

## 岩通計測が5½桁デジタル・マルチメータ VOAC7502を発売 クラス最高の多彩な解析・演算表示

岩通計測株式会社（本社：東京都杉並区、社長：中山 久男 以下"岩通計測"）は、5½桁デジタル・マルチメータVOAC7502を発売いたしますので、お知らせ申し上げます。岩通計測のデジタル・マルチメータのネーミングはV（Volt：電圧）O（Ohm：抵抗）A（Ampere：電流）C（Count：計測）とマルチメータのエッセンスを表したものを一貫して使用してきました。

（ボアックと読みます）

今回発売するVOAC7502は、大幅なモデルチェンジを行った上位機種との6½桁 VOAC7602の基本機能を継承し（2013年7月発売）、5½桁クラスにおいても幅広いニーズに対応できることを目指しました。

### 開発の背景と概要

デジタル・マルチメータ（DMM）は時代とともに多機能化、高性能化が進みましたが、解析、演算はデータをパソコンに送って行う方法が一般的でした。

VOAC7602は本体で行う解析・演算機能を簡単な操作で結果が得られるようにし、好評を得てきました。

最近、下位クラスの5½桁の市場においても同様のニーズが高まってきており、VOAC7602の仕様見直しとコストダウンを行ってVOAC7502の発売に至りました。

同機種の解析・演算機能は5½桁機としてクラス最高です。ユーザは、さまざまなシーンで新たな価値を見いだすことと思います。

### デジタル・マルチメータ VOAC7502の特長

#### 1. クラス最高の多彩な表示

VOAC7502は、クラス初の多彩な表示を実現しました。

従来は、外付けのパソコンが必要だった測定データの解析を、本機のみで行うことができます。

解析・表示は、トレンドやヒストグラムを見ながら、統計値を観測することも可能です。

このほか、LIMIT判定、アナログ的判断に便利なアナログメータ表示、などあらゆる組み合わせが可能です。



画面の組み合わせは20通り以上、（図はほんの一例です）。ユーザの使用形態に合わせてさまざまな表示のカスタマイズが容易に行えます。

2. **クラス最高のサンプリング速度 最高30,000回/秒**

取り込み専用モードを設けることにより、データの取り込み時間分解能が飛躍的に高まり、DMMの新たな用途の展開に役立ちます。

3. **素早い起動、約3秒**

電源ON後、約3秒で測定を開始することができ、ストレスを軽減します。

4. **美しい表示の4.3インチ高解像度LCDモニターを採用、操作性が大きく向上しました**

VOAC7502は4.3インチの高解像度カラー液晶モニターを採用、測定値が大きく表示され、視認性の向上に貢献します。先に発売した上位のVOAC7602では、良否判定の「GO」「LOW」「HIGH」の表示がユーザに好評です。

また、メニューの自由度が高く、ロータリーノブとの組み合わせにより、機能選択のスピードも格段にアップしました。

5. **100kデータ分のロギングメモリ**

100kデータという大容量メモリにより、たとえば1秒サンプリングで一日以上のデータがタイムスタンプ付きで取得できます。

さらに、常時ロギングしているので取り忘れがありません。

デジタル・マルチメータ VOAC7502の外観



デジタル・マルチメータ VOAC7502外観  
(商品紹介ページは→[こちら](#))

標準価格

デジタル・マルチメータ VOAC7502 94,000円 (税別)

販売見通し

デジタル・マルチメータ VOAC7502 3,000台 / 年

発売時期と出荷開始

- 発売日 2015年 2月16日 (月)
- 出荷開始日 3月中旬から

お問い合わせ先

■ お客様

岩通計測株式会社 営業部  
〒168-8511 東京都杉並区久我山1-7-41  
電話：03-5370-5474 FAX：03-5370-5492

岩通計測株式会社 西日本営業所  
〒564-0063 大阪府吹田市江坂町1-12-38  
(ソリトンビル8F)  
電話：06-6330-5280 FAX：06-6330-5287

■ メディア関連の方

岩通計測株式会社 営業推進部  
〒168-8511 東京都杉並区久我山1-7-41  
電話：03-5370-5473 FAX：03-5370-5492

仕様

[デジタル・マルチメータ VOAC7502のページ](#)をご覧ください。