

台数  
限定

# 即納品情報

短納期製品

## テクシオ 即納品リスト

更新日：2023年12月4日

お客様で  
大好評  
在庫あります

期間限定  
2023.11.15(水)~  
2023.12.15(日)まで

今がお買得  
パワーメータキャンペーン

最大  
20%  
OFF

待機電力測定に適したパワーメータが、今ならキャンペーン価格でご購入頂けます。

製品ジャンル	型名	標準価格(税別)	仕様・特長	Link
<b>20万円以上の製品</b>				
3.25GHzスペクトラムアナライザ	GSP-9330	¥ 710,000-	測定周波数レンジ：9kHz~3.25GHz（周波数分解能：1Hz） EMCプリテストモード搭載。別売プローブセット（GKT-008）と組合せれば設定・測定など時間とコストを節約提案！	<a href="#">リンク</a>
安全規格試験器	<b>推奨品</b> GPT-15003	¥ 490,000-	500VA、試験項目：ACW/DCW/IR 7インチカラーLCD液晶採用、コンタクトチェック機能、スイープ機能	<a href="#">リンク</a>
ミックスド ドメイン オシロスコープ	MDO-2204EX	¥ 402,000-	DC~200MHz、最高1GS/s・波形メモリ：10M FG(2ch、25MHz)、DMM、直流安定化電源、SA機能搭載、PFR機能も無料ダウンロード可	<a href="#">リンク</a>
ファンクションジェネレータ	AFG-3022	¥ 298,000-	出力周波数：1μHz~20MHz ※正弦波・方形波・パルス波のみ20MHz チャンネル数：2CH 複数台の同期運転が可能（最大12CH）	<a href="#">リンク</a>
コンパクトAC/DC電源	<b>推奨品</b> ASR501-351	¥ 265,000-	AC/DC出力 500VA、インバータ方式、最大出力電流5A シーケンスモード、シミュレートモード搭載	<a href="#">リンク</a>
大容量AC/DC電源	ASR202-401G	¥ 704,000-	AC/DC出力 2000VA、インバータ方式 最大出力電流20A シーケンスモード、シミュレートモード搭載	<a href="#">リンク</a>
1.8GHzスペクトラムアナライザ	GSP-818	¥ 220,000-	9kHz~1.8GHzの周波数範囲をサポートし、開発生産段階でのRF製品のテストを提供。EMIフィルタ/QP検波のオプションも対応。	<a href="#">リンク</a>
<b>20万円未満の製品</b>				
<b>パワーメータ</b>	<b>キャンペーン</b> GPM-8310	<del>¥210,000</del> ¥180,000-	電圧/電流測定周波数帯域：DC,0.1Hz~100kHz 測定可能レンジ：600V/20A ウェーブフォーム(電圧・電流・電力)表示	<a href="#">リンク</a>
デジタルマルチメータ	GDM-9061	¥ 168,000-	6 ½桁 1200000カウント 高精度デジタルマルチメータ 統計処理、トレンドチャート表示などカラー液晶画面で多彩に表示	<a href="#">リンク</a>
デジタルオシロスコープ	DCS-1104B	¥ 152,000-	大容量10Mポイント/CHのメモリと高速波形更新50,000波形/秒 256階調表示で発生頻度の少ない現象を明瞭に観測	<a href="#">リンク</a>
多出力直流安定化電源	GPP-4323G	¥ 152,000-	電子負荷機能付き高分解能多出力直流電源 出力：32V/3A×2ch、5V/1A、15V/1A 各出力絶縁・独立コントロール	<a href="#">リンク</a>
プログラマブル 高精度直流安定化電源	PPX36-3	¥ 148,000-	表示分解能はクラス最高の0.1mV/0.1μAの高分解能を実現 温度測定機能、ロギング機能：電圧・電流および熱電対の温度をメモリ	<a href="#">リンク</a>
直流安定化電源	<b>ヒット商品</b> PSW-360L30	¥ 130,000-	ワイドレンジ方式直流安定化電源 TESTモードで簡単シーケンス 出力：電力360W/最大電圧30V/最大電流36A	<a href="#">リンク</a>
直流安定化電源	PFR-100L50N	¥ 108,000-	ワイドレンジ方式直流安定化電源 自然空冷方式(ファンレス 静音) 出力：電力100W/最大電圧50V/最大電流10A	<a href="#">リンク</a>
ファンクションジェネレータ	MFG-2230M	¥ 108,000-	出力周波数：1μHz~30MHz 2ch モデル 任意波形出力(振幅分解能14ビット) パルス専用チャンネル搭載、	<a href="#">リンク</a>

在庫等 最新情報につきましては、営業所までお問合せ願います。