

確実な混和と
正確な採血に加え、
使いやすい機能が充実

 NEW



マグネット式の載せ皿

マグネットで固定された載せ皿は工具を使わずに取り外しができ、載せ皿の下に物が落ちた時も簡単に拾えます。

 NEW

タッチパネル方式



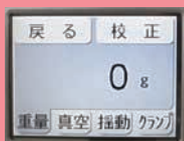
スタンバイ画面

バッグ容量、バッグタイプを選択でき、任意で採血後の揺動を追加できます。



設定画面

採血量、風袋量の変更、風袋処理方法の選択ができます。バッグタイプごとに風袋量の設定も可能です。



点検画面

重量、真空、揺動、クランプの点検ができます。重量校正も可能です。



採血中の画面

採血流量によって背景色が変わります。良好な場合…緑 少し滞っている場合…黄 滞っている場合…赤



 **ドナーメイト[®]**

KL-103 血液バック用陰圧型採血器

特長

• タッチパネル方式の採用

操作性が向上し、設定や点検も容易に行えます。

• タッチトラブルの回避

誤ってタッチパネルを操作しないような機能を備えています。

• マグネット式の載せ皿

マグネットで固定された載せ皿は工具を使わずに取り外しができ、載せ皿の下に物が落ちた時も簡単に拾えます。

• 採血性能と揺動方法、吸引コントロール

採血性能・揺動方法は信頼性の高い従来の方式を踏襲。横・縦方向の3次元揺動で確実な混和を行います。吸引コントロールは、流量をモニタリングしながら圧力をかけたり大気解放したりする制御を繰り返します。

• 初期設定で2タイプの採血表示が選べます

① 採血量の加算設定 (g表示)

- 重量秤と同じ感覚で使用できます。
- 0gから採血スタートし、設定された採血目標値 (420g、210gなど) に向かって加算されていきます。
- 採血中はバッグに入った血液重量をgで表示します。
- 途中で採血を中断した場合でも、その時点での採血重量がすぐわかります。
- 目標値315gなどの設定も可能です。ただし、採血重量の設定については医師の判断に基づいて行ってください。



② 採血量の減算設定 (mL表示)

- 採血量の違いによらず採血は0mLで終了します。
- 400mLまたは200mLから採血スタートし、採血完了 (0mL) に向かって減算されていきます。
- 採血中は採血終了までの残量をmLで表示します。



仕様

型式	KL-103
使用血液バッグ	200mL又は400mL採血用の血液バッグ
採血精度	設定量の±6%以内
採血方法	容器内陰圧による吸引方式
吸引圧力	自動・強・弱・切に設定が可能 (-200mmHg (-27kPa) : 初期設定時)
吸引圧表示	表示切り替えによる (採血残量から吸引圧へ)
揺動延長	採血終了後20秒
推奨バッグ	SBカワスミ (株) 製

電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	100VA
使用条件	周囲温度:10~40℃ 相対湿度:30~85% (但し、結露なきこと)
電撃保護形式	クラスI B形
寸法	幅 (突起部除く) 190mm、 高さ259mm、奥行き345mm
重量	約8kg
付属品	電源コード (1本) / ヒューズ (2個) / 取扱説明書、保証書

■ EMD
JIS T0601-1-2:2018
■ 認証番号
225AABZX00093000

●形状および仕様は予告なく変更する場合があります。
●記載は2021年10月時点です。

製造販売業者

SBカワスミ株式会社

〒210-8602 神奈川県川崎市川崎区殿町3丁目25番4号
TEL 044-589-8070 URL www.sb-kawasumi.jp

製造業者

チヨダエレクトリック株式会社

本社 長野県千曲市大字新田124番地

代理店