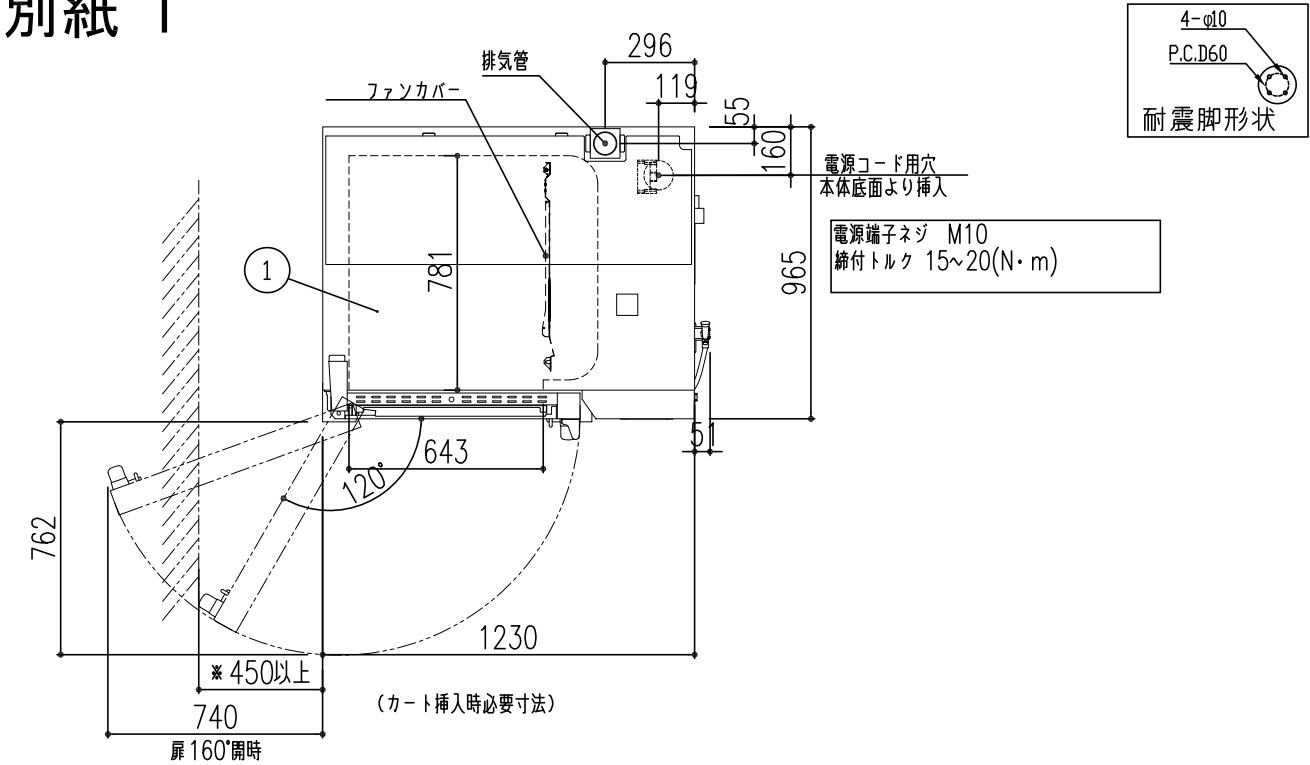


別紙 1



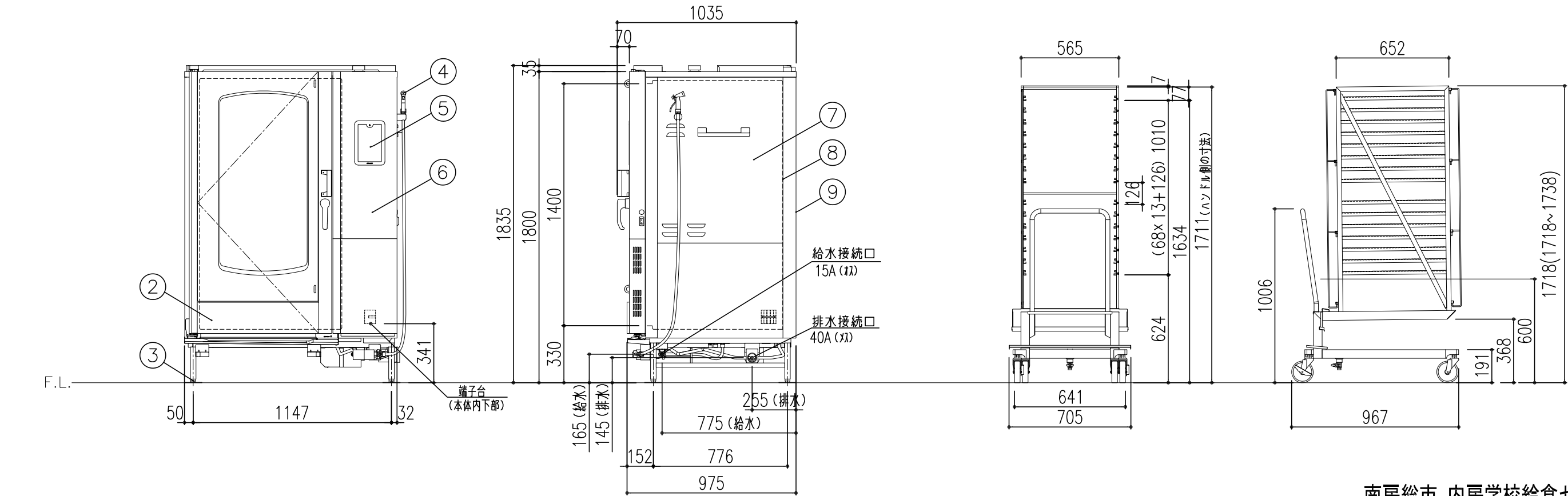
特注：オプション設定15段仕様（棚ピッチ＝68mm）
ラック最下段FLから600以上

ラックサポート総耐荷重	150kg（1段あたり最高45kgまで）
芯温センサ	標準付属：3点感知
標準付属品	耐熱手袋（1セット） 液体洗剤（1）、液体洗剤用スプレー（1） 自動洗浄用洗剤・リンス剤（1セット） 排水部材セット（1）、カート（1）

No	品名	材質	備考
1	上板	SUS430 t1.0	No.4
2	扉化粧板	SUS304 t1.0	No.4
3	耐震アジャスト	SUS304他	4ヶ所
4	洗浄ノズル		
5	コントロール操作及び表示部		
6	コントロール化粧板	SUS304 t1.0	No.4
7	横板	SUS430 t0.8	No.4
8	オープン庫内壁	SUS304 t1.0	
9	後板	SUS430 t0.8	No.4

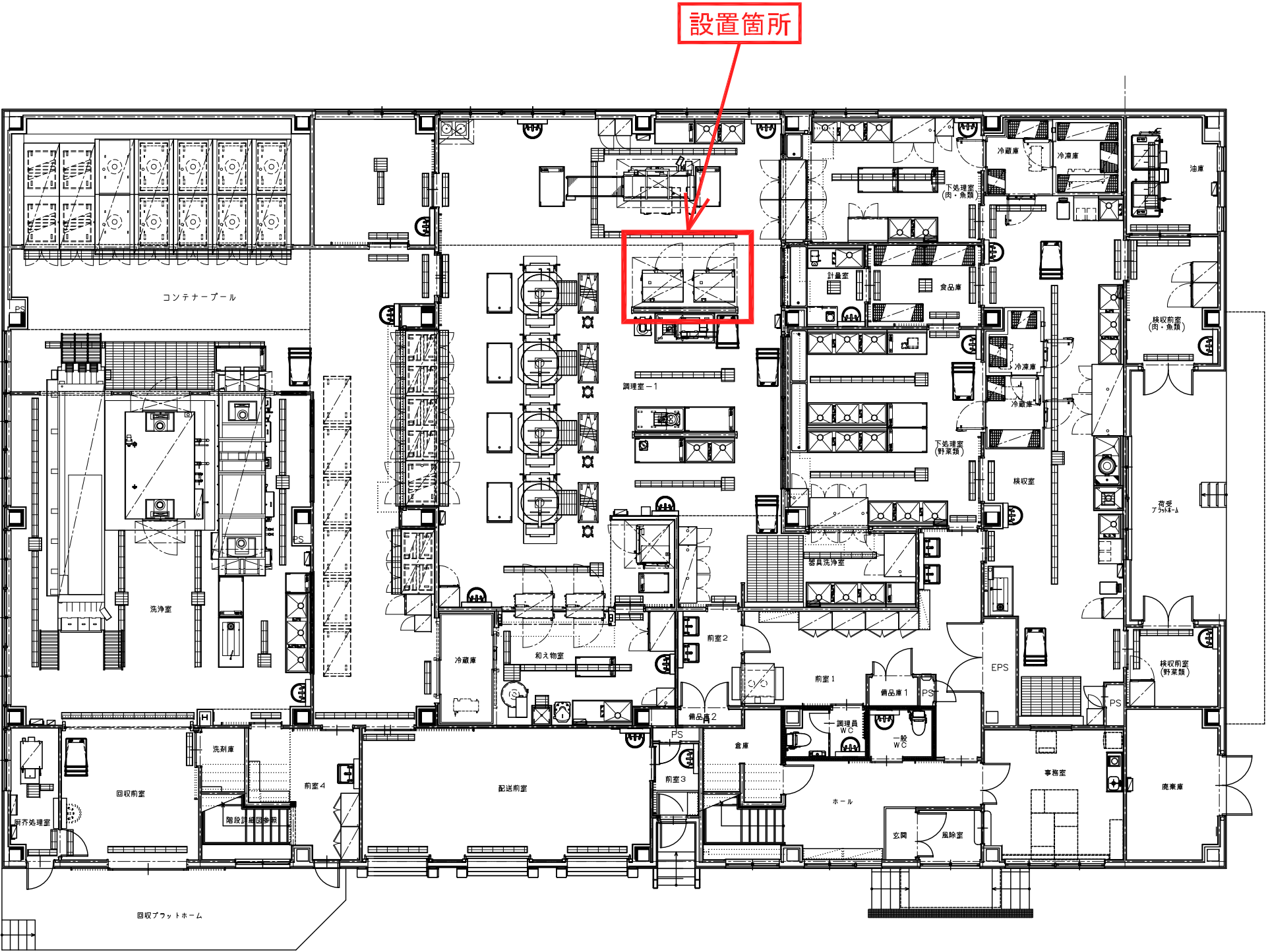
注）1.仕様及び外観を改良のため、予告なく変更することがあります。
2.設置条件について
場所、電源等は、取扱説明書・設置工事説明書に従って正しく行ってください。電源電線の付属はありません。
3.給水装置性能基準適合品です。
4.床勾配が1/100以上の場合は、カートキャスター変更等の特注が必要です。

寸法 (mm)	外形	1,230(W)	975(D)	1,835(H)
	庫内有効	643(W)	781(D)	1,400(H)
接続	給水	15A(おねじ)	適用水圧 0.2~0.75MPa	
	排水	40A(めねじ)	100℃以上耐熱材	
	電気	三相200V	端子ネジ M10	
		漏電ブレーカは本機専用で200A		
ヒータ容量	オープン	54.0kW		
	蒸気発生器	43.2kW		
定格消費電力		55.5kW		
定常時最大電流		155A		
温度調節範囲	ホット	30~300℃		
	スチーム	50~130℃		
	コンビ	30~300℃		
安全装置		庫内異常過熱防止装置（液膨張式） ボイラ空焚き防止装置（バイメタル式）		
構造		庫内と熱交換部はファンカバーにて仕切りあり 庫内加熱方式：シーザーヒータによる間接加熱方式		
本体重量		400kg		
カート重量		47kg		
ホテルパン収納枚数		1/1GN 30枚（ピッチ 68）		

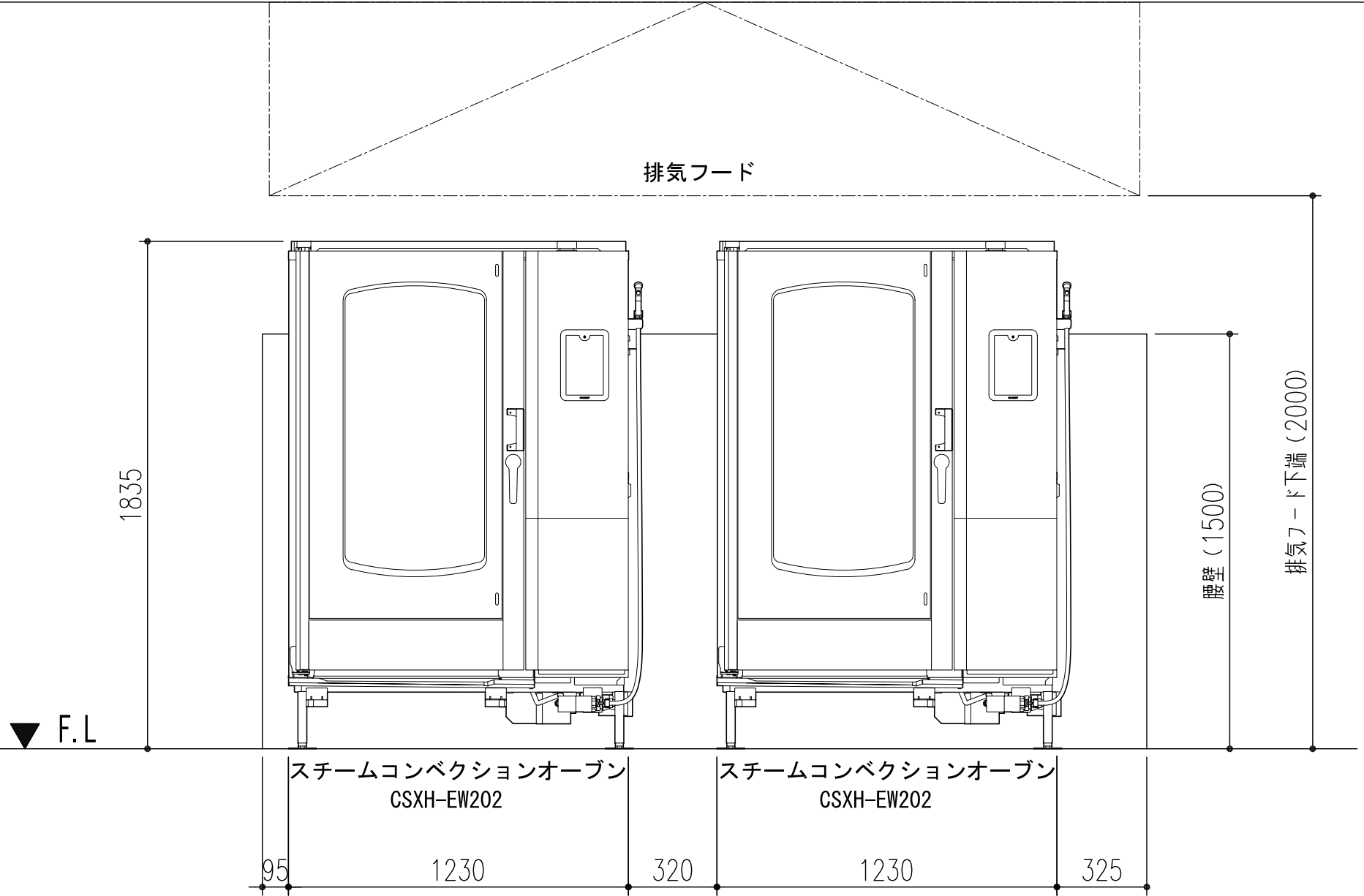


南房総市 内房学校給食センター

規格・寸法		CSXH-EW202			* — *
FILE	図面名称	No.	Quant.	SCALE	
HB2401092Z001A	スチームコンベクションオープン		2 台	1/25 (A3)	



	工事名称 南房総市 内房学校給食センター スチームコンベクションオープン更新		No. Quant. SCALE * * 1/150 (A3)			_____
	図面名称 厨房機器配置図					



南房総市 内房学校給食センター

		工事名称 南房総市 内房学校給食センター スチームコンベクションオープン更新				* — *
	FILE HB2401092Z002A	図面名称 スチームコンベクションオープン立面図	No. *	Quant. *	SCALE 1/20 (A3)	