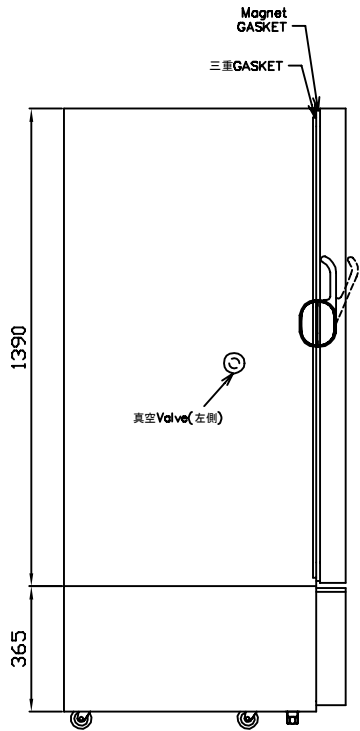
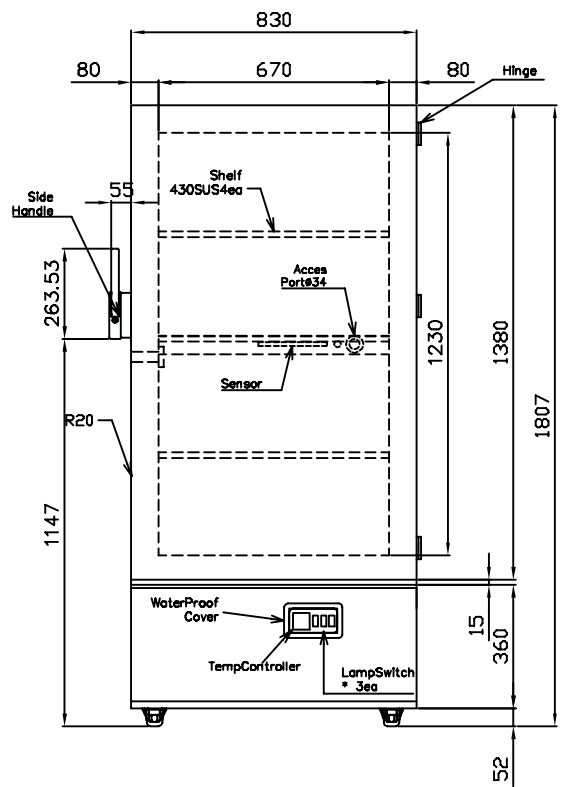


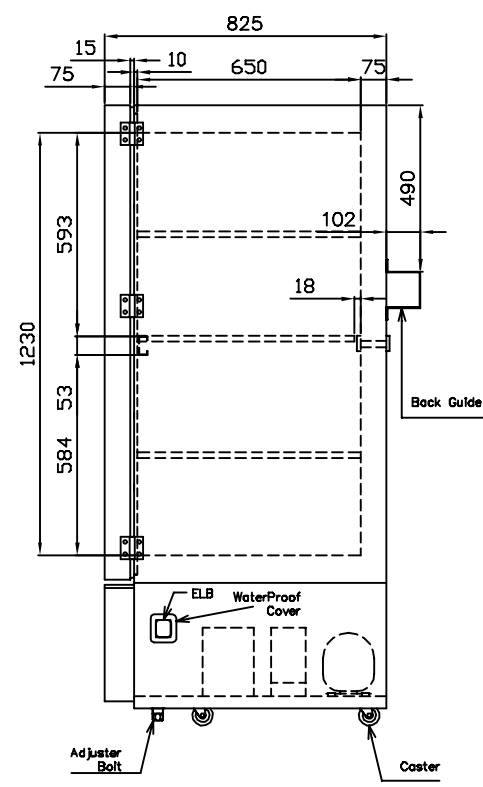
仕様表



左側面



正面



右側面

型式	SS-530												
外形寸法	幅 (mm)	900											
	奥行 (mm)	925											
	高さ (mm)	1807											
有効内容積	約530L i t												
外箱	電気亜鉛めっき鋼板 粉体塗装												
内箱	Steel Use Stainless												
断熱材	硬質発泡ポリウレタン約80mm												
扉	内部Acryl2枚扉,外部発泡ドア1枚扉												
庫内照明	—												
圧縮機	密閉型インバータ												
凝縮器	空冷式												
	ブロック式												
冷却器	パイプオンシート												
冷媒	混合冷媒(ノンフロン)												
温度調節器	デジタルサーモ												
性能	庫内平均空気温度 -50±5℃ (無負荷 周囲温度30℃ 湿度30% 直射日光受けず)												
	電源	AC100V 1φ 50/60Hz											
	付属品	<table border="1"> <tr> <td>棚</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>棚のクリップ</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>バックガイド</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>霜取ヘラ</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>扉ヘラ</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>鍵</td> <td>2</td> </tr> </table>	棚	3	棚のクリップ	12	バックガイド	2	霜取ヘラ	—	扉ヘラ	—	鍵
棚	3												
棚のクリップ	12												
バックガイド	2												
霜取ヘラ	—												
扉ヘラ	—												
鍵	2												
その他	警報音報知 漏電遮断器 SFスイッチ												
定格消費電力(W, 50Hz/60Hz)	507/526												
消費電流(A, 50Hz/60Hz)	5.2/5.4												
消費電力量 (Kwh/月, 50Hz/60Hz)	265.84/263.71												
製品重量(kg)	約185												
内寸法(mm)	W670xD650xH1230(最大長)												
温度調節範囲	-40~-50℃												
電源コード(m)	約2.7m												

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数値であり、製造時に誤差が生じる事があります。

※ 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30cm



DAIREI CO., LTD

DESIGNER	DATE	DRAWING NO.	TITLE	MEMO
KAGUCHI	2025/04/07		超低温縦型フリーザー	
DRAWING	SCALE	SHEET NO.	MODEL	
	N/S		SS-530	