







品名		冷蔵機能付きホイロ庫(加温・加湿機能付)		
機種名		QBX - 1 3 2 HR S T 1		
寸	外形 (mm) (幅X奥行X高さ)	770×945(997)×1920		
法	内形 (mm) (幅X奥行X高さ)	6 6 0 × 7 8 5 × 1 4 7 0		
有効内容積(L)		7 8 0		
収容能力		六取天板(530×380×40)または フランス天板(600×400×20)32枚差し×1室		
製品質量(kg)		158kg		
材	正面・側面 ステンレス鋼板			
	 内装	ステンレス鋼板		
	扉	外面 ステンレス鋼板 裏面 ステンレス鋼板		
==	/AF	マグネット式パッキン1枚		
質	 断熱材	硬質発泡ポリウレタン		
性能		温度 0~40		
(無負荷、周囲温度30)		湿度 ~ 9 0 %		
冷	圧縮機公称出力	1 8 0 W		
/ベ 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		
装	冷却器	フィンチュープ冷気強制循環式		
	冷媒	HFC R134a		
置	温度制御	マイコン制御 デジタル温度表示		
加熱装置	加熱器	ヒーター 200V 700W 強制循環式		
置	温度制御	マイコン制御 デジタル温度表示		
ho l	加湿ヒーター	200V 400W		
湿	加湿方式	スプレー式		
加湿装置	温度制御	マイコン制御デジタル湿度表示		
	給水口	Rc1/2(旧JIS PT1/2)		
電	適用ブレーカー容量	三相 2 0 0 V 1 5 A 5 0 / 6 0 H z		
源	適用コンセント形式	接地形 3極 20A 250V		
11/5	許容電圧範囲(V)	180~220		
電	\A+nn±	運転電流(A) 1.3/1.3 始動電流(A) 4.7/5.1		
电	冷却時	始動電流(A) 4.7/5.1 消費電力(W) 303/323		
気	(50/60Hz)	力 率(%) 64/69		
特				
10	加熱時	運転電流(A) 3.7/3.7 消費電力(W) 718/729		
性	(50/60Hz)	力 率(%) -		
使用周囲温度()		5 ~ 3 5		
放熱量 50/60Hz		550/620		
脚・調節範囲		脚120~155mmアジャスト式樹脂製		
付属品		トレイ受具16組、排水付属品		
その他		凝縮器フィルター		

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。 給水圧力は0.2~0.4Mpaでご使用ください。

□ 吸込

	殿	整理No.
日付2009・10 ・30	1/20	図面番号