

ケースレーインストルメンツ アカデミック・ディスカウント・プログラム

2015年9月30日(水)
ご発注分まで

教育機関のお客様を対象に、
ケースレーの全モデルが**10%オフ**でお得！

* 修理、校正料金は除きます。

NEW ケースレーの新製品

高分解能、高速サンプリング、
波形表示を1台に統合

7.5桁グラフィカル・サンプリング・マルチメータ

NEW DMM7510型 ¥464,616

- 7.5桁、最小基本確度14PPMの高精度測定
- 1MS/s、18ビットのデジタイズによる波形、トランジェントの捕捉
- 最大27.5Mポイントのデータ保存が可能な内部メモリ
- 自動校正機能で温度、時間ドリフトを最小化
- 5型のタッチスクリーン式ディスプレイで簡単操作



NEW DMM7510型

DC電圧：最小分解能10nV、最大レンジ1000V
DC電流：最小分解能1pA、最大レンジ10A
抵抗：最小分解能0.1μΩ、最大レンジ1GΩ
デジタイズ電圧：最小レンジ100mV、最大レンジ1000V
デジタイズ電流：最小レンジ10μA、最大レンジ10A

ソースメータ (SMU)

ベンチ・ユースに最適 タッチスクリーン式ソースメータ

2450/NEW 2460型

- 5型静電容量方式のタッチスクリーン・インタフェース優れたアナログ性能
- 微小電流／電圧レンジ：100nA、10nA、20mV (2450型)
- 最大7A/100VのDC/パルス、100Wのハイパワー出力 (NEW 2460型)
- トライアキシャル・コネクタを標準装備 (2450型)
- 広帯域ノイズ (雑音) が半減 (2450型)
- 作業生産性を向上するソフトウェア・ツール

¥588,060 (2450型)
¥814,536 (NEW 2460型)



2450型/NEW 2460型

2ch DC／パルステストに最適

ソースメータ 2600Bシリーズ

- 0.1fA DCから10Aパルス、100nVから200Vまでの広範囲をカバー
- コスト・パフォーマンスに優れた2chベンチトップ・モデルの2604/2614/2634B型
- インストール不要の本体内蔵ソフトウェアで簡単I-V測定

¥871,884 (2604B/2614B型)～



2600Bシリーズ、Android™アプリ「IVy」

価格重視なら、この1台！

ソースメータ 2401型

- 1μV～20V、10pA～1Aの高精度印加および測定
- 5つの測定器を1台に集約 (IV印加、IVR測定)
- 印加とシンク、4象限動作
- 5.5桁分解能で0.012%基本確度

¥375,192



低電圧ソースメータ2401型

DC電源

6.5桁測定分解能で高精度の待機・消費電流測定

プレジジョン・プログラマブルDC電源 **2280Sシリーズ**

- 6.5桁の電圧、電流測定
- 最小140μsの負荷電流測定
- 最大192W低ノイズのシリーズ・レギュレータ方式



2280S-32-6型

2280S-32-6	192W、32V、6A	¥163,296
2280S-60-3	192W、60V、3.2A	¥163,296

記載価格は、10%オフを適用したアカデミック価格 (税込) です。

KEITHLEY

A Tektronix Company

高電圧DC電源 2290シリーズ

- 低ノイズによる正確な印加
- フィルタにより最小3mV_{rms}未満のノイズ (5kVモデル)
- GPIB (全モデル)、RS232 (10kVモデルのみ) インタフェース



2290J-5	5kVモデル (5mAmax)	¥414,072
2290-10	10kVモデル (1mAmax)	¥520,992

850W/720Wのハイパワー プログラマブルDC電源 NEW 2268/2260Bシリーズ

- 850W (2268シリーズ)
- 360W/720W (2260Bシリーズ)
- 直列/並列接続可能

2268-20-42	850W、20V、42A	¥266,328
その他5モデル	850W、40V-150V、21A-5.6A	¥266,328
2260B-30-36 / 2260B-80-13	360W、30V/80V、36A/13.5A	¥114,696
2260B-30-72 / 2260B-80-27	720W、30V/80V、72A/27A	¥153,576

微小電流/微小電圧測定

ピコアンペアレベルの測定を低コストで実現

ピコアンメータシリーズ

- 1fA (6482/J)、10fA (6485/J、6487/J) の電流感度
- 5.5桁 (6485/J、6487/J)、6.5桁 (6482/J) 分解能
- アナログ出力
- 電圧スイープ機能 (6487/J)
- 486、487型エミュレーション・モード (6487/J)



ピコアンメータ 6485/J型

¥256,608~

微小電圧測定のスタンダード

ナノボルトメータ 2182A/J型

- 1nV電圧感度、最大100Vまでの測定
- 25nV_{p-p} ノイズ (反応時間1秒時)
- 7.5桁分解能
- デルタモード
- 熱電対用冷接点補償機能内蔵
- 2チャンネル (切替)



ナノボルトメータ 2182A/J型

¥469,476

業界最高性能の微小電流/超高抵抗測定

エレクトロメータシリーズ

- 標準モデルの6514/Jと電圧源内蔵の6517B/J
- 電圧/電流/抵抗/電荷測定
- 1000V印加 (6517B/J)
- 0.1fA電流感度の電流測定
- 10¹⁶Ωまでの抵抗測定 (6517B/J)
- 200TΩ入力抵抗



エレクトロメータ 6514/J型

¥688,176~

精密DC/パルス抵抗測定用電流源に最適

AC/DC電流源 6220シリーズ

- DCモードの6220とACモード付の6221
- 最小100fA分解能
- 最大100mA
- 1mHz~100kHz (6221のみ)
- デルタモード測定 (2182A/Jが必要)
- パルスデルタモード測定
- 微分コンダクタンス測定



DC精密電流源 6220型

¥532,656~

デジタル・マルチメータ

ローコスト汎用タイプから高性能タイプ、多チャンネルタイプまで幅広いラインナップ

デジタル・マルチメータシリーズ

- 5.5桁: 2110-100他 ¥63,472~
- 6.5桁: 2100/100 ¥89,716
- 6.5桁: 2000/J ¥124,416
- 7.5桁: 2010/J ¥396,576
- 7.5桁: 2001 ¥615,276
- 8.5桁: 2002 ¥822,312
- 6.5桁 (最大200ch): 2700/Jシリーズ ¥182,736~
- 7.5桁 (576ch): 3706Aシリーズ ¥325,620~



5.5桁DMM 2110-100型

半導体パラメータ・アナライザ

半導体パラメータ・アナライザ 4200-SCSシリーズ

4200-SCS型は、材料、半導体デバイス、プロセスの電気特性を評価するための、モジュラ・タイプ、統合パラメータ・アナライザです。基本的なI-V/C-V測定スイープから超高速パルスI-V、波形取込み、トランジェントI-V測定機能まで装備しており、設計、開発、製造で重要となるパラメータ測定が行えます。



4200-SCS/F型

¥3,771,360~

記載価格は、10%オフを適用したアカデミック価格 (税込) です。

KEITHLEY

A Tektronix Company

www.keithley.jp

テクトロニクス/ケースレーインストルメンツお客様コールセンター

TEL: 0120-441-046 電話受付時間/9:00~12:00・13:00~18:00(土・日・祝・弊社休業日を除く)

〒108-6106 東京都港区港南2-15-2 品川インターシティ B棟6階

記載内容は予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。記載価格は2015年4月現在 (税込)。

Copyright © Keithley Instruments. All rights reserved. 記載された製品名はすべて各社の商標あるいは登録商標です。

2015年4月 1KZ-30605-2