

# セルタックケミ 臨床化学分析装置 CHM-4120



販売元：メディカルサポート株式会社

 製造・販売元：日本光電 <http://www.nihonkohden.com>

## 炎症や感染症を早期診断

臨床現場において、スピードは重要なファクターです。炎症や感染症の早期診断を強力にサポート。

簡単で迅速、使いやすさを追求した新たなPOCT対応装置をご提案いたします。

### より速く

遠心分離などの前処理が不要。全血簡単操作です。内蔵ヒータを搭載、保冷库・薬品庫から試薬を出してすぐに測定が可能です。定時間は約4分。当社従来品（CRP-3100）と比較して測定時間を約16%短縮しました。

### より確実に

測定範囲は0.2～33mg/dL（HCT：40%時）。重症の炎症性疾患にも的確なデータを提供。同時再現性、試薬情報相関性の参考データから、高精度で安定したデータの提供を実証しています。

### より簡単に

測定は2ステップ。試薬セルをセットした後、オープン測定（採血管からの直接吸引）もしくはキャピラリー測定（指頭血、耳朶血からの吸引）。わずか5μLの採血量で測定可能です。試薬は自動読込で管理も容易です。1テストづつの小分けのエコ包装、保管場所も取りません。

## ■ メディカルサポートにおまかせください

今回ご紹介したセルタックケミの他、全自動血球計数器など様々な関連機器やME機器もご用意しております。

お気軽にご連絡下さい。ご都合の良いタイミングでお伺いいたします。

測定項目	CRP	測定モード	オープンモード/キャピラリーモード
必要検体量	5 μL（全血、血清、血漿）	データ記憶容量	本体差込用SD メモリカード使用：10,000件
測定時間	約4分	LCD ディスプレイ	5.7型バックライト付フルカラーLCD、タッチキー付
測定範囲	全血0.20～33.0mg/dL（HCT40.0%時） 血清、血漿0.20～20.0mg/dL ※セルタックケミCRP4（CR-410V/CR-411V）使用時	電源	AC100V 100VA 以下
		寸法・質量	幅198 × 高さ428 × 奥行400 mm 約15kg
検出方式	ラテックス凝集免疫比濁法		

< 製品に関するお問合せ・デモ依頼・御見積りは弊社までご連絡ください >

メディカルサポート株式会社 (<http://www.medicalsupport-c.com>)

TEL:(023)687-0161 FAX:(023)687-0162 Mail:info@medicalsupport-c.com