

安全・安心を守る、 小型未包装品用高圧蒸気滅菌器

Point 1 視認性を向上させ、格段に使いやすくなりました

液晶モニターを採用により、
操作に必要な情報を一元表示。



Point 2 メンテナンスのしやすさに、徹底してこだわりました

補水用の給水口とエアフィルターを
前面に配置することで、
設置場所を選ばないレイアウトフリーと
メンテナンス性の向上を実現。



Point 3 連続運転が可能で、稼働率が大幅に向上

滅菌・乾燥時間の短縮と、冷却時間も不要になり、
連続運転が可能になりました。

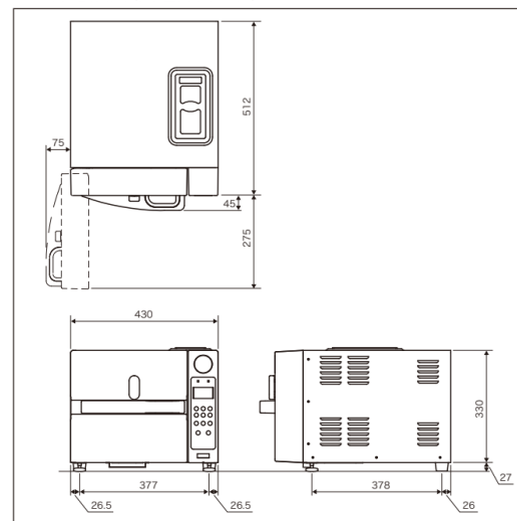


小型未包装品用高圧蒸気滅菌器 ステリウィット

■本体仕様

販売名	ステリウィット
型式	SS-TA1N1
外形寸法	幅430×奥行512×高さ357mm
本体質量	約28kg
使用電源	AC100V±10V:50/60Hz
消費電力	MAX1,350VA
入力装置	シートキースイッチ
表示	モノクロ液晶
缶内有効寸法	φ235×340mm
収納力	18cm丸カスト2個又は角カスト(NS-250-6)1個
貯水槽容量	4.6L
乾燥方式	ヒーター加熱+エアブロー(ドア閉め乾燥)
滅菌温度	115℃/121℃/135℃
滅菌時間	115℃/38~99分 121℃/24~99分 135℃/7~99分
乾燥時間設定(標準)	0~99分(30分)※115℃は無し
予約タイマー	ダイレクトに日時指定予約
圧力計	0~0.4MPa
安全弁吹出圧力	0.26MPa
安全装置	安全弁・温度ヒューズ・空焚き防止温度ヒューズ・漏電ブレーカー
付属品	スノコ
推奨使用環境	温度範囲5~35℃・湿度範囲20~80%(ただし、結露のないこと)
使用水	水道水
オプション	角カスト・架台・金網バスケット・サーマル用紙・ジャーナルプリンター(サーマル方式・白黒印字)・積重式トレイ・用取っ手
一般的名称	小型未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	222AIBZX00044000
対応規格	JIS規格(JIST7324:2005) EMC規格(JISC61326-1:2017) 電気用品安全法

■外形寸法図(突起部含まず)



ステリウィット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。)

■オプション

ジャーナルプリンター

毎回の滅菌履歴を、ジャーナルプリンターから印字することができます。滅菌動作時間、動作工程内容、滅菌工程の確認が行えます。

●外形寸法:幅93×奥行125×高さ70mm
●質量:約265g



架台

●外形寸法:
幅480×奥行480×高さ750mm



角カスト

●外形寸法:幅180×奥行320×高さ110mm



積重式トレイ

●外形寸法:幅140×奥行275×高さ30mm

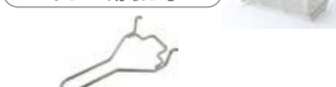


金網バスケット

●外形寸法:幅200×奥行300×高さ145mm



トレイ用取っ手



※ご注意:ご使用の際は、取扱説明書をよく読んで正しくご使用ください。
※機能向上のため予告なく仕様を変更することがあります。カタログ掲載の製品については印刷の関係で製品カラーが異なる場合がありますのでご了承ください。

タカゾノは、社会貢献活動と環境保全活動を積極的に推進しています。

積極的な障がい者雇用
特別子会社(株)タカゾノサービスを設立し、障がい者の雇用を推進しています。

ピンクリボン運動
オフィシャルリポーターとして、日本乳がんピンクリボン運動を支援しています。

エコ活動
地球温暖化防止のために電気使用量の削減やエコ運転等に取り組んでいます。

かものはしプロジェクト
インドの子どもや女性を支援するNPO法人の活動に協賛しています。

株式会社 タカゾノ

営業本部 東京都中央区東3丁目2番1号 FOREFRONT TOWER 6階 〒104-0054 ☎03(3533)2130 Fax03(3533)2136
 札幌営業所 ☎011(788)1570 横浜営業所 ☎045(914)7100 高知 S S ☎088(880)3171
 函館 S S ☎0138(52)0560 新潟営業所 ☎025(234)3671 北九州 S S ☎093(923)5454
 旭川営業所 ☎0166(34)8820 金沢営業所 ☎076(238)9751 福岡営業所 ☎092(513)5115
 釧路 S O ☎0154(31)8102 長野営業所 ☎0263(39)7012 長崎営業所 ☎0957(49)9191
 青森 S O ☎017(721)6678 静岡営業所 ☎054(654)3351 熊本営業所 ☎096(312)2505
 盛岡営業所 ☎019(634)1434 名古屋営業所 ☎052(528)3777 大分営業所 ☎097(503)9535
 仙台営業所 ☎022(246)5860 京都営業所 ☎075(641)5055 高松 S S ☎085(63)4741
 秋田 S O ☎018(825)9670 大宮営業所 ☎06(6903)5300 鹿児島営業所 ☎099(281)8775
 郡山営業所 ☎024(938)5255 大阪南営業所 ☎06(6903)0140 沖縄営業所 ☎098(884)6336
 北関東営業所 ☎029(304)0170 神戸営業所 ☎078(579)8810
 宇都宮 S O ☎028(651)1551 山陰 S S ☎0852(53)2030
 前橋 S O ☎027(256)7330 岡山営業所 ☎086(246)2200
 さいたま営業所 ☎048(710)7770 広島営業所 ☎082(850)0333
 千葉営業所 ☎047(403)4881 山口 S S ☎083(972)8900
 東京営業所 ☎03(5917)5531 高松営業所 ☎087(865)3911 ※[SS]はサービスステーション
 多摩営業所 ☎042(635)1620 松山営業所 ☎089(905)2644 [SO]はサテライトオフィスの略称です。

東京本社 東京都中央区東3丁目2番1号 FOREFRONT TOWER 6階 〒104-0054 ☎03(3533)2110(内) Fax03(3533)2116
 大阪本社 大阪府門真市柳田町4番17号 〒571-0038 ☎06(6903)2000(内) Fax06(6903)2225

[ホームページアドレス] <https://www.takazono.co.jp>

TAKAZONO

小型未包装品用高圧蒸気滅菌器

ステリウィット



操作性と視認性に優れた、次世代滅菌器



ステリウィット

SS-TA1N1



株式会社 タカゾノ

充実した機能で、医療現場の信頼を支える、使いやすい小型未包装品用高压蒸気滅菌器

タカゾノの『ステリウィット』は、
滅菌・乾燥後の冷却時間が不要で、連続運転ができる優れた性能や、
液晶モニターでの直感的操作など、
いままでにない機能を備えた小型未包装品用高压蒸気滅菌器です。
さらに、耳障りな排蒸音を大幅に抑え、
メンテナンスのしやすさにも徹底してこだわりました。
毎日使う医療機器だからこそ、安全で安心、
そして使いやすさで選んでいただきたい、
小型未包装品用高压蒸気滅菌器の自信作です。



小型未包装品用高压蒸気滅菌器

ステリウィット SS-TA1N1



見やすく直感的に操作できるパネルデザイン

操作に必要な情報を、新たに採用した液晶モニターに表示。操作パネルのデザインも一新し、一目で分かるイラスト入りのキーを採用、カラーリングの統一などで、操作性と視認性を大きく向上させました。



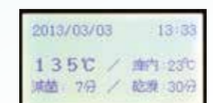
メニューキー

滅菌乾燥設定をはじめ、日付・音量・清掃メッセージ・プリンター（オプション）接続時の印字設定などが行えます。

液晶モニター

操作に必要な情報を一元的に表示。重要な情報は大きく表示するなど、見やすさ、わかりやすさにも工夫を凝らしています。

基本画面



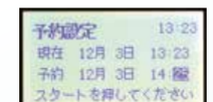
現在の日時（年月日/時刻）、滅菌と乾燥の設定温度と時間、現在の庫内温度を表示します。

動作画面



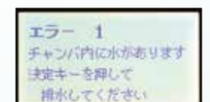
工程ごとの設定温度と残り時間、庫内温度などを表示します。

予約設定画面



細かな時間設定が行えます。滅菌を完了させたい時刻に合わせた予約が行えます。

エラー表示



エラー内容と、必要な対処方法を表示します。

滅菌キー

滅菌設定選択も、滅菌対象物に合わせてワンタッチ。一目で操作がわかる、視認性にすぐれたデザインです。

乾燥キー

「低温」「標準」「高温」3つの乾燥モードを搭載。滅菌物に応じて選択できます。

冷却時間が不要で連続運転も可能に！稼働率が大幅に向上しました

2回の滅菌乾燥を行う場合



2サイクル終了時点で約15%の時間短縮を実現！

冷却時間が不要に！

※当社製品比較
※使用環境や運転条件により稼働率は異なります。
※給水から乾燥までの全行程を「1サイクル」と表現しています。
連続運転とは…1サイクルが終了してから、次のサイクルの給水が始まるまでの待ち時間（冷却時間）が不要で運転可能なことを指します。

二重ロックで安全性も確保

二重ロックで扉の開閉を強固にし、安全性を高めました。ハンドルの開閉時もオレンジ色のサインとエラー表示でお知らせします。また、機械式のため、万一の停電時にも扉の開閉が行えます。



滅菌物に応じて選べる3つの乾燥モード

「低温」「標準」「高温」、3つの乾燥モードをご用意。「高温」は、熱に強い滅菌物やすばやい乾燥に、「低温」は熱による形状変化など滅菌物損傷防止に適しています。

前面給水と、見やすい水位計

給水口は、滅菌器の扉を開けた前面に設置しているので給水作業がしやすく、設置場所を選びません。さらに給水口そばには水位計を配置し、前面から水量が確認できます。



※水道水給水タイプですので、精製水をお使いの場合は水道水を500cc加えてください。

セルフメンテナンスが可能なエアフィルター

庫内の空気を清浄に保つエアフィルターを前面に配置し、交換が簡単になりました。



大幅な静音化を実現

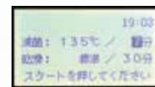
滅菌器稼働時の問題とされてきたノイズの発生を大幅に低減。機構の見直しにより、従来モデル（モノクレープ）の動作音71dBから62dBへと、静音化を実現しました。



操作は液晶モニターで案内！抜群の使いやすさを実現しました

スタート

滅菌キーを選択し、スタート。



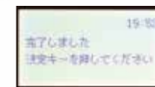
滅菌中・乾燥中

滅菌室内の状態を液晶モニターに表示。設定温度、庫内温度、残り時間などをお知らせします。



終了

工程の終了を、表示とともにチャイムでお知らせします。



モニタリング

工程終了と同時にプリンターから滅菌履歴を印字*します。
*プリンターはオプションになります。

