オシロスコーププローブ/オシロスコープ用テストアクセサリキット

ELECTRO-PJP

(寸法単位:mm)

ミニュチュア オシロスコープ プローブ

フィールドで邪魔にならない、極小ターゲットで も楽にコンタクトが出来る小型軽量設計オシロ スコープ用プローブ

- ●小型設計のオシロスコープ用プローブ
- ●高帯域幅:500MHz
- ●最大入力電圧200Vp、DC、ピークAC
- ●取り替え可能なプローブチップ
- ●全てのアクセサリが使用出来るので多彩な測定が可能

プローブチップはネジ込みされており、取り外して交換することが出来ます。 付属品の補充は143頁を参照して下さい。



M-5001 500 MHz

200Vp CAT I

型番	アッテネーション	入力インピーダンス 抵抗(MΩ) 静電容量(pF)		帯域幅 (MHZ)	立上がり時間 (ns)	最大入力電圧 (Vp)	補償範囲 (pF)	ケーブル長 (cm)
M-5001	×10	10	9	500	0.7	200	10~30	120

(販売単位:1キット)

デモジュレーター プローブ

このプローブは950MHZまでの信号電圧V (P-P)が測定出来ます。信号はAC(P-P)と同 じDC電圧値になります。最大入力電圧DCは ACピーク値を含み、立上がり周波数にて変更 します。



DR-7012 **DEMODULATOR**

プローブチップはネジ込みされており、取り外して交換することが出来ます。 付属品の補充は143頁を参照して下さい。

型番	反応電圧(mv)	最大入力電圧(Vp)		帯域幅(MHZ)	入力容量(pF)	ケーブル長(cm)
DR-7012	250	50V AC	200V DC	0.1~950±3db	5	120

(販売単位:1キット)

オシロスコープ用テストアクセサリ 基本キット

黒・赤 2色の基本的なアクセサリキット

キット内容

- 2×64mmオス/64mmオステストリード(赤・黒各1) -2352-IEC-100型
- 2×フレキシブルテストクリップ(赤・黒各1) -6005-IEC型
- 2×テストプローブ(赤・黒各1) -402-IEC-CATIV型
- 2×わにロクリップ(赤·黒各1) -5066-IEC型
- 2×アダプタ φ4mmバナナ オス/メス(赤·黒各1) -ADA1057型
- 1×BNCアダプタ BNCオス-φ4mmバナナ メス **-7043-IEC型**
- 2×マイクロチャレンジャークリップ(赤・黒各1) -6800型
- 2×チャレンジャークリップ- プローブリード用 0.8メス-05メスリード 5cm(赤·黒各1) -018-6828-05型
- 2×0.8メス-φ4mmバナナ メスリード(赤・黒各1) -6824-10型
- 1×オシロスコーププローブ 150Mz (×1/×10) **-S-1021-IEC型**



ケース入り

ケース寸法:267×193×60

型番 44700

(販売単位: 1キット)