

# POLY STAINER

細菌検査におけるグラム染色や血液像検査におけるメイ-グリュンワルド・ギムザ二重染色等を自動で行う自動染色装置です。それぞれの染色方法や染色液に合わせ、浸漬時間・上下時間等多様な設定を行うことができます。染色による個人差をなくし、作業時間から開放されるアイテムです。



商品名 : ポリステーナー  
 商品番号 : 50PS0100  
 商品内訳 : 本体1台、染色槽4個、  
                   染色バスケット1個  
 サイズ : W700 × D450 × H400 (mm)  
 重量 : 30 kg  
 電源 : 100V 50/60Hz、3.5A  
 納期 : 受注後2ヶ月以内  
 温度範囲 : 5 ~ 40

## オプション/アクセサリ

商品番号	商品名	備考
50-PS5000	染色槽	4個入り
50-PS5001	染色バスケット	1個入り

## 商品仕様詳細

スライド数	染色槽	水洗槽	乾燥槽	保存プログラム	バスケット素材	接続
1バスケット あたり 20スライド	4つ 素材: ポリエチレン	オーバーフロー にて水洗	温風にて乾燥	10種類 1プログラムあたり 10ステップ	ステンレス AISI 304	R S 232

本商品の取り扱いには全て関東化学株式会社様を經由してお願いしております。  
 価格・商品詳細については以下連絡先へお願いします。  
 〒103-0022 東京都中央区日本橋室町2-2-1室町東三井ビルディング  
 関東化学株式会社 試薬事業本部 ライフサイエンス部  
 TEL:03-6214-1091 FAX:03-3241-1049

# 1 簡単操作

染色槽に染色液をセットし、検体を固定したスライドガラスを染色バスケットにセットします。  
染色バスケットを本体にセットし、登録済みプログラム番号を選択してスタートボタンを押すだけで操作終了です。  
後はプログラム通り染色・水洗・乾燥を自動で行い終了します。



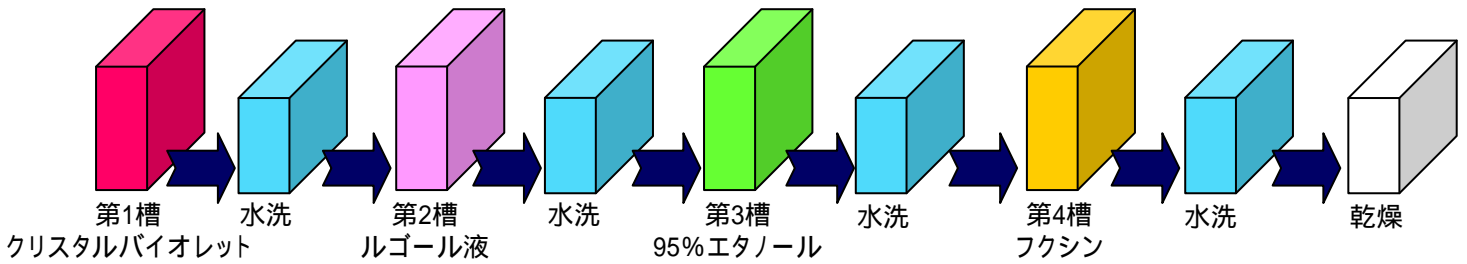
染色槽に染色液をセット  
スライドガラスを染色バスケットにセット



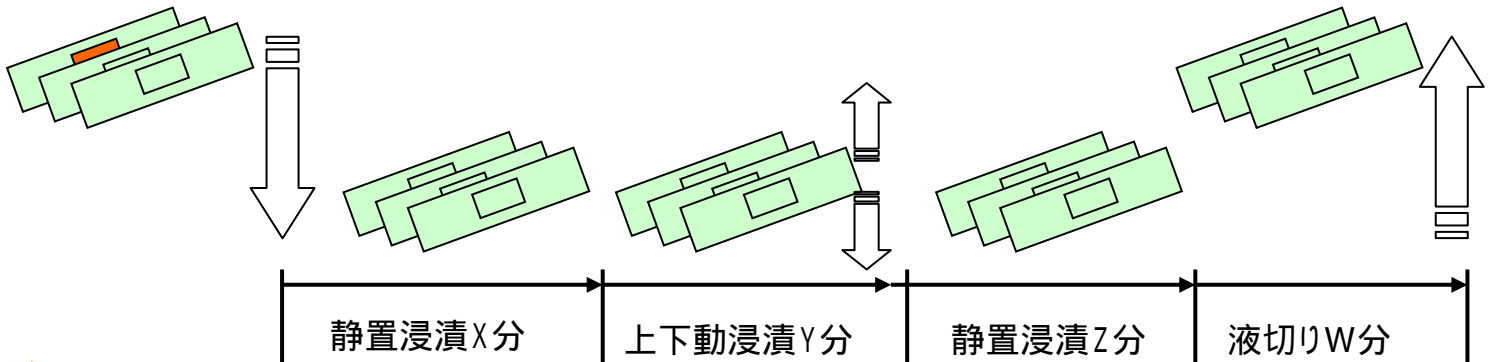
プログラムを選択し、スタート

# 2 多様なステップ・時間設定で10プログラムまで登録可能

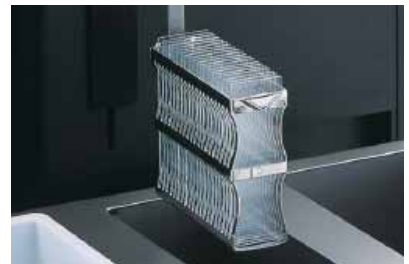
染色のステップが10ステップまで設定可能です。(例: グラム染色)



浸漬時間、上下動時間、液きり動作など多様な時間設定ができます。



# 3 一度にスライドガラスが20枚セットできます！



# 4 技術サポートは国内対応で安心！！

機器の修理、点検、校正は国内の弊社技術センターにて対応させていただきます。また、急なトラブルの際には代替機をご用意しております。その際には弊社スタッフまでご連絡下さい。