

中央学校給食センター 消毒保管庫

関 連 設 備 要 領			
	品 名	摘 要	FL高さ
A	電源	M8端子台止め ×2系統 機器側ブレーカー無	2020
定格消費電力（電流値）		三相 200V 54.0kW（169.8A） うち電動機負荷 0.75kW×8=6.0kW 【電源接続は、27kW（84.9A）×2系統となります。】	
推奨漏電遮断器容量×数量		125A（感度電流30mA） × 数量2	
<input type="checkbox"/> 25A 排水栓付（×8ヶ所）			

特記事項

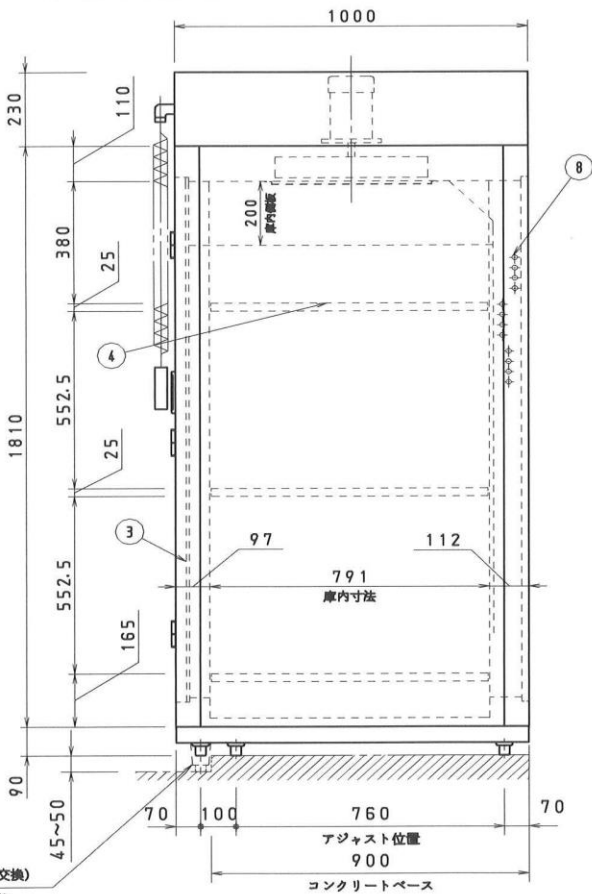
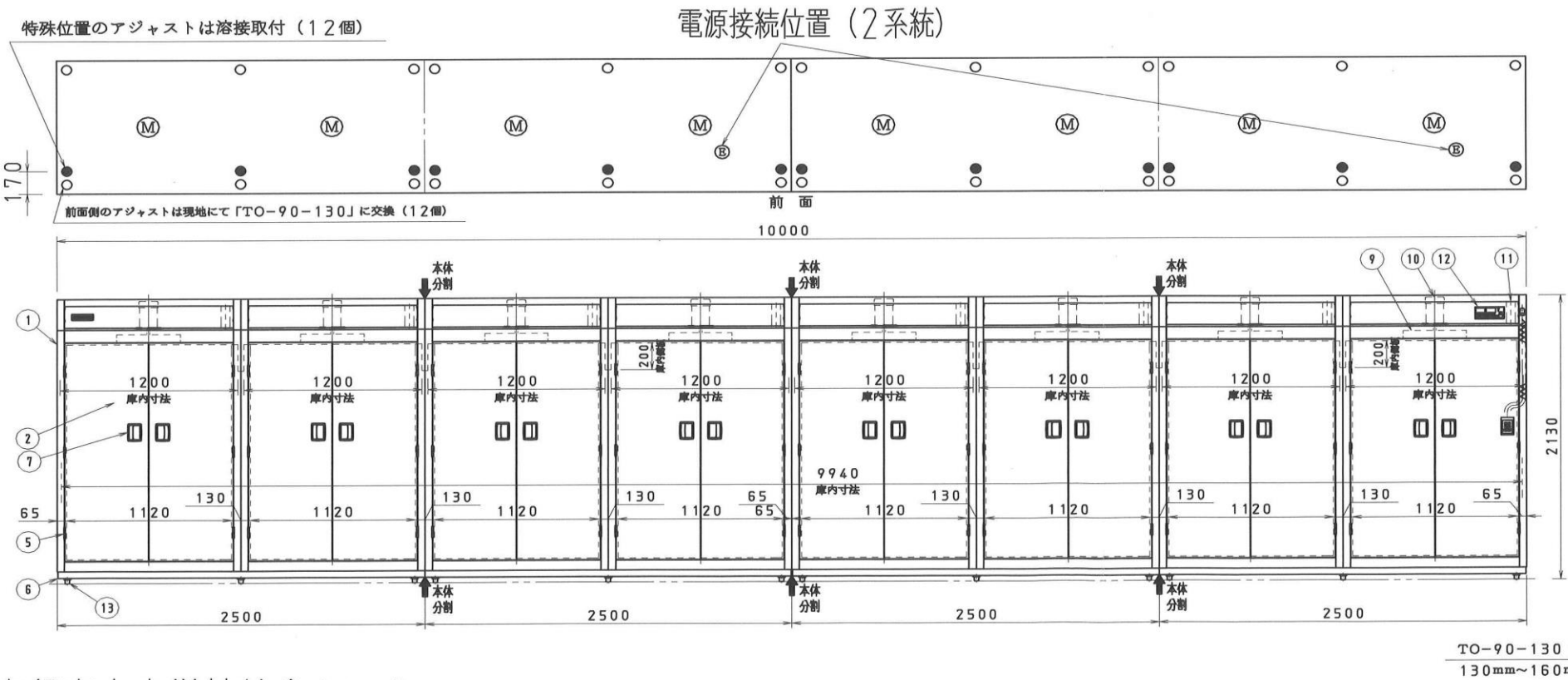
- 1：本体高さ特寸（標準+250mm）
2：庫内1室仕様（庫内間口有効9940mm）
※複数本体基板仕様（P16：y_P17：A_P08：A）
3：電源接続は2系統になります
4：棚3段（P=27.5mm調整可）
5：前面から170mmの位置にアジャスト12個追加（溶接取付）
6：アジャスト「TO-90-130」12個付属（現地交換用）

仕様	
外形寸法（mm）	10000×1000×2130
アジャスト高さ	90mm（80～110mm調整可）
扉	片面式
収納物	食缶類
本体重量	2560kg
放熱量	22530W/h
安全装置	ドアスイッチ・ダブル温度リミッター
□ 銘板の品名は『消毒保管庫』となります。 □ 左右4分割となります。 ※ 各値は計算値であり測定値ではありません。運転条件により変動します。	

注意事項

- 1：図面の機器は、高さ寸法を特寸とし、
収納容量をふやした構造になっております。
そのため収納物の量や収納状態によっては、
標準品よりも温度上昇に時間がかかったり、
乾燥に時間がかかる場合があります。

パーツリスト			
No	品名	数量	摘要
1	本体	1	SUS430 ±0.6～0.8 Na4
2	扉	16	SUS430 ±0.6 Na4
3	扉パッキン	8組	耐熱ゴム
4	棚	24	SUS430、枠±1.2、枠φ13パイプ 棚調整ピッチ27.5mm
5	蝶番	48	SUS304
6	下枠	4	SUS
7	取手	16	ZDC
8	ヒーター	1式	三相 200V 2.0kW×24=48.0kW
9	ファン羽根	8	A1
10	ファンモーター	1式	三相 200V 0.75kW×8=6.0kW
11	自動ダンパー	8	SUS430
12	操作盤	1	ウォーム機能付・予約タイマー付・HACCP対応
13	アジャスト	36	SUS304
14	リセットスイッチ	16	警報解除用
□ 手元スイッチ1個付き （運転・停止・切替・予約・ウォーム・システム）			



赤磐市中央学校給食センター

※ 本製品の仕様、性能は予告なしに変更する場合がございますのでご了承ください。

品名		図番	
消毒保管庫		縮尺 1/40	台数 1
		備考 商用図：現行品：消毒機器：ISC（食缶） 赤磐市中央ISC-10000JW-BDH-SP_#02	