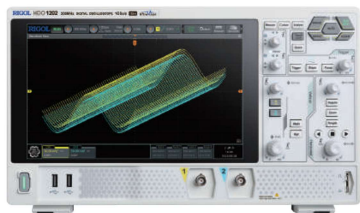


NEW!

DHO1000 シリーズ

デジタル・オシロスコープ



周波数帯域：70MHz,100MHz,200MHz

(税抜き) ¥ 128,000 ~

製品特徴

- 4または2アナログ・チャンネル
- 最高サンプリングレート：2GSa/s
- 垂直分解能：12bit
- 垂直軸レンジ：500μV/Div~10V/Div
- 最大レコード長：100Mポイント(オプション)
- 波形更新レート：最高1,500,000回/秒
- 10.1インチ 1280*800 HDタッチディスプレイ
- 5種類のシリアルデコード機能
- インターフェイス：USB、LAN、HDMI

型名	DHO1072	DHO1074	DHO1102	DHO1104	DHO1202	DHO1204
価格	¥128,000	¥180,000	¥180,000	¥270,000	¥270,000	¥360,000
周波数帯域	70MHz	70MHz	100MHz	100MHz	200MHz	200MHz
立上り時間(代表値)	≤5ns	≤5ns	≤3.5ns	≤3.5ns	≤1.75ns	≤1.75ns
入力チャンネル数	2	4	2	4	2	4
最高サンプリングレート	EXT:1ch 2ch モデル：2GSa/s(1ch), 1GSa/s(2ch) 4ch モデル：2GSa/s(1ch), 1GSa/s(2ch), 500MSa/s(4ch)					
標準レコード長	2ch モデル：50M ポイント(1ch), 25M ポイント(2ch)					
最大レコード長(オプション)	4ch モデル：50M ポイント(1ch), 25M ポイント(2ch), 12.5M ポイント(4ch)					
最高波形取り込みレート	2ch モデル：100M ポイント(1ch), 50M ポイント(2ch)					
垂直分解能	4ch モデル：100M ポイント(1ch), 50M ポイント(2ch), 25M ポイント(4ch)					
ハードウェア・リアルタイム波形レコード&リプレイ	50,000 wfms/s (Vector Mode) 1,500,000 wfms/s (UltraAcquire Mode)					
寸法	358.14 mm (W)×214.72 mm (H)×120.62 mm (D)					
重量	3.8 kg					

NEW!

DHO4000 シリーズ

デジタル・オシロスコープ



周波数帯域：200MHz,400MHz,800MHz

(税抜き) ¥ 453,000 ~

製品特徴

- 4 アナログ・チャンネル
- 最高サンプリングレート：4GSa/s
- 垂直分解能：12bit
- 最小フロアノイズ：18μVrms
- 垂直軸レンジ：100μV/Div~10V/Div(1MΩ)
- 最大レコード長：500Mポイント(オプション)
- 波形更新レート：最高1,500,000回/秒
- 10.1インチ 1280*800 HDタッチディスプレイ
- シリアルデコード標準装備(I2C, SPI, UART, CAN)
- シリアルデコード(オプション)(LIN, CAN-FD, FlexRay, I2S, MIL-STD-1553)
- インターフェイス：USB、LAN、HDMI

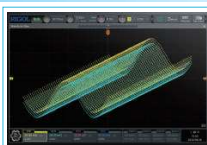
型名	DHO4204	DHO4404	DHO4804
価格	¥453,000	¥636,000	¥899,000
周波数帯域(50Ω)	200MHz	400MHz	800MHz
周波数帯域(1MΩ)	200MHz	400MHz	500MHz
立上り時間(代表値)	≤1.75ns	≤875ps	≤437ps
入力チャンネル数	4	4	4
最高サンプリングレート	EXT:1ch 4GSa/s(1ch), 2GSa/s(2ch), 1GSa/s(4ch)		
標準レコード長	250M ポイント(1ch), 125M ポイント(2ch), 62.5M ポイント(4ch)		
最大レコード長(オプション)	500M ポイント(1ch), 250M ポイント(2ch), 125M ポイント(4ch)		
最高波形取り込みレート	50,000 wfms/s (Vector Mode) 1,500,000 wfms/s (UltraAcquire Mode)		
垂直分解能	12bit		
ハードウェア・リアルタイム波形レコード&リプレイ	最大 500,000 frames		
寸法	358.14 mm (W)×214.72 mm (H)×120.62 mm (D)		
重量	3.8 kg		

10.1インチタッチパネル



- 自社開発されたチップセット“Centaurus”搭載
- 全機種12ビット標準サポート
- UltraAcquireモードで最大1,500,000wfms/sの波形取り込みレート
- 10.1インチタッチパネル

UltraAcquireモード



光電エンコーダー



標準アクセサリ

内容	型名
電源ケーブル	-
バッシュブロープ(ch分)	PVP2350(DHO1204,1202)
バッシュブロープ(ch分)	PVP3150(DHO1072,1074,1102,1104)
USBケーブル	-

アップグレードオプション

内容	型名
100Mメモリアップグレードオプション	DHO1000-RLU-01
周波数アップグレード70MHzから100MHz	DHO1000-BWU7T10
周波数アップグレード70MHzから200MHz	DHO1000-BWU7T20
周波数アップグレード100MHzから200MHz	DHO1000-BWU10T20

18uVrms 超低ノイズフロア



- 自社開発されたチップセット“Centaurus”搭載
- 全機種12ビット標準サポート
- 業界最先端、18uVrms 超低ノイズフロア (代表値)
- バッテリーパッケージ(オプション)

バッテリーパッケージ



Flex knob ボタン



標準アクセサリ

内容	型名
電源ケーブル	-
バッシュブロープ4本	PVP2350(DHO4204)
バッシュブロープ4本	RP3500A(DHO4404,4804)
USBケーブル	-

アップグレードオプション

内容	型名
500Mメモリアップグレードオプション	DHO4000-RLU-05
周波数アップグレード 200MHzから400MHz	DHO4000-BWU2T4
周波数アップグレード 200MHzから800MHz	DHO4000-BWU2T8
周波数アップグレード 400MHzから800MHz	DHO4000-BWU4T8

シリアルバス・トリガ&デコード

内容	型名
CAN-FD&LIN バス・トリガ&デコード	DHO4000-AUTOA
Flex-Rayバス・トリガ&デコード	DHO4000-FLEXA
オーディオバス・トリガ&デコード	DHO4000-AUDIOA
エアロスペースバス・トリガ&デコード	DHO4000-AEROA

POWER解析オプション

DHO4000-PWRA	DHO4000-PWRA
バッテリーパック	DHO4000-BPACK