

Bayer Medical

もっと元気な、未来のために
私たちは一つのハートになりました。バイエル メディカルです。
バイエル・三共株式会社とカイトン株式会社は、一つになってバイエルメディカル株式会社になりました。

充実のラインナップ—— バイエルメディカルの血液分析装置

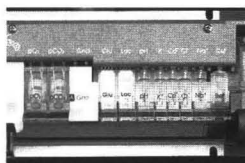
コンパクトながら高処理能力、正確さを誇ります。



医療用具承認番号：20600BZY00235000

800シリーズ血液ガスシステム

860

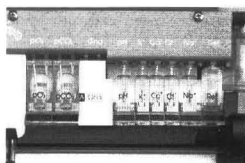


860電極モジュール

全自動pH/血液ガス・電解質・グルコース・ ラクテート(代謝項目)分析装置

- 血液ガスから電解質、そしてグルコース・ラクテートまでワンショットで測れます。
- メンブラン交換のいらぬメンテナンスフリーの小型グルコース電極が、10~999mg/dlまでの測定を可能に。又、同様のラクテート電極で0~270mg/dl(0~30mmol/l)までの測定が可能。ICU、オペ室で実力を発揮します。

850

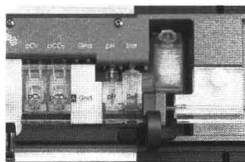


850電極モジュール

全自動pH/血液ガス・電解質分析装置

- 血液ガスの測定に加え、Na⁺、K⁺、Cl⁻、Ca⁺⁺を短時間で正確に同時測定することが可能です。
- メンブラン交換のいらぬメンテナンスフリー電極を採用。

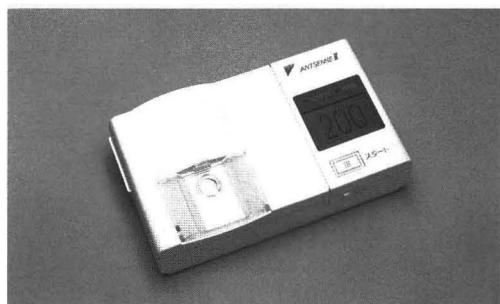
840



840電極モジュール

全自動pH/血液ガス分析装置

- どなたでも簡単に扱え、しかも正確なデータが得られる新時代血液ガス分析装置のベーシックモデル。
- メンブラン交換のいらぬメンテナンスフリー電極を採用。



その場で正確な血糖値

アントセンスⅡ

小型電極式血糖測定機器

- 測定範囲:20~800mg/dl ■電源:AC100V 50/60Hz(内部に充電式電池を内蔵)
- 寸法:19.5(幅)×11.5(奥行)×5.5(高さ)cm ■重量:600g

医療用具承認番号：20800BZZ00044000
製造元：ダイキン工業株式会社

バイエル メディカル 株式会社

東京都渋谷区恵比寿1丁目19番15号 ウノサワ東急ビル 電話:03-3440-2411