

大事なことは  
このなかに!

直感的な操作性と豊富な情報量の  
大型7インチ液晶タッチパネルを搭載。  
もっと「使いやすい」、もっと「安心」を。  
オートクレーブ新モデル誕生!



スリムボディはそのままに、安心と使いやすさが進化しました。

LPS series

ラボ用オートクレーブ LPS シリーズ

メディカル用オートクレーブ MPS シリーズ

MPS series



LPS-700  
MPS-710



LPS-500  
MPS-510



LPS-300

安全性の追求と各種セーフティ機能



EMC(電磁両立性)  
基準クリア



製品安全規格  
滅菌器規格試験クリア



滅菌器規格試験クリア

ドア開閉検知

滅菌用水不足検知

排気回収ボトル検知

ドアインターロック

空焚き検知

各種故障検知

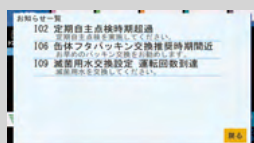
大型7インチ カラー液晶タッチパネル搭載

- 大画面で見やすいタッチパネル  
4つの運転コースを選択できるほか、「メモリー機能」や「各種お知らせ機能」など便利さと豊富な情報量が自慢です。

運転コース 滅菌 液体滅菌 滅菌-保温 溶解-保温

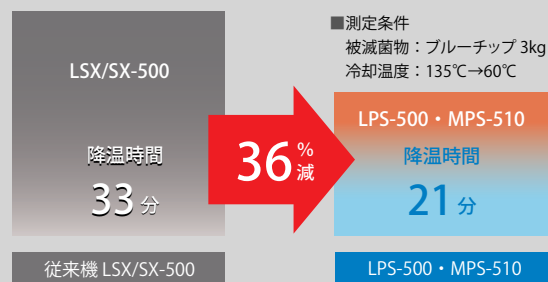


5つのメモリー



お知らせ一覧表示

- 降温時間を短縮する缶体冷却ファン  
ファン取付位置の見直しと風量アップにより、従来機より降温時間を大幅に短縮しました。



その他の便利機能

- 缶体内蒸気微調整機能 ● 排気レベル設定
- 停電報知機能 ● 予約機能

オプション・アクセサリ



被滅菌物センサー

被滅菌物が設定温度に到達してからタイマーを減算。確実な滅菌のための必須アイテムです。未使用時はフタ内側に巻取可能。



プリンター

運転条件や各種データをプリント可能。

データ出力

温度・圧力などの各種データを最大5系統出力可能。



記録用外部センサー

特注にて承ります。

写真はイメージです。



カゴ



バケツ



バスケット



◀滅菌バッグをセットしてダストボックスとして使用可能。廃棄時はバスケットごと滅菌可能です。

● その他

- ・転倒防止ワイヤー取付具
- ・ダーラム管試験用スタンド
- ・廃棄物用滅菌缶

主な仕様

型式名称		LPS-700	MPS-710	LPS-500	MPS-510	LPS-300
温度	使用範囲	105～133℃		105～135℃		
	滅菌					
	溶解	45～104℃				
	保温	45～95℃				
最高使用圧力		0.250MPa		0.281MPa		
圧力計	表示形式	アナログ				
	表示範囲	0～0.4MPa (レッドゾーン: 0.250MPa)		0～0.6MPa (レッドゾーン: 0.281MPa)		
熱源		電気ヒーター 3.0kW		電気ヒーター 2.0kW		電気ヒーター 1.5kW
時間	設定範囲	滅菌	0時間01分～99時間59分			
		溶解	0時間01分～99時間59分			
		保温	0時間01分～99時間59分			
安全装置		安全弁、空焚き検知(サーモスタット)、漏電ブレーカー、ドアインターロック、過温検知、過圧検知、ドア開閉検知、温度センサー故障検知、圧力センサー故障検知、排気バルブ故障検知、滅菌用水不足検知、排気回収ボトル検知				
感電保護クラス		クラスⅠ機器				
圧力容器の種類		小型圧力容器構造規格				
缶体寸法		φ370×774mm		φ325×733mm		φ325×553mm
缶体内容積		79L		58L		44L
有効径×有効深さ		φ360×675mm		φ315×638mm		φ315×458mm
缶体材質		SUS304				
本体寸法		470W×627D×1,055Hmm [724Dmm 突起部] 天板高さ 828Hmm		410W×576D×1,022Hmm [673Dmm 突起部] 天板高さ 796Hmm		410W×576D×842Hmm [673Dmm 突起部] 天板高さ 616Hmm
本体質量		71kg		61kg		54kg
定格電流		15A		20A		15A
必要な電源		単相 AC200V 50/60Hz 15A		単相 AC100V 50/60Hz 20A		単相 AC100V 50/60Hz 15A
電源コード長さ・プラグ形状		2.8m・				2.6m・
消費電力(発熱量)		3.0kW(2,580kcal/h)		2.0kW(1,720kcal/h)		1.5kW(1,290kcal/h)
付属品		クリアケース、化粧ねじ、スノコ(底板)、取扱説明書、小型圧力容器明細書、添付文書(※)、出荷検査証(※)、設置確認書				
医療機器認証番号		第 306AFBZX00011000 号(※)				
価格		980,000円	1,030,000円	820,000円	880,000円	710,000円

※MPS-710、MPS-510に適用

詳しくはホームページをご覧ください。

トミー精工 LPS

検索

販売元 <https://bio.tomys.co.jp>

# 株式会社 トミー精工

本社 〒179-0073 東京都練馬区田柄3-14-17 電話 03-5987-3111  
 札幌 〒001-0020 北海道札幌市北区北20条西2-1-7 電話 011-728-1311  
 仙台 〒984-0032 宮城県仙台市若林区荒井5-8-20 電話 022-390-5375  
 つくば 〒300-0847 茨城県土浦市卸町1-5-5 電話 029-830-5166  
 神奈川 〒243-0025 神奈川県厚木市上落合351-1 電話 046-220-5371  
 名古屋 〒480-1117 愛知県長久手市喜婦嶽802 電話 0561-61-0250  
 大阪 〒532-0011 大阪府大阪市淀川区西中島6-4-6 電話 06-6305-3333  
 福岡 〒811-2417 福岡県糟屋郡篠栗町中央2-1-15 電話 092-948-1712

製造販売元

# トミー工業 株式会社

〒963-6217 福島県石川郡浅川町大字藁輪山敷田62

関連企業：株式会社トミーメディコ 電話 03-5818-0108 / トミー沖繩ノボサイエンス株式会社 電話 098-942-5133 / トミーデジタルバイオロジー株式会社 電話 03-5971-8160

●当社製品及び取扱商品の価格・仕様・外観は予告なく変更する場合や、取り扱いを中止する場合がございます。ご注文・ご購入時には当社までご確認ください。  
 ●このカタログに掲載されている価格に消費税は含まれておりません。