



ティッシュ・テック® グラス™ ジー2

自動ガラス封入装置



染色から封入までの一元化を 可能にした連結型封入装置

ティッシュ・テック グラス ジー 2 は、自動染色装置「ティッシュ・テック プリズマ」シリーズと連結することで、染色・封入両工程の一元化を可能にします。

染色・封入のプログラムを同時に設定することにより、封入までを自動で処理することができます。

両工程からの「True Walk Away (完全な手離れ)」を実現し、作業効率の向上が可能になります。

ティッシュ・テック グラス ジー 2 は、1時間に最大420枚の処理が可能で、封入済みスライドは12バスケット分(スライドガラス240枚)まで収納できます。

仕様

シリーズ名称	自動ガラス封入装置		
一般的名称	検体前処理装置		
販売名	ティシュー・テック グラス ジー2		
型式	Glas g2-J0		
製造販売届出番号	20B2X00014000023		
医療機器分類	一般医療機器 特定保守管理医療機器		
本体寸法	750(W)×620(D)×750(H)mm		
本体質量	約110kg		
定格電源	AC100V 50 / 60Hz 2.5A		
消費電力	250VA		
連結可能染色装置	ティシュー・テック プリズマ シリーズ		
検体処理能力	420 枚/時		
封入済み標本収納枚数	最大240 枚(バスケット12個分)		
処理方式	3バスケットのバッチ処理(1バスケットはスライドガラス20枚処理)		
処理可能バスケット	サクラ 20 枚用バスケット、サクラ 10 枚用バスケット(特殊染色用)		
使用可能バスケットフック	プリズマ 10、20 枚用バスケットフック、DRS2000 20 枚用バスケットフック		
適応スライドガラス	幅 25.0 ~ 26.0mm、長さ 75.0 ~ 76.0mm、厚さ 0.9 ~ 1.2mm		
適応カバーガラス(自動封入機用)	24mm×40,50,55,60mm、厚さ 0.12 ~ 0.17mm 25mm×40,50,55,60mm、厚さ 0.12 ~ 0.17mm		
カバーガラス検知	カバーガラス残量検知/少量時専用モード自動移行機能		
封入剤	市販品 500mL ボトル/推奨粘度 550mPa·s / 20°C		
封入剤残量検知機能	有り		
乾燥ファン	2 箇所		
排気	活性炭(2 個)標準装備/外部排気設備用ダクト口(38mm φ、75mm φ 標準装備)		
注文コード	Glas g2-J0(K)	Glas g2-J0(KN)	
プリズマシリーズ連結用キット	○	-	

※機器の仕様は予告なしに変更することがあります。「ティシュー・テック®」は、サクラファインテックジャパン株式会社の登録商標です。
 ※ご購入または返品のご相談またはご質問は弊社営業担当へご連絡ください。
 ※ご使用にあたっては、取扱説明書を必ずお読みください。
 ※弊社の機器は、定期的なメンテナンスが必要です。
 ※本カタログは、医療関係者向けです。

標準付属品

部品名	数量
20 枚用バスケットフック	10 個
20 枚用バスケット	10 個
収納ラック	12 個
電源コード	1 本
開始槽	1 個
開始槽バスケット受け	1 個
開始槽蓋	1 個
分注ノズル乾燥防止ボトル	1 個
廃液容器	3 個
分注トレイ	1 個
カバーガラス受けトレイ	1 個
封入剤ボトルトレイ	1 組
スライドガラス受けシート	1 個
初期導入用ポンプ瓶	1 個
初期導入用廃液容器	1 個
ワイヤーブラシ	2 本
水準器	1 個
活性炭フィルター	1 セット(2 個)
取扱説明書	1 冊

オプション

部品名	数量
カバーガラスホルダー 250枚用 24mm×40mm	1 個
24mm×50mm	1 個
24mm×55mm	1 個
24mm×60mm	1 個
25mm×40mm	1 個
25mm×50mm	1 個
25mm×55mm	1 個
25mm×60mm	1 個
排気ホースセット1 (φ38 用)	1 セット
排気ホースセット1 (φ75 用)	1 セット
バーコードリーダー	1 個
Tissue-Tek Glas g2 連結用キット	1 セット

バーコードリーダー



※市販品は取り付けできません

販売業者

サクラファインテックジャパン株式会社

東京都中央区日本橋浜町 2-31-1 浜町センタービル

www.sakura-finetek.com



機器・消耗品に関するお問い合わせ

「サクラサポートライン」

☎0120-392-874

学術的なご相談

「病理の110番」

☎0120-155-390

注文・カタログ請求等のお問い合わせ

☎03-5643-2630

病理関連技術情報サイト

「標本道場」

www.sakura-finetek.com

病理標本作製のウェットラボ

LAB SQUARE ラボ・スクエア

たく5ほ

製造販売業者

サクラ精機株式会社

長野県千曲市大字八幡 1122-8

