

11月 部門別 注目製品 発表



～オシロスコープ部門～

OWON
100MHz高分解能タブレット型オシロスコープ
TAO3104A

ユニークなタブレット型と高分解能なのに
低価格という点で注目されました

[計測器検索.com / 100MHz 4CH 高分解能 タブレット・デジタル・オシロスコープ](http://計測器検索.com/100MHz4CH高分解能タブレット・デジタル・オシロスコープ)
(keisokukikensaku.com)



～電力計部門～

横河計測
プレジジョンパワーアナライザ
WT5000

低価格な製品が注目されやすい中、
なんと高性能製品が注目度1位に。
IEC規格他 様々な規格に対応 + 電力計ユーザーは
信頼性を求める傾向？

[計測器検索.com / プレジジョンパワーアナライザ](http://計測器検索.com/プレジジョンパワーアナライザ)
(keisokukikensaku.com)



～安全試験器部門～

鶴賀電機
耐電圧試験器
8529

安全試験器は信頼と歴史ある鶴賀電機の製品が
第1位

AC10kVまでの出力と見間違えの少ない
アナログメーターに需要？

[計測器検索.com / 耐電圧試験器](http://計測器検索.com/耐電圧試験器)
(keisokukikensaku.com)



～DMM部門～

エーディーシー
8.5桁デジタルマルチメーター
7481

こちらも高性能製品が1位！
かなり厳しい計測条件で製品検索をした結果
8.5桁の高性能DMMが候補として
たくさん検索結果表示されたようです
[計測器検索.com / デジタルマルチメータ 8.5桁](http://計測器検索.com/デジタルマルチメータ8.5桁)
(keisokukikensaku.com)



～その他部門～

マイクロニクス
磁界プローブ
MMP500

EMI対応のハンディスペアナと組み合わせて
伝導性妨害ノイズ試験を簡易的に行える
磁界プローブが注目されています

[計測器検索.com / 磁界プローブ](http://計測器検索.com/磁界プローブ)
(keisokukikensaku.com)



～計測器検索.comの注目製品～

テレデザイン・レクロイ
高速インターコネクトアナライザ
WavePulser 40iX

Sパラ & TDR測定可能な小型軽量 &
低コストPCベースの計測器
DC～40GHz 4ポート！ 要チェック製品です。

[計測器検索.com / 高速インターコネクト・アナライザ](http://計測器検索.com/高速インターコネクト・アナライザ)
(keisokukikensaku.com)