



⇨: 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		DP <sub>x</sub> -BX
型式		401EDP <sub>x</sub> -BX
外形寸法 (mm)	幅	1200
	奥行	800
	高さ	1905 (~1945)
	重量	14.9
内形寸法 (mm)	幅	1098
	奥行	650
	高さ	1428
	重量	14.9
定格内容積 (L)	冷凍室	-
	冷蔵室	1090
	製品質量 (kg)	14.9
	外装	ステンレス鋼板・亜鉛引鋼板
断熱	内装	塗装鋼板 (白)
	扉	ノンフロン硬質発泡ポリウレタン
	棚	取手付Low-E 複層ガラス 4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)	100・1・50/60
	冷却時消費電力 (W)	228/228
	霜取時消費電力 (W)	61/61
	定格消費電力 (W)	176/176
	定格電流 (A)	2.4/2.4
	力率 (%)	73/73
	電源コード・長さ (m)	2.5×1 ⑥
	適合コンセント	2極差込 15A-125V
	庫内灯	LED 13W×1
	圧縮機公称出力 (W)	インバータ 250 レシプロ
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	冷気強制循環式
	庫内ファンモータ (W) ×個数	DC24V 入力 3×1
放熱量 (W)	冷媒 (g)	HFC R134a (190)
	霜取方式	ファン方式
温度調節 (℃)	放熱量 (W)	694/694
	温度表示	マイコン温度調節器 0~10調節可能
周囲温度条件 (℃)	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)	脚 (ネジ径×数、調整範囲)	M20×4本、95~135mm
	棚 (枚)	8
	スノコ (枚)	2
	クリップ (個)	32
排水部品	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。
- 本品は漏電遮断器を内蔵しています。
- 棚をセットしたときに有効に使用できる寸法を有効寸法として記載しています。
- 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	型式	品名	図番	訂正
1/20	401EDP <sub>x</sub> -BX	上置型小扉冷蔵ショーケース	S08462	