

TEXIO

おすすめ新製品



TEXIOがおすすめする珠玉の新製品をご紹介します!

高精度の定電圧源/定電流源と、
高分解能の電圧/電流測定機能を備えた
ソースメジャーユニット。

GSM-20H10

DC SOURCE MEASURE UNIT



NEW

- ✔ 最大22Wの4象限動作が可能!
- ✔ 4つのシーケンス出力モード搭載
- ✔ ソースメジャー機能搭載

高い柔軟性と高性能を備えた
データ収集システム。

DAQ-9600 DAQ-9600G

DATA ACQUISITION



- ✔ 4.3インチTFT カラー液晶
- ✔ 3スロット装備の6 1/2桁DMM内蔵メインフレーム
- ✔ DCV 測定基本確度 0.0035%

NEW

DCソースメジャーユニット GSM-20H10

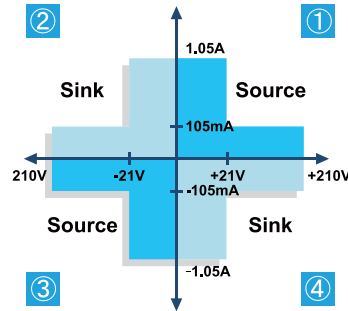
希望小売価格(税抜) 650,000円より

NEW



- ・最小出力分解能、10pA/1μV
- ・基本のDC出力に加え、4つのシーケンス出力機能 (階段(リニア)、階段(ログ)、カスタム、メモリ)
- ・電圧、電流、抵抗測定機能
- ・測定基本精度0.012% (5½桁分解能時)
- ・サンプリング・スピード可変
- ・SDM(ソース・ディレイ・メジャー)サイクル機能
- ・リミットテスト
- ・5つの演算機能内蔵

最大22Wの4象限動作が可能です。①と③象限ではソース(電流の供給)動作として、②と④象限ではシンク(電流の吸い込み)として動作とします。微小電流の一定値で充電や放電を行いながら、その端子間電圧を測定する様な動作も本器一台で可能となります。



【2つの出力範囲】

- ±21V まで、±1.05A
- ±210V まで、±105mA

【最小印加分解能】

10pA, 1μV

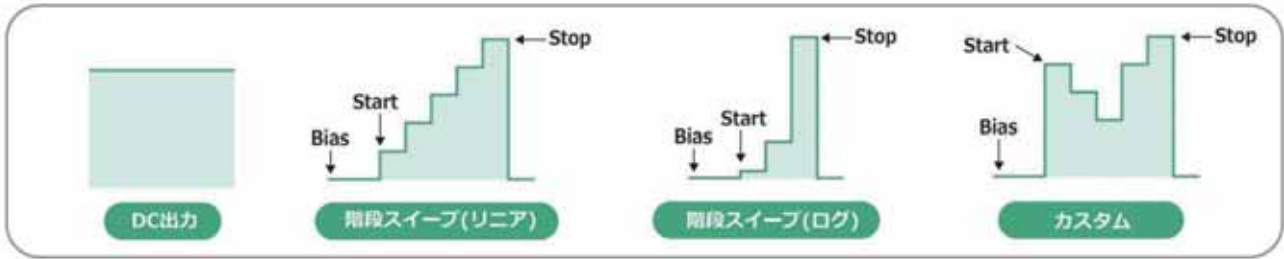
ペロブスカイト
太陽電池
Perovskite Solar Cell

スピントロニクス
Spintronics

エネルギー
ハーベスティング
Energy Harvesting

MEMS
Micro Electro
Mechanical Systems

4つのシーケンス出力モード搭載



データ収集システム

DAQ-9600/9600G

希望小売価格(税抜) 298,000円より

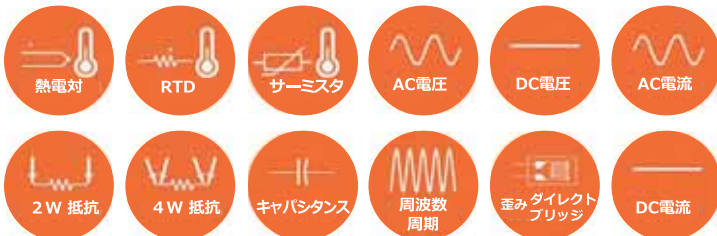
NEW



- 4.3インチTFTカラー液晶
- 3スロット装備の6 1/2桁DMM内蔵メインフレーム
- DCV測定基本精度0.0035%
- 選択可能な5種類のスキャン・モジュール
- 最大450ch/secのスキャンレート
- 内部メモリ最大10万ポイント
- スタンドアロン使用でのUSBメモリへのログ機能
- リモートインタフェース：LAN、USB、デジタルI/O、Mini-GPIB (Gモデルのみ)
- データーログ用フリーPCソフトウェア：DAQ-Data Logger

5種類のプラグイン・スキャン・モジュール

DAQ-900	20ch マルチプレクサ 半導体リレー
DAQ-901	20ch マルチプレクサ + 2ch 電流
DAQ-903	40ch シングルエンド・マルチプレクサ
DAQ-904	4 × 8 マトリクス
DAQ-909	8ch HV マルチプレクサ + 2ch 電流



メインフレームに内蔵の高性能の6 1/2桁デジタルマルチメータを使用して、モジュールへの各種センサ入力や直接入力により14種類の入力信号を測定することができます。高分解能に加え、直流電圧の基本精度0.0035%、交流電圧の基本精度0.05%、抵抗の基本精度0.01%を実現しています。本DMMの機能は、汎用モジュール(DAQ-900/DAQ-901)、シングルエンド入力モジュール(DAQ-903)、高電圧・大電流モジュール(DAQ-909)で使用することができます。



株式会社 テクシオ・テクノロジー
TEXIO TECHNOLOGY CORPORATION

お問い合わせ、カタログ請求は各営業所へどうぞ

北日本営業所：048-780-2757 中日本営業所：052-753-5853
東日本営業所：045-620-2305 西日本営業所：072-631-8055

他にも種類豊富にラインナップ!
こちらよりご確認ください!

<https://www.texio.co.jp/>

テクシオ

検索



本社 / 〒222-0033 横浜市港北区新横浜2-18-13 藤和不動産新横浜ビル7F