

滅菌から乾燥までフルオート!

# ナビステリA

## 全自動卓上型高圧蒸気滅菌器TFA



### 5つのポイント

- ◆ **精製水を単独**で使用可能
- ◇ 視認性の高い**カラー液晶画面**
- ◆ 排蒸音の**静音化**
- ◇ **効率的な運転**
- ◆ 幅と奥行きを小さく**小型化**



 **AS ONE**

特定保守管理医療機器  
一般的名称: 小型包装品用高圧蒸気滅菌器  
販売名: ナビステリA  
医療機器届出番号: 306AGBZX00020A02



精製水も自動給水可能

## 直接給水からの自動運転でスムーズに滅菌

蒸留水・イオン交換水・脱塩水などの精製水を単独で使用できます。  
貯水槽へ直接給水して自動運転ができます。  
(水道水の使用は滅菌物への付着物の原因となる  
おそれがあります。)



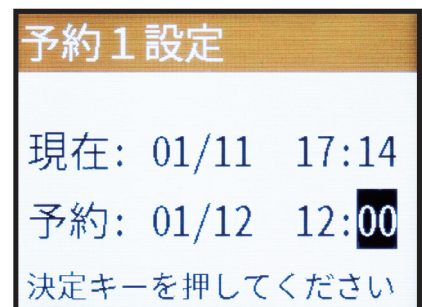
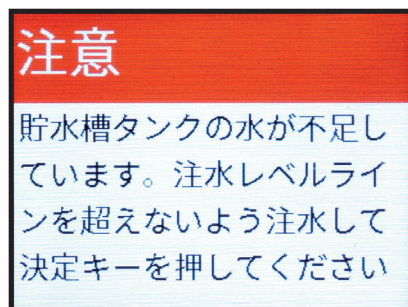
使いやすい操作パネル

カラー液晶で工程ごとに画面色を遷移

200℃・135℃・121℃から乾燥モードを選択



操作パネル画面は視野角が広いカラー液晶で視認性があります。

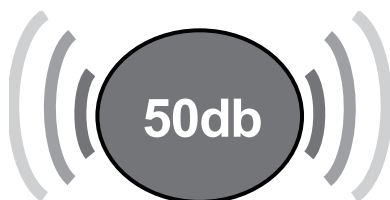




## 静音化 排蒸音<sup>※1</sup>の低減

滅菌・乾燥工程において、最も大きな音となる排蒸音を50dbまで低減。

【ナビステリア】



目安：静かな事務所／書店の店内／換気扇(1m)

※1 滅菌器の釜から圧力を抜く際に出る蒸気音。



## 効率的な運転 滅菌・乾燥工程の時間短縮と 連続運転<sup>※2</sup>による効率化

加圧脱気方式の採用により滅菌時間を3分(135℃)まで短縮。  
乾燥の効率化により、200℃乾燥モードでの乾燥時間を12分まで短縮。<sup>※3</sup>

### ■初期設定

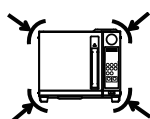
モード	滅菌時間	乾燥温度	乾燥時間
135℃	3分	135℃	15分
121℃	20分	121℃	35分
乾燥	—	200℃	12分

### ■滅菌／乾燥設定（変更範囲）

モード	滅菌時間	乾燥時間
135℃	3～99分	1～99分
121℃	20～99分	1～99分
乾燥	—	1～99分

※2 連続運転時でも所定のインターバルが必要です。

※3 乾燥モードは滅菌物の耐熱温度、特製、バッチの積載状態等を適切に選択してください。乾燥不良、破損等のおそれがあります。



## 小型化 幅と奥行きをより小さく

内部構造を最適化してコンパクトなサイズ。



## ■ 本体仕様

販売名	ナビステリア
型式	TFA
外形寸法	幅415×奥行473×高さ359mm
本体質量	約26kg
定格電圧	AC100V
使用電源	AC100V±10%
周波数	50/60Hz
電源入力	1100W
入力装置	シートキー・スイッチ
表示	LED カラー-TFT 液晶ディスプレイ
チャンパー有効寸法	Φ220×340mm
貯水槽容量	約2.8リットル
乾燥方式	ヒーター加熱
滅菌温度	121℃・135℃
滅菌時間設定	121℃/20～99分・135℃/3～99分
乾燥温度	200℃、135℃、121℃、乾燥なし
乾燥時間	0～99分(乾燥なしモード有)
圧力計	0～0.4MPa(アナログ表示 JISB7505-1に準じたCL2.5等級)
安全弁吹出圧力	0.26MPa
安全装置	安全弁・空焚き防止温度サーモスタット・漏電ブレーカー
付属品	スノコ
使用環境	温度範囲 5～35℃・相対湿度 MAX80%(5～31℃)MAX50%(31～40℃)・ 標高 0～2,000m
使用水	水道水・精製水(蒸留水・イオン交換水・脱塩水等)
使用期限	4年または4,000回、7年または7,000回で総合定期保守点検を行った場合、10年または10,000回
オプション	積み重ねトレイ、トレイ取っ手、金網バスケット、滅菌バッグスタンド
関連製品	架台
消耗品	エアフィルター、ドアパッキン、負圧パッキン、チャンパー内フィルター、貯水槽内フィルター
電撃保護の形式と程度	クラスI
医療機器一般の名称	小型包装品用高圧蒸気滅菌器
医療機器クラス	クラスII(特定保守管理医療機器)
認証番号	306AGBZX00020A02
対応規格	JIS規格、EMC規格、電気用品安全法(PSE)

本製品は日本国内専用です。

## ■ オプション

### 積み重ねトレイ

- 外形寸法:  
幅140×奥行275×  
高さ30mm

※最大3段まで収納可能



### トレイ取っ手



### 滅菌バッグスタンド

- 外形寸法:  
幅140×奥行299×  
高さ137mm

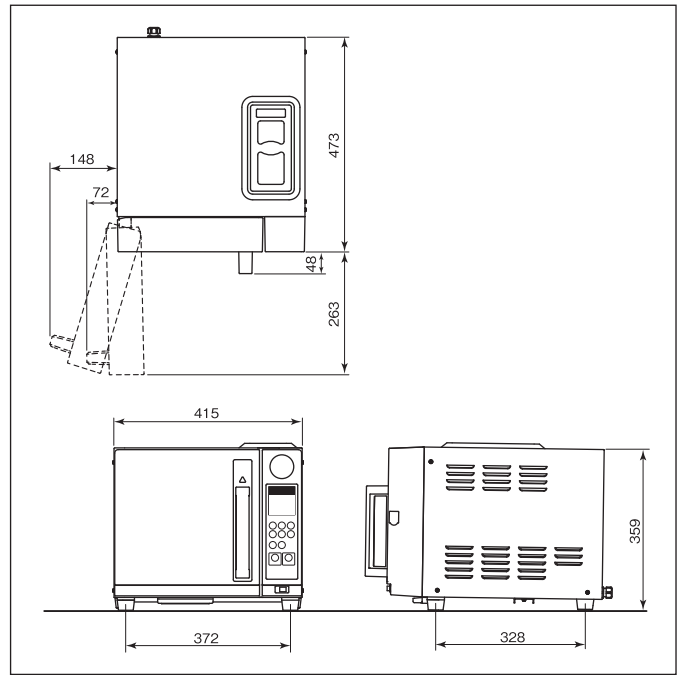


### 金網バスケット

- 外形寸法:  
幅200×奥行320×  
高さ152mm



## ■ 外形寸法図(突起部含まず)



## 製品を安全にご使用いただくために

電源は、必ず交流100V 15A以上の医用コンセント(アース付き)に接続してください。また、本体を電源に接続する際、テーブルタップや変換プラグ等は使用しないでください。(ともに故障および火災の原因となります。)

## ■ 関連製品

### 架台

- 外形寸法:  
幅486×奥行486×  
高さ800mm



補助天板無し

- 外形寸法(補助天板含む):  
幅760×奥行486×  
高さ800mm



補助天板有り

品番	型番	仕様	価格(税抜)
8-732-01	TFA	ナビステリア(本体)	¥560,000
8-3674-14	SS-OT1	積み重ねトレイ	¥6,100
8-3674-15	SS-OTH1	トレイ取っ手	¥800
69-3866-78	SS-OB2	金網バスケット	¥19,800
69-3866-79	SS-SBS	滅菌バッグスタンド	¥12,500
7-9788-01	TBD-486	架台(補助天板無し)	¥45,000
7-9788-02	TBD-760	架台(補助天板有り)	¥55,000

※仕様および価格は、製品開発・改良のため予告なく変更されることがあります。最新情報はAXELでご確認ください。

※商品写真は印刷の都合上、実際の色と多少異なる場合があります。ご了承ください。

# アズワン株式会社

URL: <https://www.as-1.co.jp/>

本社 〒550-8527 大阪市西区江戸堀2丁目1番27号

商品の内容に関するお問い合わせ対応窓口 カスタマー相談センター

ユーザー様用 0120-711-875

お問い合わせ専用URL  
(24時間対応)

代理店様用 0120-776-967

(価格・納期は営業まで)

電話受付時間 午前 9:00~12:00、午後 1:00~5:30  
(土・日・祝日及び弊社休業日は除く)



■ ご用命は信頼ある代理店へ