

より機能的に、より使いやすく
ソフトウェアが新しくなりました。

研究用

フローサイトメーター RF-500

新ソフトウェア発売記念キャンペーン

2023年4月1日～2023年7月末ご注文分まで



<特長>

- ✓ セルフスタートアップと多様なメンテナンスプログラム
- ✓ 充実した精度管理プログラム
- ✓ シリンジポンプ方式による高精度セルカウンティング
- ✓ 自動蛍光補正

販売希望小売価格(税別)
390万円

キャンペーン特典 別売装置付属品(2品)と消耗品(2品)

品番	製品名	包装単位	製品説明
BV322372	センサ_ASSY NO.171	1個	排液容器満水センサー
CF457542	ハンディバーコードリーダー(USBセット)	1個	バーコードリーダー
CG974836	CyFlow SHEATH	10 L	シース液
AU668623	04-4012-R Hypochlorite Solution	250 mL	次亜塩素酸水溶液

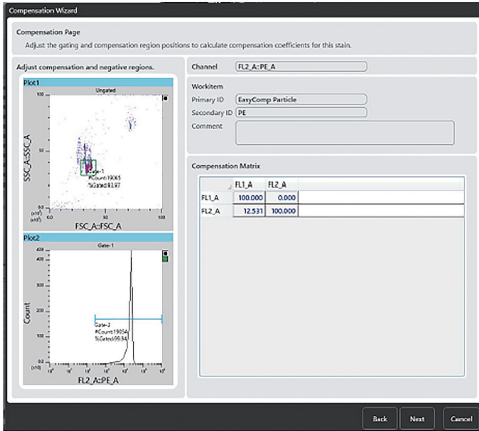
さらに 機器精度管理用蛍光粒子をプレゼント

* 機器精度管理用蛍光粒子 SPHERO™ Ultra Rainbow Fluorescent Particles :
Spherotech 社 品番 URFP-30-2

ソフトウェアの新機能

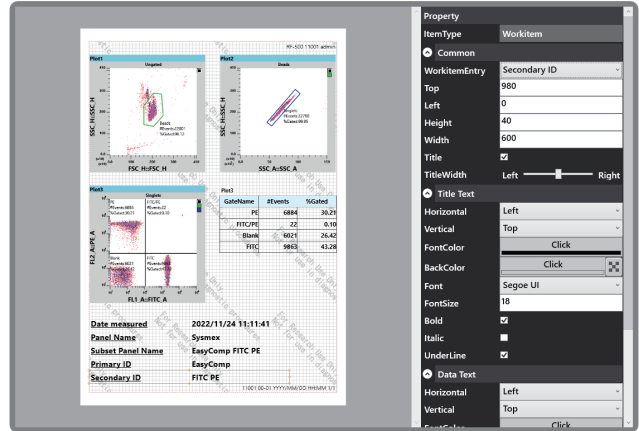
■ 自動蛍光補正

蛍光単染色サンプルのデータを選択し、陽性領域を設定するだけで蛍光補正値を自動計算します。



■ レポート機能

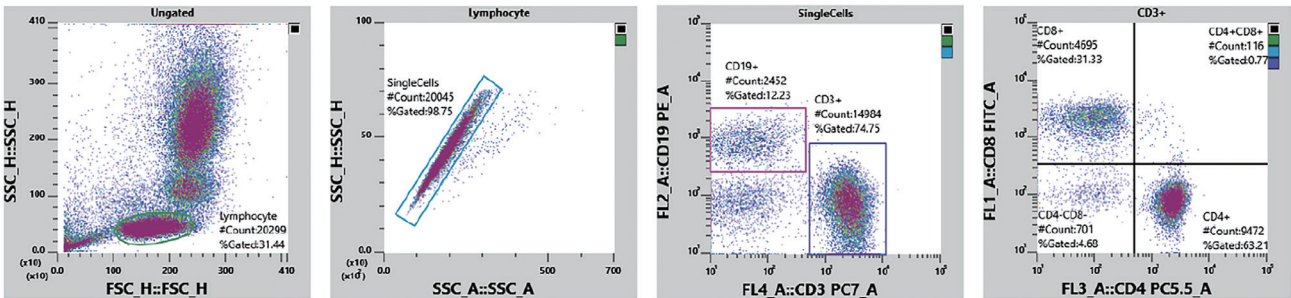
プロット、統計値、蛍光補正マトリックスを含む、測定データのレポートを作成することができます。



アプリケーション例

■ ヒト末梢血リンパ球のCD抗原発現解析

血液コントロールを細胞表面抗原(CD3, CD4, CD8, CD19)に対応する蛍光標識抗体で染色し、RF-500で測定しました。



仕様

	RF-500
レーザー数	1 (488 nm)
検出部・フィルター	FSC, SSC, FL1 : 527/30nm, FL2 : 595/50nm, FL3 : 695/50nm, FL4 : >750nm
寸法	幅 350 × 奥行 540 × 高さ 574 mm
重量	約 38kg
電源	AC100-240V (50Hz/60Hz)
消費電力	350VA(測定部のみ)
データ出力フォーマット	Flow Cytometry Standard (FCS) 3.1

※ 本製品は医療機器ではありませんので、診断に用いることはできません。
 ※ 本ちらし記載の図表、データは自社取得のものです。

製造販売元
シスメックス株式会社
 日本・東アジア地域本部 R&I営業推進部
 ユージョンセンター 神戸市西区室谷1-3-2
 東京支社 東京都品川区大崎1-2-2

資料請求、デモのご依頼等は
 お問合せフォームよりお願いします。

お問合せフォームはこちら⇒



systemx-fcm.jp



注：活動及びサイトの適用範囲は規格により異なります。
 詳細は www.tuv.com の ID 091089004 を参照。
 Note: Scope of sites and activities vary depending on the standard.
 For details, refer to the ID 0910589004 at www.tuv.com



*外観、仕様等については改良のため予告なしに変更することがあります。