

性能

操作性

- ワンタッチ方式でカンタン操作
- 狭小スペースでも、容器洗浄を自動化
- オートロック機能で安全性を確保

独自性

- UVシステム(洗浄効果の確認)
- 独自開発されたノズル構造とシャフト
- 循環水での洗浄と
リンス水での洗浄のダブルメソッド

応用性

- アダプタデザインが自由自在
- 業務内容に応じた容器バリエーションに対応

デザイン性

- 狭小スペースでも、容器洗浄を自動化
- 業務効率を考えたデザイン設計を実現

信頼性

- 機器設置及び設定
- 定期メンテナンス
- トレーニング
- 緊急修理対応



※イメージは2022年9月のデモ機になります

製品概要

| | |
|---------|--|
| 型 式 | AQUA0420 |
| 製 品 名 | 小型ボトル洗浄機 |
| 設 置 方 法 | フリースタンディング |
| プログラム数 | 10プログラム |
| 容 量 | 1リットルガラス瓶 10 / 最大積載重量100キログラム |
| 洗 浄 時 間 | 1リットル 10本 → 7分/最大積載重量100キログラム |
| 洗 浄 方 法 | ノズル上下洗浄方式 |
| 供給水の種類 | 温水とリンス水(水道水とイオン交換水) |
| 供給水圧 | 0.5Mpa/供給水圧(型番25UPD04S) |
| 洗浄水・温度 | 50℃ |
| 使用電源 | 100V |
| 消費電力 | 合計:約1.5KW (ヒーター:1000W+メインポンプ:400W+循環ポンプ:100W) |
| UVシステム | 標準装備 |
| 消費水量 | 使用条件、プログラム、吐出量の調整により随時変動 |
| 循環ポンプ能力 | 循環ポンプ能力(型番HP-100)、30/4(50Hz) |
| 本体重量 | 160kg |
| 寸 法 | 1280mm : 590mm : 1200mm |
| 吐 出 量 | 40L/min |

【注意事項】◎カタログの記載内容は参考仕様です。製品の仕様については正式に取り交わした仕様書に基づくものとします◎本カタログの記載内容は、製品の改良等のために予告なく変更する場合がございます。ご使用に際しては最新の情報をご確認ください◎本カタログに記載の特性値、写真、図表、評価等は、当社試験データによる代表的な値であり、製品の品質を保証するものではありません◎本カタログの記載内容を当社の許可無く転載・複写することを禁止いたします◎水濁法:設置場所が特定施設の場合(水質汚濁防止法に基づき)事前に届出を行ってください※事前届出等が不明な場合は弊社にて対応も可能です◎設計に際しては最大定格、動作電源電圧、動作温度など保証範囲内でお使いください。保証値を超えての使用など、本カタログに記載する製品の誤った使用または不適切な使用などに起因する製品の運用結果につきましては、当社は責任を負いかねますので、ご了承ください◎お買上げ後の輸送、落下などによる故障および破損◎使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障および破損◎火災、地震、水害、落雷そのほかの天災地変、異常電圧、指定外の電源(電圧・周波数)などによる故障および破損◎日本国内以外での使用による故障および破損◎商品輸送時の破損事故については弊社では責任を負いかねます

製造元・お問い合わせ先

本社

〒590-0984 大阪府堺市堺区神南辺町一丁4番地6
TEL:072-224-3532 / FAX:072-224-3257

環境分析センター

〒592-8334 堺市西区浜寺石津町中二丁6-34
TEL:072-243-3532 / FAX:072-280-3257

東京支店

〒135-0001 東京都江東区毛利1丁目19-10 江間忠錦糸町ビル6F
TEL:03-5600-3532 / FAX:03-5600-8134

沖縄支店

〒905-0203 沖縄県国頭郡本部町字謝花88番地
TEL:0120-30-3532 / FAX:0980-43-6366

宮城支店

〒989-2422 宮城県岩沼市空港南1丁目 3-7
TEL:0223-24-3532 / FAX:0223-24-3588