

Be cool, Be alive.

メディカル機器シリーズ

超低温フリーザー



超低温フリーザー

ULTRA LOW TEMPERATURE FREEZER

アップライト型 仕様表

項 目	仕 様		
型 式	FMD-500E1	FMD-700E1	
冷 却 性 能	-85℃(周囲温度32℃、無負荷)		
有 効 内 容 積	519L	717L	
外 形 寸 法(幅×奥行×高さ)※突起物含む	841×980×1,990mm	1,081×980×1,990mm	
内 形 寸 法(幅×奥行×高さ)	630×600×1,380mm	870×600×1,380mm	
☆ 冷 凍 方 式	二元冷凍方式		
冷 凍 方 式 圧 縮 機(高温側/低温側)	全密閉型スクロール式/全密閉型スクロール式		
 	750W/750W	1,100W/750W	
ル 冷 媒(高温側/低温側)	R404A/R508A		
電源	3相200V 50/60Hz	3相200V 50/60Hz	
電源容量	20A	20A	
製 品 質 量	285kg	320kg	
警 報 機 能	高温警報、低温警報、停電警報、フィルタ点検サイン、バッテリー点検サイン、扉開放警報		
使 用 環 境	温度:5~32℃、湿度:80%以下		

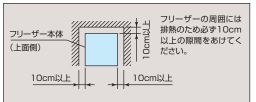
チェスト型 仕様表

	項目	仕 様				
型	式	FMD-200D1	D1 FMD-300D1 FMD-500D1 FME		FMD-700D1	
冷	却 性 能	-85℃(周囲温度32℃、無負荷)				
有 効 内 容 積		200L	360L	516L	752L	
外	形 寸 法(幅×奥行×高さ)※突起物含む	1,080×903×1,100mm	1,740×903×980mm	1,930×903×1,120mm	2,520×903×1,120mm	
内	形 寸 法(幅×奥行×高さ)	行×高さ) 900×520×430mm 1,100×520×630mn		1,290×520×770mm	1,880×520×770mm	
冷	冷凍方式	二元冷凍方式				
冷凍サ	圧縮機(高温側/低温側)	全密閉型スクロール式/全密閉型スクロール式				
イク	圧縮機出力(高温側/低温側)	400W/400W	400W/400W	750W/750W	1,100W/750W	
ĺĺ	冷 媒(高温側/低温側)	R404A/R508A				
電	源	単相100V 50/60Hz	単相100V 50/60Hz	3相200V 50/60Hz	3相200V 50/60Hz	
電	源 容 量	%15A	%15A	20A	20A	
製	品 質 量	210kg	255kg	275kg	320kg	
警	報 機 能	高温警報、低温警報、停電警報、フィルタ点検サイン、バッテリー点検サイン				
使	用環境	温度:5~32℃、湿度:80%以下				

- 注)1.冷却性能は、庫内温度(温度センサー測定点)の最低到達温度を示します。
- 2.長期間安定した温度でお使いいただくためには、最低到達温度に対し、+5°C以上の設定をおすすめします。また、使用条件により、最低到達温度に達しない場合があります。
- 3.※印電源容量は、設置環境により周囲温度が35℃以上になることが考えられる場合には、20A以上としてください。
- 4.本仕様は、改良のため予告なしに変更する場合があります。

設置に関する注意事項

■据付スペース



■電源プラグとコンセントの形状 注)電源は、必ず漏電遮断器を設けた専用回路としてください。(単相100V:三相200V共)

FMS事業部(東京)

FMS事業部(札幌)

FMS事業部(仙台)

FMS事業部(岡山)

FMS事業部(福岡)

FMS事業部(名古屋)

単相100V仕様:プラグ(AC125V15A)付 三相200V仕様:プラグ不付(M4丸端子付)

(03)6361-1956

(011)833-1211

(022)259-1671

(052)559-2940

(086)245-0551

(092)474-5881



チェスト型の場合 FMD-200D1 FMD-300D1

本社·FMS事業部(大阪) (06)6477-2121

アップライト型の場合 FMD-500E1 FMD-700E1

大阪府大阪市西淀川区竹島2-6-18

北海道札幌市白石区中央三条1-1-15

宮城県仙台市宮城野区中野1-5-4

愛知県名古屋市中区金山5-13-24

岡山県岡山市北区中仙道1-1-11

福岡県福岡市博多区博多駅南6-2-27

チェスト型の場合 FMD-500D1 FMD-700D1

東京都中央区日本橋馬喰町2-1-3 芳文社浅草橋ビル3F

支店・営業所は全国に70カ所以上 Galilei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。

GALILEI

Be cool, Be alive.





フクシマガリレイ株式会社



- ⚠ 安全に関するご注意 ●このパン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。
- ●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。

このパン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。

●で使用の前に「取扱説明書」をよくお読みのうえ正しくお使いください。

- ●本パン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。





URL https://www.galilei.co.jp

製品についてのお問い合わせ、ご注文は







特徴



省スペースで大容量

- ●アップライト型・チェスト型全機種に 真空断熱材を採用。
- ●コンパクトな据付面積で有効内容積 の大容量化を実現。

据付面積の低減

●従来方式との比較 15%低減 (FMD-500E1の場合)

発砲ウレタン(従来式) 100% 発泡ウレタン 真空断熱材 85%

庫内温度(庫内温度セ

ンサ近傍1点)を記録し

高機能なRS-ATR型、

停電時でも記録可能な

RS-STR型をラインア

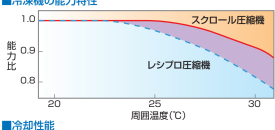
ップしています。

ます。

高性能 安定した超低温環境を提供します。

- 高性能で信頼性の高いスクロール圧縮機を 搭載。
- ●周囲温度が高い条件でも、安定した冷却性能 を発揮。

■冷凍機の能力特性



周囲温度	庫内温度
32°C	-85℃(無負荷)

冷凍サイクル監視機能を標準装備

- ●冷凍サイクルの運転状態を監視・モニタする 機能を標準装備。
- ●冷凍サイクルの異常状態を早期に検知し、 故障に至る前のサービス対応を可能にします。 高温・低温・停電等の各警報及び外部警報機 能も標準装備。

多様なニーズに対応

●幅73cmのコンパクトタイプ(アップライト 型)から700L超の大容量タイプまで幅広 くラインナップ。

■オプション

補助冷却装置



停電または冷凍機の故障など万一 の際に液化炭酸ガスをフリーザー 庫内に噴射させ庫内の温度上昇を 防ぐための装置です。

型式: RS-BUT1(100V用) RS-BUT2(200V用)

型式	アップライト型		チェスト型		
至式	RS-BUT1	RS-BUT2	RS-BUY1	RS-BUY2	
適用機種	FMD-200D1	FMD-500E1 FMD-700E1	FMD-300D1	FMD-500D1 FMD-700D1	
作動温度	高温警報設定温度(-70℃以上)				
取付位置	製品背面	製品背面 製品背面 製品内蔵		製品内蔵	
希望小売価格(税抜)	b) ¥319,000 ¥317,000		¥280,000	¥295,000	

- 注) 1.液化炭酸ガスボンベ(サイホン管式)およびレギュレーターは、お客様にてご準備ください。 2.ボンベは、周囲温度30°C以下となるところに設置してください。
- (周囲温度が31℃を超えると急速に冷却能力を失います。)
- 3.温度保持時間の目安は30kgボンベにて約7時間となります。 (高温警報温度:-70℃、周囲温度:-30℃の場合)

温度記録計



自記式 型式:RS-STR

項 目	仕	様	
型 式	RS-ATR	RS-STR(自記式)	
入力(センサー)	Pt100Ω	感温式(本体一体型)	
測定レンジ	-100℃~50℃	-100℃~50℃	
電源	AC100V/200V 50/60Hz (フリーザー本体より取り出し)	単2乾電池1本(約1年)	
希望小売価格(税抜)	要お問い合わせ	¥180,000	

注)温度記録計の記録・表示と操作バネルの温度表示は、誤差により多少のずれを生じる場合があります。

UPRIGHT TYPE

コンパクトな据付面積でも大容量

FMD-500E1

●外形寸法:W841×D980×H1990mm ●内形寸法:W630×D600×H1380mm

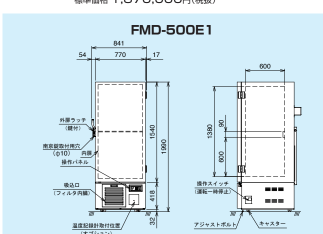
●圧縮機出力(高温側/低温側):750/750W 標準価格 1.870.000円(税抜)

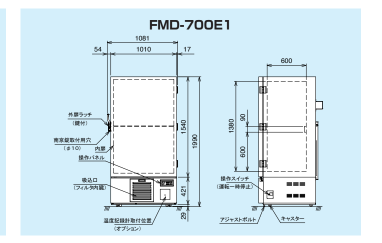


FMD-700E1

●外形寸法:W1081×D980×H1990mm ●内形寸法:W870×D600×H1380mm ●圧縮機出力(高温側/低温側):1100/750W 標準価格 2.530.000円(税抜)







CHEST TYPE

扉開閉時の温度変動が少ないチェストタイプ

FMD-200D1 有効内容積 200L FMD-300D1 有効内容積 360L

●外形寸法:W1080×D903×H1100mn ●内形寸法:W900×D520×H430mm 100V ● 圧縮機出力(高温側/低温側):400/400W 標準価格 1,375,000円(税抜)

外形寸法:W1740×D903×H980mm 内形寸法:W1100×D520×H630mm

圧縮機出力(高温側/低温側):400/400W 標準価格 1,485,000円(税抜)

FMD-500D1 有効内容積 516L FMD-700D1 有効内容積 752L

外形寸法:W1930×D903×H1120mm 内形寸法:W1290×D520×H770mm DE編機出力(高温側/低温側):750/750W **200V** 標準価格 1,925,000円(税抜)

外形寸法:W2520×D903×H1120mn

内形寸法:W1880×D520×H770mm ■ 圧縮機出力(高温側/低温側):1100/750W

標準価格 2,420,000円(税抜)



貯蔵ラック

型式

RS-R24T1



RS-R16T1 W140×D571×H225mm

BS-B20T1 W140xD571xH281mm

RS-R07Y1 W162×D157×H399mm

RS-R10Y1 W162×D157×H565mm

RS-R12Y1 W162×D157×H676mm

RS-R054Y1 W162×D157×H408mm

RS-R094Y1 W162×D157×H744mm

RS-R074Y1 W162×D157×H581mm

ラック寸法

W140xD571xH336mm

凍結チューブ収納ボックス専用のアルミ製 ラックです。軽量で取り扱い易く、耐久性 の高いアルマイト仕上げのアルミ製ラック です。

下記以外の寸法または収納数につきまし ては特注にて対応致します。

適合収納ボックス 収納量

W148×D148×H52mm

W148×D148×H78mm

以下

以下

以下 9

本製品は、爆発性物質および可燃性物質、さらにそれらを含有する物質および それらの残留・混入する物質の保存には、絶対に使用しないでください。

チェスト型

16

20

24

10

12

5

適用機種 希望小売価格(税)

¥52800

¥59,000

¥30,000

¥36,000

¥38,000

¥33,000

¥34,000

¥38,000

■アップライト型 適合収納ボックス収納可能量

RS-R20T1 (ボックス20個収納可能)

RS-R24T1(ボックス24個収納可能)

RS-R20T1 (ボックス20個収納可能)

RS-R24T1(ボックス24個収納可能) 12個

キャスター

	■チェスト型 適合収納ボックス収納可能量					
抜)	適用機種	対応する貯蔵ラック	ラック収納量	ボックス収納可能量	合計	
	FMD- 200D1	RS-R07Y1(ボックス7個収納可能)	15個	105個	105個	
		RS-R054Y1 (ボックス5個収納可能)	15個	75個	75個	
	FMD-	RS-R10Y1(ボックス10個収納可能)	18個	180個	180個	
	300D1	RS-R074Y1(ボックス7個収納可能)	18個	126個	126個	
	FMD- 500D1	RS-R12Y1(ボックス12個収納可能)	21個	252個	252個	
_		RS-R094Y1(ボックス9個収納可能)	21個	189個	189個	
_	FMD- 700D1	RS-R12Y1(ボックス12個収納可能)	30個	360個	360個	
4		RS-R094Y1(ボックス9個収納可能)	30個	288個	288個	
- 1						

適用機種 対応する貯蔵ラック ラック収納量 ボックス収納可能量 合計

8個

160個

192個

240個

288個

→ 注)収納ボックスは別売品です。(同一サイズの市販品が使用可能です。)