

## 仕様

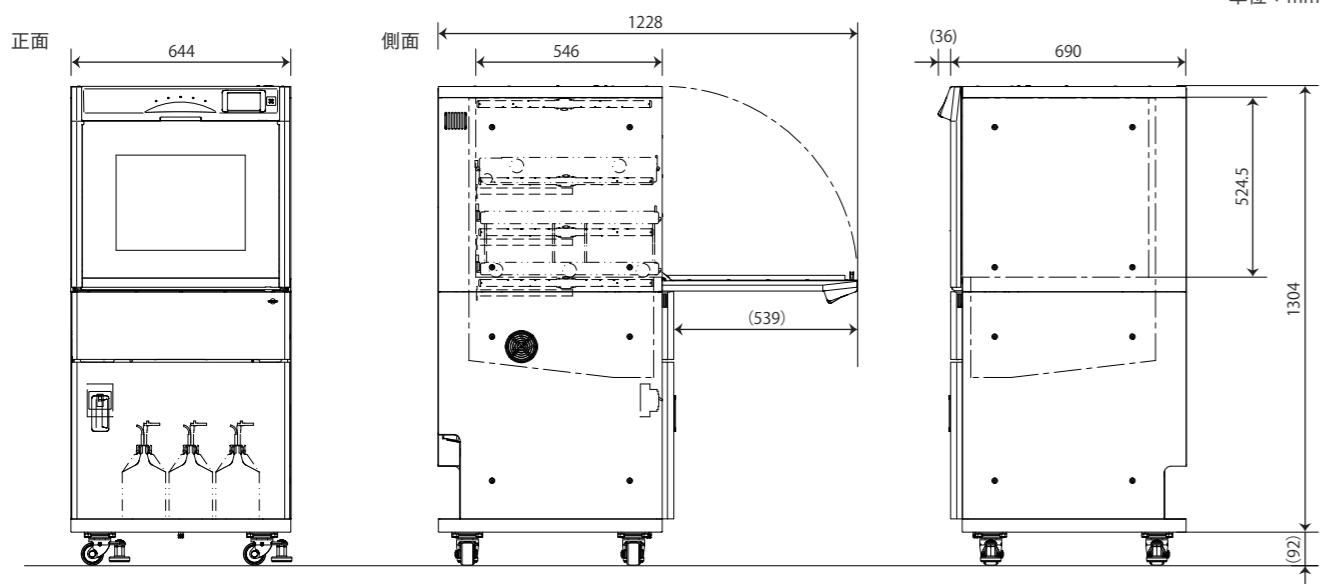
販売名	ウォッシャー・ディスインフェクター AW-180
一般的名称	器具除染用洗浄器
機器の分類	一般医療機器(クラスI)
届出番号	20B2X10010000006
電源電圧	三相AC200V±10%(50/60Hz共通)
消費電流	30A
外形寸法	W644×D690×H1396(アジャスター含む)mm
槽内寸法	W560×D546×H524mm
重量	160kg(本体)

## 使用液(パワーキックシリーズ)



ジェット超音波両用洗浄剤 S  
(アルカリ性)  
洗浄機用洗浄剤 M  
(中性・酵素配合)  
潤滑・防錆・乾燥促進剤  
パワーミルク Clear  
(中性)

## 寸法



品名	内容量 / 規格	1梱入数	商品コード	JANコード
ウォッシャーディスインフェクターAW-180	本体	1	45390	49-87696-45390-6
DIN/バスケット AB-520	アクセサリー	1	73663	—
DIN/バスケット4枚搭載ラック(上段) RD-100	アクセサリー	1	73664	—
MIS器具洗浄ラック RD-400	アクセサリー	1	73665	—
洗浄ホルダー ハーフ RD-400A	アクセサリー	1	73666	—
洗浄ホルダー RD-400B	アクセサリー	1	73667	—
パワーキック ジェット超音波両用洗浄剤S	4L	3	50367	49-87696-50367-0
パワーキック 洗浄機用洗浄剤M	4L	3	50357	49-87696-50357-1
パワーキック 潤滑・防錆・乾燥促進剤 パワーミルクClear	4L	3	50369	49-87696-50369-4



- ご使用の前には同梱の各種説明書や製品表示をよくお読みのうえ、正しくご使用ください。
- 使用液は当社指定のものをご使用ください。
- 指定以外の使用液では思わぬ事故やトラブルが生じる恐れがあります。
- その他、製品に関する資料等のご請求についてはお問い合わせください。

■ 製品は改良のため、予告なく変更する場合がありますので、ご了承ください。 ■ 写真及び印刷の仕上がり、現品と色合いが若干異なることがあります。 ■ 掲載製品の詳細については、取扱店・専門施工店または当社にお尋ねください。  
■ 記載内容は2026年1月現在のものです。

## 販売元 サラヤ株式会社

〒546-0013 大阪市東住吉区湯里2-2-8  
<https://www.saraya.com/>

お問い合わせ先 TEL.06-6797-2525

学術的なお問い合わせ先 学術部 TEL.06-4706-3938  
(受付時間: 平日 9:00~17:00)

製造販売元 チヨダエレクトリック株式会社  
本社〒387-0018長野県千曲市大字新田124

# SARAYA

商品の詳しい情報は  
こちらから▶



## 器具除染用洗浄器 ウォッシャーディスインフェクター

# AW-180

医療現場の安全と効率化をめざし  
洗浄・消毒・乾燥を全自動で。



3Dで  
見てみよう! ➤



SCAN ME



スマートフォンの  
カメラでQRコードを  
読み取ってください

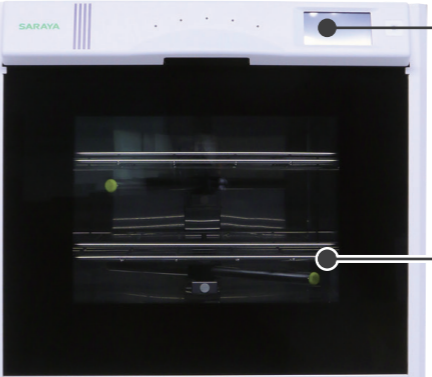
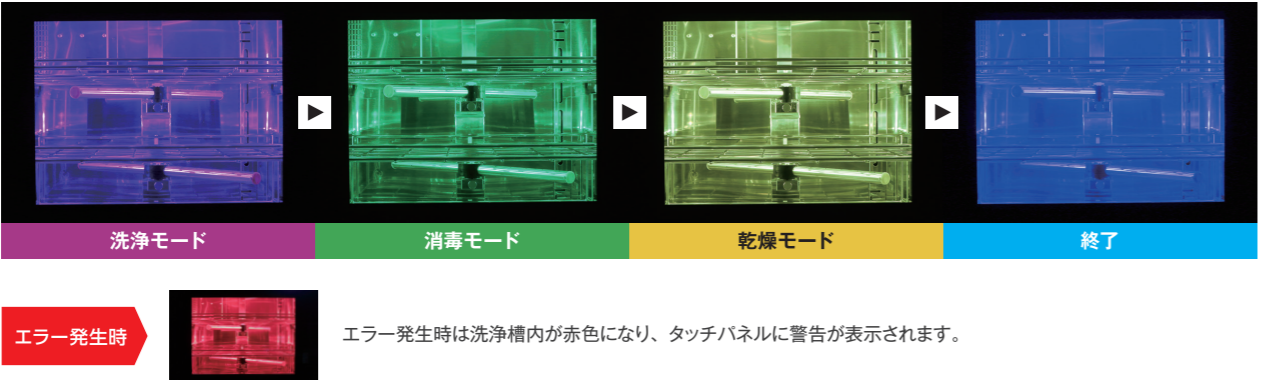
# 高い信頼性を備えた国産モデル

医療現場では院内感染防止の重要性が高まる一方、人材不足や業務負担が深刻化しており、洗浄・消毒工程の“標準化”と“効率化”が求められています。医療器材の再生処理には、作業者の熟練度に左右されない安定したプロセスが不可欠であり、人の介入を減らすことが感染リスク低減と品質維持につながります。「AW-180」は安定した洗浄性能に加え、視認性と操作性に優れた設計で、現場の負担を軽減し効率的な再生処理をサポートします。

1  
特徴

## 運転工程を色で認識

洗浄槽内が確認できるガラス製の窓で、視認性に優れています。洗浄槽内にはLEDライトを搭載しており、運転工程を色で認識できるため、一目で工程の確認ができます。



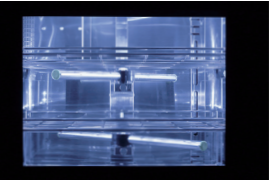
タッチパネル

日本語表示の見やすいディスプレイにより、初めての方でもスムーズに操作ができます。



## 槽内確認用ガラス窓

洗浄槽内が見えるガラス窓を採用。二重ガラス断熱構造のため、熱水消毒の時でも表面が熱くなりません。



## メモリーカードスロット

SDメモリーカードを挿入し、洗浄記録を保存できます。



## 下部収納扉

洗浄剤2本とメンテナンス剤1本を収納でき、プログラムに応じて自動で計量・投入されます。



2  
特徴

## 多彩な洗浄 / 消毒コース

タッチパネルの簡単操作で、多彩な洗浄 / 消毒コースを選択できます。



※乾燥・仕上（潤滑・防錆・乾燥促進剤）の工程あり／なしを選択できます。

## その他の機能（標準装備）



### 漏水検知機能

装置内部の漏水を検知すると、自動停止し、早期に異常を知らせます。予期せぬトラブルによる被害を防止します。



### 排水冷却機能

高温の排水を冷却してから排出する機能です。配管や排水設備への負荷を抑制します。

3  
特徴

## 効果的な洗浄と品質

安定した洗浄品質で、再生処理をサポートします。

国際規格 ISO15883 に準拠した中小型のウォッシャーディスインフェクターです。各段にスプレー アームを設置し、すべての洗浄物に対して最適な洗浄を実現します。「医療現場における滅菌保証のガイドライン 2021」に基づいた洗浄力の検証（基準値：残留タンパク質量 200μg/RMD 以下）を実施しています。

※RMD : Reusable Medical Device (再使用可能医療機器)



## アクセサリー（別売オプション品）

DINバスケット  
4枚搭載ラック(上段)  
RD-100

下段標準ラックと合わせて  
DINバスケット最大8枚積載可能

DINバスケット  
AB-520

各段2枚ずつ設置可能

MIS器具洗浄ラック  
RD-400

ラバーホース、内腔を有する器材  
およびチューブ類の洗浄に対応

洗浄ホルダーハーフ  
RD-400A

哺乳瓶100mLを  
最大50本洗浄可能

洗浄ホルダー  
RD-400B

哺乳瓶100mLを  
最大100本洗浄可能

