

2015 年 10 月 2 日

## “簡単操作”の尿化学分析装置 「ビジュアルリーダーⅡ」新発売のお知らせ

株式会社三和化学研究所（本社／名古屋市、代表取締役社長／秦 克美、スズケングループ）は、2015 年 10 月 5 日、尿化学分析装置「ビジュアルリーダーⅡ」を新発売いたします。

本製品は、弊社が販売しております尿化学分析装置「ビジュアルリーダー」の後継機で、“簡単操作”をコンセプトに、これまで以上に優れた機能性、操作性を実現しております。

従来機に比べ、検査結果や機器の設定内容などを表示する液晶画面をカラー化すると共に、文字を大きくすることでより見やすく、また、スタートボタン以外はタッチパネルでの操作となっております。画面を見ながら簡単に操作できるように改善いたしました。

本体サイズは、従来機に比べ、狭い場所でも設置しやすく、作業の妨げにならないようにコンパクトにまとめました。

※本製品は、専用試験紙「U-テストビジュアル5・7・10」を使用いたします。



ビジュアルリーダーⅡ

### <本製品の特長>

1. START ボタンを押すだけの簡単操作
2. タッチパネル方式のカラー液晶と日本語表示で操作性が向上

3. 日本語印字で、ラベルタイプ感熱記録紙が使用可能
4. 試験紙の自動選択、測定結果の順序変更など多彩な機能
5. データ送信機能が充実してデータ管理等が容易

<本製品の主な仕様>

名 称	ビジュアルリーダーⅡ
使用試験紙	U-テストビジュアル5、7、10
測定項目	pH、蛋白質、ブドウ糖、ケトン体、ビリルビン、潜血、ウロビリノーゲン、亜硝酸塩、白血球、比重
処理能力	約40～60テスト/時間
反応時間	約50秒/テスト 約90秒/テスト（白血球を含む場合）
校正機能	ホワイトプレートによる自動校正
表示器	液晶表示器 表示内容：試験紙種類、測定番号、患者ID、定性値、半定量値など
操作部	液晶タッチパネル形式及びSTART ボタン（電源ON/OFF 操作）
記憶容量	1000 テスト
測定環境温度	15～30℃
外部寸法	幅160mm×奥行200mm×高さ115mm
重 量	約0.9kg
電 源	AC100～240V 50/60Hz
消費電力	30W

<希望小売価格>

ビジュアルリーダーⅡ（1台）80,000円（税抜き）

◆参考

使用試験紙（製造販売元：東洋濾紙株式会社）

U-テストビジュアル5（100枚）5,700円（税抜き）

U-テストビジュアル7（100枚）7,300円（税抜き）

U-テストビジュアル10（100枚）9,500円（税抜き）



U-テストビジュアル5・7・10

<販売目標>

初年度（2015年度）：600台

ピーク時（2016年度）：1,000台

<発売日>

2015年10月5日

<製造販売元>

株式会社三和化学研究所

<本製品に関するお問い合わせ先>

株式会社三和化学研究所 診断薬事業部 052-951-8130（代表）

<リリースに関するお問い合わせ先>

株式会社三和化学研究所 経営管理部 CSR 広報グループ TEL052-951-8130