



High-Sensitivity Optical Sensors
&
High-Sensitivity Thermopile Sensors

適応期間: 2024年4月~6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



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

お得なセット価格 低価格 ※価格表示はすべて税別です。

OP-2 VIS Silicon

連続測定: **30mW** 分解能: **1 μW**
波長レンジ: 0.4 - 1.1 μm
単品価格 (税別) **128,000円**

1098313

参考価格 (税別) **296,000円** → 約33%引

198,000円
PN: 2302375

OP-2 紹介 https://content.coherent.com/pdf/op-2_lm-2_opticalsensors_datasheet.pdf

PS19

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

1098413

参考価格 (税別) **466,000円** → 約25%引


351,000円
PN: 2302377

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



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**
2290779

お得なセット価格 高性能 ※価格表示はすべて税別です。

OP-2 VIS Silicon

連続測定: **30mW** 分解能: **1 μW**
波長レンジ: 0.4 - 1.1 μm
単品価格 (税別) **128,000円**

1159769

参考価格 (税別) **342,000円** → 約31%引

236,000円
PN: 2302375

OP-2 紹介 https://content.coherent.com/pdf/op-2_lm-2_opticalsensors_datasheet.pdf

PS19

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

1164233

参考価格 (税別) **512,000円** → 約23%引

393,000円
PN: 2302375

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

分解能: **1 μW**
連続測定: **30mW**
波長レンジ: 0.25 - 0.4 μm
標準価格 (税別) **153,000円**

1098401

OP-2 IR Germanium

分解能: **1 μW**
連続測定: **10mW**
波長レンジ: 0.8 - 1.8 μm
標準価格 (税別) **178,000円**

1098416

1000:1 Attenuator

OP-2 VIS, IR用
価格 (税別) **101,000円**

1098318

PM3

1098336

PM3Q

1098419

分解能: **50 μW**

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

1098341

LabMax Touch JP 高機能メータ 新製品

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)

2256258 標準価格 (税別) **342,000円**
AC Adapter (12V) PN: 2302593 + ¥13,500 (税別)

LabMax Pro SSIM JP


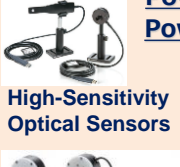


USB/RS-232でPCと接続
超高速度対応メータ
すべてのセンサーに対応、表示はPC組み込み用途に最適

2292971 標準価格 (税別) **273,000円**

※価格表示はすべて税別です。

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	5 μW - 100mW	298,000円
	PowerMax-USB UV/VIS Wand 1299161		8.5 μW - 140mW	335,000円
	PowerMax USB PS10 1174260	190 to 11,000nm		376,000円
	PowerMax USB PS10Q 1287077	300 to 2100nm	100 μW to 1 W	404,000円
	PowerMax USB PS19Q 1168343	300 to 2100nm		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		500 μW to 2 W	272,000円
	PowerMax USB PM3Q 1191133	300 to 2000nm		300,000円

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

↓お問い合わせはこちら↓
株式会社ティー・イー・エム
E-mail: sales1@tem-inc.co.jp

適応期間: 2024年6月末迄
<https://www.tem-inc.co.jp/>

