

# TiPOs

小型採血管準備装置



Preventing  
Human Errors



Compact and  
Space-Saving



High-Speed  
Processing



Easy  
Operation



- 採血管8種類に対応し最大200本の採血管をストック
- 処理スピード 連続発行時2.5秒/1本の高速発行
- プリラベル検知機能を装備しラベルの重ね貼り対応
- 誤った採血管の供給を検知するカメラによるキャップカラーチェック
- コンパクト設計で採血台への設置も省スペース

小型採血管準備装置

モデル名	TiPO s
適応採血管	直径：Φ12～17mm 長さ：75～130mm キャップ：ゴム、シール、オーバーキャップ、キャップなし
管種	8管種 合計200本 Φ12（25本） Φ16（20本） / 1ストッカー 採血管は一方向にそろえて投入
排出	1トレイにラベリング済み採血管、手貼りラベル、指示書を排出
準備トレイ数	1トレイの手動による交換
印字仕様	印字方式：ダイレクトサーマル, 300dpi 印字文字：Linux OSフォントからの任意選択（グラフィック印字）
バーコード種	NW-7, Code39, Code128, ITF2of5, QR
搭載プリンター	ラベリングプリンター（1台） 手貼りプリンター（1台）
ラベル	標準ラベル（2,000ラベル/巻） 30mm×50mm 35mm×50mm
処理能力	連続発行時 2.5秒/1本
機能	キャップカラーチェック：カメラによる採血管の入れ間違いをチェック バーコードチェック：バーコードスキャナによる貼付け時のバーコードチェック（オプション） プリラベルチェック：採血時の目視窓を確保するラベル重ね貼り機能
上位インターフェイス	TCP/IP
外観サイズ	199mm(W) × 590mm(D) × 398mm(H)
重量	25Kg
電源	単相 AC100V～240V 50/60Hz 4A
特徴	1. 10インチタッチパネル 2. ビルトインPC 3. 連続、押しボタン操作、検索、リスト表示の4つの発行モード



オールインワントレイ  
ラベル貼付け済み採血管、手貼りラベル  
採血指示書がワントレイに排出されます



キャップカラーチェック  
カメラによる採血管の入れ間違いを  
チェック



採血管収納数  
8種類で最大200本の採血管がストックできます



コンパクト & 省スペース  
199mm(W) D590mm(D) H398mm(H)



操作パネル  
前面に10インチの大型タッチパネルを  
装備し、採血管や患者様情報を表示します。  
またタッチボタン操作により採血管の発行  
指示、採血管の選択再発行操作が出来ます。



プリラベル検知機能  
プリラベルを検知しその真上にバーコードラベルを  
重ね貼ります。目視窓を隠すことなくラベルを  
貼ることで検体量を確認しながら採血ができます。