

SINCE 1889



オンライン展示会

JASIS 2021-2022
WebExpo



出展のご案内

拝啓 時下ますますご清祥の段、お喜び申し上げます。

このたび弊社は、来たる2021年9月8日(水)～2022年3月15日(火)まで開催されます「JASIS WebExpo 2021-2022」のバーチャル展示会場へ出展いたします。サイト内弊社ブースでは、汎用理学機器、各種分析機器、研究施設などの製品をデジタルコンテンツにてご案内させていただきます。

是非この期間に、弊社ブースへアクセスしていただきます様、心よりお待ち申し上げます。

敬具

※2021年11月8日(月)～10日(水) 幕張メッセ国際展示場にて開催される「JASIS2021」には出展致しません。

JASIS 2021-2022
WebExpo

入場登録制・無料

2021年9月 8日(水) 10:00～
2022年3月15日(火) 17:00
<https://www.jasiswebexpo.jp>



推奨動作環境

【OS】Windows10 【ブラウザ】Google Chrome(Ver.80番台以上)、Microsoft Edge(Ver.80番台以上)、Firefox(Ver.80番台以上)

デジタルコンテンツ

科学機器

注目の「キーワード」でまとめた製品をご紹介します。 ●SDGs ●合成 ●安全・安心 ●オーダーメイド(産業機器)

分析機器

「目的・分野別」にまとめた製品をご紹介します。 ●菌/微生物/抗菌関連 ●表面・内部観察装置最新ラインアップ
●表面分析装置ラインアップ ●異物観察・分析装置 ●粒子評価装置ラインアップ ●インク分析ラインアップ

研究施設

「研究を変える、ラボ空間を創造」をテーマに実験台・ヒュームフードをご紹介します。 ●Lab Scape System コンセプト
●Lab Scape System 実験台 ●Neo Traditional 実験台 ●Lab Scape System LF1型ヒュームフード

試験検査機器・自動化装置

実験室・研究室に最適な恒温恒湿器、非破壊検査の定番 三次元計測X線CT装置と、分析の前処理自動化に最適なロボットをご紹介します。 ●恒温恒湿器 ●三次元計測X線CT装置 ●スマートロボティック・ラボアシスタント

※ 製品、キーワードは順次更新・追加の予定です。

JASIS2021連動企画

弊社では、2021年11月8日(月)～10日(水)幕張メッセ国際展示場にて開催される「JASIS2021」に合わせて、弊社主催のWeb講習会を企画しております。詳細は弊社Webサイト等のご案内を予定しております。是非、アクセスしてください。

SINCE 1889



科学技術の進歩・発展のために

ヤマト科学株式会社

本社：〒104-6136 東京都中央区晴海1-8-11晴海トリトンスクエアY棟36階

Cat.No:202109AT(1P)

●お客様総合サービスセンター

☎ 0120-405-525 携帯電話からは 0570-064-525

【受付時間】9:00～12:00、13:00～17:00 ※土・日・祝日・振替休日を除く

www.yamato-net.co.jp

<国内営業・サービス拠点>

札幌 (011)204-6780 北関東 (048)642-2569 東京西 (042)352-3211 長野 (026)291-6001 京滋 (075)646-5671
仙台 (022)216-5701 千葉 (043)241-7085 川崎 (044)540-3751 静岡 (054)288-9025 関西 (06)6101-3112
前橋 (027)280-4650 東京 (03)5548-7126 横浜 (045)828-1631 名古屋 (052)202-3051 広島 (082)221-0921 上海
筑波 (029)852-3411 東京北 (03)5939-4761 厚木 (046)224-6911 北陸 (076)443-8603 福岡 (092)263-7550 北京

<海外拠点>

サンフランシスコ 広州
重慶 西安
上海 東莞
北京 ケルン



Copyright © Yamato Scientific Co., Ltd. All Rights Reserved.

このカタログの記載内容は2021年9月現在のものです。

SINCE 1889



最新モデルを含む **純水製造装置** を定額利用 /

サブスクはじめました!

ヤマト科学製純水製造装置7モデルを月々定額(4,000円*1~)で3年/5年間のご利用いただけるサービスプランを開始しました。部品代を含む修理費がコミコミなので、レンタルやリースよりもお安く、維持が簡単です。

*1 モデルによって月額料金は異なります。表示価格には消費税が含まれておりません。

イオン交換水(ピュアライン)

WL200 (標準モデル) の場合

5年プラン
月額 **4,000** 円 (税抜)

- * 消耗品はお客様負担
- * 契約時、運搬・搬入・据え付け費、オプション料金が掛かります
- * 月額料金は設置月の翌月よりご請求



WL200

純水製造装置のサブスクで 研究機器を手軽に導入!!

こんな方にオススメ!

- 期間が定められた研究プロジェクト
- 装置のリース/レンタルを検討中
- 購入予算がないけど直ぐに使いたい
- 初期投資を抑えたい
- 毎月の経費で使用したい
- 日頃、精製水を購入している
- 装置を複数の部屋で共有している

対象7機種と料金プラン

| 型式 | 蒸留水 & イオン交換水(オートスチル) | | | | イオン交換水(ピュアライン) | | |
|----------|----------------------|----------|------------|--------------------|----------------|----------------|---------------|
| | WG252 | WG205 | WGH201 | WG1012 | WL200 | WL220 | WE200 |
| 参考価格(税抜) | ¥498,000 | ¥430,000 | ¥778,000 | ¥850,000 | ¥225,000 | ¥258,000 | ¥398,000 |
| 外観 | | | | | | | |
| 特徴 | 標準モデル | 簡易モデル | 最上位モデル(水質) | 大容量モデル(蒸留水タンク100L) | 標準モデル | 長寿命モデル(樹脂量が2倍) | 長寿命モデル(RO膜併用) |

月額料金(税抜)

| | | | | | | | |
|-------|---------|---------|---------|---------|--------|--------|---------|
| 5年プラン | ¥9,000 | ¥8,000 | ¥14,000 | ¥15,000 | ¥4,000 | ¥4,500 | ¥7,000 |
| 3年プラン | ¥14,000 | ¥12,000 | ¥22,000 | ¥24,000 | ¥6,300 | ¥7,200 | ¥11,000 |

| | |
|-----------|---------------|
| 定額に含まれる内容 | 機器のご使用代金 |
| | 修理費用(部品代含む)*1 |

*1 お客様の不注意や故意による故障修理は有償となります。

| | |
|------------|--|
| 定額に含まれない内容 | 運搬・搬入・据え付け費 |
| | オプション品: 架台や給水口ユニット、殺菌灯など 消耗品: イオン交換カートリッジ、前処理フィルタなど |

SINCE 1889

科学技術の進歩・発展のために



ヤマト科学株式会社

本社: 〒104-6136 東京都中央区晴海1-8-11晴海トリトンスクエアY棟36階

●お客様総合サービスセンター

0120-405-525 携帯電話からは 0570-064-525

【受付時間】9:00~12:00、13:00~17:00 ※土・日・祝日・振替休日を除く

Cat.No:202109AT(1)P

<国内営業・サービス拠点>

札幌 (011)204-6780 北関東 (048)642-2569 東京西 (042)352-3211 長野 (026)291-6001 京滋 (075)646-5671
 仙台 (022)216-5701 千葉 (043)241-7085 川崎 (044)540-3751 静岡 (054)288-9025 関西 (06)6101-3112
 前橋 (027)280-4650 東京 (03)5548-7126 横浜 (045)828-1631 名古屋 (052)202-3051 広島 (082)221-0921
 筑波 (029)852-3411 東京北 (03)5939-4761 厚木 (046)224-6911 北陸 (076)443-8603 福岡 (092)263-7550

<海外拠点>

サンフランシスコ 広州
重慶 西安
上海 東莞
北京 ケルン



Copyright © Yamato Scientific Co., Ltd. All Rights Reserved.

このカタログの記載内容は2021年9月現在のものです。

www.yamato-net.co.jp