



※ 設置に際しての注意事項  
 設置する際には、以下のスペースを開けて下さい。  
 左右各10cm、背面15cm、天井100cm

電源プラグ形状



仕様表

型式	RIO-125S <sub>g</sub>	
外形寸法	幅 (mm)	1250
	奥行 (mm)	650
	高さ (mm)	880 (766)
有効内容積	約258L <sub>it</sub> 高級仕上鋼板	
外箱	白色アクリル樹脂焼付塗装	
内箱	白色アクリル樹脂焼付塗装	
断熱材	硬質発泡ポリウレタン	
扉	ガラス引戸	
庫内照明	—	
圧縮機	全密閉型 540 W	
凝縮器	パイプオンシート自然 冷却式外箱一体構造	
冷却器	ガルバナイズ鋼板 パイプオンシート	
冷媒	R-404A	
温度調節器	アナログサーモ	
性能	庫内平均空気温度 -25±3℃ (無負荷 周囲温度27℃ 湿度0.0% 直射日光受けず)	
	電源	AC100V 1φ 50/60Hz
	付属品	バスケット
ソコバスケット		—
マット		—
霜取ヘラ		—
扉ヘラ		—
鍵		1
その他	—	
消費電力 (W 50/60Hz)	362 / 352	
消費電流 (A 50/60Hz)	6.04 / 5.03	
消費電力量 (Kwh/月 50/60Hz)	165.47 / 157.71	
製品重量	約75kg	
温度	-25℃±3 (周囲温度27℃、湿度60%無負荷条件)	
内寸法	W1100×D500×H570 (最大長)	
温度調整範囲	-5~-25℃	
電源コード	約2.2m	

仕様・外観につきましては改良の予告なしに変更することがあります。  
 寸法表示は設計時の値であり、製造時に誤差が生じる事があります。

DAIREI CO., LTD

DESIGNER	DATE	DRAWING NO.	TITLE	MEMO
	H25 09 12		無風冷凍ショーケース	
DRAWING	SCALE	SHEET NO.	MODEL	
TANAKA			RIO-125S <sub>g</sub>	