

FMS/FMBシリーズ

メディカル機器シリーズ



スリム型薬用保冷庫

スリム型薬用冷凍冷蔵庫

薬用保冷庫

血液用冷蔵庫

薬用冷蔵ショーケース



スリム型薬用保冷庫
FMS-173GS



薬用冷蔵ショーケース
FMS-301GU



薬用保冷庫
FMS-650L



スリム型薬用冷凍冷蔵庫
FMS-F153GS

弊社は、1951年に飲食店の厨房などで主に利用される「業務用冷凍冷蔵庫」、スーパーの売場で生鮮食品などを陳列する「冷凍・冷蔵ショーケース」を中心に、フード機器の専門メーカーとして食を支え、高度な温度コントロール技術で業界をリードしています。日本国内で初めて業務用冷蔵庫の規格品をつくり、製造販売をおこないました。



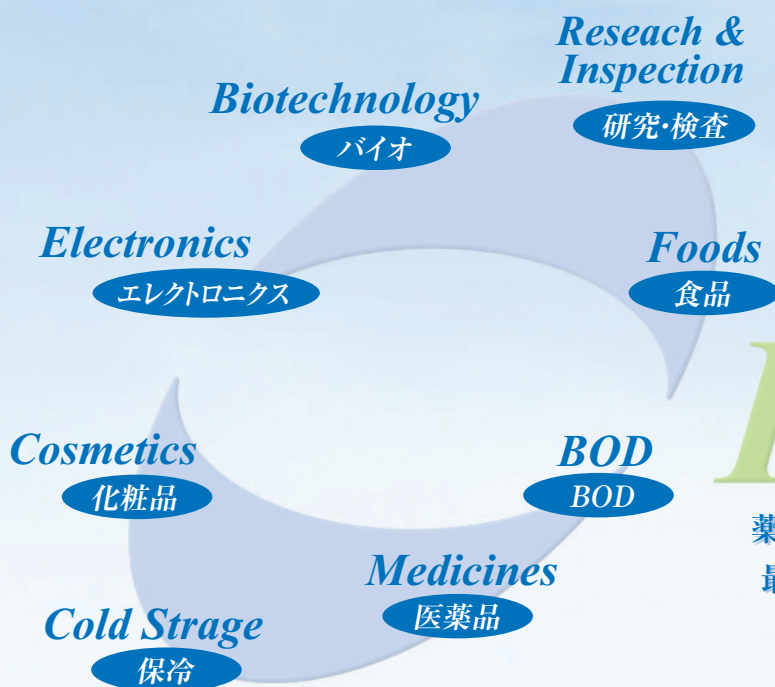
弊社ではそれら培った温度コントロール技術でさらに多くのお客様にお役立ちするため、10年前に薬用冷蔵ショーケースを理化学、医療業界の市場にリリースしました。

当時は低温インキュベーター3機種と薬用冷蔵ショーケース2機種というラインナップでした。その後お客様の声を活かし製品開発を行い、温度精度の改善を軸とした改良を重ね、数多くのラインナップを取り揃えるに至りました。

また従来より外食業界様向けに充実させておりましたサービス・メンテナンス体制で理化学・医療業界向け製品のサービス・メンテナンスを行う事が出来ますので、万が一の事態でも非常に早く対応が出来る為、お客様からの高い信頼を得てきました。

これからもマーケットでお役立ちし、業界の発展に貢献出来るメーカーであり続ける為に皆様と協働して参ります。

メディカル機器活躍のフィールド



FIELD
フクシマのメディカル機器は、
様々な研究開発、検査、分析業務や、
薬品・試料の保存・品質管理に欠かせない
最新の温度管理技術を投入しています。

フクシマは環境に配慮した製品・サービスの提供により、お客様の環境負荷の低減に努めます。

フロンガス回収、破壊の徹底管理を行っております。

フロンガスの大気への放出防止はオゾン保護を進める上で非常に重要な課題です。2007年10月1日より改正フロン回収破壊法が施行され、機器整備時のフロン回収の義務化、整備時のフロン回収量の報告義務（従来は機器廃棄のみ回収義務化）、フロンマニフェストの導入などが実施されました。温室効果ガス排出量の1990年度比6%削減を達成する為、内閣府は2008年からの5年間でフロン回収破壊法によるフロン回収率を60%に上げるよう指導強化しています。



安全性を第一に考え、不可燃性冷媒の使用を行っております。

弊社ではオゾン破壊係数ゼロの不可燃性冷媒である代替フロンHFC冷媒（ハイドロフルオロカーボン）を採用しています。また薬品用保冷庫を使用される環境では他の機器も多く使用されていることが多いです。その為、可燃性冷媒ですと万が一の際に危険な状況が考えられる事から、弊社では安心してお使い頂けるよう不可燃性冷媒を採用しています。

業界トップクラスの省エネ性能

薬用冷蔵ショーケースFMS-501G(552L)の場合



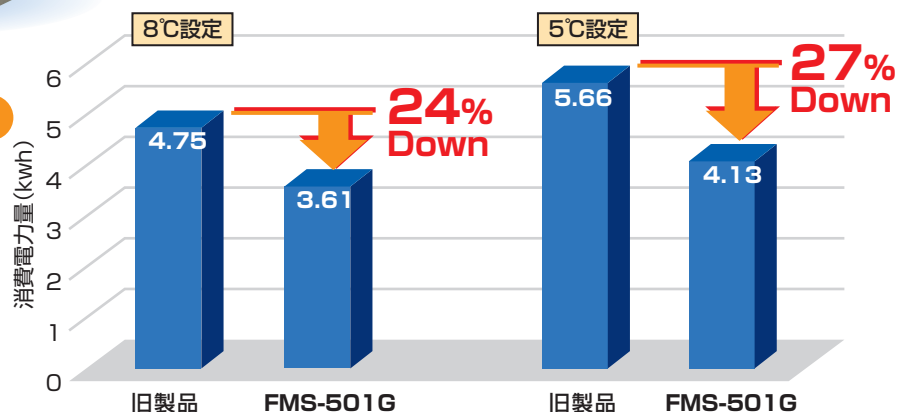
年間消費電力量※ 約 **1,500kwh**
年間電気代※ 約 **33,000円**

10年前の当社製品(FMS-500G)に比べて約**27%**の省エネを達成しました。

※計測条件:外気温度30℃ 湿度60% 庫内5℃設定 電力単価22円で算出

消費電力量比較

(条件8℃/5℃設定時)
AC100V50Hz



FMS/FMBシリーズの特徴

スリム型薬用保冷库

薬用冷蔵ショーケース

血液用冷蔵庫

薬用保冷库

スリム型薬用冷凍冷蔵庫

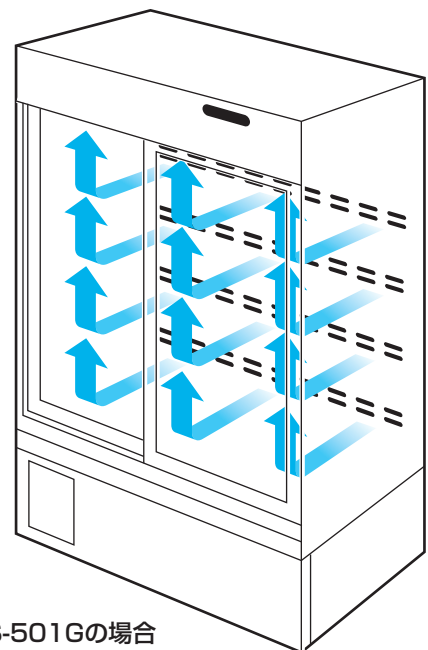
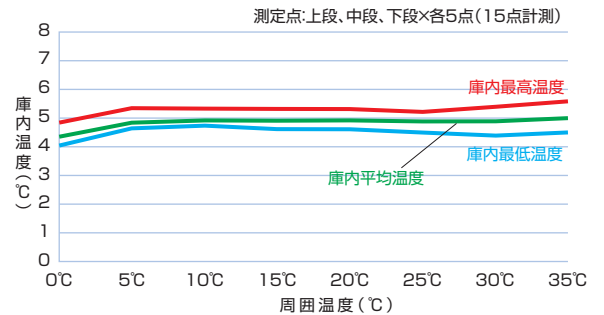
冷気の流れを最適にコントロール 庫内の温度ムラを低減

サーミスタにより庫内温度を監視し、設定された温度にマイコン式の温度調節器にて庫内温度を正確に制御します。また背面に設けた各棚毎に整流させるダクトにより、庫内の温度ムラを低減して均一な庫内温度管理を実現します。周囲温度監視することにより、周囲温度が氷点下になった場合でも保温ヒーターによって、庫内の収容物凍結を防止したり、さらに周囲温度が低い場合に保温ヒーターにて庫内温度が急激に下がるのを抑制することで、周囲温度に影響されにくい均一な庫内温度管理を実現します。

温度精度を高めるために自動検知式 サイクルデフロストを採用

5℃以下の庫内温度設定では冷却器への着霜が進みます。この着霜を取り除かないと霜が抵抗になって熱交換効率が低下する事による冷却性能の劣化が始まります。従来はヒーターによる自動除霜により着霜劣化を防止して冷却性能の維持を行っていましたが、自動検知式サイクルデフロストにより、常時冷却器への着霜監視を行う事で余分なヒーターの通電を抑えて省電力化を図るとともに、一定な温度管理を実現しました。

FMS-501G(条件5℃設定時AC100V50Hz)



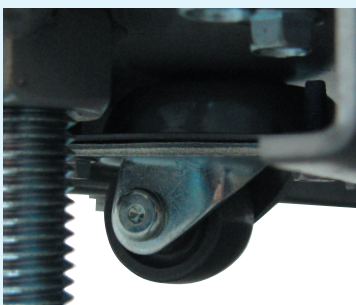
FMS-501Gの場合

FMS/FMBシリーズ 共通の特徴

※一部未対応、オプション対応もあります。

キャスター付で移動に便利

4輪自在キャスターを採用。移設、模様替えに便利なユーザーフレンドリー仕様。



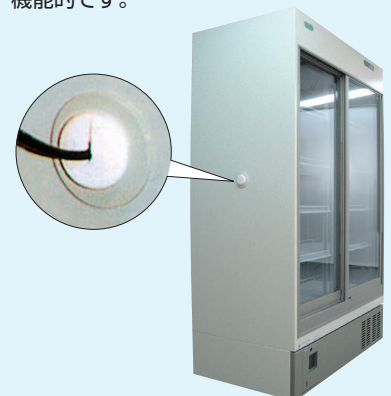
持ちやすいハンドル

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。



機能的な測定孔

省エネルギー性に優れ、挿入されるケーブルや電線の形状を選ばないので、使いやすく機能的です。



充実の警報機能

高温警報・低温警報を標準装備しており、警報の発報条件も変更が可能です。またドアの開放状態をお知らせするドア警報を標準装備しています。(薬用冷蔵ショーケースを除く)

棚網位置が可変

棚網の位置をお客様の使いやすい位置に設置できるよう棚網の位置調整が可能です。(スリム型薬用冷凍冷蔵庫の冷凍室を除く)



施錠装置の標準装備

施錠装置を標準装備しております。またセキュリティのため、施錠装置のキーは多数の種類を用意しており、複数の保冷库をご使用の場合でも同じキーで他の製品の施錠が解除出来ないように工夫しております。

デジタル温度表示

離れた場所からでも見やすいよう温度表示をデジタル表示にし、製品の上部につけております。

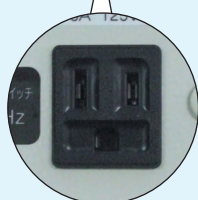
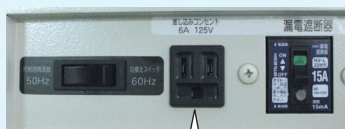


50年以上にわたり、温度のコントロール技術を培った
弊社の高性能技術で高品質な温度管理を
実現いたします。



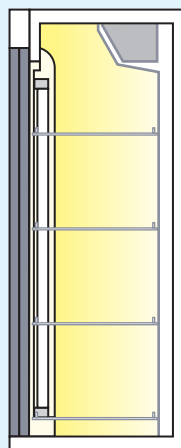
サービスコンセント

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)



明るく見やすい縦付け照明

扉側に照明を縦に設置、上段から下段まで明るく照らします。



耐震固定

製品の背面に耐震固定が可能な金具を標準装備しています。別途固定金具を使用すれば脚の固定も可能です。

オートクローズドア

ドアの閉め忘れ防止機能として、ドアレール部に傾斜をつけたオートクローズドアを採用しています。

フィルターレス・ドレンレス

わずらわしいフィルターの清掃や排水の処理(排水口・排水タンク等)が不要です。

省スペースの設置に最適な横幅50センチの薬用保冷庫。

スリム型薬用保冷庫

(仕様一覧はP9に掲載)

スリム型薬用保冷庫

単相100V

温度
2~14℃

業界最小

小型タイプ



約500mm

※写真はサーモレコーダー
(オプション)付きです。

FMS-123GS

115L

外形寸法:W500×D450(552)×H1,360mm
内形寸法:W420×D290×H951mm
製品重量:72kg
標準価格:**226,000円**

単相100V

温度
2~14℃



約500mm

※写真はサーモレコーダー
(オプション)付きです。

FMS-173GS

177L

外形寸法:W500×D450(552)×H1,827mm
内形寸法:W420×D290×H1,432mm
製品重量:90kg
標準価格:**263,000円**

単相100V

温度
2~14℃



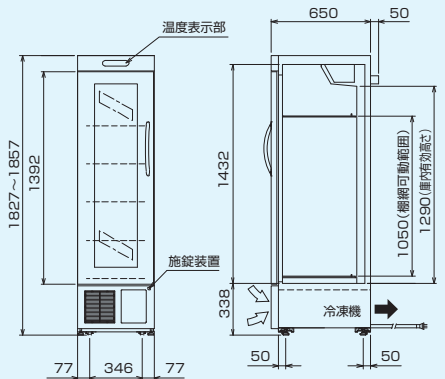
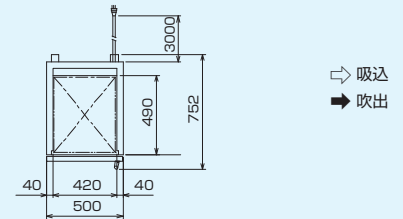
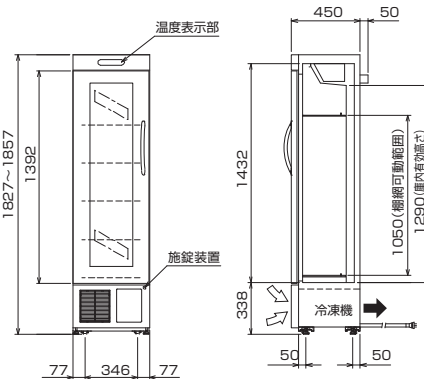
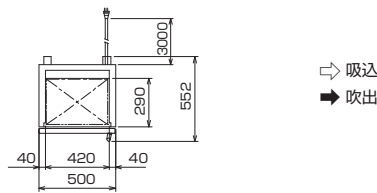
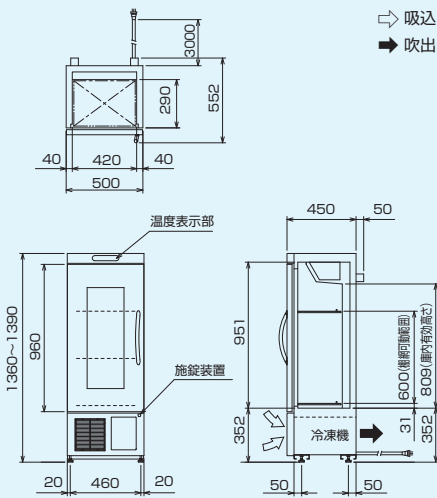
約500mm

※写真はサーモレコーダー
(オプション)付きです。

FMS-303GS

297L

外形寸法:W500×D650(752)×H1,827mm
内形寸法:W420×D490×H1,432mm
製品重量:105kg
標準価格:**314,000円**



サイクルデフロスト採用

充実の警報機能

施錠装置付

キャスター付※

500mm幅の省スペース設計

耐震金具付

持ちやすいハンドル

棚網の可変

※123GSのみオプションとなります。

幅広い温度帯、サービスコンセント、測定孔標準装備。実験も行いやすい大型の薬用保冷庫。

薬用保冷庫

(仕様一覧はP9に掲載)

単相100V

温度
2~23℃

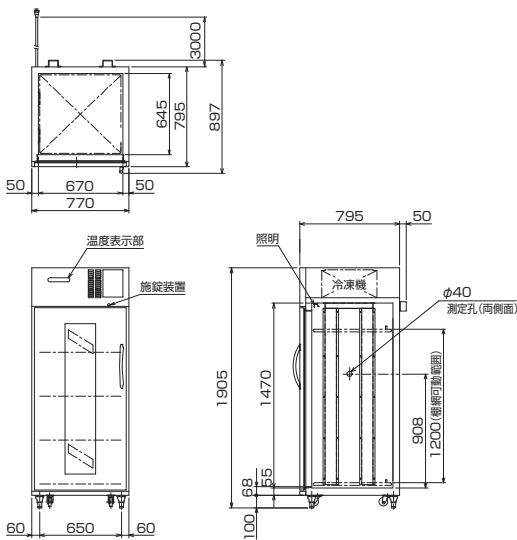


※写真はサーモレコーダー(オプション)付きです。

FMS-650L

635L

外形寸法:W770×D795(897)×H1,905mm
 内形寸法:W670×D645×H1,470mm
 製品重量:126kg
 標準価格:700,000円



単相100V

温度
2~23℃

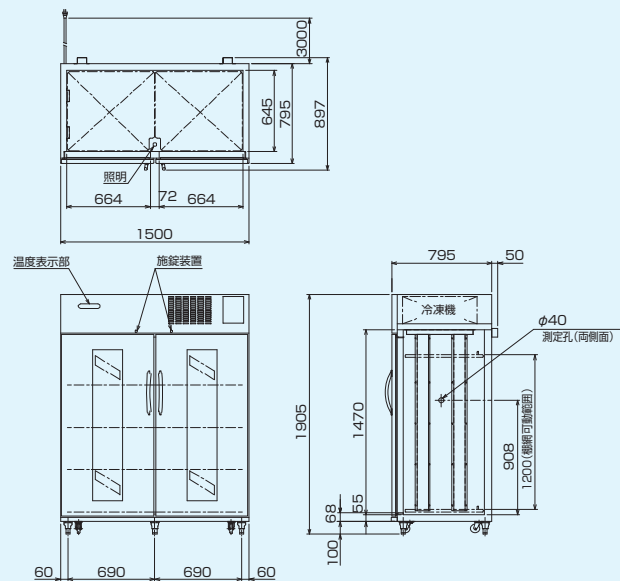


※写真はサーモレコーダー(オプション)付きです。

FMS-1400L

1355L

外形寸法:W1,500×D795(897)×H1,905mm
 内形寸法:W1,400×D645×H1,470mm
 製品重量:206kg
 標準価格:910,000円



サイクルデフロスト採用

充実の警報機能

施錠装置付

キャスター付

耐震金具付

測定孔付

持ちやすいハンドル

棚網の可変

サービスコンセント

フィルターレス・ドレンレス

縦付け照明付

製品ラインナップ

豊富な容量のラインナップを揃えた薬用冷蔵ショーケース。

薬用冷蔵ショーケース

(仕様一覧はP10に掲載)

単相100V 温度 2~14℃ 奥行薄型タイプ

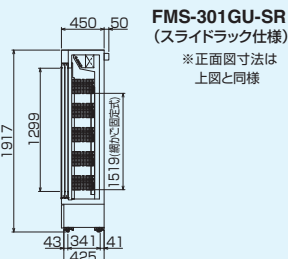
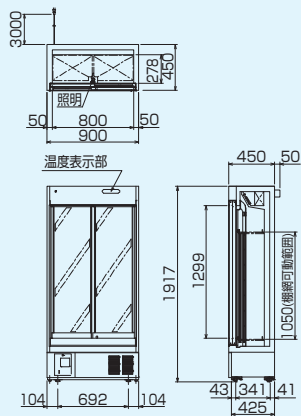


標準仕様 **FMS-301GU 309L**

外形寸法:W900×D450(500)×H1,917mm
内形寸法:W800×D278×H1,519mm
製品質量:145kg
標準価格:325,000円

スライドラック仕様 **FMS-301GU-SR 275L**

製品質量:135kg
標準価格:395,000円



単相100V 温度 2~14℃ 奥行薄型タイプ

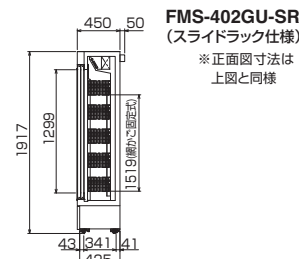
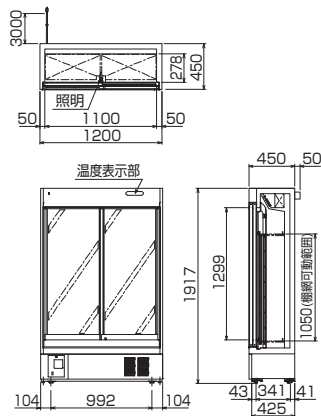


標準仕様 **FMS-402GU 436L**

外形寸法:W1,200×D450(500)×H1,917mm
内形寸法:W1,100×D278×H1,519mm
製品質量:170kg
標準価格:440,000円

スライドラック仕様 **FMS-402GU-SR 402L**

製品質量:165kg
標準価格:510,000円



単相100V 温度 2~14℃

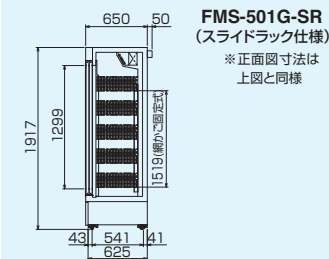
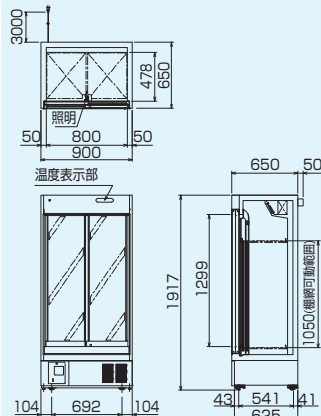


標準仕様 **FMS-501G 552L**

外形寸法:W900×D650(700)×H1,917mm
内形寸法:W800×D478×H1,519mm
製品質量:160kg
標準価格:540,000円

スライドラック仕様 **FMS-501G-SR 497L**

製品質量:155kg
標準価格:610,000円



単相100V 温度 2~14℃

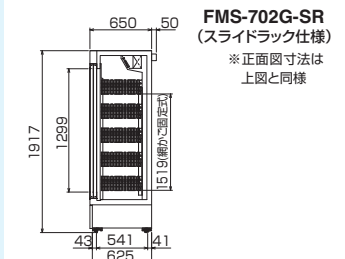
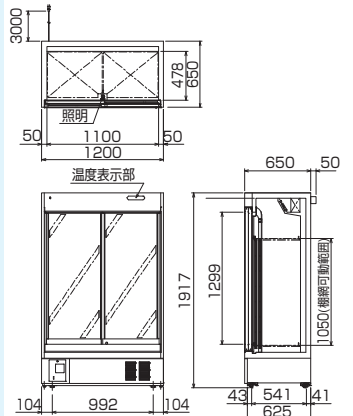


標準仕様 **FMS-702G 770L**

外形寸法:W1,200×D650(700)×H1,917mm
内形寸法:W1,100×D478×H1,519mm
製品質量:195kg
標準価格:735,000円

スライドラック仕様 **FMS-702G-SR 715L**

製品質量:180kg
標準価格:805,000円



サイクルデフロスト採用

充実の警報機能

施錠装置付

測定孔付

棚網の可変

耐震金具付

縦付け照明付

オートクローズドア

フィルターレス・ドレンレス

スライドラック仕様

薬品やサンプルの出し入れに便利です。



軽く指で押すだけで自動的にスライドするワンタッチオープン方式。収納時はカチッと音がするまで押し込んで固定します。

※スライドラック仕様は右側半分のみです。

省スペースの設置に最適。

マイコン温度制御方式で、大切な血液の保存に最適。

スリム型薬用冷凍冷蔵庫

血液用冷蔵庫

(仕様一覧はP10に掲載)

(仕様一覧はP10に掲載)

単相100V

冷蔵室
2~14℃

冷凍室
-30~-20℃

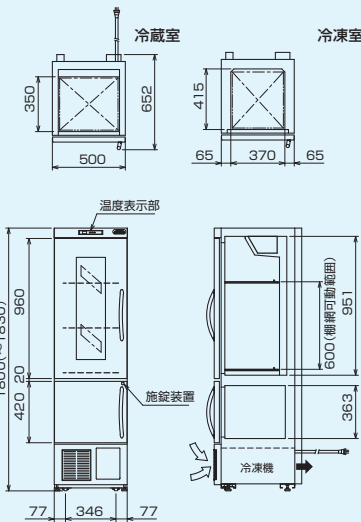


※写真は保冷枕収納専用ラック (オプション) 付きです。

冷蔵室 冷凍室

FMS-F153GS 149L 59L

外形寸法:W500×D552(652)×H1,800mm
内形寸法:W420×D375×H951mm(冷蔵室)
W370×D415×H363mm(冷凍室)
製品質量:105kg
標準価格:**335,000円**



単相100V

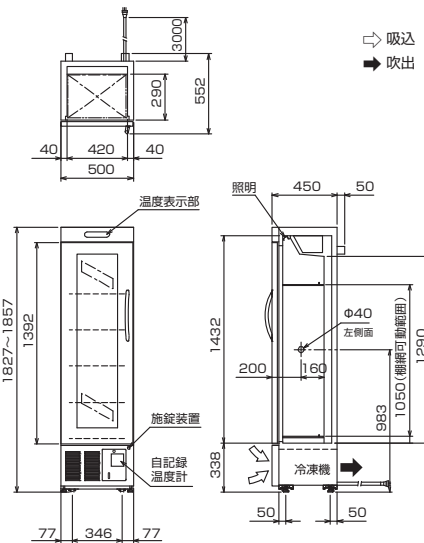
温度
1~6℃



医療用具製造許可番号
22300BZX00214000

FMB-180G 177L

外形寸法:W500×D450(552)×H1,827mm
内形寸法:W420×D290×H1,432mm
製品質量:90kg
標準価格:**550,000円**



単相100V

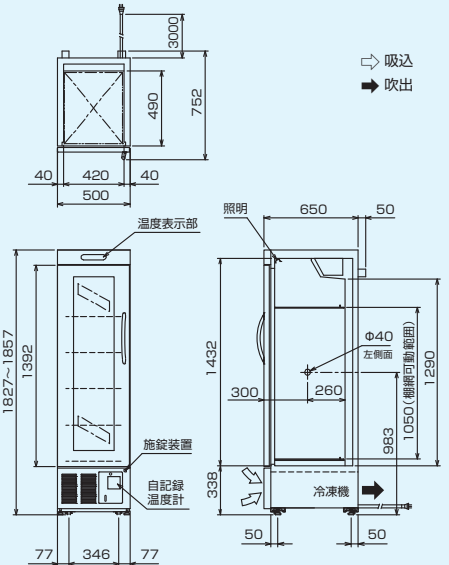
温度
1~6℃



医療用具製造許可番号
22300BZX00213000

FMB-300G 297L

外形寸法:W500×D650(752)×H1,827mm
内形寸法:W420×D490×H1,432mm
製品質量:105kg
標準価格:**670,000円**



- サイクルデフロスト採用
- 耐震金具付
- 充実の警報機能
- 省スペース設計
- 施錠装置付
- 持ちやすいハンドル
- キャスター付
- 棚網の可変

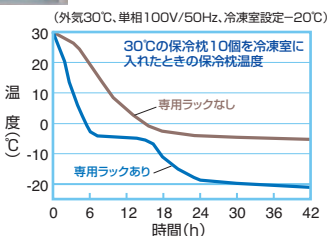
- サイクルデフロスト採用
- 500mm幅の省スペース設計
- 持ちやすいハンドル
- 充実の警報機能
- サーモレコーダー標準装備
- 棚網の可変
- 施錠装置付
- 耐震金具付
- フィルターレス・ドレンレス
- キャスター付
- 測定孔付

保冷枕収納専用ラック (オプション)



冷気の循環がよくなり、スムーズに保冷枕を凍らせます。
※保冷枕を10個収納できます。
標準価格:15,000円

※ラックを使用すると効率的に冷却することが可能です。



収納バスケット (オプション)

血液バッグの収納が容易になります。
(収納バスケットは製品内に1段2個、計10個収納可能。)

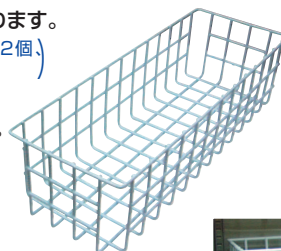
●FMB-180G用

血液バッグ400mlを最大8個収納。
外形寸法:W162.5×D266×H123mm
内形寸法:W150.5×D254×H117mm
標準価格:3,000円

●FMB-300G用

血液バッグ400mlを最大15個収納。
外形寸法:W162.5×D466×H123mm
内形寸法:W150.5×D454×H117mm
標準価格:3,000円

※血液バッグのサイズにより収容数は異なります。



※写真はFMB-300G用

※その他のサイズもございます。



スリム型薬用冷凍冷蔵庫

血液用保冷庫

FMS/FMBシリーズ 仕様一覧

スリム型薬用保冷库(P5)

機種名		FMS-123GS	FMS-173GS	FMS-303GS
材質	外装		塗装鋼板	
	内装		塗装鋼板	
	扉		表面:塗装鋼板 裏面:塗装鋼板 マグネット式1枚	
	断熱材		硬質発泡ポリウレタン一体発泡	
冷却性能(無負荷、周囲温度30℃)			2~14℃	
冷却装置	圧縮機公称出力		85W	
	冷媒制御方法		キャピラリーチューブ	
	凝縮器		ワイヤーチューブ型	
	冷却器		強制通風式フィンチューブ型	
	冷媒		R-134a	
	温度制御		マイコン制御 デジタル温度表示	
	霜取方式		自動検知式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		接地形 2極 15A 125V	
	許容電圧範囲(V)		90~110	
電気特性	冷却時 (50/60Hz)	運転電流(A)	1.9/1.8	2.0/1.9
		始動電流(A)	17.3/16.7	17.0/16.3
		消費電力(W)	160/170	155/170
	加温時 (外気低温時) (50/60Hz)	力率(%)	84/94	81/94
		運転電流(A)	1.7/1.7	1.7/1.7
		消費電力(W)	170/170	171/171
	力率(%)	100/100	100/100	
使用周囲温度(℃)			-5~35℃	
放熱量(50/60Hz)		410/470W	395/450W	440/450W
キャスター		なし(オプション・4輪自在)		4輪(自在)
付属品		棚網3枚、鍵		棚網5枚、鍵

薬用保冷库(P6)

機種名		FMS-650L	FMS-1400L		
材質	外装		ポリエステル樹脂粉体塗装		
	内装		ポリエステル樹脂粉体塗装		
	扉	表面:ポリエステル樹脂粉体塗装 裏面:ポリエステル樹脂焼付塗装	表面:ポリエステル樹脂粉体塗装 裏面:ポリエステル樹脂焼付塗装		
	断熱材	マグネット式1枚	マグネット式2枚		
温度調節範囲			硬質発泡ポリウレタン		
			2~23℃		
冷却装置	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	ワイヤー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		
	温度制御		マイコン制御 デジタル温度表示		
	霜取方式		自動検知式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
	加温時(外気低温時) (50/60Hz)	最大	力率(%)	79/85	83/91
			運転電流(A)	6.5/6.5	8.4/8.4
			消費電力(W)	590/630	775/815
	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		
キャスター		4輪(自在)	4輪(自在)		
付属品		棚網4枚、鍵	棚網8枚、鍵		

● 共通オプション

遮光フィルム仕様



紫外線を含めた外部からの光を遮光します。
(半透明タイプ)

薬用保冷库
スリム型薬用保冷库
標準価格:19,000円/枚
薬用冷蔵ショーケース
標準価格:38,000円

サーモレコーダー仕様



機器の温度履歴を1点記録できます。

標準価格:55,000円
※スリム型薬用保冷库のみ
取付金具別途必要
(取付金具 標準価格:7,200円)

麻薬金庫

大型タイプ

外形寸法:W305×D214×
H363mm

重量:5.1kg
(取付金具 標準価格:6,600円)
標準価格:22,000円

小型タイプ

外形寸法:W255×D150×
H215mm

重量:3.0kg
(取付金具 標準価格:5,700円)
標準価格:19,000円



※取付金具別途必要

薬用冷蔵ショーケース(P7)

機種名		FMS-301GU(-SR)	FMS-402GU(-SR)	FMS-501G(-SR)	FMS-702G(-SR)	
材 質	外 装	ポリエステル樹脂粉体塗装				
	内 装	ステンレス鋼板(SUS304)				
	扉	樹脂枠熱線反射フィルム付 二重ガラス窓付				
	断熱材	硬質発泡ポリウレタン				
温度制御	自在棚	鋼線抗菌樹脂コーティング				
	温度制御	マイコン制御デジタル温度表示 温度調節範囲 2~14℃(無負荷、周囲温度 -5~35℃)				
冷却装置	圧縮機公称出力	150W	200W	150W	200W	
	冷媒制御方式	キャピラリーチューブ				
	凝縮器	ワイヤー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-134a				
	霜取方式	マイコン制御 サイクルデフロスト				
電 源	保温装置	ヒータ 200W				
	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				
電気特性	冷却時 (50/60Hz)	許容電圧範囲(V)	90~110			
		運転電流(A)	2.5/2.5	2.6/2.8	2.5/2.5	2.6/2.8
		始動電流(A)	16/16 (21/21)	17.0/17.2 (17.0/17.2)	16/16 (21/21)	17.0/17.2 (21/21)
	霜取時 (50/60Hz)	消費電力(W)	205/229	245/275	203/232	245/275
		力 率(%)	82/92	94/98	81/93	94/98
		運転電流(A)	0.2/0.2			
照 明	消費電力(W)	18/18				
	力 率(%)	90/90				
	付属品	紫外線防止蛍光灯 40W				
付属品	キャスター	4輪(自在)				
	付属品	棚網10枚、アジャストボルト4本				

スリム型薬用冷凍冷蔵庫(P8)

機種名		FMS-F153GS	
材 質	外 装	ポリエステル樹脂粉体塗装	
	内 装	ポリエステル樹脂粉体塗装、樹脂鋼板	
	扉	表面:ポリエステル樹脂粉体塗装 裏面:ポリエステル樹脂焼付塗装 マグネット式2枚	
	断熱材	硬質発泡ポリウレタン一体発泡	
冷却性能(無負荷、周囲温度30℃)	冷蔵室:2~14℃ 冷凍室:-30~-20℃		
冷却装置	圧縮機公称出力	300W	
	冷媒制御方式	膨張弁	
	凝縮器	フィンチューブ型強制空冷室	
	冷却器	フィンチューブ型強制循環式/パイプオンシート型	
	冷 媒	R-404A	
	温度制御	マイコン制御 デジタル温度表示	
電 源	霜取方式	サイクルデフロスト/手動式	
	適用ブレーカー容量	単相100V 15A 50/60Hz	
	適用コンセント形式	接地形 2極 15A 125V	
電気特性	許容電圧範囲(V)	90~110	
	冷却時 (50/60Hz)	運転電流(A)	3.5/3.2
		始動電流(A)	20.7/20.3
		消費電力(W)	300/310
	保温ヒーター 作動時 (50/60Hz)	力 率(%)	85/97
		運転電流(A)	5.0/4.7
消費電力(W)		450/460	
力 率(%)	73.5/97.7		
使用周囲温度(℃)	-5~35℃		
放熱量 (50/60Hz)	690/820W		
キャスター	2輪(自在)		
付属品	棚網3枚(冷蔵室)、鍵(冷蔵室・冷凍室一括施錠)		

血液用冷蔵庫(P8)

機種名		FMB-180G	FMB-300G	
材 質	外 装	ポリエステル樹脂粉体塗装		
	内 装	ステンレス鋼板		
	扉	表面:ポリエステル樹脂粉体塗装 裏面:ステンレス鋼板 特殊ガス入り2重ガラス		
	断熱材	硬質発泡ポリウレタン一体発泡		
冷却性能(無負荷、周囲温度30℃)	1~6℃(4℃固定)			
冷却装置	圧縮機公称出力	85W		
	冷媒制御方式	キャピラリーチューブ		
	凝縮器	ワイヤーチューブ型		
	冷却器	強制通風式フィンチューブ型		
	冷 媒	R-134a		
	温度制御	マイコン制御 デジタル温度表示		
電 源	霜取方式	サイクルデフロスト		
	適用ブレーカー容量	単相100V 15A 50/60Hz		
	適用コンセント形式	接地形 2極 15A 125V		
電気特性	許容電圧範囲(V)	90~110		
	冷却時 (50/60Hz)	運転電流(A)	3.5/3.5	3.5/3.6
		始動電流(A)	15.6/16.3	15.6/16.3
		消費電力(W)	304/321	305/333
	加温時 (50/60Hz)	力 率(%)	87/94	88/94
		運転電流(A)	1.7/1.7	1.7/1.7
消費電力(W)		171/171	171/171	
力 率(%)	100/100	100/100		
使用周囲温度	-5~35℃			
放熱量 (50/60Hz)	395/445W	400/450W		
キャスター	4輪(自在)			
付属品	棚網5枚、鍵			

※医療用具製造許可番号 FMB-180G : 22300BZX00214000
FMB-300G : 22300BZX00213000

● 納入事例

フラット棚仕様

棚網に専用のカバーを取付けることにより冷気を妨げず小物を安定して収納できます。

ガラスなし仕様

ガラス窓のない仕様にてできます。

右開き仕様

扉を右開き仕様にてできます。



オプション

	定価(税別)	スリム型薬用保冷庫			薬用保冷庫		薬用冷蔵ショーケース(スライド仕様共通)				スリム型薬用 冷凍冷蔵庫
		FMS-123GS	FMS-173GS	FMS-303GS	FMS-650L	FMS-1400L	FMS-301GU	FMS-402GU	FMS-501G	FMS-702G	FMS-F153GS
サーモレコーダー	55,000円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
サーモレコーダー取付金具	7,200円	○	○	○	—	—	—	—	—	—	○
遮光フィルム仕様(1枚扉型)	19,000円	○	○	○	○	○	×	×	×	×	○
遮光フィルム(スライド型)	38,000円	×	×	×	×	×	○	○	○	○	×
麻薬金庫(大型)	22,000円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
上記取付金具	6,600円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
麻薬金庫(小型)	19,000円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
上記取付金具	5,700円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
右開き仕様	6,300円	○	○	○	○	○	×	×	×	×	○
ガラスなし扉仕様	0円	○	○	○	○	○	×	×	×	×	○
測定孔(1箇所追加)	25,000円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
スライドラック仕様	↻	○	○	○	×	×	(-)	(-)	(-)	(-)	×
収納/バスケット(大)	3,000円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
収納/バスケット(小)	3,000円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
フラット棚	↻	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
脚用耐震固定金具 (取付工事別途)	↻	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

○：オプション対応可能 —：標準で取付け ×：対応不可 ↻：弊社または販売店にお問い合わせください。

棚網一覧表

	FMS-123GS, FMS-173GS, FMB-180G	標準価格: 3,700円
	FMS-303GS, FMB-300G	標準価格: 4,400円
	FMS-301GU	標準価格: 3,600円
	FMS-402GU	標準価格: 4,400円
棚 網	FMS-501G	標準価格: 3,800円
	FMS-702G	標準価格: 4,400円
	FMS-F153GS	標準価格: 4,500円
	FMS-650L	標準価格: 7,800円
	FMS-1400L	標準価格: 8,700円

バリデーション サービス

商品名	測定点	料金
薬用保冷庫、スリム型薬用保冷庫、薬用冷蔵ショーケース、 スリム型薬用冷凍冷蔵庫、血液用冷蔵庫	お客様の要望により、別途打合	お客様の要望により、別途見積

支店・営業所は全国に66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。

本社	(06)6477-2062	大阪府大阪市西淀川区御幣島3-16-11
東日本支社	(03)5835-2185	東京都台東区柳橋2-17-4
中部支社	(052)413-2331	愛知県名古屋市中村区並木2-265
西日本支社	(092)474-5881	福岡県福岡市博多区博多駅南6-2-27

支店

札幌支店	(011)882-5666	神戸支店	(078)682-9201
東北支店(仙台)	(022)259-1671	岡山支店	(086)245-0551
信越支店(新潟)	(025)245-3322	広島支店	(082)231-1231
関東支店(さいたま)	(048)654-0761	四国支店(高松)	(087)865-1585
西関東支店(立川)	(042)548-0112	西九州支店(長崎)	(095)862-6633
横浜支店	(045)444-6140	南九州支店(熊本)	(096)389-2292
北陸支店(富山)	(076)492-6630	沖縄支店	(098)896-0550
京都支店	(075)643-9390		

営業所

北海道・東北地方	旭川 青森 盛岡 郡山 秋田 山形
関東・信越地区	松本 長野 宇都宮 千葉 水戸 高崎 甲府 小田原 相模原
東海・北陸地区	静岡 浜松 沼津 岐阜 高山 三重 豊橋 金沢 福井
関西地区	南大阪 北大阪 難波 滋賀 和歌山 奈良 姫路 北近畿
中国・四国地区	岡山工場 鳥取 松江 福山 山口 松山 高知 徳島
九州地区	北九州 佐賀 佐世保 大分 宮崎 鹿児島 石垣

Fukushima

福島工業株式会社

安全に関するご注意

- このカタログ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。
- 据付工事、電気工事が必要です。お買い上げの販売店または資格のある専門業者にご相談ください。

このカタログ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。
- 本カタログに収録したものは、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。

URL <http://www.fukushima.co.jp> e-mail QFMS@fukushima.co.jp

フクシマ製品についてのお問い合わせ、ご注文は —

ISO 9001:2008 認証取得
岡山工場 滋賀工場

ISO 14001:2004 認証取得
本社・東京
名古屋・福岡
岡山工場



本カタログの記載内容は
2012年3月現在のものです。
(1203-05)G

MD-1011-C