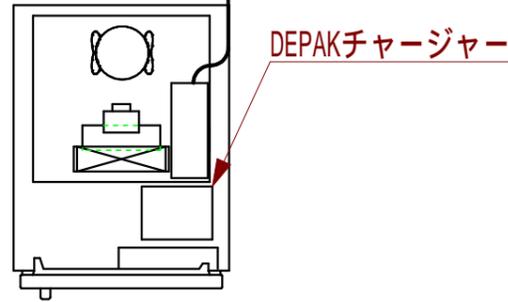
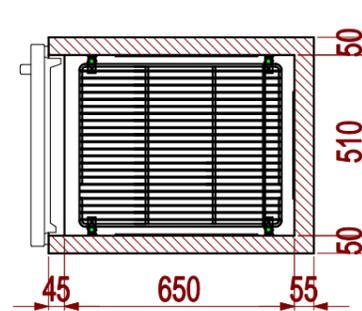


電源コード 機外 L2000

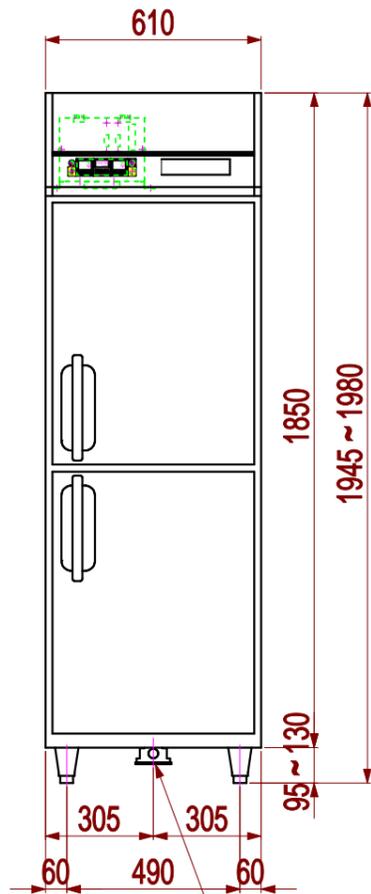


DEPAKチャージャー

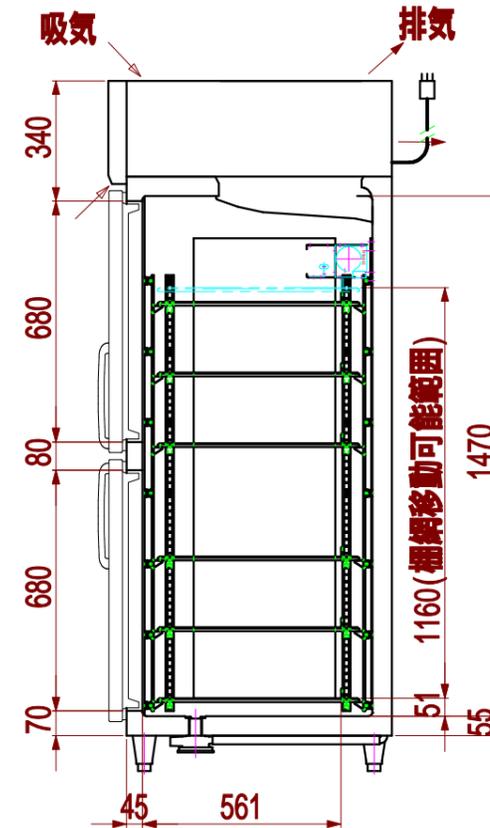
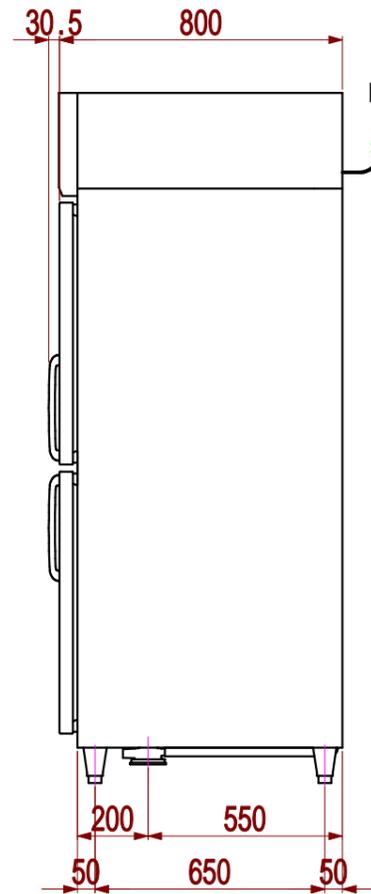


製品型式	SE-H500
DEPAKチャージャー	10000V×1台
外形寸法	610W×800D×1945H(～1980)
電源	単相 AC100V、50/60Hz、適用ブレーカー容量 15A 適用コンセント形式 2種 15A 125V
電気特性	保鮮モード時 消費電力 170/170W(力率83/83%) 解凍モード時 消費電力 630W 霜取り時 消費電力 251W
放熱量	670W
外装	正面・側面 ステンレス鋼板 天・背面・底面 亜鉛鉄板
内装	ステンレス鋼板
定格内容積	503L
冷却性能	-5～+10 (無負荷、周囲温度30)
棚網	6枚
製品質量	117kg
使用条件	周囲温度5～35 電圧変動：定格電圧の±10%以内

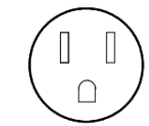
1. 設置条件について
 場所、給排水、電源等は取扱説明書・据付工事説明書に従って正しく行って下さい。
 また、本体設置スペースは設置条件により若干異なることがありますので
 10mm程度余裕をとって下さい。
 (吸排気スペース・配管スペース等は本体設置スペースとは別に確保が必要です。)
 仕様・外観につきましては改良の為予告なく変更することがあります。



排水付属品出口(外径 25)



電源コンセントは必ず接地極付を使用すること



コンセント形状

3			
2			
1			
	年月日	担当	記事

図番	型式	DEPAK解凍庫
G030009-53	SE-H500 単相100V仕様	
承認	設計	尺度
	井上	1/20
検図	製図	年月日
	井上	2022.02.18

製品仕様書

株式会社サンテツ技研
SANTETSU ENGINEERING INC.