

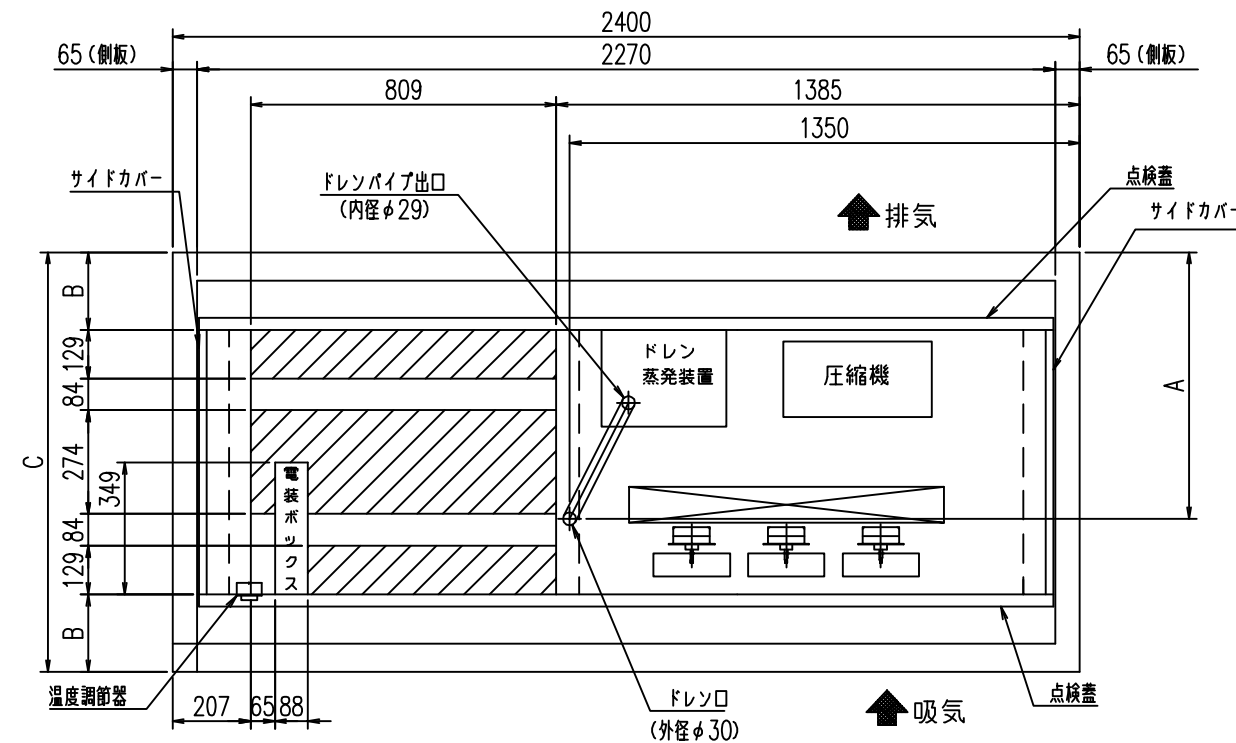
仕様

形名	SR-IS581BTB-R	SR-IS681BTB-R	SR-IS881BTA-R		
	SR-IS581BTB	SR-IS681BTB	—		
用途	アイスクリーム～日配				
庫内温度	-22°C～+8°C				
外形寸法(高さ×巾×奥行)mm	810×1500×910	810×1800×910	810×2400×910		
キヤビネット	外装	表面処理鋼板ポリエスチル焼付塗装及びステンレスロール品			
	内装	表面処理鋼板ポリエスチル焼付塗装及びステンレス鋼板			
	冷却室	亜鉛メッキ鋼板			
	断熱材	ポリウレタン注入発泡			
	ガラス	単板ガラス			
	キャスター	ナイロン車輪径φ50自在キャスター			
冷凍装置	圧縮機	全密閉形ロータリー式			
		1500W		2200W	
	冷却器	クロスフィン(強制通風式)			
	凝縮器	クロスフィン(強制通風式)			
	冷媒制御	温度式自動膨張弁(内均式)			
冷媒	種類	R404A			
	充填量	1040 g	1500 g	1350 g	
電気容量 50/60Hz 入力値	三相 200V	庫内送風機	54 / 56 W 0.62 / 0.57 A	54 / 56 W 0.62 / 0.57 A	54 / 56 W 0.62 / 0.57 A
		※1 凝縮器用送風機	54 / 56 W 0.62 / 0.57 A	54 / 56 W 0.62 / 0.57 A	81 / 84 W 0.93 / 0.86 A
		ドレン蒸発用送風機	15 / 14 W 0.08 / 0.07 A	15 / 14 W 0.08 / 0.07 A	15 / 14 W 0.08 / 0.07 A
		防露ヒータ	267 W 1.34 A	302 W 1.51 A	306 W 1.53 A
		圧縮機	1119 / 1343 W 3.58 / 3.39 A	1210 / 1438 W 4.05 / 3.65 A	1759 / 2065 W 6.15 / 5.88 A
		除霜ヒータ	1500 W 4.33 A	1740 W 5.02 A	2310 W 6.67 A
		補助ヒータ	24 W 0.12 A	32 W 0.16 A	45 W 0.23 A
		運転時合計	1509 / 1736 W 6.23 / 5.93 A	1635 / 1866 W 6.87 / 6.37 A	2215 / 2525 W 9.30 / 8.90 A
		除霜時合計	1620 / 1622 W 5.46 / 5.38 A	1868 / 1870 W 6.19 / 6.11 A	2451 / 2453 W 7.90 / 7.82 A
除霜方式		完全自動タイマー式(過熱防止器付)			
庫内温度制御		自動温度調節器			
展示面積		0.98 m ²	1.18 m ²	1.60 m ²	
有効内容積		166 L	201 L	272 L	
付属品		ドレン自然蒸発装置、商品カバー			
電源コード		3m 300V 17A アース刃付3極プラグ			
製品質量		183 kg	204 kg	263 kg	

ご注意事項

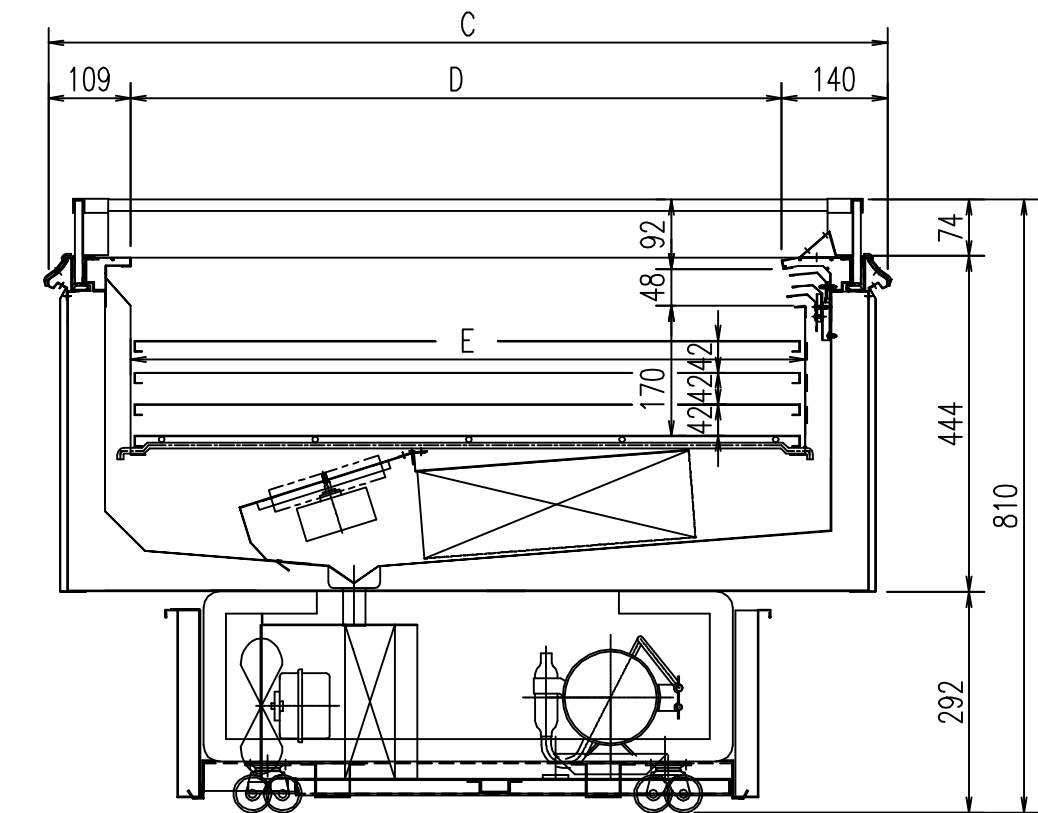
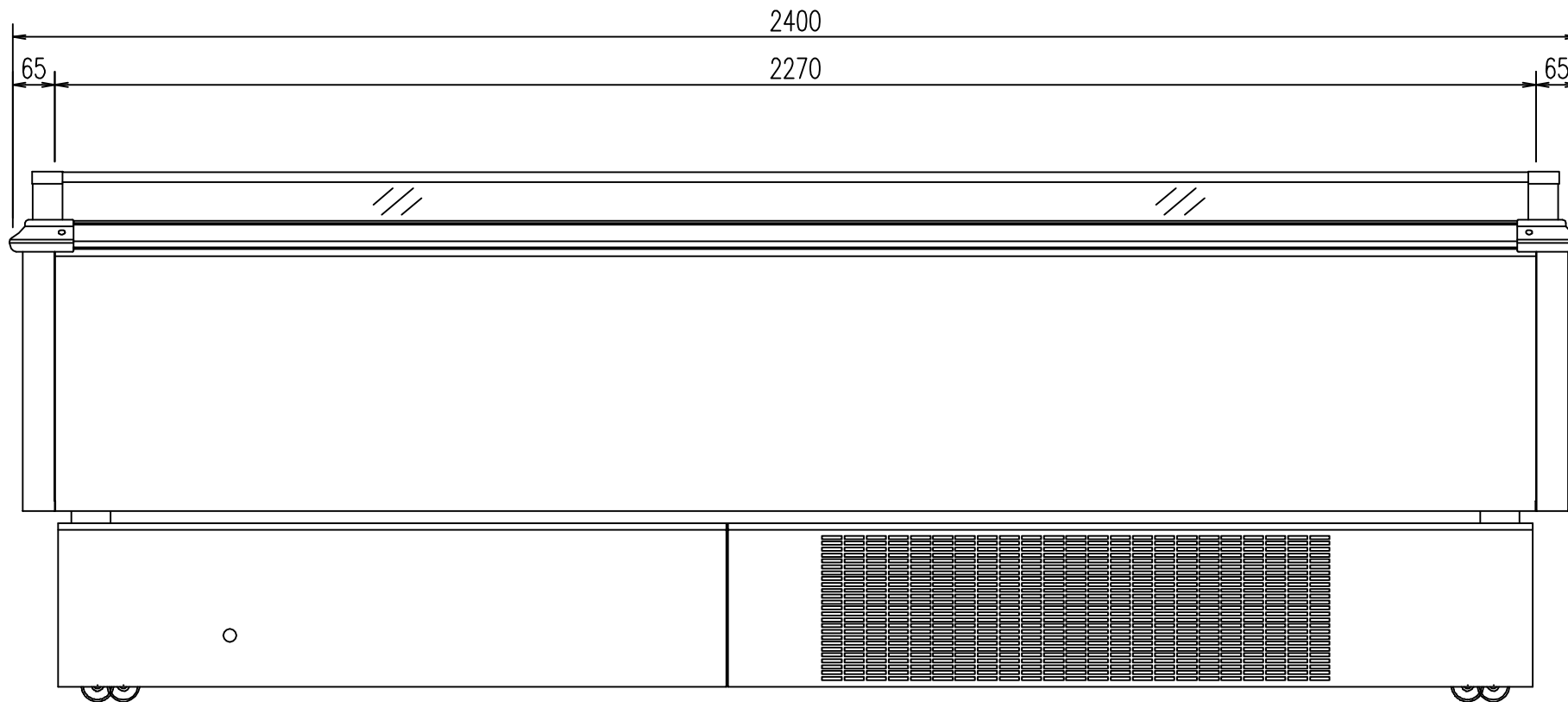
- 周囲条件: 温度27°C、湿度60%、風速0.2m/s以下。
- 仕様向上の為、一部仕様変更することがありますのでご了承ください。

※1 凝縮器用送風機2個のうち1個は、圧縮機停止時でも運転しています。



機械室レイアウト (S=1/20)

	SU-IS881BTA-R	SR-IS881BTA-R
A	705	605
B	205	105
C	1110	910
D	861	661
E	892	692



(S=1/10)

M.Y
HD.S

三菱電機冷熱応用システム株式会社

三菱ショーケース SU・SR-IS881BTA-R

図番

R385273

仕様表番

R485388
R485389

発行日

2009.03.16

図番

R385273

面番

B