

クラスB滅菌器

品質に厳格な欧州規格
EN13060「クラスB」に準拠

1サイクル15分[※]で

乾燥工程を
含みます

クラスB滅菌が完了!

※被滅菌物の量や使用状況により異なります。



Designed in Switzerland

enbio®



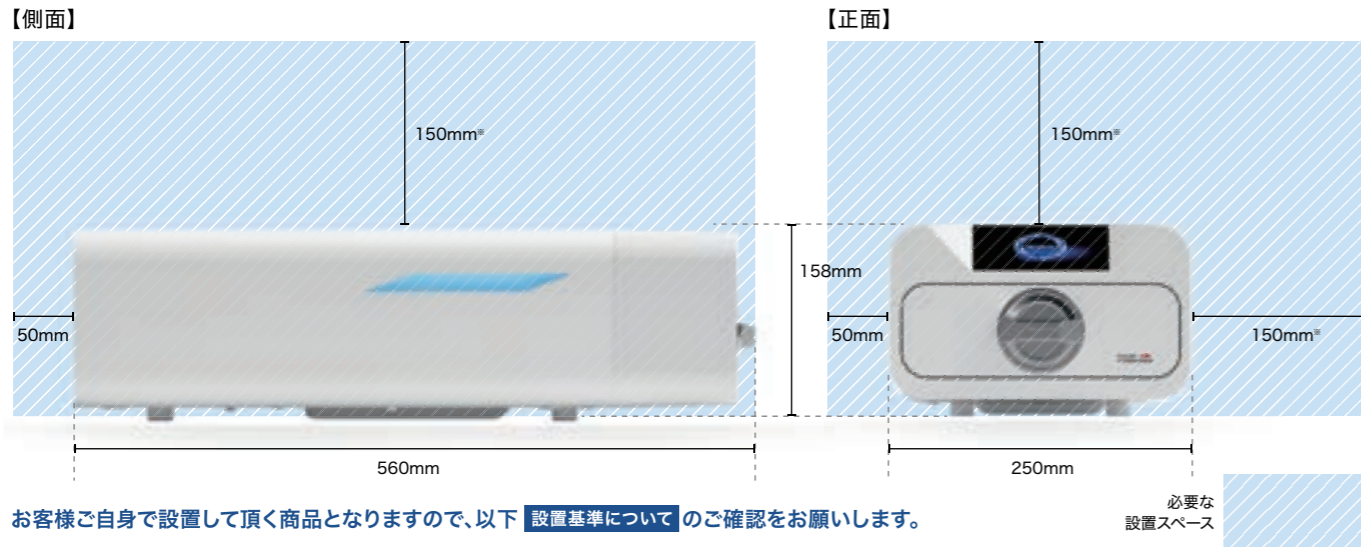
欧州でスイスデザインの医療用オートクレーブを製造しているEnbio社は、欧州・北米・中東・アジア・太平洋地域をカバーする物流ネットワークでグローバルな流通を実現しています。バイオテクノロジーと産業用水栽培分野において30年以上の歴史があり、長く培ってきた滅菌技術と経験によって、高品質のサービスを提供しています。

製品仕様

外形寸法	D560 x W250 x H158mm	定格電流	15A
チャンパー寸法	D292 x W192 x H45mm	消費電力	1.5kW
チャンパー容量	2.7L	重量	15kg
滅菌温度	121°Cまたは134°C	付属品	HEPAフィルター、トレイ、給水ホース(青)、排水ホース(赤)、マジックフィルター、電源コード、USBフラッシュメモリ
最大圧力	2.3bar		
電源	AC100-120V 50/60HZ		

販売名: Enbio 滅菌器 薬事表示番号: 医療機器認証番号306ALBZI00001000

設置要件



お客様ご自身で設置して頂く商品となりますので、以下 **設置基準について** のご確認をお願いします。

設置基準について

- 換気のために、本機を壁や周辺物から50mm以上離して設置してください。
- 上面と側面の一方は家具や壁の表面と接しないようにし、150mm以上のスペースを確保してください。
- 粉塵やほこりが少なく、熱がこもりにくい通気の良い水平な場所に設置してください。
- 背面にあるメインスイッチにアクセスできるように設置してください。
- シンクの近くなど、浸水する可能性のある場所には設置しないでください。

商品コード一覧 (関連商品含む)

商品コード	ブランド	商品名	入数/単位	売価
105-4656	Enbio	エンビオ滅菌器	1台	FEED デンタルサイトより 最新の価格を ご確認ください
105-1398	Enbio	給排水用ボトル1L	1個	
105-0095	Enbio	給排水用ボトル2L	1個	
289-1383	フィード	蒸留水 20L	1個	



●保証適用内(ご購入から2年以内または4000サイクル以内)なら、無償でサービス点検^{*}が受けられます! ※出張点検は実施していないため、お客様ご自身で商品を弊社へお送り頂く必要がございます。 ※無償のサービス点検は1回限りとなります。 ●給水には蒸留水をご使用ください。 ●設置基準が満たされていない場合は故障の原因となり、保証適用外となりますのでご了承ください。

商品についてご質問がございましたら、商品インフォメーションデスクまでご連絡ください。

商品インフォメーションデスク

TEL 0120-004-504

最初にお客様番号・商品コード・ご購入前・ご購入後などをお伺いします。

受付時間 月曜～金曜 9:00～17:00 休業日 土曜・日曜・祝日

商品インフォメーションデスクにて受付後、商品担当者より折り返しご連絡させていただきます。

乾燥工程あり・滅菌バッグ使用でも ハイスピードな滅菌。



134°C FAST
クラス S
最短 7分※
(乾燥なし)

134°C
クラス B
15分※

121°C
クラス B
30分※

※被滅菌物の量や使用状況により異なります。

状況に合わせて3つのモードをお選びいただけます

エンピオ滅菌器は、3つの滅菌サイクルを搭載しており、そのうち2モードが欧州規格クラスB滅菌サイクルに対応しています。

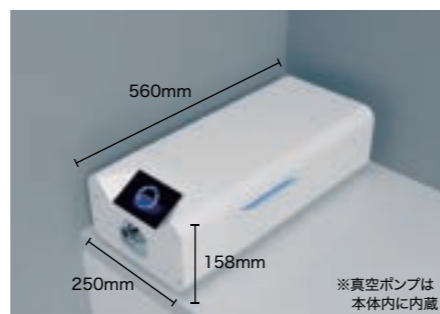
温度/モード	サイクル	滅菌時間(最短目安)	処理内容と事前バキューム	対象となる器具と包装状況
134°C FAST (包装なし)	クラス S	滅菌のみで 最短 7分※	滅菌 3.5分 + 事前バキューム1回 (乾燥なし)	包装されていない、固形の器具や歯科用具 (ハサミ、プローブなど)
134°C 高温サイクル (包装あり)	クラス B	滅菌と乾燥で 15分※	滅菌と乾燥 7分 + 事前バキューム3回	包装の有無にかかわらず、固形製品、 多孔質、くぼみや隙間のある器具全般
121°C 低温サイクル	クラス B	滅菌と乾燥で 30分※	滅菌と乾燥 20分 + 事前バキューム3回	包装の有無にかかわらず、 熱に弱いデリケートな器具

クラスN:ミラーやピンセットなど非包装の固形物のみ対応
クラスS:中空物(ハンドピースなど)、非包装の固形物に対応
クラスB:非包装・包装の固形物、中空物、布製品、多孔体などあらゆる被滅菌物に対応

●134°C FASTモードは、乾燥工程がないクラスSの滅菌サイクルになります。
※記載の時間は、チャンバー内を温めた後、滅菌物を規定重量の100gとした時間です。
周囲の温度や、1回目の動作ではチャンバーをより温める必要があるため、工程総時間がより長くなる場合がございます。

スマートなサイズ感とデザイン

スイスの洗練されたデザイン哲学と、ヨーロッパの品質基準(CE:欧州適合性)に適合した製造技術を融合。医療機器としての高い機能性はそのままに、空間に美しく調和するデザインを両立しました。また、直感的なインターフェイスを採用しているため、どなたでもスムーズな操作が可能であり、日々の業務の効率が向上します。さらに、本体重量15kgのコンパクト設計により、多様な設置環境へスムーズに適応可能なため、設置場所を選ばない柔軟性を実現しました。



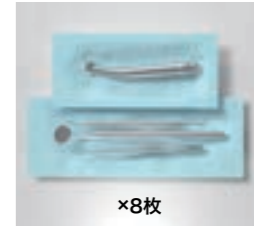
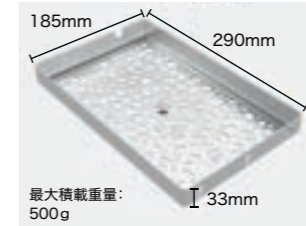
簡便性と効率性を追求

■事前の電気工事・水道工事が不要

100Vで使用可能なため、設置前の電気工事は必要ありません！
また、蒸留水を入れたボトルと本体を接続するだけなので、設置前の水道工事也不要です。
※給水ボトルと排水ボトルは、同じサイズのボトルをご使用ください。
※故障の原因になりますので、蒸留水以外のご使用はお控えください。

■最大2.7Lのチャンバー容量

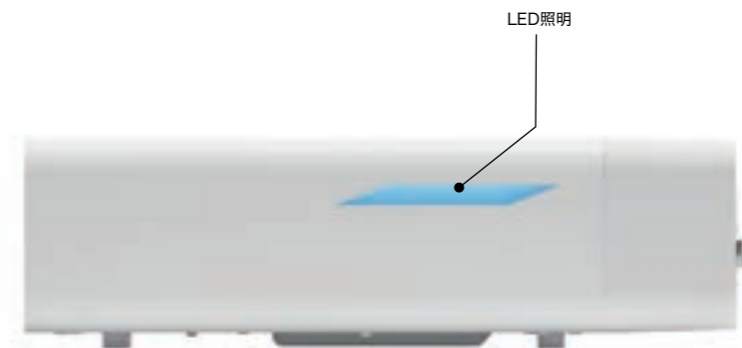
チャンバー容量は最大2.7L。専用トレイのサイズは185×290×33mmで、最大積載量:500g。1サイクルで滅菌パウチ8枚まで滅菌可能です。



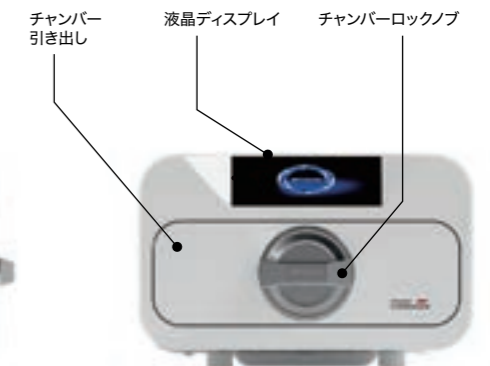
給排水イメージ

各部名称

【側面】



【正面】



【背面】



迅速な対応を可能にする安全機能とスマートサポート

消耗品交換の場合、液晶ディスプレイに交換する部品と交換位置が表示されます。
エラー発生の場合、エラー内容が表示され、QRコードを読み取ると解決方法が確認できます。

