



High-Sensitivity Optical Sensors
&
High-Sensitivity Thermopile Sensors

適応期間: 2025年1月~3月 高感度モデル

低出力のレーザの測定に最適な高感度パワーメータのご紹介

バイオ、分析、計測、可視化、非破壊検査等の応用に最適な空冷式で高感度のパワーメータを取り揃えています。お求めやすいメータとセンサーのセットモデル（バンドルキット）、組み込み用のメータレスセンサーなどから最適なモデルをご選択ください。※ISO/IEC 17025の認証を得ており国内で、迅速に再校正の対応が可能

※センサーは、メータと組み合わせてご選択ください。下記記載のメータには AC Adapter (12V) PN: 2302593 は含まれておりません。別途、お見積となります。

FieldMateメータ + パワーセンサーのバンドルキット

パワーメータ **FieldMate JP** 1098413
 抜群の操作性とアナログ指針で簡単にパワー調整可能
 単品価格 168,000円 2290781

OP-2 VIS Silicon 1098313
 連続測定: 30mW
 波長レンジ: 0.4-1.1um
 単品価格 (税別) 128,000円
 分解能: 1 μW

PS19 1098413
 連続測定: 1 W*
 波長レンジ: 0.19-11um
 単品価格 (税別) 298,000円
 分解能: 10 μW
 ※照射5分以内の断続使用

お得なセット価格 **低価格** ※価格表示はすべて税別です。

参考価格 (税別) 296,000円 → 約33%引 → **199,000円** PN: 2302375
 OP-2 紹介 https://content.coherent.com/pdf/op-2_lm-2_opticalsensors_datasheet.pdf

参考価格 (税別) 466,000円 → 約25%引 → **351,000円** PN: 2302380
 PS 紹介 https://content.coherent.com/pdf/highsensitivitythermopile_db25_datasheet.pdf
 AC Adapter (12V) PN: 2302593 + ¥13,500 (税別)

FieldMax II-TOメータ + パワーセンサーのバンドルキット

パワーメータ **FieldMaxII-TO-JP** 2290779
 バックライト付で視認性の高い大型デジタル画面、USBでPCと連携
 単品価格 214,000円

OP-2 VIS Silicon 1098313
 連続測定: 30mW
 波長レンジ: 0.4-1.1um
 単品価格 (税別) 128,000円
 分解能: 1 μW

PS19 1098413
 連続測定: 1 W*
 波長レンジ: 0.19-11um
 単品価格 (税別) 298,000円
 分解能: 10 μW
 ※照射5分以内の断続使用時

お得なセット価格 **高性能** ※価格表示はすべて税別です。

参考価格 (税別) 342,000円 → 約31%引 → **236,000円** PN: 2302377
 OP-2 紹介 https://content.coherent.com/pdf/op-2_lm-2_opticalsensors_datasheet.pdf

参考価格 (税別) 512,000円 → 約23%引 → **393,000円** PN: 2302381
 PS 紹介 https://content.coherent.com/pdf/highsensitivitythermopile_db25_datasheet.pdf
 AC Adapter (12V) PN: 2302593 + ¥13,500 (税別)

OP-2 UV Silicon 1098401
 連続測定: 30mW
 波長レンジ: 0.25-0.4um
 標準価格 (税別) 153,000円
 分解能: 1 μW

OP-2 IR Germanium 1098416
 連続測定: 10mW
 波長レンジ: 0.8-1.8um
 標準価格 (税別) 179,000円
 分解能: 1 μW

1000:1 Attenuator 1098318
 OP-2 VIS, IR用
 価格 (税別) 101,000円

PM3 1098336
PM3Q 1098419
 連続測定: 2W 最大出力: 3W*
 Thermal Drift: ±1mW
 波長レンジ: 0.19-11um
 標準価格 (税別) 189,000円
 Thermal Drift: ±500 μW
 波長レンジ: 0.3-2um
 標準価格 (税別) 214,000円
 ※照射5分以内の断続使用

PS19Q 高精度 1098341
 石英ウィンドウ 分解能: 10 μW
 Thermal Drift: ±20 μW
 連続測定: 1 W
 最大出力: 2 W*
 波長レンジ: 0.3-2 um
 標準価格 (税別) 336,000円
 ※照射5分以内の断続使用時

LabMax Touch JP 高性能メータ 2282971
 高度な統計機能、各種トレンド機能を備えた最高機種、データ保存、USB/RS-232でPCと連携 (電源別)
 標準価格 (税別) 342,000円
 LabMax Touch (coherent.com)

LabMax Pro SSIM JP 2292770
 USB/RS-232でPCと接続
 超高速応答対応メータ
 すべてのセンサーに対応、表示はPC組み込み用途に最適
 標準価格 (税別) 273,000円
 AC Adapter (12V) PN: 2302593 + ¥13,500 (税別)

メータレスパワーセンサー

高機能PCアプリケーション LabMax-Pro PC無償提供 **経済的** ※価格表示はすべて税別です。

PowerMax-USB UV/VIS 1168337	325 to 1065nm	5uW - 100mW	298,000円
PowerMax-USB UV/VIS Wand 1299161		8.5uW - 140mW	335,000円
PowerMax USB PS10 1174260	190 to 11,000nm		376,000円
PowerMax USB PS10Q 1287077	300 to 2100nm		404,000円
PowerMax USB PS19Q 1168343	300 to 2100nm	100 μW to 1 W	413,000円
PowerMax RS PS19Q 1179504			432,000円
PowerMax USB PS19 1174261	190 to 11,000nm		376,000円
PowerMax USB PM3 1174263	190 to 11,000nm	500 μW to 2 W	272,000円
PowerMax USB PM3Q 1191133	300 to 2000nm		300,000円

PowerMax USB/RS [Air-Cooled Thermopile Sensors to 150 W \(coherent.com\)](https://content.coherent.com/pdf/Air-Cooled_Thermopile_Sensors_to_150_W.pdf)

メータ要らずでPCに直結して測定: 低導入コスト、低運用コスト、省スペース

High-Sensitivity Optical Sensors

High-Sensitivity Thermopile Sensors