

岩通創立 80 周年記念 !!

# デジタル・オシロスコープ ViewGo II ご購入キャンペーン

デジタル・オシロスコープ ViewGo II [DS-5600A/5400Aシリーズ]を購入し、エントリー・応募するともれなくもらえる!



STEP1  
対象期間内に  
「デジタル・オシロスコープ  
ViewGo II」を購入

STEP2  
対象期間内に  
エントリー・応募

STEP3  
もれなくプレゼント

■スマホで使える  
赤外線サーモグラフィ  
または  
■高電圧対応  
パッシブプローブ  
プレゼント!

対象商品



デジタル・オシロスコープ ViewGo II [DS-5600Aシリーズ]  
DS-5654A / DS-5652A (500MHz)  
DS-5634A / DS-5632A (350MHz)  
DS-5624A / DS-5622A (200MHz)

スマートフォンやタブレットを  
赤外線サーモグラフィに変える画期的なアイテム

FLIR ONE  
PRO



- ・スマホアプリで便利に解析
- ・iOS版 (Lightning)、Android版 (USB TYPE-C)
- ・写真保存、動画撮影
- ・本体重量36.5g

高電圧測定において波形品位が優れたプローブ

高電圧パッシブプローブ

SS-0171R



- ・最大入力耐圧 :4kV
- ・周波数帯域 :DC ~ 400MHz
- ・減衰比 :100:1

対象期間

2018年1月15日(月)~2018年3月30日(金)まで

■標準付属品  
パッシブプローブ  
をプラス1本  
プレゼント!

対象商品



デジタル・オシロスコープ ViewGo II [DS-5600Aシリーズ]  
DS-5614A / DS-5612A (100MHz)  
デジタル・オシロスコープ ViewGo II [DS-5400Aシリーズ]  
DS-5424A / DS-5422A (200MHz)  
DS-5414A / DS-5412A (100MHz)

高電圧パッシブプローブ

SS-0130R



- 周波数帯域 :DC ~ 200MHz
- 減衰比 :10:1
- 入力耐圧 :600V

対象期間

2018年1月15日(月)~2018年3月30日(金)まで

エントリー方法はこちら (2018年1月15日よりアクセス可能)

[http://www.iti.iwatsu.co.jp/ja/campaign/viewgo\\_cam/180115\\_cam\\_entry.html](http://www.iti.iwatsu.co.jp/ja/campaign/viewgo_cam/180115_cam_entry.html)



QRコード

# デジタル・オシロスコープ ViewGoII

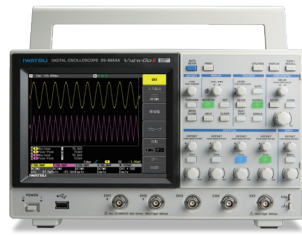
- 最大メモリ長 5M ポイント (ch 結合時)
- サンプルング速度最高 2GS/s(ch 結合時)
- 各種フィルタ機能を搭載 (Analog, Digital [LPF, HPF, SMA], Average)
- 最大 12 ビット相当の分解能を実現するハイレゾモード機能

- 豊富なトリガ機能 (パルス, 周期, 欠落, パターン, シリアル)
- 波形パラメータやマスクによる合否判定が可能
- USB や LAN などパソコンへのデータ収録も容易

## DS-5600A

周波数帯域: 100MHz ~ 500MHz  
 チャンネル数: 2CH、4CH  
 サンプルング速度: 最高 2GS/s

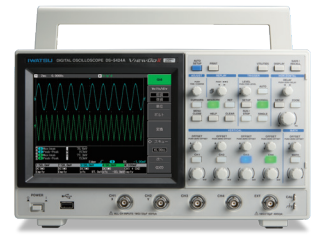
- メモリ長 最大 5M ポイント
- 分解能 最大 12bit
- 50 Ω 入力
- マスク/パラメータ判定
- 平均化 65536 回
- デジタルフィルタ LPF/HPF/SMA
- パターントリガ シリアルトリガ
- インタフェース USB、LAN
- オプションインタフェース GPIB、プローブ用電源 CH1 OUT、CH2 OUT



## DS-5400A

周波数帯域: 100MHz ~ 200MHz  
 チャンネル数: 2CH、4CH  
 サンプルング速度: 最高 2GS/s

- メモリ長 最大 500k ポイント
- 分解能 8bit
- 1M Ω 入力
- 平均化 256 回
- インタフェース USB
- オプションインタフェース GPIB、プローブ用電源



### マスクパラメータ判定機能

**信号入力**

マスク判定  
 パラメータ判定

**合否判定**

未判定品 Pass FAIL

**合否判定時の動作:**

- 波形取込の停止
- データ自動保存
- 画面の自動保存
- パルス出力
- ピープ音

### リモートコントロール

データ収集を容易に行え、PC上でさらに高度な解析を行うことができます。

■ Scope Viewer (Iwatsu Test Instruments Toolsに付属)

弊社Webサイトのダウンロードページより、Iwatsu Test Instruments Toolsをダウンロード(無償)いただく、ViewGoIIのリモートコントロールを簡単に行うためのユーティリティソフトウェアをお使いいただけます。機能: オシロスコープの操作、カーソル測定、波形データのファイルに出力、画面のハードコピー、印刷等。

ツールバー  
 主な操作がワンクリックで行えます。

波形表示エリア  
 各チャンネルの波形と設定情報を表示します。マウスでカーソル操作も可能です。

カーソル測定結果  
 X軸、Y軸カーソルで測定した全CH分の結果を表示できます。

操作パネル  
 オシロスコープの設定を操作ができます。

Scope Viewerの表示画面

### DS-5600A シリーズ仕様

	DS-5654A	DS-5652A	DS-5634A	DS-5632A	DS-5624A	DS-5622A	DS-5614A	DS-5612A
標準価格(税別)	720,000円	620,000円	540,000円	470,000円	320,000円	260,000円	270,000円	220,000円
周波数帯域(-3dB)	500MHz		350MHz		200MHz		100MHz	
立ち上がり時間(代表値)	750ps		1ns		1.75ns		3.5ns	
入力チャンネル数	4	2	4	2	4	2	4	2
最高サンプルング速度、等価サンプルング速度	2GS/s(2チャンネル結合時)/1GS/s(全チャンネル使用時)、100GS/s							
最大メモリ長/垂直分解能	5Mポイント(2チャンネル結合時)、2.5Mポイント(全チャンネル使用時)/8ビット(高分解能演算有効時:最大12ビット(分解能ビット数を表示))							
入力カップリング/入力インピーダンス	GND, DC 1MΩ, AC 1MΩ, DC 50Ω / 1MΩ ±1% // 16pF, 50Ω ±1%							
インタフェース	USB 2.0HS 対応(デバイス、ホスト)、LAN(100Base-TX)、GPIB(工場オプションDS-576)、CH1、CH2 OUT出力(工場オプションDS-577)、CH1 OUT出力(工場オプションDS-578)、プローブ電源(工場オプションDS-579)							
電源/消費電力	AC100V~240V(50Hz/60Hz)、AC100V~120V(400Hz) / 95VA(60W) max							
寸法/本体質量	約330Wx190Hx124D mm / 約3.7kg							

### DS-5400Aシリーズ仕様

	DS-5424A	DS-5422A	DS-5414A	DS-5412A
標準価格(税別)	258,000円	218,000円	208,000円	178,000円
周波数帯域(-3dB)	200MHz		100MHz	
立ち上がり時間(代表値)	1.75ns		3.5ns	
入力チャンネル数	4	2	4	2
最高サンプルング速度、等価サンプルング速度	2GS/s(2チャンネル結合時)、1GS/s(全チャンネル使用時)			
最大メモリ長	500k ポイント/ch			
入力カップリング	GND, DC 1MΩ, AC 1MΩ			
入力インピーダンス	1 MΩ±1.0% // 20 pF±2 pF (DC1MΩ)			
インタフェース	USB 2.0HS 対応(デバイス、ホスト)、GPIB(工場オプションDS-576)、プローブ電源(工場オプションDS-579)			
電源/消費電力	AC100~240V(50/60Hz)、AC100V~120V(400Hz) / 95VA(60W)max			
寸法/本体質量/性能保証温度	約330Wx190Hx124D mm / 約3.7kg / 10°C ~ 35°C			

\* 製品を廃棄する場合には、地方自治体の条例、規則に従って廃棄してください。 ●製品改良等により、外観および性能の一部を予告なく変更することがあります。 ●ここに記載しました内容は、2018年1月現在のものです。  
 \*\* 社名、商品名等は各社の商標または登録商標です。 ●お問い合わせは、下記当社営業部および営業所または取次店へお問い合わせください。 ●価格は変更の可能性があります。ご注文の際にはご確認を頂きますようお願い申し上げます。

**IWATSU**  
 信越通信機株式会社  
 URL: <http://www.iti.iwatsu.co.jp>

技術的なお問い合わせ フリーダイヤル:  
 ☎ 0120-102-389 E-mail: [info-tme@iwatsu.co.jp](mailto:info-tme@iwatsu.co.jp)  
 受付時間 土日祝日を除く営業日の9:00 ~ 12:00/13:00 ~ 17:00

- 第二営業部 計測営業担当 〒168-8501 東京都杉並区久我山1-7-41 TEL 03-5370-5474 FAX 03-5370-5492
- 第二営業部 アカウト営業担当 〒168-8501 東京都杉並区久我山1-7-41 TEL 03-5370-5474 FAX 03-5370-5492
- 第二営業部 国際営業担当 〒168-8501 東京都杉並区久我山1-7-41 TEL 03-5370-5483 FAX 03-5370-5492
- 西日本支店 計測営業担当 〒550-0005 大阪府大阪市西区西本町2-3-6 山岡ビル1F TEL 06-6535-9200 FAX 06-6535-9215

●ご相談/お問い合わせは