

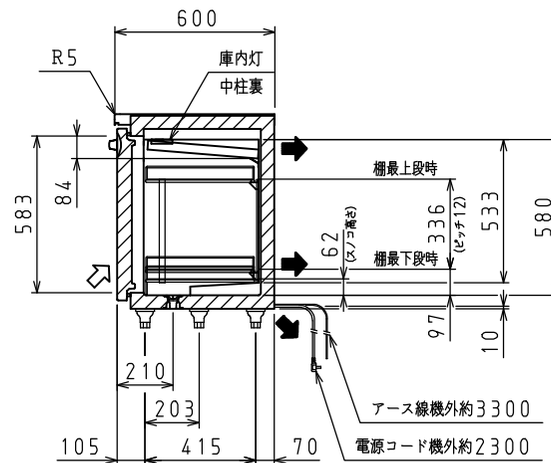
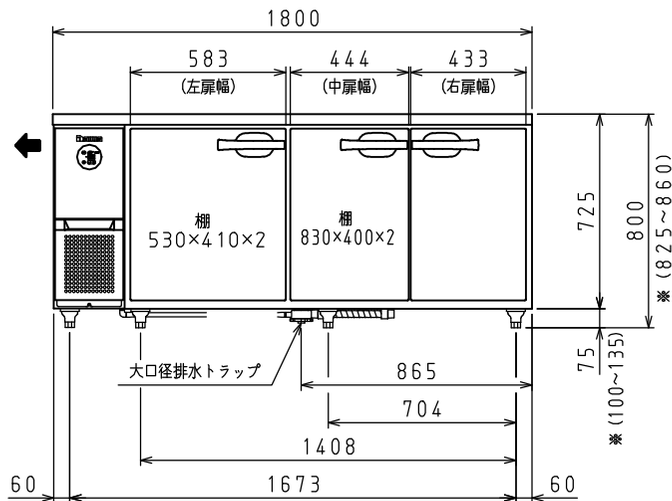
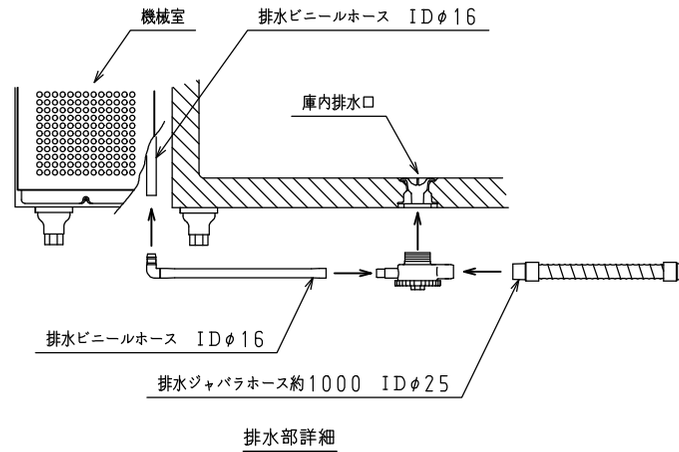
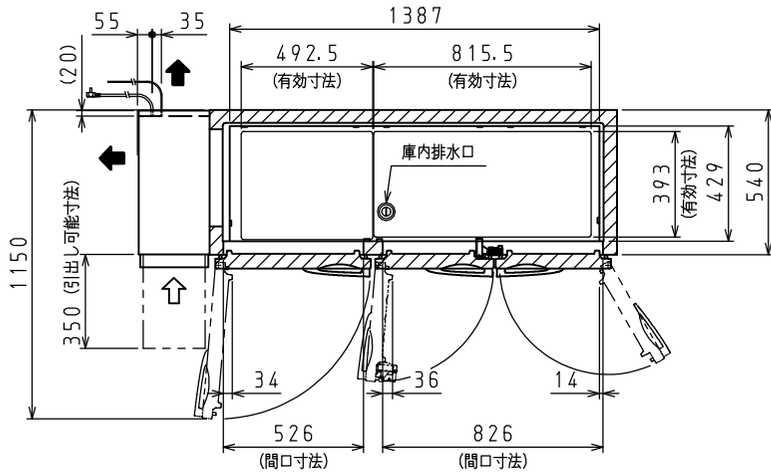
＜仕様表＞

シリーズ	HC-NP-EC	
型式	6161HC-NP-EC	
外形寸法 (mm)	幅	1800
	奥行	600
	高さ	800 (795~835)
内形寸法 (mm)	幅	1387
	奥行	429
	高さ	580
定格内容積 (L)	冷凍室	—
	恒温高湿室	368
製品質量 (kg)		109
外装	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	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(クリア塗装) 3枚
棚		ポリエチレンコーティング網棚
庫内湿度		湿度85%以上
電気特性	電源 (V・φ・比)	100・1.50/60
	冷却時消費電力 (W)	188/188
	霜取時消費電力 (W)	238/238
	定格消費電力 (W)	151/151
	定格電流 (A)	2.0/2.0
	力率 (%)	75/75
	電源コード・長さ (m)	2.3×1 ⑥
	庫内灯	LED 1W×1
	適合コンセント	2極差込15A-125V
	圧縮機公称出力 (W)	インバータ 250 レジプロ
冷却装置	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	壁面5面冷却
	庫内ファンモータ (W) ×個数	DC24V 入力 3×1
冷媒		HFC R134a (120g)
放熱量 (W)		430/430
除霜方式		ヒータ方式
温度調節 (℃)		マイコン温度調節器 -6~12 調節可能
温度表示		デジタル
周囲温度条件 (℃)		5~35
脚 (ネジ径×数、調整範囲)		M20×6本、70~110mm
付属品	棚 (枚)	4
	クリップ (個)	20
	排水部品	一式

⑥:  L型2極差込15A-125V

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。
- ※寸法はSPにて対応可能です。
- 適合漏電遮断器：定格容量30A、定格感度電流15mA高速型
- 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。



⇨: 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。

スケール	型式	品名	図番	訂正
1/20	6161HC-NP-EC	高湿チルド庫	S08869	