

## 製品仕様

販売名	MELAG Class-B オートクレーブ
製品番号/モデル名	ME10318 / Vacuclave 318
本体外形寸法	47cm(W)×50cm(H)×64cm(D)
チャンバー内寸法	ø 25 cm x 35 cm
チャンバー容積	17L
滅菌温度	121°C/134°C
電源/電源入力	単相200V / 50/60Hz 2,100W
重量(空の状態)	48kg
給水タンク容量	5L
最高使用圧力	2.1 bar
医療機器の種別	管理医療機器(Class 2) / 特定保守管理医療機器
医療機器認証番号	227AKBZX00033000

# Prime Line Class B Vacuclave 318



## ◎セット内容



本体



滅菌トレイ用マウント/ 滅菌トレイ3枚  
トレイサイズ : W190×D290×H20mm

- その他の付属品
- \*MELAG USB
  - \*電源コード
  - \*トレイリフター
  - \*運搬用ベルト
  - \*排水用チューブ
  - \*トルクツスレンチ
  - \*非常時用のドアロック解除レンチ
  - \*日本語取り扱い説明書

## ◎別売りオプション



メッシュバスケット  
品番 : 40-063255



縦置きホルダーラック  
品番 : 22410



MELAprint 80 セット  
(1.5mケーブル/  
ラベルシール1,000枚分付)  
品番:ME01108



MELAprint 80用  
ラベルシール1,000枚  
品番: ME41493-1

#1

A PROfound leap  
of the world's best  
selling autoclaves

**ALL  
NEW**

製品特徴

# Vacuclave 318

ドイツのベルリンで設計、製造、品質管理の全てを行う MELAG 社のクラス B オートクレーブの高性能モデルです。

## Vacuclave 318

MELAG 社の Class B オートクレーブに共通する製品特徴です。

Class B



パワフルな 17LのクラスB オートクレーブです。



手袋でタッチしても素早く反応するスマートタッチディスプレイです。



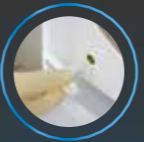
USBで滅菌記録の保存が可能になりました。



給水タンクのメンテナンスが今まで以上に簡便になりました。



ヒーター機能とディスプレイは滅菌中はスタンバイモードになり節電できます。



ユーザーフレンドリーなメンテナンス(フィルター交換・タンク掃除)です。

# Love the quality.

## Vacuclave 318 サイクルプログラム

滅菌プログラム	サイクル時間	乾燥モード	
		ドライテリジェンス	ブラックドライ
ユニバーサル B	134 °C, 滅菌時間 : 5.5分 最大搭載量:5kg	22 - 27分	5分~30分 1分~60分
クイック S	134 °C, 滅菌時間 : 3.5分 最大搭載量:2.5kg	15 - 18分	5分~30分 1分~60分
クイック B	134 °C, 滅菌時間 : 5.5分 最大搭載量:2.5kg	22 - 25分	5分~30分 1分~60分
ジェントル B	121 °C, 滅菌時間 : 20.5分 最大搭載量:5kg	37 - 42分	5分~30分 1分~60分
プリオン B	134 °C, 滅菌時間 : 20.5分 最大搭載量:5kg	37 - 42分	5分~30分 1分~60分
ヘビーデューティーB	134 °C, 滅菌時間 : 5.5分 最大搭載量:7kg	22 - 32分	5分~30分 1分~60分

ドライテリジェンスを使用しない場合、最大60分まで1分単位で乾燥時間を決定できます。

## Prime Line プラスαの特徴



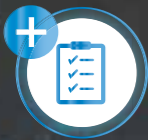
### Heavy Duty-B program

最大7kgまでチャンバー搭載ができ一度に大容量の滅菌が可能です。



### DRYtelligence drying

チャンバー搭載量に応じて自動で乾燥時間(最大30分)が決定され、サイクル時間の短縮が可能です。



### ProControl batch approval

使用者を限定できる機能です。オートクレーブを使用できる担当者を設定することが可能です。



### MELA print 80による トレーサビリティ

滅菌器名	MELAG Vacuclave 323	保管期限	2023-12-31
シリアルナンバー	20213230903		
滅菌プログラム	Universal B		
滅菌日	2023-07-01		
当日の滅菌回数/トータル滅菌回数	12 / 00020		
認証ID番号	0001 / 0001 / 0002		
サイクル開始/サイクル終了/ラベル印刷	620370SK000F		

滅菌終了ごとに、追跡可能なラベルシールを都度発行することが可能です。保管期限(1か月単位)を印刷できることで使用期限が分かりやすく保管・管理できます。



- 被滅菌物・搭載量の詳細は取り扱い説明書をご確認ください。
- ドライテリジェンスは自動的に乾燥時間(最大30分)が決定されます。
- 被滅菌物の搭載量や包装形態によってトータル時間は異なります。
- サイクル時間に乾燥時間は含まれません。

