

POCT

医療従事者向け分析装置

Professional Use

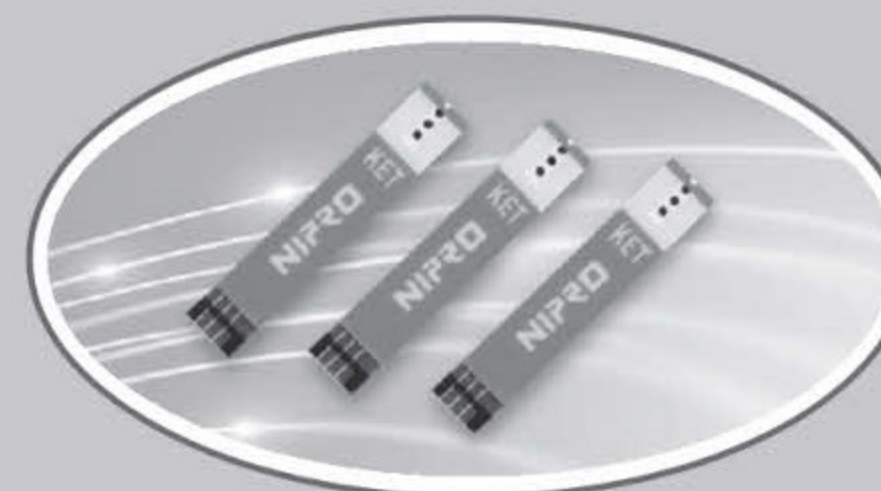
Stat Strip®

独自のマルチウェル測定技術によりヘマトクリットの影響を回避し校正不要を実現しました。
検査室の生化学分析装置と高い相関性を実現

1台でグルコースとケトン体(3-ヒドロキシ酪酸)の測定が可能になりました
ニプロスタットストリップ GLU専用チップ ニプロスタットストリップ KET専用チップ



測定範囲が
10~900mg/dL



測定範囲が
0.1~7.0mmol/L

ニプロスタットストリップCT3 **新発売**



特長

- カラー液晶(タッチスクリーン)で簡単操作が可能。
- 電子カルテ等への上位システムにも自動接続可能。データの真正性を担保しました。
- 検査結果確認画面で、「いつ、だれが、だれを、結果、コメント」が確認可能。

ニプロスタットストリップXP3 **新発売**



特長

- カラー液晶画面で視認性が向上。(比較:ニプロスタットストリップXP2)
- 非接触通信(RFID)にてデータ通信可能。

©使用上の注意等につきましては、添付文書をご参照ください。

■ニプロスタットストリップCT3

■ニプロスタットストリップXP3

■ニプロスタットストリップGLU専用チップ

■ニプロスタットストリップKET専用チップ

届出番号:13B1X10094005011

届出番号:13B1X10094005012

製造販売届出番号:13A2X10071002011

製造販売認証番号:226AAAMX00159000

一般医療機器

一般医療機器

体外診断用医薬品

体外診断用医薬品

特定保守管理医療機器

特定保守管理医療機器

ニプロ株式会社

〒531-8510 大阪市北区本庄西3丁目9番3号

お問い合わせ

企画開発技術事業部
国内商品開発営業本部
検査商品開発営業部

☎ 06-6373-3168

9:00~17:30(土・日・祝祭日を除く)

※電話番号をよくお確かめの上、おかけ頂きますようお願い致します。

2015年4月作成