

Tektronix®

<新年度応援キャンペーン>

# 第2世代IsoVu® 光アイソレーション型 差動プローブ

【期間限定】2025年9月26日(金)ご発注分まで

最大  
50%  
OFF



<https://go2.tek.com/jp-isevu-sp/>



## ① プローブ x 2本以上の同時購入で最大50%OFF

### 第2世代 TIVP シリーズ



- 周波数帯域: DC~1GHz
- 最大共通モード電圧: 60kVpeak (DC ~ 1GHz)
- 高いCMRR: 160dB (DC ~ 1MHz) 、100dB@500MHz
- 最大最大差動入力電圧: ±2500V
- オフセット・レンジ: ±2500V
- 2mまたは10mの光ファイバ
- バッテリー交換や充電が不要のセンサヘッド
- 豊富なコネクタやアクセサリによる
- 確実で柔軟な接続
- 4/5/6シリーズMSOのみ対応

型名	概要	標準価格	キャンペーン価格
TIVP02	200MHz, 2m	¥2,030,000	¥1,015,000 (50%OFF)
TIVP05	500MHz, 2m	¥3,730,000	¥2,424,500 (35%OFF)
TIVP1	1GHz, 2m	¥5,470,000	¥3,555,500 (35%OFF)

<注意事項>

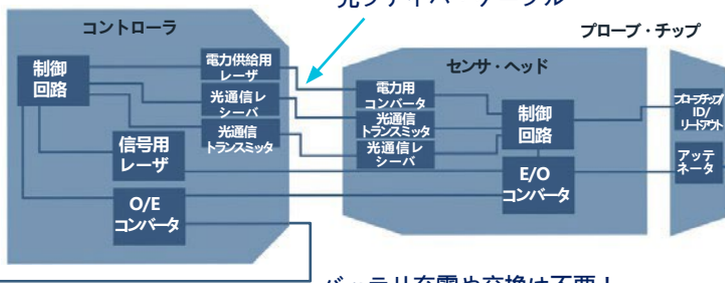
1. TIVPxxL型 (10m タイプ) はキャンペーン対象外
2. 発注ごとに最大6本までご購入可能
3. 複数購入は同じ周波数帯域のみ適用可能

## 埋もれていた信号が見える! GaN、SiC の真の波形測定

12bit オシロスコープ

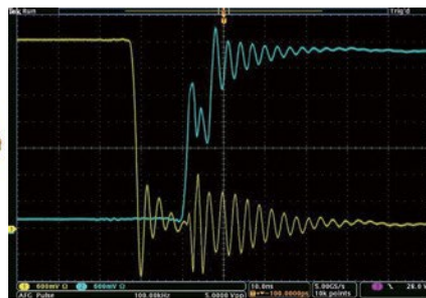


2mまたは10mの  
光ファイバ・ケーブル



バッテリー充電や交換は不要!  
コントローラからの光パワー伝送を実現

インバータや半導体のハイ・サイド  
のゲート駆動波形測定

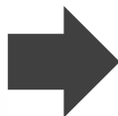


## ② 旧タイプとトレードインで最大35%OFF

お客様ご所有の第1世代TIVM/TIVHシリーズの除却または返却により、第2世代TIVPシリーズを**最大35%OFF**でご購入いただけます。(詳細は別紙の「プログラム説明書」をご覧ください)



TIVM/TIVHシリーズ



TIVPシリーズ

型名	概要	標準価格	値引率	キャンペーン価格
TIVP02	200MHz, 2m	¥2,030,000	35%	¥1,319,500
TIVP02L	200MHz, 10m	¥2,940,000	20%	¥2,352,000
TIVP05	500MHz, 2m	¥3,730,000	30%	¥2,611,000
TIVP05L	500MHz, 10m	¥4,590,000	20%	¥3,672,000
TIVP1	1GHz, 2m	¥5,470,000	25%	¥4,102,500
TIVP1L	1GHz, 10m	¥6,280,000	20%	¥5,024,000

# 主な性能

## 第2世代 TIVPシリーズ 光アイソレーション型差動プローブ



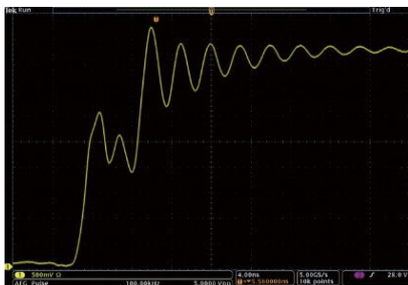
型名	周波数帯域	立上り時間	ケーブル長	最大差動入力電圧	最大入力オフセット・レンジ	最大コモン・モード電圧
TIVP1	1GHz	450s以下	2m	±2500V*	±2500V*	60kV
TIVP1L	1GHz	450s以下	10m	±2500V*	±2500V*	60kV
TIVP05	500MHz	850ps以下	2m	±2500V*	±2500V*	60kV
TIVP05L	500MHz	850ps以下	10m	±2500V*	±2500V*	60kV
TIVP02	200MHz	2ns以下	2m	±2500V*	±2500V*	60kV
TIVP02L	200MHz	2ns以下	10m	±2500V*	±2500V*	60kV

\* 別売りのTIVPWS500X使用時

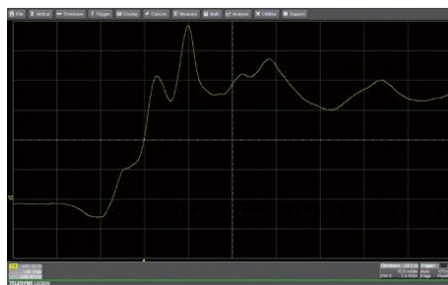
## IsoVu 代表的なアプリケーション

- SiC/GaN、FET、IGBTを使用したハーフブリッジ / フルブリッジ設計
- インバータ設計
- フローティング測定
- スイッチング電源の設計
- ESD のトラブルシューティング
- パワー・コンバータの設計
- モータ・ドライブの設計
- インバータ回路の設計
- パワー・デバイスの評価
- 電流シャント測定

### ワイド・バンドギャップ半導体のハイサイドVgsの測定例

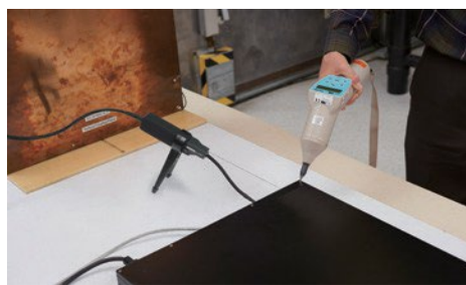


IsoVuでの観測例



他社製差動プローブでの観測例

### ESDのテスト



### キャンペーン条件

- 本キャンペーンは、弊社直接のご購入もしくは、テクトロニクス製品の販売特約店からご購入のお客様が対象です。
- 本キャンペーンは、アカデミック・ディスカウントと併用はできません。なお、キャンペーン①と②は併用できません。
- 本キャンペーンの対象はプローブ本体のみです。プローブ・チップおよびアクセサリは対象外です。
- Encore (プレミアム再生品) は対象外です。
- 記載価格は2025年5月現在の税抜き価格で改定される可能性があります。

<https://www.tek.com/ja>

テクトロニクス / ケースレーインストルメンツ

各種お問い合わせ先: <https://jp.tek.com/contact-us>

技術的な質問、製品の購入、価格・納期、営業への連絡、修理・校正依頼

〒108-6106 東京都港区港南2-15-2 品川インターシティB棟6階

記載内容が予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。記載価格は2021年8月現在 (税抜)。

Copyright © 2025, Tektronix. All rights reserved. TEKTRONIX および TEK は Tektronix, Inc. の登録商標です。記載された製品名はすべて各社の商標あるいは登録商標です。

2025年5月 SP-TIVP-1

