

### 小型 B サイクル高圧蒸気滅菌器 エルクレーブ B フルオート「MAC-1000B」を発売

キヤノンマーケティングジャパングループのキヤノンライフケアソリューションズ株式会社（代表取締役社長：石渡幸治、以下キヤノンLCS）は、このたび、欧州規格 EN13060 に準拠した小型 B サイクル高圧蒸気滅菌器「MAC-1000B」の発売を 2016 年 4 月 21 日より開始いたします。

MAC-1000B は、小型高圧蒸気滅菌器における厳格な欧州規格 EN13060 の最高基準「クラス B」に準拠した滅菌器です。

「クラス B」とは、固形物はもとより、内腔構造器材や多孔性器材、そして包装品や未包装品まで、あらゆる医療器材の滅菌に対応できる、小型高圧蒸気滅菌サイクルの称号です。

MAC-1000B は、国内に流通している B サイクル滅菌器の多くが海外製品である中で、国産ならではの品質と操作性の良さにこだわった製品です。多彩な滅菌コースを搭載しており、さまざまな被滅菌物に合わせた収容も可能となっています。

#### 【製品概要】



#### 見やすいカラー液晶パネル



#### 持ち運びやすい給排水タンク



#### 【製品仕様】

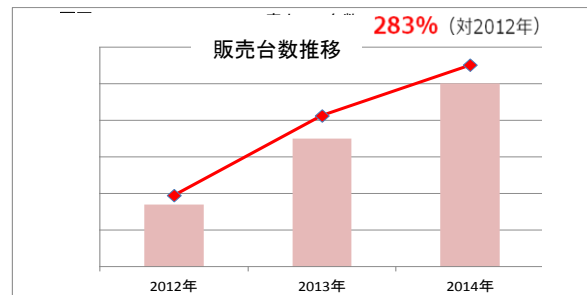
- 販売名称 : 高圧蒸気滅菌器 エルクレーブ B フルオート
- 一般名称 : 小型包装品用高圧蒸気滅菌器
- 型式 : MAC-1000B
- 電源 : 単相交流 200V 50Hz/60Hz
- 外形寸法 : 幅 480×高さ 467×奥行 608mm (ダクトカバー含 658mm)
- 認証番号 : 228ABBZX00006000
- 製造元 : 三洋テクノソリューションズ鳥取株式会社

## 【販売の背景】

医療器材は医療の進化とともに複雑な構造のものへとも変化しており、内腔や包装材料の内部までへの確実な滅菌の必要性が高まっています。それに伴い、滅菌の現場においては、高圧蒸気滅菌における高い蒸気浸透性が求められるようになり、厳格な欧州規格 EN13060 の B クラスに準拠した滅菌器へのニーズが高まっています。(右図参照)

弊社では、このようなニーズに答えるため、長年培ってきた小型高圧蒸気滅菌器のノウハウを活かし、より確実に使い勝手の良い滅菌器を開発し、発売することとしました。

必ずや、医療現場の滅菌業務において、お役にたてるものと考えております。



矢野経済研究所データより

## 【多彩な滅菌コースと収容力】

コース	コース説明
BI34	classB準拠 134°C滅菌
I34	プレバキューム式 134°C滅菌
BI21	classB準拠 121°C滅菌
BI34 PRION	classB準拠 134°C滅菌 PRION
I34 FLASH	個体非包装 134°Cスピード滅菌
B&D Test	テストパックを使い蒸気浸透試験
Vacuum Test	真空試験(使用日の最初に試験実施すること)

ラックを 90 度回転させて、さまざまな用途に使用することが可能！



### ● 報道関係ならびに一般の方のお問い合わせ先

キヤノンライフケアソリューションズ株式会社  
〒113-0034 東京都文京区湯島 2 丁目 17 番 4 号  
マーケティング部 ヘルスケアマーケティング第 1 課  
TEL : 03-3814-4956 FAX : 03-3814-8616

### ● ホームページ : [www.canon-lcs.co.jp/](http://www.canon-lcs.co.jp/)