法	承認	審査	設計	製図	尺度 A-3 1/20 2010年010月01日	品名 ecoマルチ・ヒーポン 外形寸法図 1/2
	③					桑原	加藤	高橋	安藤		
	②										
	①										
		記 事	通知番号	年月日	氏名	サイエンス株式会社			図番		装置名 SCV-030WSR-A

配管接続口

番号	配管名称	配管口径	備考
①	熱源入口	32A	FCI・1/4 銅めす
②	熱源出口	32A	FCI・1/4 銅めす
③	冷温水出口	32A	FCI・1/4 銅めす
④	冷温水入口	32A	FCI・1/4 銅めす
⑤	電源口	φ4.8	SCロック式
⑥	信号口	φ3.4	SCロック式



メンテナンススペース (NONSCALE)



背面

来歴	④				承認 桑原	審査 加藤	設計 高橋	製図 安藤	尺度 A-3 1/20	品名 ecoマルチ・ヒーポン 外形寸法図 2/2
	③									
	②				サイエンス株式会社				装置名 SCV-030WSR-A	
	①	記事	通知番号	年月日	氏名	図番				

