

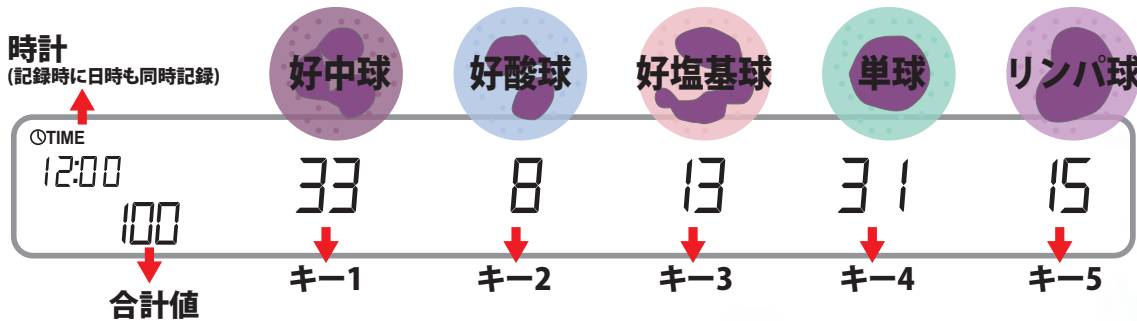
デジタル白血球分画カウンタ   

DK-5005E



※1

5個の入力キーを白血球の種類に割り当てて計数



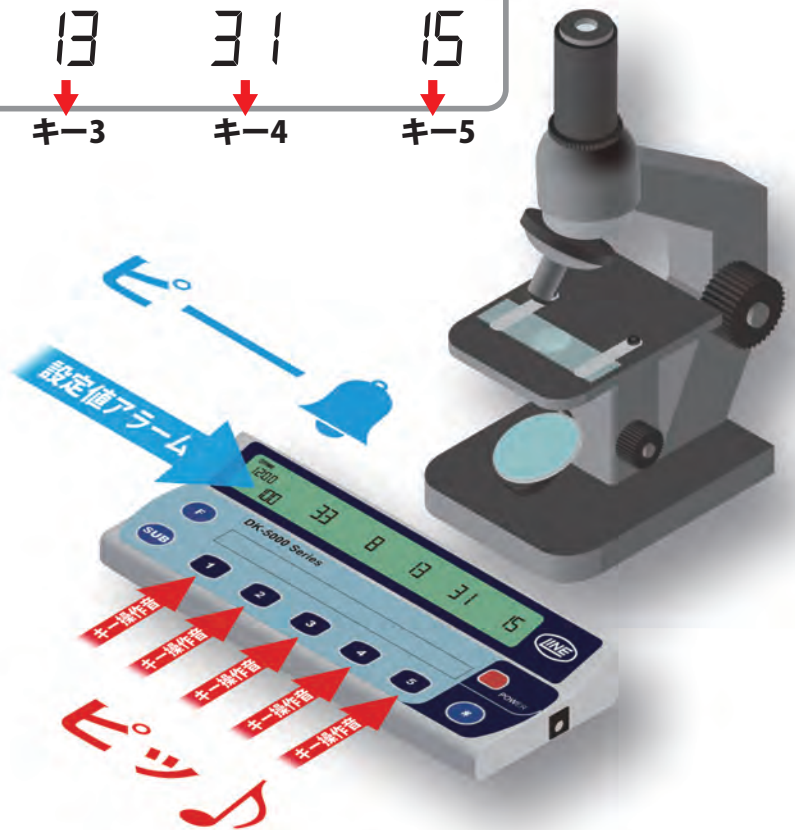
設定値アラーム

※2
合計値が100に達すると
電子音でアラームを
鳴らして知らせます

※2 任意の値に変更できます

キー操作音

キー入力時に電子音が
鳴るので顕微鏡を覗いた
ままキー入力ができます



※1 より詳細な項目分類を行うために、10連式タイプ (DK-5010E) と 30連式タイプ (DK-5030E) もございます

DK-5000Eシリーズの特徴

3ウェイ電源&フラッシュメモリー内蔵

単四電池4本に加えて別売のAC/DCアダプタと汎用USBケーブル(B)による給電が可能です。また、電池切れやUSBケーブル・ACアダプタが抜けても、計数データは失われません。

加減算対応

通常の加算入力に加えて減算(SUB)キーを押すことにより各キーの減算入力が可能になりました。

メモが不要に 転記・集計作業が簡単に

本体のメモ機能に加えてPCへのデータ出力(xls .csv)がソフトウェア上で行えます。表計算ソフトでの集計・分析に役立ちます。

DK-5000Eシリーズの記録データ

DK本体からは下図のように記録データと記録日時を確認できます

メモリ呼び出し画面 1(カウント値)

MEM 0037	12	8	35	7	80
142					

メモリ呼び出し画面 2(日時)

MEM 0037	20 15	04	01	18	30
	YYYY	MM	DD	hh	mm

ソフトウェア

DK-5000Eシリーズは汎用USBケーブルを使用してWindows PCと通信し、

- ・DKの現在値の更新表示
(現在のカウント値の表示)
- ・ラベル編集
- ・全レコードの取得
(メモリデータの一覧表示)
- ・全レコードの出力
(メモリデータの.xls / .csv保存)

を専用ソフトウェア上で行うことができます。

※ 赤枠の入力名はソフトウェア上で変更(ラベル編集)してデータの出力保存が可能です。



現在値の表示

DK-5000 Series Mieruzzo Software					
現在値の表示	全レコードの取得	接続	全レコードの出力		
入力1	入力2	入力3	入力4	入力5	合計
12	8	35	7	80	142

全レコードの取得

DK-5000 Series Mieruzzo Software						
現在値の表示	全レコードの取得	接続	全レコードの出力			
日時	合計	入力1	入力2	入力3	入力4	入力5
2015/4/1 17:00	39	1	0	8	0	30
2015/4/1 17:30	72	5	1	10	1	55
2015/4/1 18:00	100	9	3	15	3	70
2015/4/1 18:30	142	12	8	35	7	80

仕様

形式	DK-5005E / DK-5010E / DK-5030E
記録動作	任意のタイミング(#キー)
データ閲覧用Windows PC	本器単体で閲覧可
メモリー容量	250個
入力キー	ラバーキー(DK-5005Eは5個 / DK-5010Eは10個 / DK-5030Eは30個)
サウンド	入力キー押下時にキー音 / 設定した合計値に達した際にアラーム音
ディスプレイ	7セグメントLCD液晶 入力値(×5): 7mm(H), 合計値: 5mm(H) メモリ No. / 時刻表示 / 表示列番号: 3.5mm(H)
入力値表示	0 - 99999 (LCD液晶表示は0 - 9999まで)
合計値表示	0 - 999999
時計機能	年月日時分秒 (LCD液晶表示は00:00 / 24時間表示)
メモリー仕様	フラッシュメモリー内蔵
データ通信	USB micro-B (USB 2.0)
電源	単4乾電池×4個 / USBケーブル / ACアダプタ
電池寿命	約200時間(使用温度範囲内でアルカリ電池使用時)
使用(保存)温度範囲	0°C - 50°C (-10°C - +60°C) 但し、氷結なきこと
質量(電池・アクセサリ除く)	DK-5005: 約130g / DK-5010: 約185g / DK-5030: 約340g
外形寸法	DK-5005: 70x170x25mm DK-5010: 96x170x25mm DK-5030: 186x170x25mm

付属品

取扱説明書

※単4電池は付属しません。

専用通信ソフトウェア(無料)

CPU: Pentium2 266MHz相当以上
OS: Windows7,8,8.1,10
ディスク | ソフトウェアファイル用: 50MB
空き容量 | 実行領域: 160MB
メモリ: 1GB
ダウンロード: <http://www.line.co.jp>

オプション

USB-02 (USBケーブル)

※汎用のマイクロUSBケーブル

(Bタイプ: 充電通信両用)が使用可能です
AC/DCアダプタ (DK-5)

※ACアダプタをご使用の際は、必ず
専用アダプタをご使用ください。