



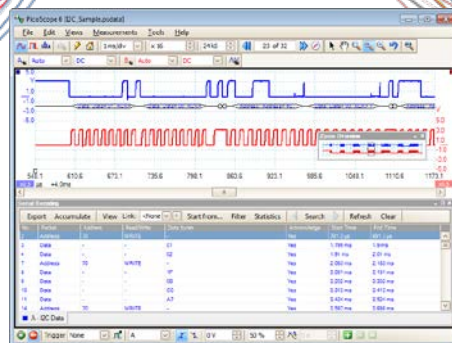
PicoScopeで出来る 便利な機能



コンパクト&軽量



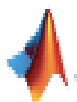
多彩な
プラットフォーム



シリアルデコード
21種類標準装備



LabVIEW

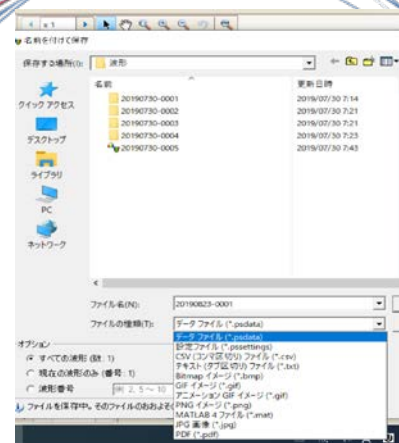


MathWorks | Connections Program



Visual Studio

ドライバソフト
無償提供



PCへ直接データ保存
USBメモリ不要

PicoTechnology 製品ラインナップ



**PicoのNo.1売れ筋
テレワークに最適**

PicoScope2000シリーズ

周波数帯域 10MHz~100MHz
サンプリングレート 最大1GS/s
メモリ長 8k~128M
チャンネル数 2もしくは4
(MSOモデル有)

FG/AWG標準装備
価格



**500MHz & 8ch
可変分解能オシロ**



PicoScope6000Eシリーズ

周波数帯域 250MHz~500MHz
サンプリングレート 最大5GS/s
メモリ長 256M~2G
チャンネル数 4~8
垂直分解能 8~12bit

FG/AWG標準装備
価格

**メモリ本体512M
定番モデル**

PicoScope3000シリーズ

周波数帯域 50MHz~200MHz
サンプリングレート 最大1GS/s
メモリ長 64M~512M
チャンネル数 2もしくは4
(MSOモデル有)

FG/AWG標準装備
価格



**TDR/TDTも可能
MAX 25GHz**



サンプリングオシロ PicoScope9000シリーズ

周波数帯域 5GHz~25GHz
サンプリングレート 500MS/s
メモリ長 250k
チャンネル数 2もしくは4

価格

**アナログ8chオシロ
USBパワーで駆動**

PicoScope4824

周波数帯域 20MHz
サンプリングレート 80MS/s
メモリ長 256M
チャンネル数 8
垂直分解能 12bit

FG/AWG標準装備
価格



**2ポートで軽量
お得なVNA**



ベクトルネットワークアナライザ VNA106,108

周波数帯域 300kHz~6GHz,8GHz
ダイナミックレンジ 124dB (10Hz幅,VNA108)
トレースノイズ 0.005dB RMS
(140kHz幅)

チャンネル数 2ポート
価格

**絶縁4chオシロ
プローブ込み19万**

PicoScope4444

周波数帯域 20MHz
サンプリングレート 400MS/s
メモリ長 256M
チャンネル数 差動4
垂直分解能 12bit

価格



**お値打ち価格の
SG発生器**



Agile Synthesizer

PicoSource 108

周波数帯域 300kHz~8.192GHz
分解能 1Hz(125MHzまで)
10Hz(125~4GHz)
20Hz(4GHz~)
出力幅 -15dBm+15dBm

価格

**垂直分解能可変
最大16ビットオシロ**

PicoScope5000シリーズ

周波数帯域 60MHz~200MHz
サンプリングレート 最大1GS/s
メモリ長 128M~512M
チャンネル数 2もしくは4
(MSOモデル有)

FG/AWG標準装備
垂直分解能 8~16bit
価格



**最速40psの
パルス発生器**



パルスジェネレータ PG900シリーズ

Risetime 60ps未満(可変型)
40ps未満(固定型)
出力幅 2.5~6V(可変型)
200mV(固定型)
パルス幅 200ns~4μs

価格

お問い合わせは

株式会社マックスシステムズ

本社 〒460-0003

名古屋市中区錦 1-7-2 楠本第 15ビル 6F

TEL: 052-223-2811 FAX: 052-223-2810

刈谷営業所 〒488-0003

刈谷市一ツ木町 3-1-14

TEL: 0566-63-6801 FAX: 0566-63-6800



<https://www.picotech.com/>