



3N8247-01A

定 格	品名 / 形式	冷蔵ディスプレイケース/RDC-182R406-1	有効内容積	218L	冷 凍 装 置	圧縮機	全密閉形 出力 140W	
	電 源	単相100V 50/60Hz 容量0.49kVA	外形寸法	幅1800×奥行400×高さ625mm		凝縮器	フィン&チューブ形 2列8段 ファンモータ2P	
	電 流	定格電流 2.7/2.1A 始動電流 18/17A	内形寸法	幅1445×奥行355×高さ425mm		冷却器	フィン&チューブ形 1列8段	
	消費電力	電動機 155/155W	内 装	ステンレス鋼板		冷媒制御	キャピラリーチューブ式	
機 構	力 率	66/90%	外 装	ステンレス鋼板	冷 媒	HFC R134a/250g	庫 内 灯	LEDランプ (16W×1)
	消費電力	運転時 170/170W	断熱材	硬質ウレタン	付 属 品	排水ホース 2m、排水エルボ、すのこ、棚板ガラス (2枚)		
	庫内温度	5~10℃ (周囲温度28℃無負荷)	前 面	複層ガラス 厚み12mm		棚板補強バー、棚受、つゆ受、つゆ受BK、つゆ受排水ホース		
	冷却方式	自然対流式	後 面	ガラス引戸 高さ487.5×幅360×厚み5mm	棚板耐荷重	30kg (片側15kg、等分布荷重)		
	除霜方式	オフサイクル方式	電気回路	漏電遮断器 15A アース線	使用条件	周囲温度 5~35℃ 電圧変動 定格電圧の±10%以内		
			冷媒回路	モータプロテクタによる圧縮機停止				
			質 量	88kg				

冷蔵ディスプレイケース

RDC-182R406-1

SCALE 1:20