

プレスリリース

新しいPRONTOモデル：小型でもパワフル！

ケベック市、カナダ-2016年6月21日- Gentec Electro-Optics, Inc. はタッチスクリーン・コントロール付きの
新世代ポータブル・レーザープローブを発表しました。人気シリーズのProntoに、最高10,000W/IPLのハイ
パワー測定、最大350J/IPLのエネルギー測定が特徴の
モデルが加わりました

使いやすさ

タッチスクリーン・ディスプレイによる使いやすいユ
ーザーインターフェース。ボタンをタッチするだけで
測定が可能！

完璧なフィールドサービス

頑丈な全メタルボディのsmallサイズで、手軽に持
ち運びでき、どこでも使えます。

優れたパフォーマンス

低ノイズと高損傷閾値により、各デバイスで幅広いパ
ワーとエネルギーへのアクセスを可能にします。

高度な機能

内部メモリによってデータを収集してPCに転送し、分
析を行うことができます。

有益なソリューション

組み込みモニターの再較正にかかる費用が必要なくなるため、コストを削減することが出来ます。

製品に表示されます Laser World of Photonics (booth B3.303).



Gentec Electro-Opticsについて

カナダ、ケベック州に本社を置くGentec Electro-Opticsは、レーザー測定分野において45年に渡る歴史を誇るリーダーです。2000年、Gentec Electro-Optics, Inc. は、レーザー測定に特化する企業としてGentec, Inc. から設立されました。現在では、全種類のレーザーパワー&エネルギーメーター、高速ジュールメーター、THzセンサー、ビーム診断、そして回折光学素子機器を製造しています。Gentec Electro-Opticsはまた、最高パルスエネルギーを計測する大型アパーチャ熱量計の世界的なリーディングサプライヤーとして知られています。これらの製品は世界各地35カ国以上の販売会社や代理店、また、カナダ、USA、日本の営業所で販売されています。

PRcontact:

Gabrielle Thériault

マーケティング・ダイレクター

GentecElectro-Optics, Inc.

T: 418.651.8003 #330

F: 418.651.1174

@: gtheriault@gentec-eo.com

www: www.gentec-eo.com