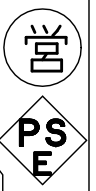


仕様

定格電圧 100V  
 定格消費電力 1300W  
 熱量 4.6MJ/h(1100kcal/h)  
 一次側最大電流 13A  
 推奨ブレーカー容量 定格電流 20A  
 定格感度電流 30mA  
 電源電線 接地2P-15A プラグ付き 2m  
 アース線 電源電線に含む

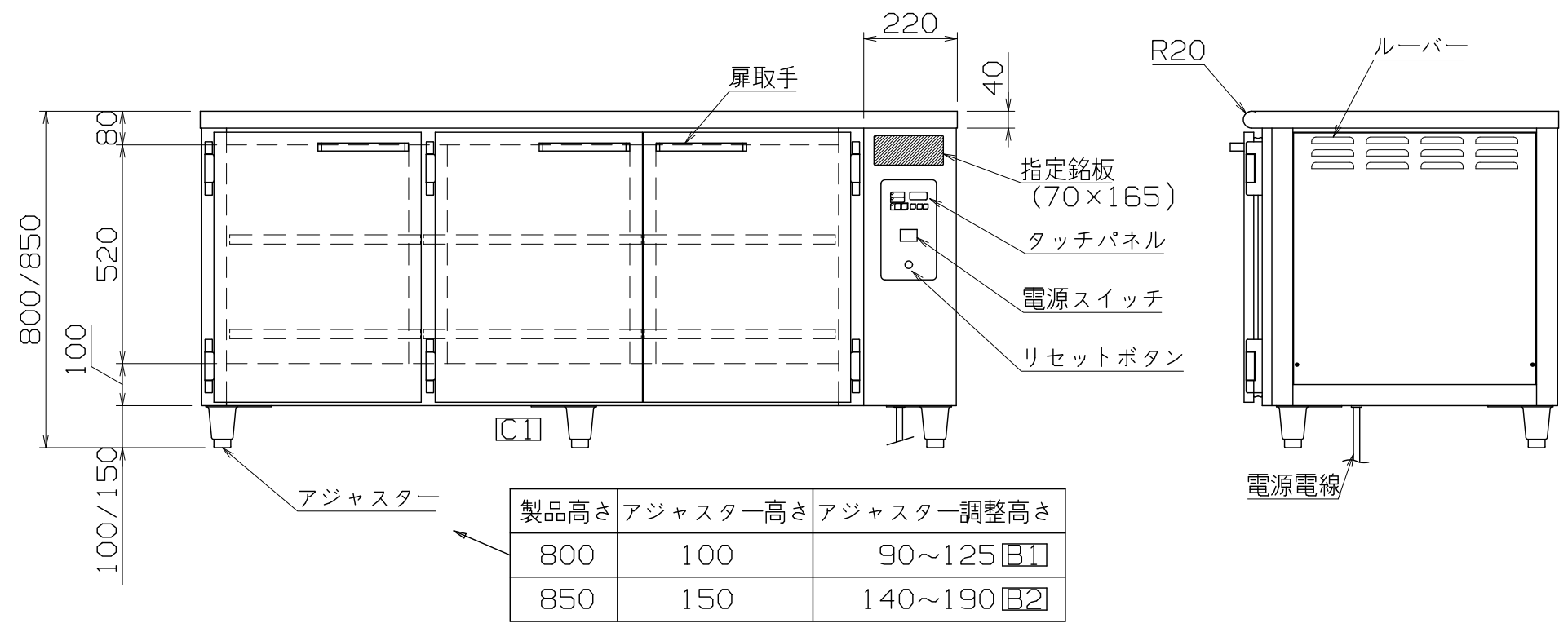


主材料

本体外装 SUS430 t0.8 #4  
 本体内装 SUS430 t0.8 2B  
 遠赤外線放射板付き  
 扉 SUS430 t0.8 #4  
 扉パッキン 耐熱マグネットパッキン  
 アジャスター SUS304×6

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  
 リセットボタン  
 ヒーター シリコン被膜コードヒーター  
 (底面260W×3、側面260W×2)



製品高さ	アジャスター高さ	アジャスター調整高さ
800	100	90~125 [B1]
850	150	140~190 [B2]

内容積 約510L

中棚 25mm間隔可変

付属品

中棚(自在式) SUS430 t1.0 2B  
(パンチングなし×2段(左右3分割))

特NB-510DE(R)

改定	CHANGE	A
D1-1458		
[B1](4e)元90~130		
[B2](4e)元140~180		
2014-7-10 S.F.		
[C1](3e)底棚削除		
2016-10-17 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	2008.6.17		
株式会社 アンナカ					
検査	設計	照査	作成		
APPROVED	DESIGNED	CHECKED	DRAWN		
Y.T	H.S	-	H.S		

遠赤外線温蔵庫 (ビーフェポット)  
1800x750xH800/850

**SD320742**