

仕様

定格電圧 100V
 定格消費電力 730W x2
 熱量 5.2MJ/h(1250kcal/h)
 一次側最大電流値 7.3A x2
 推奨ブレーカー容量 定格電流 15A
 感度電流 30mA x2
 電源電線 接地2P-15A プラグ付き 2m x2
 アース線 電源電線に含む



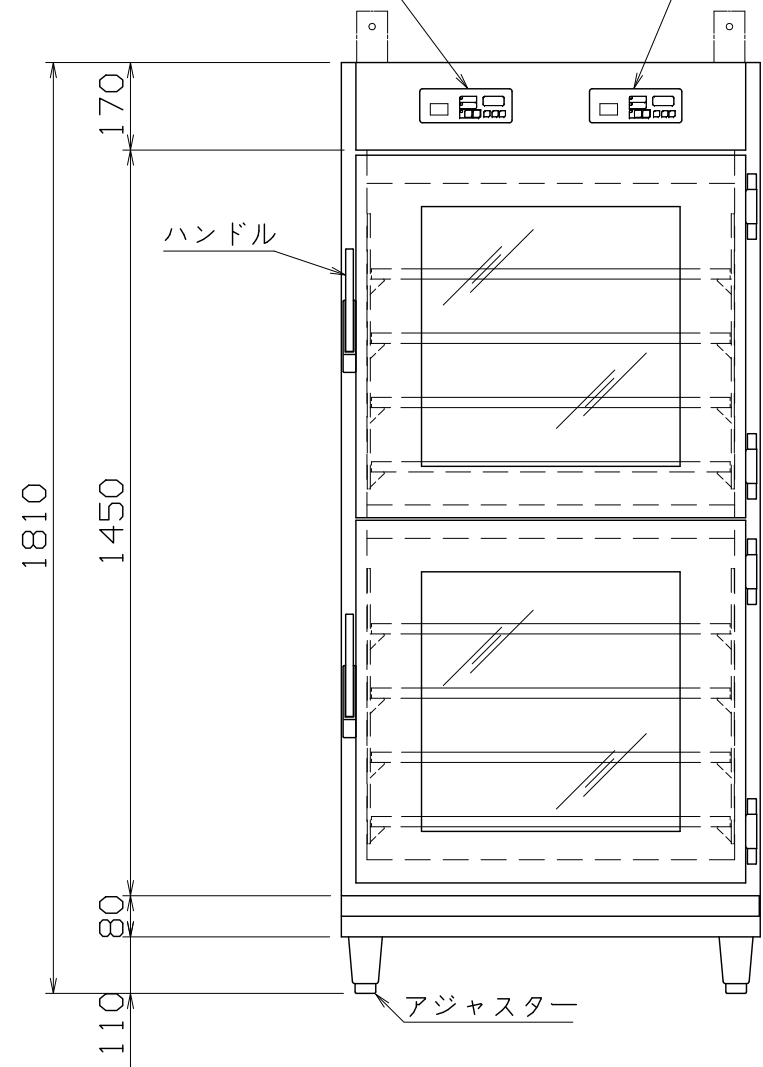
主材料

本体外装 SUS430 t0.8 #4
 本体内装 SUS430 t0.8 2B
 扉 SUS430 t0.8 #4(+5強化ガラス入)
 ハンドル SUS304 x2
 キャスター 自在車φ100
 (ストッパー-付x2, ストッパー-無x2)
 断熱材 グラスウール

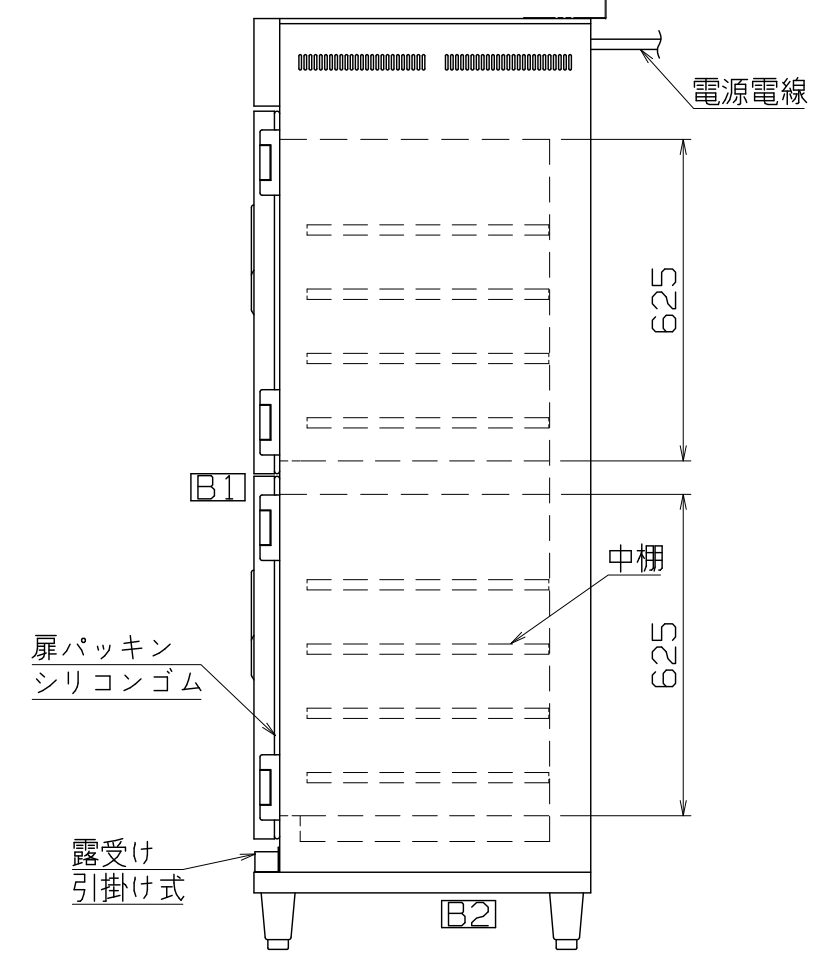
電気部品

コントロールパネル タッチパネル式, 電源スイッチ (各2個)
 ヒーター 遠赤外線放射板
 (210W x1 + 260W x2) x2

コントロールパネル (下段用)
 コントロールパネル (上段用)



本体固定金具



内容積 約235L x2
 中棚 25mm間隔可変
 収納可能な番重MAX寸法 695 x 475

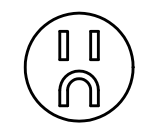
付属品

本体固定金具 SUS430 t2 x2
 中棚(自在式) SUS430 t1.0 2B(メクラx8)
 接地アダプター 15A, 125V x1

特 NB-490EGTSP

改定 CHANGE	A	上部扉棚除
	B	下部扉棚除
	2016年10月から実施 2018-3-28 S.F	

コンセント形状



第三角法	DIMENSION	尺度	SCALE	作成日付	DATE
	mm	1:15	NTS	2015.8.25	
株式会社 アンナカ					
検 認	設 計	照 査	作 成		
APPROVED	DESIGNED	CHECKED	DRAWN		
Y.T	S.F	T.H	S.F		

ビーフェポット

815x655x1810

SD329866