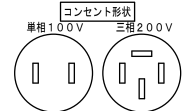


品名		リーチインショーケース(冷凍機内蔵型)					
		MRF-120FWTR					
र्ग	外形 (mm) (幅X奥行X高さ)	1 2 0 0 × 8 0 0 × 1 9 0 0					
法	内形 (mm) (幅X奥行X高さ)	1 1 0 0 × 6 7 5 × 1 3 8 2					
定格内容積 (L)		879					
冷却内容積(L)		1095					
製品質量(kg)		250					
		側面 カラー鋼板					
材	外装	正面 合金化亜鉛鉄板アクリル樹脂焼付塗装、カラー鋼板 天・背面 亜鉛鉄板					
		化粧パネル 合金化亜鉛鉄板アクリル樹脂焼付塗装					
	内装	カラー鋼板					
	扉	アルミ枠防露ヒーター付					
質	JF.	三重ガラス扉 2枚					
ļ ^Ņ	断熱材	硬質発泡ポリウレタン					
	自在棚	棚板 合金化亜鉛鉄板アクリル樹脂焼付塗装					
照明		LED照明×2					
冷却性能 (無負荷、周囲温度30℃)		-20℃以下					
	圧縮機公称出力	左側 750W 右側 450W					
冷	冷媒制御方法	キャピラリーチューブ					
却	凝縮器	フィンチューブ強制空冷式					
Δ,	凝縮器風量	n					
装	冷却器	フィンチューブ冷気強制循環式					
-	冷媒	R 4 0 4 A					
置	温度制御	マイコン制御 デジタル温度表示					
	霜取方式	マイコン制御 ヒーターデフロスト					
電	電源(50/60Hz)		単相100V	三相200V			
源	許容電圧範囲		90~110V ^{2極}	180~220V			
設	適用コンセント形式		2個 15A125V	接地形3極 20A250V			
備	適用ブレーカー容量		1 0 A	15A			
	\A +nn+	運転電流(A)	4. 8/4. 9	3. 9/3. 8			
電	冷却時	始動電流(A)		9. 5/11. 5			
気	(50/60Hz)	消費電力(W)	470/480	1070/1060			
特		力 率(%)	98/98	79/81			
性	霜取時	運転電流(A)	5. 4	4. 5			
	(50/60Hz)	消費電力(W)	5 3 7	900			
年間消費電力量(kwh/年)		7 4 0 0					
使用周囲温度 (°C)		5~35					
放熱量		2167/2600W					
付属品] 	棚板12枚、アジャストボルト					

- ●仕様・外観につきましては改良の為予告なく変更することがあります。
- ●年間消費電力量は、JIS B 8631-2(2011年版)で決められた測定方法と計算方法において得られた値を表示しております。
- ●消費電力量は、付加機能(オプション)のない標準品により表示しております。付加機能(オプション)を追加した製品は、 消費電力量が増加する場合があります。

吸込

吹出



	殿				整理No.
日付	•	•		1/20	図面番号