

## メディカル機器シリーズ



# 薬用保冷庫



業務用冷蔵庫のメーカーとして60年以上の実績と信頼から誕生

- 信頼性の高いマイコン制御方式の採用で適切な環境を作ります。
- 大容量で多目的に使えます。
- 弊社の温度コントロール技術で高品質管理を実現いたします。

温度2℃~23℃

### マイコン制御温度管理

庫内温度はデジタル表示です。万一の時、異常表示・ブザー報知など警報機能も充実しています。



### 棚網の可変

棚受けを調整することにより設置棚の位置が移動できるので、理想的な高さに調節できます。(約1間隔で調節可能)

### サービスコンセント

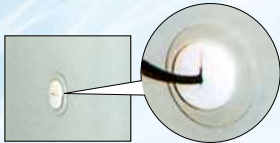
製品左側面にサービスコンセントを用意しております。(適用コンセント5A125V)



左側面上部

### 機能的な測定孔

両サイドに測定孔装備でユーザーフレンドリー仕様。センサー線等を挿入する際に、冷気もれを防ぎかつ衛生的です。



### 持ちやすいハンドル

ゆるやかな曲線をデザインしたハンドル部は安全性も高く、にぎりやすいために開閉が容易です。



### フィルター清浄不要

### ドレン排水処理不要

### キャスター付

### 遮光フィルム仕様 (オプション)

紫外線を含めた外部からの光を遮光します。半透明仕様もあります。冷暗所保存薬品用として使用できます。

### サーモレコーダー (オプション)

保冷温度状態の履歴を自動記録できます。  
※記録紙1年分(12コ)付属

標準価格:55,000円



### FMS-650L

有効内容積  
**635L**

外形寸法  
W770×D795(816)×H1,905mm  
内形寸法  
W670×D645×H1,470mm

標準価格  
**770,000円(税抜)**



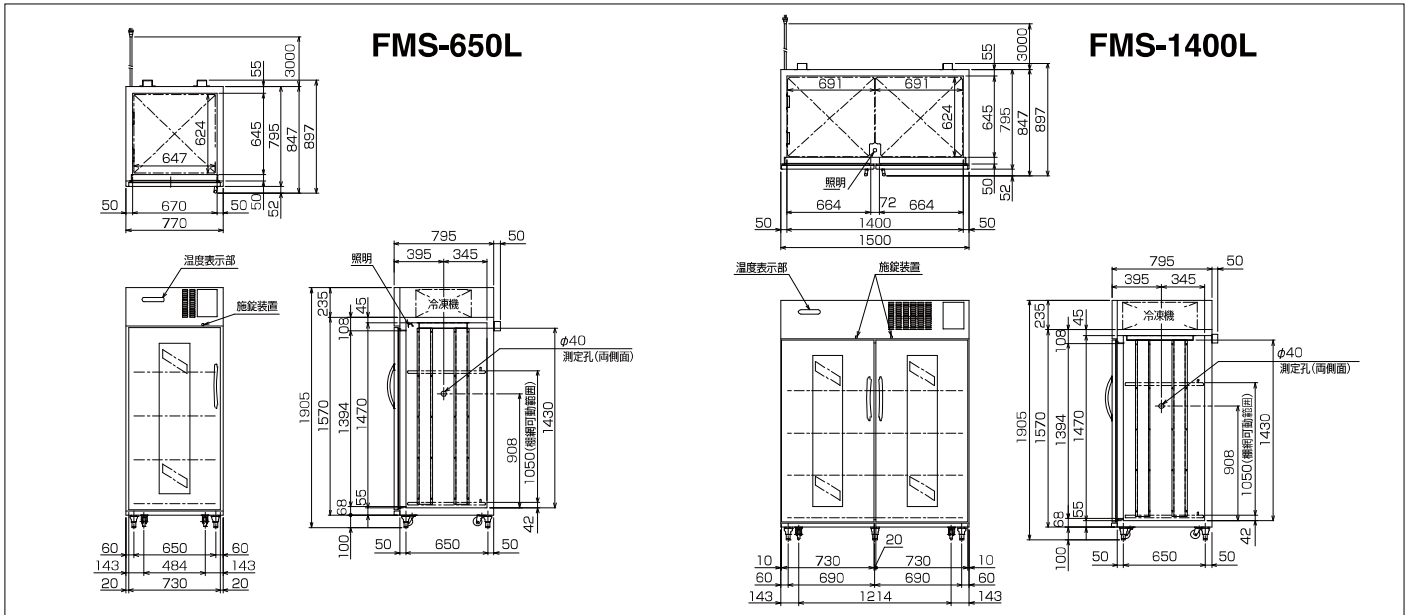
### FMS-1400L

有効内容積  
**1355L**

外形寸法  
W1,500×D795(816)×H1,905mm  
内形寸法  
W1,400×D645×H1,470mm

標準価格  
**1,001,000円(税抜)**

※写真は2機種共にサーモレコーダー (オプション) 付きです。



機種名		FMS-650L	FMS-1400L		
寸法	外形(mm)(幅×奥行×高さ)	770×795(816) ×1905	1500×795(816) ×1905		
	内形(mm)(幅×奥行×高さ)	670×645 ×1470	1400×645 ×1470		
有効内容積(ℓ)		635	1355		
	製品質量(kg)	126	206		
材質	外装	ポリエステル樹脂粉末塗装			
	内装	ポリエステル樹脂粉末塗装			
	扉	表面:ポリエステル樹脂粉末塗装 裏面:ポリエステル樹脂粉末塗装 マグネット式1枚			
	断熱材	硬質発泡ポリウレタン			
冷却装置	温度調節範囲	2~23℃			
	圧縮機公称出力	300W			
	冷媒制御方式	キャピラリーチューブ			
	凝縮器	ワイヤ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			
	冷媒	R-404A 130g	R-404A 190g		
	霜取方式	マイコン制御	サイクルデフロスト		
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	接地付き 2極 15A 125V			
	許容電圧範囲(V)	90~110			
電気特性	冷却時 (50/60Hz)	通常	運転電流(A)	4.2/4.2	5.1/5.1
		始動電流(A)	22.2/22.5	26.3/26.3	
		消費電力(W)	410/450	425/465	
		力率(%)	79/85	83/91	
	加温時 (50/60Hz)	最大	運転電流(A)	6.5/6.5	8.4/8.4
		消費電力(W)	590/630	775/815	
		運転電流(A)	2.0/2.0	4.2/4.2	
		消費電力(W)	220/220	445/445	
力率(%)	100/100	100/100			
使用周囲温度		-5~35℃			
放熱量		435/475W	470/510W		
照明		紫外線防止蛍光灯 15W	紫外線防止蛍光灯 40W		
脚・調節範囲		100~110mm(キャスター付)	100~110mm(キャスター付)		
付属品		棚網4枚、鍵	棚網3枚、鍵		
オプション		自記温度記録計、遮光フィルム仕様	自記温度記録計、遮光フィルム仕様		

### 集中管理システム

トリプルエス

# SSSマスター

- 複数機器の温湿度等の集中管理を実現。
- 計測データはすべて自動で記録・保管。
- 異常発生時には、E-mailやFAXなどにすぐに通報。
- ユーザー管理、電子署名、監査証跡などにより、電子データの信頼性を確保。(FDA 21CFR Part.11準拠)

### バリデーションサービス

測定点 お客様のご要望により、別途打合

料金 お客様のご要望により、別途見積

### 電源コンセント形状

● 接地形2極15A125V

12.7

支店・営業所は全国に68カ所  
Fukushimaのサービスネットワーク  
万全のネットワークで、導入からアフターケアまで安心をサポート。  
お近くの支店または事業所・営業所まで、お気軽にお問い合わせください。



フクシマガリレイ株式会社

### 安全に関するご注意

- このリーフレットに掲載の製品は屋内用です。雨水のかからないところでご使用、保管下さい。
- ご使用前に「取扱説明書」をよくお読みのうえ正しくお使いください。

このリーフレットに掲載の全商品の価格には消費税は含まれておりません。

- 仕様・外観は改良のため予告なく変更する場合があります。
- 製品の色は印刷の具合で実物と若干異なる場合があります。
- 本リーフレットに収録したものは、すべて当社に著作権の存するものですから、無断の複製はかたくお断りします。
- 製品には、ご使用上の注意ラベルが貼付されています。

本社・FMS 事業部 (大阪)	(06)6477-2121	大阪府大阪市西淀川区竹島 2-6-18
FMS 事業部 (東京)	(03)6361-1956	東京都台東区柳橋 2-17-4
FMS 事業部 (札幌)	(011)833-1211	北海道札幌市白石区中央三条 1-1-15
FMS 事業部 (仙台)	(022)259-1671	宮城県仙台市宮城野区中野 1-5-4
FMS 事業部 (名古屋)	(052)559-2940	愛知県名古屋市中区金山 5-13-24
FMS 事業部 (中四国)	(086)245-0551	岡山県岡山市北区中仙道 1-1-11
FMS 事業部 (福岡)	(092)474-5881	福岡県福岡市博多区博多駅南 6-2-27

カタログ・仕様図のダウンロードができます URL <https://www.galilei.co.jp>

製品についてのお問合せ、ご注文は