

血液検査機器：器具 I-II

KA650

マルチドライヤー（血液塗沫用ドライヤー） KMD-1



- 塗抹されたスライドガラスを送風口の手前に置くだけ。
- ファンからの強力な温風又は涼風で一度に多数のスライドを素早く乾燥させます。

コードNo.	KA650
外 寸 法	W325×D150×H300mm
重 量	4.5kg
消 費 電 力	ファンのみ50VA ヒーター使用時550VA
価 格	70,000

KA327

自動スメアー装置 ヘマプレップ



- コンパクトで何処へでも持ち運びができます。
- 場所をとらないので、診療所／研究室に最適です。
- 付属品不要→採血現場でそのまま使用可能です。
- 電力不要で経済的です。
- ユーザーによるスメアーの厚薄の調節が可能です。
- 一度に2枚のスライドを準備できます。

《使用方法》

血液を滴下し



バーをひく



¥160,000

KA326

血液塗沫板

- このテフロン製血液標本塗沫板は、塗沫板自体に撥水性があるので、分布状態が極めて良く、ガラス技法に比べて、精度良く処理することができます。

《仕 様》

- ・材 質：テフロン製
- ・外寸法：縦68×横24×厚さ3mm

¥2,500

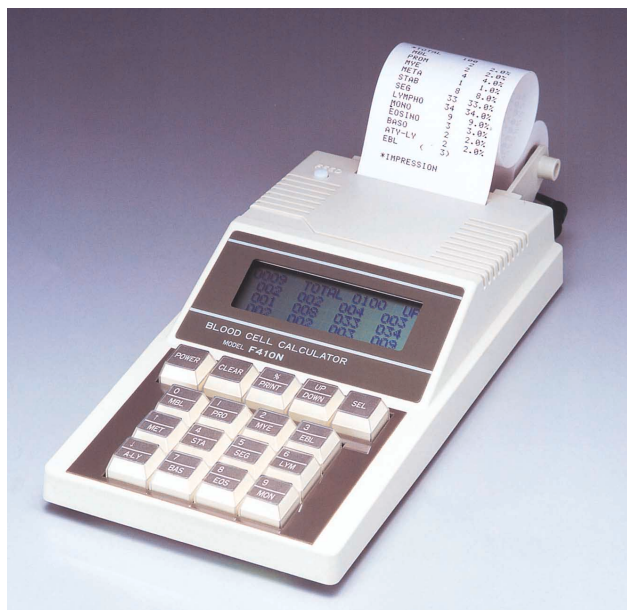


白血球像分類計数器

薄型コンパクトサイズで機能・操作性に優れた、プリンタ内蔵の分類計数器

KA004

白血球像分類計数器 F410N型



基本プリント例

```

*** HEMOGRAM ***
NAME
AGE      (M.F)
DATE     91.04.10
SER.NO   0001

*TOTAL    100
MBL       0   0.0%
PROM      1   1.0%
MYE       1   1.0%
META     2   2.0%
STAB     3   3.0%
SEG      58  58.0%
LYMPH    29  29.0%
MONO     2   2.0%
EOSINO   2   2.0%
BASO     2   2.0%
ATY-LY   0   0.0%
EBL      ( 16)

*IMPRESSION
    
```

- 項目変更及びプリンタの打ち出し順は、必要な検査項目に合わせてキー操作により自由に変更することができますので、広範囲な研究・検査にご使用頂けます。

【登録されている項目】

MBL・PROM・MYE・EBL・META・STAB・SEG・LYMPH・ATY-LY・BASO・EOSINO・MONO・A-LY・ANI・ANISO・BA・BAS・ELS・EO・EOS・LY・LYM・MET・MO・MON・OTH・OTH-1・OTH-2・OTH-3・OTH-4・OTHER・OTHER-1・OTHER-2・OTHER-3・OTHER-4・PLA・PLASMA・POI・POIK・POL・POLY・PRO・SEG-2・SEG-3・SEG-4・SEG-5・ST・STA・1・2・3・4・5・6・7・8・9・10・11・12

総合計に入らないキー(EBL)の設定及び位置の変更も簡単に行うことができます。

- 総合計は100以外に10～9990の間で設定でき、カウントが設定値に達した場合には電子音で知らせると共に、自動的にプリントアウトを行うこともできます。
- LCDを採用しており各項目3桁表示で、%もワンタッチ操作で切り替え表示し、確認を行うことができます。
- 手動・自動プリントアウトと共に外部出力(RS232C)機能も内蔵されています。

コードNo.	KA004
分類項目	12項目(各項目キーの変更・プリンタ打ち出し順は可変) 登録項目 48項目+(数字12)
プリンタ	サーマルラインドット方式
記録紙	白ロール紙 外径48mm 幅58mm 長さ25m
電源電圧	(ACアダプター) AC100V±10% 50/60Hz
消費電力	16VA
寸法・重量	W120×D230×H50mm 0.5kg
価格	150,000

MMC
MINATO MEDICAL CORPORATION

ミナトメディカル株式会社

本郷営業所 〒113-0034 東京都文京区湯島2-31-10 フドウ山本ハイツ601
TEL: 03-5803-9876(代) FAX: 03-5803-9873
E-mail: hongo@minatomedical.com
http://www.minatomedical.com

※仕様・写真等は改良のため予告なしに変更することがあります。