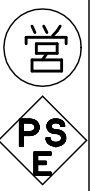


仕様

定格電圧 100V  
 定格消費電力 780W  
 熱量 2.8MJ/h(670kcal/h)  
 一次側最大電流値 7.8A  
 推奨ブレーカー容量 定格電流 15A  
 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  
 扉 SUS430 t0.8 (t5 強化ガラス入)  
 ハンドル SUS304 x1  
 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

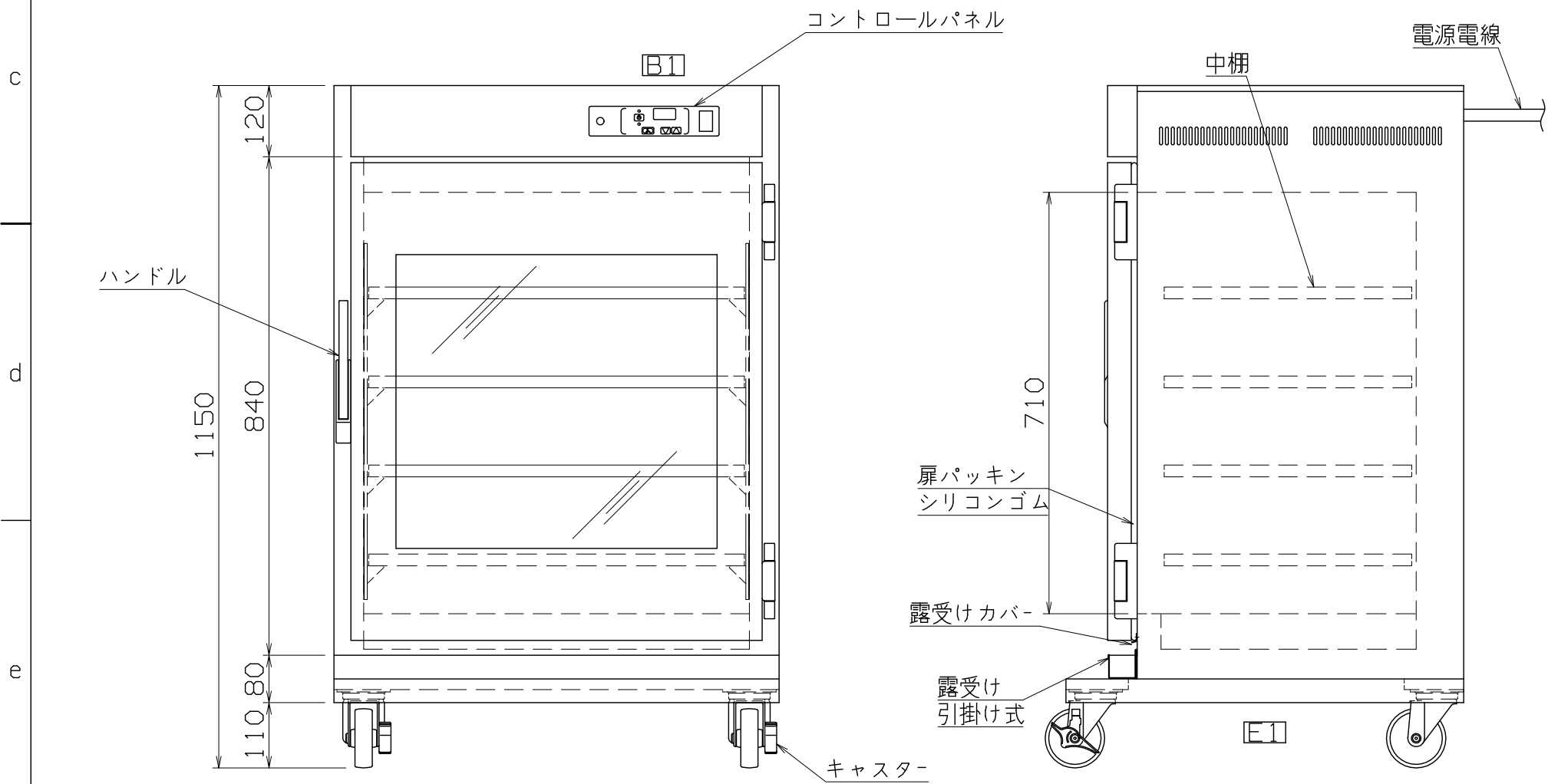
電気部品

コントロールパネル タッチパネル式, 電源スイッチ  
 ヒーター アルミ箔ヒーター  
 (260W×3)

内容積 約200L  
 中棚 25mm間隔可変

付属品

中棚(自在式) SUS430 t1.0 2B(メクラx4)  
 接地アダプター 15A, 125V x1



改定	CHANGE	A
D1-1056	(3c)コホロ-M 仕様変更 (元 NB-200(母))	
2008-2-26	酒井	
050800009	B	
2009-8-18	酒井	
2012-9-4	C	
2016-10-17	S.F.	



第三角法	DIMENSION	尺度	SCALE	作成日付	DATE
mm	1:10	mm	1:10	2007.7.26	
株式会社 アンナカ					
検査	設計	照査	作成		
Y.T	H.S	-	H.S		

特 NB-21FG  
 ビーフエポット  
 750x670x1150

**SD319486**