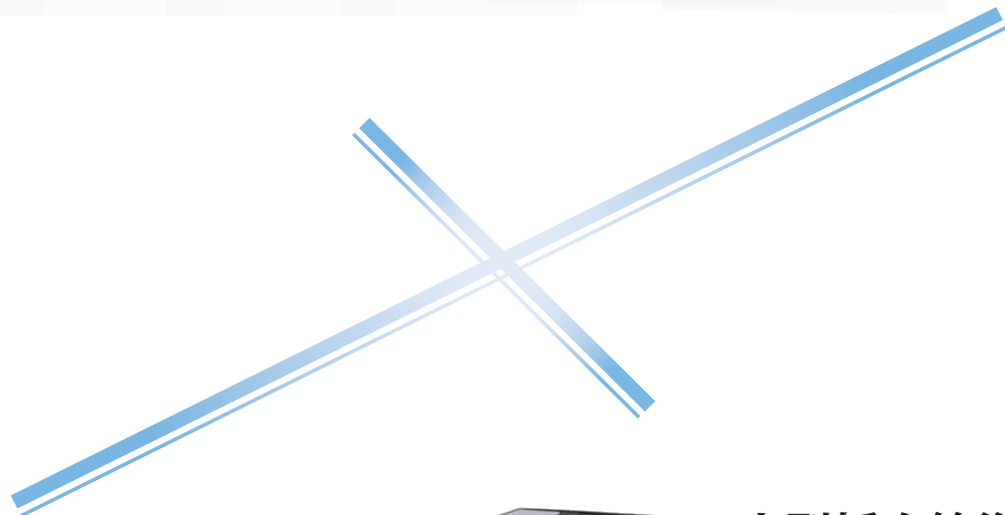


making a difference

greiner
BIO-ONE

グライナー真空採血管

VACUETTE®



小型採血管準備装置

TIPO S

OLPASO



こちらからTIPOsのご使用方法をご覧ください。

採血管業界唯一のスクリーキャップ真空採血管

VACUETTE®

VACUETTE®採血管



医療機器認証番号：227AABZX00029000

Mini Collect IIコンプリート

0.25ml~0.8mlで検査可能な微量採血管容器
Mini Collect IIコンプリートにも対応

医療機器認証番号：229AABZX00018000



TiPO s に最大8管種
収容できます。



ご使用の真空採血管をTiPO sのストッカーに一方
向に揃えて投入します。
1ストッカー25本 (13mm管の場合) 収容可能です。

TiPO s

業界最小25kg
コンパクトで
大容量

10インチパネル内蔵で操作が簡易な小型採血準備装置

コンパクト

業界最小の採血管準備装置

199×590×398mm, 25kg
最大200本収容可能

高速発行

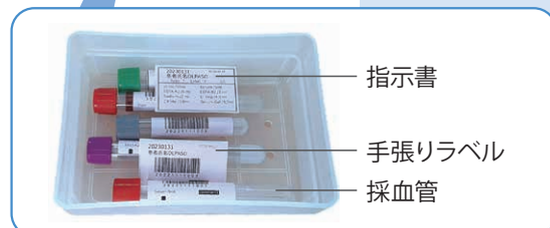
圧倒的なスピード

採血管を選択、ラベル印字、
採血管発行までわずか2.5秒/本

ヒューマン エラーの減少

キャップカラーチェックカメラ搭載

採血管の入れ間違いを自動で
チェックします。



ホールデックスホルダー

(製品番号：450241)

採血ホルダーを使用し採血を行います。接続部がオフセンターになっており、浅い角度で穿刺が可能です。ホルダー上部の血液流路において逆流を確認することが出来ます。



販売名：ホールデックスホルダー
医療機器届出番号13B2X10247000001

BTU血液分注ユニット

(製品番号：450225)

シリンジ採血の場合は、BTUを使用して採血管に分注し、針刺し事故を防止させます。



販売名：血液分注ユニット
医療機器届出番号13B2X10247000004

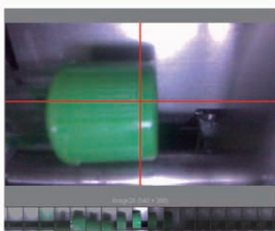
PREMIUM採血管

業界唯一の半回転式スクリューキャップは、力をかけずゆっくり安全に開栓が可能で血液暴露を低減させます。



キャップカラーチェック機能

CAMERA SETTING



R	15	>	20	
G	118	>	148	Test
B	82	>	105	
±	15	>	15	Graph

内部カメラによるキャップカラーチェック機能搭載。採血管入れ間違いによるヒューマンエラーを防止させます。

ユーザー様の用途に応じた 選択可能な4つのモード

- MODE 1** ボタンの操作なし、トレイの出し入れのみでラベル発行。
- MODE 2** ボタンの操作でラベル発行。直前のデータの再発行が可能。
- MODE 3** 患者様のIDを検索し、採血管の払い出しが可能。
- MODE 4** 患者データ一覧で詳細の確認が可能。過去のデータから再発行が可能。

プリラベルチェック機能



プリラベルの採血管の場合ラベルを認識しその上に揃えてラベルを貼付します。目視窓から採血量の確認が可能です。発行したラベル上に採血ラインも印字できます。

GBO×TiPO s 導入例



洗練されたデザインで院内の清潔感、統一感を演出。小型採血準備装置で、導入コストの削減。複数台での運営で、バックアップが可能。忙しい業務の中で、ラベルのリアルタイム発行がTATの削減に繋がります。

398mm

VACUETTE®採血管／Mini Collect IIコンプリート

製品番号	製品名				キャップカラー
454024JP	バキューエット採血管	2ml	13×75	EDTA-2K PREMIUM	紫色
454061JP	バキューエット採血管	2ml	13×75	フッ化Na/シウ酸カリウム PREMIUM	灰色
456212JP	バキューエット採血管	5ml	13X100	凝固促進剤入/分離剤 PREMIUM	青色
474321JP	バキューエット採血管	1.8ml	13×75	クエン酸Na3.2% PREMIUM	水色
454325JP	バキューエット採血管	2.7ml	13×75	3.2%クエン酸ナトリウム PREMIUM	水色
474322JP	バキューエット採血管	1.8ml	13×75	クエン酸Na3.2% PREMIUM	黒色
476010JP	バキューエット採血管	5ml	13×100	凝固促進剤入・分離剤入 PREMIUM	ゴールド
476309JP	バキューエット採血管	5ml	13×100	トロンピン/凝固促進剤/分離剤入り PREMIUM	オレンジ
450548	Mini Collect II	0.5-0.8ml	13×75	血液凝固促進剤/分離剤 (コンプリートタイプ)	ゴールド
450547	Mini Collect II	0.25-0.5ml	13×75	EDTA2K (コンプリートタイプ)	紫色

製品番号	製品名	製品説明
J804902	TiPO s	小型採血管準備装置 本体
J804902-TRAY	トレイ	143.5mm×103.5mm×47.0mm
J804902-LBL	ラベル	標準ラベル (2,000ラベル/巻) 30mm×50mm 35mm×50mm

TiPO s

モデル名	TiPO s
適応採血管	直径：12～17mm 長さ：75～130mm キャップ：オーバーキャップ/ゴム/シール/キャップなし
管種	8管種 合計200本 13mm (25本) 16mm (20本) / 1ストッカー 採血管は一方向に揃えて投入
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	印字方法：ダイレクトサーマル、300dai 印字文字：LinuxOS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)
初期付属品	トレイ (型式：TUBO8P5021-00) 4個 ラベル (型式：OLPL-5030RE) 2巻
処理能力	連続発行 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) ×398 (H)
重量	25 kg
電源	単相AC100V～240V 50 / 60Hz 4A
特長	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

株式会社グライナー・ジャパン

〒101-0047 東京都千代田区内神田1-14-10 PMO内神田ビル
TEL 03-5843-9159 FAX 03-6275-0546
URL https://www.gbo.com/ja_JP.html

グライナー・ジャパン取扱店