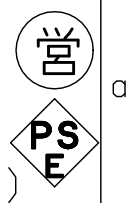


**仕様**

定格電圧 100V  
 [C1] 定格消費電力 730W x2

[C2] 熱量 5.2MJ/h(1250kcal/h)  
 [C3] 一次側最大電流値 7.3A x2  
 [C4] 推奨ブレーカー容量 定格電流 15A  
 感度電流 30mA x2

[C5] 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

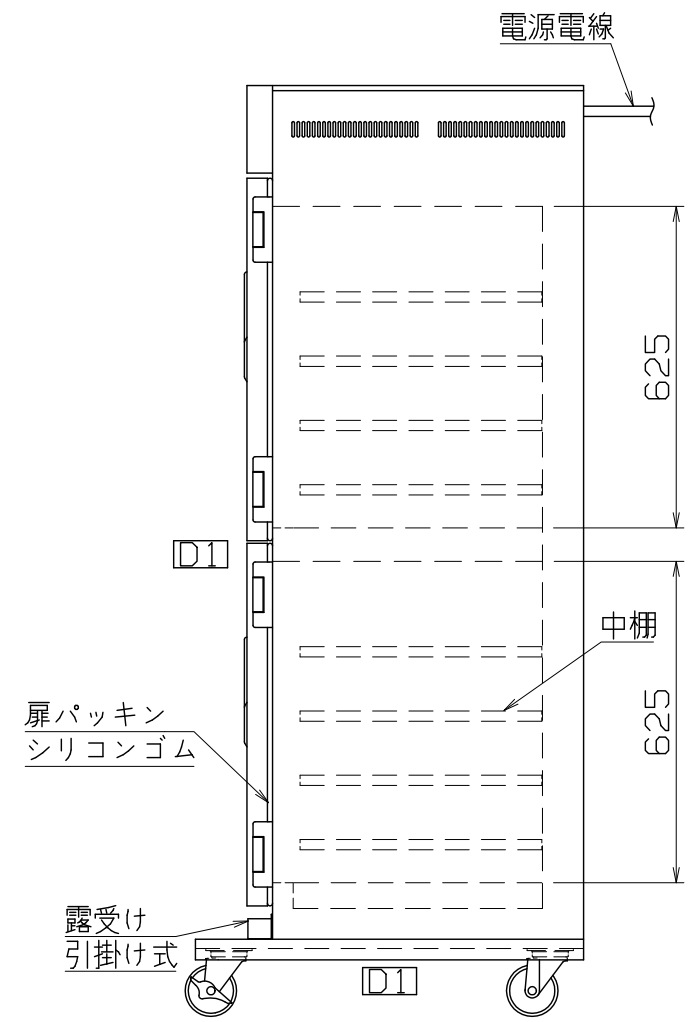
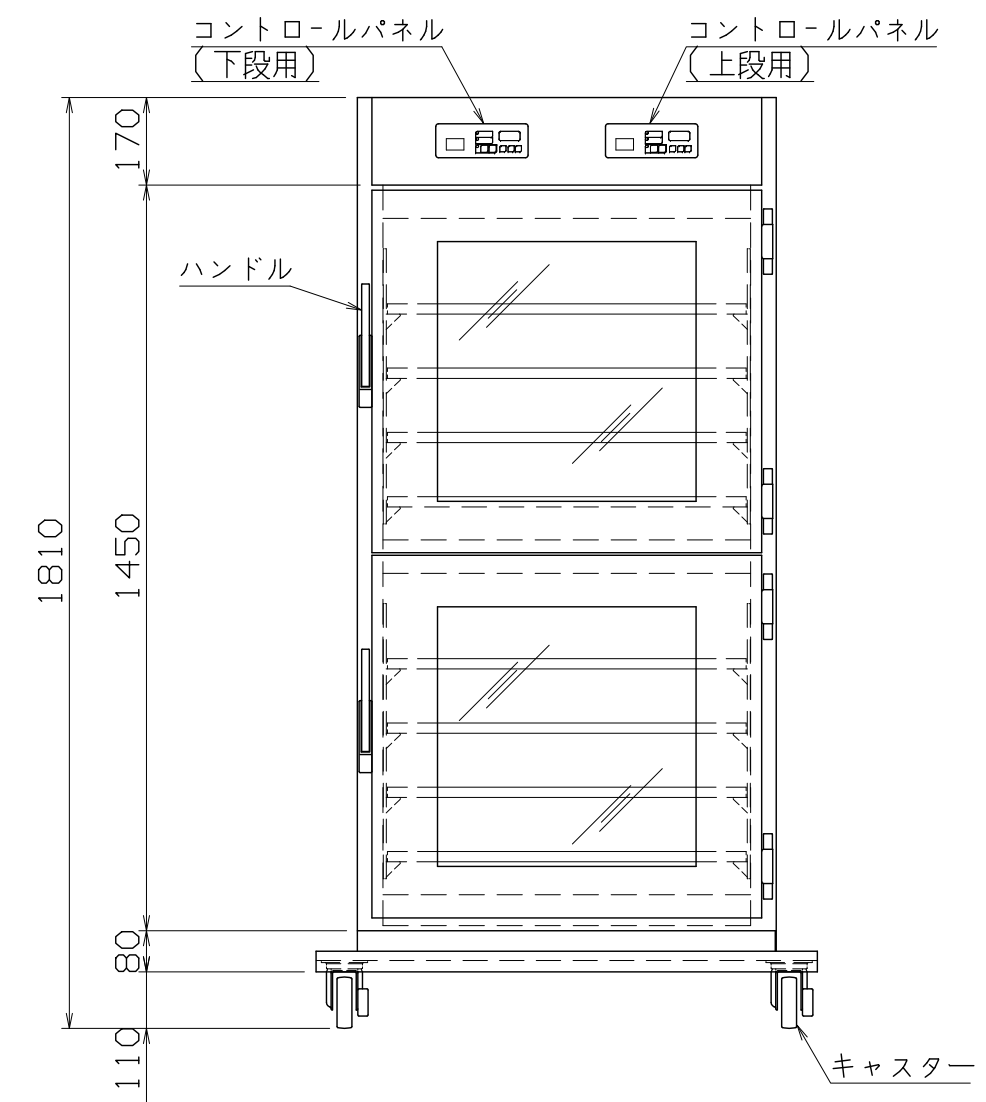
**電気部品**

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×1+260W×2) x2  
 [C6]

内容積 約235L x2  
 中棚 25mm間隔可変  
 収納可能な番重MAX寸法 695x475

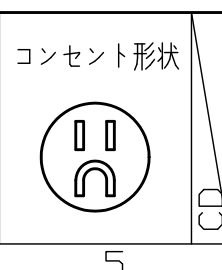
**付属品**

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-490EGT

改定 CHANGE	A	C	D
	[C1] (6a)元1340W [C2] (7a)元4.8MJ/h (1100kcal/h) [C3] (6a)元13.4A [C4] (6b)元1個 [C5] (6b)元1本 [C6] (7d)元150W 2015-8-25 S.F.		



第三角法	DIMENSION	尺度	SCALE	作成日付	DATE
mm	1:15	NTS	2010.7.9	ビーフェポット	
株式会社 アンナカ					
検 認	設 計	照 査	作 成	975x755x1810	
APPROVED	DESIGNED	CHECKED	DRAWN	SD322785	
Y.T	H.S	-	H.S		

975x755x1810

**SD322785**