

## ● アクセサリー

上段用洗浄バスケット

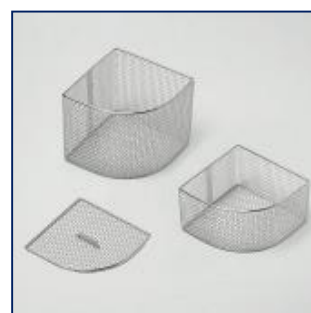


**洗浄対象器具に合わせて 洗浄バスケット・洗浄ノズルを選択します**

下段用洗浄バスケット



インサートパーツ



**low impact, high results**  
環境に配慮した洗浄装置



ノズル各種



Steelco S.p.A (イタリア) 日本代理店



**ジャパンマシナリー 株式会社**  
JAPAN MACHINERY COMPANY

### 第一営業グループ

東京支店	東京都大田区東六郷2-19-6 JMCビル	TEL:03-3730-5991 FAX:03-3730-8196
茨城営業所	茨城県水戸市白梅1-5-8 サンビル	TEL:029-302-3001 FAX:029-302-2468
北関東営業所	群馬県太田市飯田町1263 三栄ビル	TEL:0276-48-1791 FAX:0276-48-1795
千葉営業所	千葉県千葉市中央区新町17-3 ハマダパークビル	TEL:043-241-2821 FAX:043-241-2822
静岡営業所	静岡県静岡市葵区黒金町11-7 大樹生命静岡駅前ビル	TEL:054-273-2821 FAX:054-273-2948
名古屋支店	愛知県名古屋市中区錦2-2-13 名古屋センタービル	TEL:052-201-6971 FAX:052-203-4728
京都営業所	京都府京都市中京区壬生賀陽御所町3-1 京都幸ビル	TEL:075-811-9221 FAX:075-811-9223
大阪支店	大阪府大阪市北区曽根崎新地1-3-16 京富ビル	TEL:06-6342-1551 FAX:06-6342-1555
広島支店	広島県広島市中区鉄砲町8-18 広島日生みどりビル	TEL:082-221-8871 FAX:082-228-8660
九州営業所	福岡県北九州市小倉北区堺町1-3-15 日生小倉堺町ビル	TEL:093-522-6468 FAX:093-522-6769

### 第二営業グループ

産業機器二課	東京都大田区東六郷2-19-6 JMCビル	TEL:03-3730-4891 FAX:03-3730-3737
関西営業二課	兵庫県神戸市東灘区本山南町8-6-26 東神戸センタービル	TEL:078-411-3312 FAX:078-411-3313

URL: <http://www.japanmachinery.com>

Mail: [sales@jmc.asia](mailto:sales@jmc.asia)(第一営業グループ) [jmchitec@jmc.asia](mailto:jmchitec@jmc.asia)(第二営業グループ)

## Glassware Washers LAB Series



品質管理部門・  
研究所向け  
実験用ガラス器具  
自動洗浄機

**Miele**

Group  
Member

**Steelco**



**ジャパンマシナリー 株式会社**  
JAPAN MACHINERY COMPANY





# 研究室及び実験室用の洗浄装置

Steelco S.p.A.社は、実験室に最適なソリューションを取得するためのガラス実験器具用の洗浄機の全般的な製品を開発しました。これらの洗浄機の特徴は汎用性と容易な取り扱い、高い性能と信頼性になります。Steelco S.p.A.社の洗浄機の各モデルは、コストパフォーマンスの高い生産性を兼ね備え、効率的な方法でユーザー様の研究室の経済性を向上させます。



LAB500SC



LAB500SC L  
/ LAB500CL



LAB500DRS  
容量 171 ℓ



LAB660  
容量 600 ℓ



LAB680  
容量 600 ℓ



LAB900  
容量 500 ℓ  
リンスタンク  
増設タイプ



LAB1000  
容量 500 ℓ  
ダブルドア



LAB600  
容量 200 ℓ



LAB610  
容量 250 ℓ



LAB610SL  
容量 250 ℓ  
スライドドア



LAB640SL  
容量 350 ℓ  
ワンパスリンス対応型

## 洗浄効果 & 適切な乾燥

Steelco S.p.A.社高圧実験ラボ用ガラス器具の洗浄システムは、すべての洗浄ニーズに合致したトータルの洗浄機です。

送液回路は洗浄室全体へ均等に水を高流量・高圧力で分配します。

乾燥工程ではエアーを送液回路を介して洗浄室全体に送られます。

乾燥エアーをHEPAフィルターで効率的にフィルタリングし、清浄度を保証します。

## プロセス制御

洗浄機のマイクロプロセッサ制御を常に監視し、現在のサイクルの状態とアラーム等を表示します。

制御プログラムは、洗浄温度・時間・回数及び洗浄剤の投入タイミングを設定できます。

また、洗浄対象器具も予め設定されたパラメータで機種により標準の設定とは別に5~45プログラムまでカスタマイズ変更させることが可能です。

## 柔軟性とパフォーマンス

バスケットおよび付属器具は、清浄性を確保し、専用のプログラムを適合させることによって、洗浄効率を向上させます。Steelco S.p.A.社は、実験室で使用するアイテムのすべての種類に合わせて様々なサイズのバスケットの構成やジェット噴射の量で（ピペットからボトルまで）汎用性の高いバスケットノズルを提供します。洗浄バスケットのカスタム設定もノズルを空の洗浄バスケットのフレームに組み合わせて行えます。