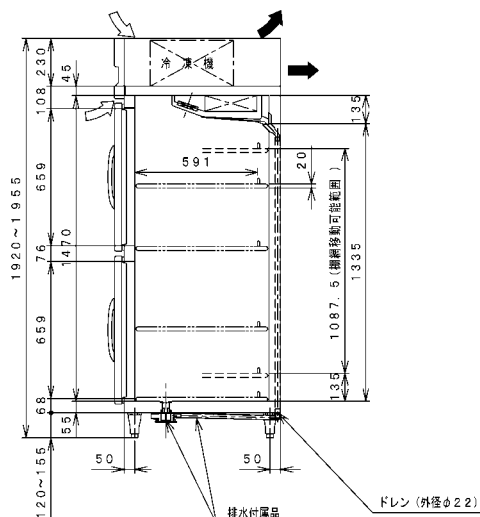
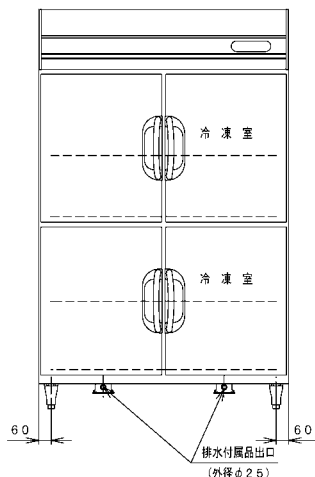
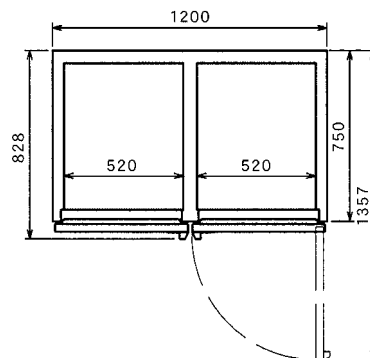
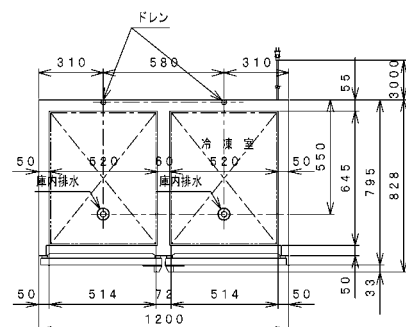


# RGC-421MP2, 421MP-V2, 423MP2



## 〈設置・使用上の御注意とお願い〉

1. この商品は食品を貯蔵するものです。揮発性、引火性のある薬品及びその類似品（例えばベンジン、エーテル、アルコール、接着剤等）は絶対に庫内へ入れないでください。また血清、血液、ワクチン等微妙な温度管理を必要とするものも貯蔵しないでください。
2. 電源は正しく配線された専用の電源を使用してください。
3. 必ずアースを取ってください。法令により第3種接地工事が必要です。電気工事に依頼してください。また、万一の感電事故防止のため、漏電しゃ断器の取り付けをおすすめします。
4. 床が濡れては困る場合、排水工事が必要です。
5. 定期メンテナンスとして1週間に一度凝縮器（フィルター）の掃除が必要です。

品名	業務用冷凍冷蔵庫	業務用冷凍冷蔵庫
機種名	RGC-421MP2 (RGC-421MP-V2)	RGC-423MP2
寸法	外形 (mm) W×D×H 1200×795×1920 内形 (mm) W×D×H 冷凍室 520×645×1470 冷蔵室 520×645×1470 冷凍室 580×645×678	外形 (mm) W×D×H 1200×795×1920 内形 (mm) W×D×H 冷凍室 520×645×1470 冷蔵室 520×645×1470 冷凍室 580×645×678
有効内容積 (L)	冷凍室497 冷蔵室497	冷凍室497 冷蔵室497
製品質量 (kg)	170	175
材質	外装 正面・側面 ステンレス鋼板 天・背面・底面 亜鉛鉄板 内装 ステンレス鋼板 (樹脂鋼板) 扉 外面 ステンレス鋼板 裏面 樹脂成形品 マグネット式4枚 断熱材 硬質発砲ポリウレタン 自在棚 鋼線樹脂コーティング	外装 正面・側面 ステンレス鋼板 天・背面・底面 亜鉛鉄板 内装 ステンレス鋼板 扉 外面 ステンレス鋼板 裏面 樹脂成形品 マグネット式4枚 断熱材 硬質発砲ポリウレタン 自在棚 鋼線樹脂コーティング
冷却性能 無負荷	冷凍室 -20℃以下 冷蔵室 -5～10℃	冷凍室 -20℃以下 冷蔵室 -5～10℃
圧縮機公称出力	冷凍室300W 冷蔵室150W	冷凍室300W 冷蔵室200W
冷却制御方式	キャピラリーチューブ	キャピラリーチューブ
凝縮器	フィンチューブ強制空冷式	フィンチューブ強制空冷式
冷却器	フィンチューブ冷気強制循環式	フィンチューブ冷気強制循環式
冷媒	冷凍室 R-404A 180g 冷蔵室 HFC-134a 120g	冷凍室 R-404A 180g 冷蔵室 HFC-134a 120g
温度制御	マイコン制御 デジタル温度表示	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	マイコン制御 ヒーターデフロスト
電源	適用ブレーカー容量 単相100V 15A 50/60Hz 適用コンセント形式 2極 15A 125V 許容電圧範囲(V) 90～110	適用ブレーカー容量 三相200V 10A 50/60Hz 接地形 3極 20A 250V 許容電圧範囲(V) 180～220
電気特性	冷却時 (50/60Hz) 運転電流 (A) 5.6/5.5 始動電流 (A) 33.0/33.0 消費電力 (W) 430/475 力率 (%) 77/95 霜取時 運転電流 (A) 8.2/8.2 消費電力 (W) 820/820 力率 (%) 100/100	冷却時 (50/60Hz) 運転電流 (A) 1.7/1.7 始動電流 (A) 7.6/7.2 消費電力 (W) 450/505 力率 (%) 76/86 霜取時 運転電流 (A) 4.1/4.1 消費電力 (W) 820/820 力率 (%) 100/100
使用周囲温度 (℃)	5～35	5～35
放熱量 W	1020/1165	1145/1285
脚・調節範囲	樹脂製、120～155mm	樹脂製、120～155mm
付属品	棚網8枚、排水配管キット一式	棚網8枚、排水配管キット一式
その他	凝縮器フィルター、紙フィルター	凝縮器フィルター、紙フィルター