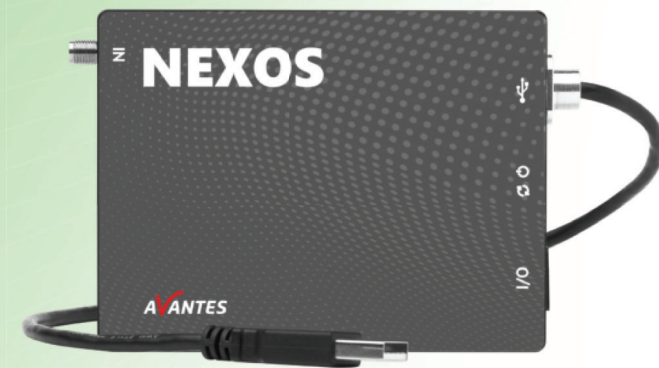


コンパクト・パワフル・万能型分光器 NEXOS™



サイズ: 105 x 80 x 20mm, 277.5g

最先端技術による優れた再現性、品質安定性、信頼性
簡単に機器組込み、柔軟に高感度計測

- CMOS制御 2K-2048 / 4K-4096
- 最新の光学ベンチ NEXOS Bench F=75mm
- 波長分解能 0.05nm~21.3nm (Grating, Slit Sizeによる)
- 迷光 0.1~1.0% ● 露光時間 最小9 μ s~30s
- ダイナミックレンジ >4500 : 1
- S/N 375 : 1(2K), 365 : 1(4K)
- 波長域 190~1100nm

NEXOS™ (CompactLine) は様々な産業や分野の各種応用に最適です

 農業・食物 食品選別 スマート農業	 ライフサイエンス 血液分析 癌の発見	 化学 ラマン分光 蛍光分光	 環境 放射測定 大気汚染 モニタリング
 照明 LEDの較正 放射測定	 半導体 薄膜コート エンドポイント検知	 太陽光発電 ソーラーパネル 品質管理	 システムインテグレーション 機器やシステム への統合

販売代理店 **フォトテクニカ株式会社**