

岩通計測が6 1/2桁デジタル・マルチメータ VOAC7602を発売

— パソコンを使わず、多彩な解析表示組み合わせを実現 —

岩通計測株式会社（本社：東京都杉並区、社長：齋藤 操 以下"岩通計測"）は、6 1/2桁デジタル・マルチメータVOAC7602を発売いたしますので、お知らせ申し上げます。

岩通計測は1971年に小型デジタル・マルチメータを発売以来、堅実な性能を持つデジタル・マルチメータを提供してまいりました。そのネーミングはV (Volt : 電圧) O (Ohm : 抵抗) A (Current : 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。（ポアックと読みます）

今回発売するVOAC7602は多様なニーズに対応するため、大幅なモデルチェンジとなり、従来モデルと全く異なるデザインを採用しました。

開発の背景と概要

デジタル・マルチメータ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。

また、電子機器の省エネ設計に伴って待機電流の低電流化が進み、測定分解能のアップも求められるようになりました。

VOAC7602は本体で行う解析、演算機能を厳選して複雑化を避け、簡単な操作で結果がスピーディーに得られるようにしました。

デジタル・マルチメータ VOAC7602の特長

1. 多彩な表示

従来のデジタル・マルチメータは、平均値や、最大、最小値を見ながら現在の測定値を見するという、オシロスコープでは、ほぼ常識となっていることができませんでした。（当社比）

VOAC7602は、高解像度液晶モニターにしたことでそれを可能にただけでなく、トレンドやヒストグラムを見ながら、統計値を観測するということも可能です。表示は、上記のほか、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。

図の組み合わせは、ほんの一例です。パネル設定は本体に10通り、USBメモリで拡張が可能です。ユーザの使用形態に合わせて、表示のカスタマイズが容易に行えます。



