

# PRX-CKシリーズ

## 中型高圧蒸気滅菌装置

全自動滅菌、熱源選定も対応。

缶内収容車、受け台車、滅菌トレイなどオプションも充実。



熱源

電気/蒸気

最高使用圧力

0.196MPa

滅菌温度

121°C

缶体種別

小型圧力容器/第一種圧力容器

- 全ての滅菌工程(昇温⇒滅菌⇒排蒸⇒完了)を自動で行えます。
- 滅菌工程の進捗状況は表示灯で確認でき、完了後ブザーで知らせます。
- 器具滅菌、培地滅菌、土壌滅菌等多用途にて使用が可能です。
- 扉はバックプレッシャー方式を採用し、缶体が冷めた状態でも容易に開けることが可能です。
- 安全装置として、漏電ブレーカーを標準装備しています。
- 電気式については、自動給水装置および空焚防止装置も装備しています。

## 熱源

熱源は、電気式、蒸気式から選定が可能です。



Eタイプ: 電気式



Sタイプ: 蒸気式

## 缶体種別

缶体種別として、小型圧力容器および第一種圧力容器の2種類をラインナップしています。



A: 第一種圧力容器



B: 小型圧力容器

## オプション

タッチパネル、缶内収容車、受け台車、滅菌トレイなど、用途に合わせて幅広いオプションを用意しています。



## 独自仕様 (Sクラス)

ご要望により独自仕様の機種を設計します。また、搬入経路や設置スペース等の納入条件についても柔軟に設計対応します。

### 型式記号例

PRX - CK - EB - 2 - S

Sクラス (独自仕様) にのみ付加  
缶体サイズ  
熱源 (E/G/S タイプ) + 缶体種別  
製品シリーズ

## Eタイプ 電気式

型式	最高使用圧力・温度	内寸法W×D×H (mm)	缶体種別
PRX-CK-EB-2	0.196MPa・121℃	400×500×500	小型圧力容器
PRX-CK-EB-4	0.147MPa・121℃	400×600×550	小型圧力容器
PRX-CK-EA-4	0.196MPa・121℃	400×600×550	第一種圧力容器
PRX-CK-EA-6	0.196MPa・121℃	400×850×550	第一種圧力容器

## Sタイプ 蒸気式

型式	最高使用圧力・温度	内寸法W×D×H (mm)	缶体種別
PRX-CK-SB-2	0.196MPa・121℃	400×500×500	小型圧力容器
PRX-CK-SB-4	0.147MPa・121℃	400×600×550	小型圧力容器
PRX-CK-SA-4	0.196MPa・121℃	400×600×550	第一種圧力容器
PRX-CK-SA-6	0.196MPa・121℃	400×850×550	第一種圧力容器

※ 製品の品質改良等の理由により、仕様・外観・価格は予告なしに変更することがあります。  
※ 重量については、設置環境等により変動がございますので、詳細はお問い合わせ下さい。