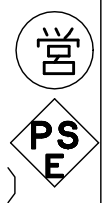


**仕様**

定格電圧 100V  
 定格消費電力 1260W

熱量 4.5MJ/h(1080kcal/h)  
 一次側最大電流 12.6A  
 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 SUS304×4

**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140W×3、側面210W×2、  
 背面210W×2)

内容積 約225L  
 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2分割))  
 本体固定金具 SUS430 t2.0 H.L. ×2個

改定 CHANGE D1-1458 A [B1](4e)元90~130 [B2](4e)元140~180 2014-7-10 S.F. B [C1](4e)底棚削除 2016-10-17 S.F. C	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 株式会社 アンナカ 1500x450xH800/850	
	株式会社 アンナカ 株式会社 アンナカ		遠赤外線温蔵庫 (ビーフェポット) 1500x450xH800/850	
	検認 設計 照査 作成 APPROVED DESIGNED CHECKED DRAWN Y.T H.S - H.S		SD320723	
	コンセント形状 		特 NB-225DE(L)	