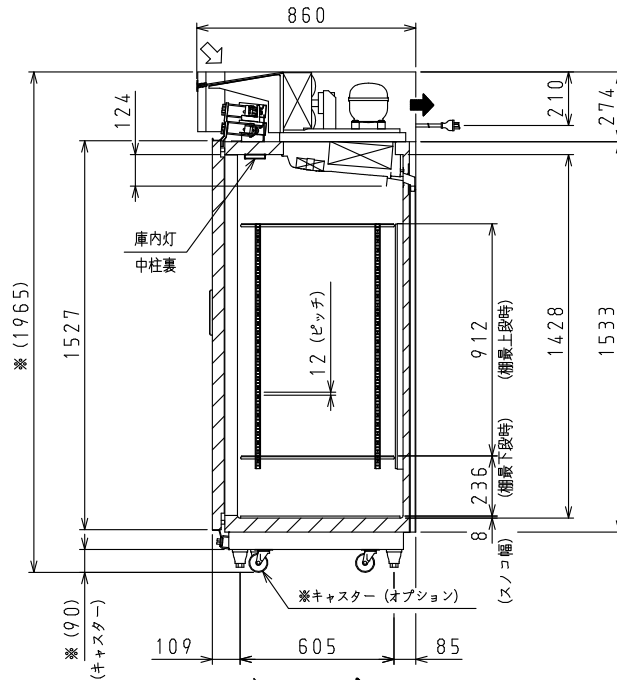
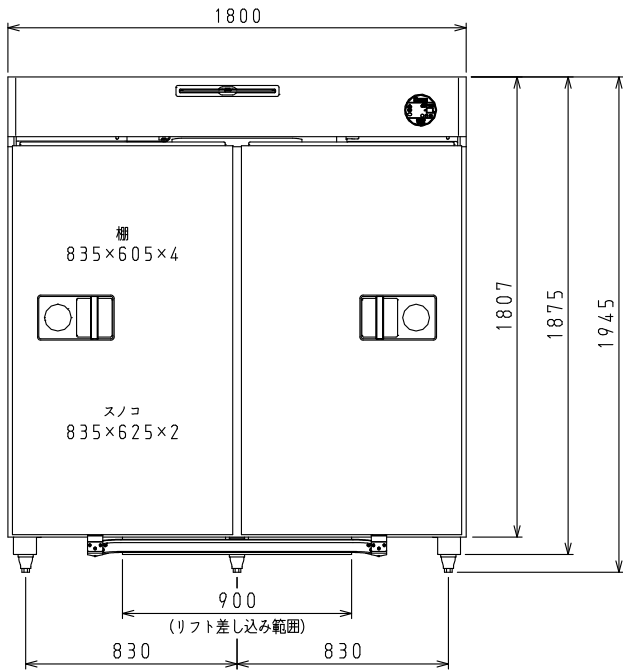


排水部詳細



⇨: 吸気 ⇨: 排気

スケールはこの図面サイズがA3のときの尺度です。

<仕様表>

シリーズ		SS-S-BX	
型式		603SS-S-BX	
本体	外形寸法 (mm)	幅	1800
		奥行	860
	高さ	1945 (~1985)	
		幅	1698
	内形寸法 (mm)	奥行	650
		高さ	1428
定格内容積 (L)	冷凍室	1696	
	冷蔵室	—	
体	製品質量 (kg)	225	
	外装	ステンレス鋼板・亜鉛引鋼板	
	内装	ステンレス鋼板	
	断熱	ノンフロン硬質発泡ポリウレタン	
	扉	ステンレス鋼板 2枚	
	棚	ポリエチレンコーティング網棚	
電気特性	電源 (V・φ・Hz)	200・3・50/60	
	冷却時消費電力 (W)	521/551	
	霜取時消費電力 (W)	598/598	
	定格消費電力 (W)	430/460	
	定格電流 (A)	1.4/1.4	
	力率 (%)	89/95	
	電源コード・長さ (m)	2.5×1 ㊸	
	庫内灯	LED 1W×1	
冷却装置	適合コンセント	3極接地極付差込20A-250V	
	圧縮機公称出力 (W)	インバータ 325 レシプロ 一定速 450 レシプロ	
	凝縮器	空冷式	
	凝縮ファンモータ (W) ×個数	DC24V 入力 9×1	
	冷却器	冷気強制循環式	
	庫内ファンモータ (W) ×個数	DC24V 入力 3×3	
	冷媒 (g)	インバータ HFC R134a (240) 一定速 HFC R404A (200)	
	放熱量 (W)	900/990	
温度調節 (℃)	除霜方式	ヒータ方式	
	マイコン温度調節器	温度調節 (℃)	-25~-8調節可能
	温度表示	デジタル	
	周囲温度条件 (℃)	5~35	
付属品	脚 (ネジ径×数、調整範囲)	M20×6本、70~110mm	
	棚 (枚)	4	
	スノコ (枚)	2	
	クリップ (個)	16	
	排水部品	一式	

㊸: 3極接地極付差込17A-250V

注)

- 電気特性値は周囲温度30℃、無負荷、サーモ短絡、安定時の値です。
- 適合漏電遮断器: 定格容量30A、定格感度電流15mA高速型
- ※はキャスター (オプション品) 使用時の寸法です。
- 本仕様は改良のため予告なしに変更することがあります。

スケール 1/20	型式 603SS-S-BX	品名 スライド扉冷凍庫	図番 S08271	訂正 △
--------------	------------------	----------------	--------------	---------