テストリード・パッチコード用ホルダー

(寸法単位:mm)

必要なコード類が即座に見付かる! 保管・取外しが簡単!

キャスター付スタンド型ホルダー

2ホルダースタンド型キット、4ホルダースタンド型キット

ELECTRO-PJP

キャスター付ベース+支柱+ 小物入れボックス+ホルダー

- ●プローブ、リード及び小物アクセサリの整理が 1台でOK
- キャスター付で移動、回転が楽、作業性抜群ス トッパー付キャスタータイプも用意
- ●高さ1~1.8mに調整出来る
- ●研究所、実験室、検査室で重宝



2ホルダースタンド型キット

- ●ボックスの2面にホルダーが取り付けられます。
- ●2方向が空いているのでボックスの上に測定器など を乗せて使用出来ます。



ボックスの2面にホルダーが 付いた2001-ECO仕様



ホルダー:2個(2003-ECO) リード許容本数:100本(min.) キャスター: ストッパー付

型番 2001-ECO-SP-RS

(販売単位: 1キット)

4ホルダースタンド型キット

- ●ボックスの4面にホルダーが取り付けられます。
- ●最大にケーブルを収納出来ます。



ホルダー:4個(2003-ECO) リード許容本数:200本(min.) キャスター:ストッパー付

型番

2002-ECO-SP-RS

(販売単位:1キット)

壁取り付け型ホルダー

固定溝式 テストリード・ホルダー

3種類のケーブル取付溝

2列:太いケーブル用

(BNCタイプ 幅5.8mm)

2列:細いケーブル用

(2mmタイプ 幅2.8mm) 9列:標準ケーブル用

(4mmタイプ 幅4.2mm)

取り付け方法:3個所ネジ止め (取付ネジ付)

レール寸法:82mm×260mm リード許容本数:50本(min.)

型番 2003-ECO

(販売単位:1キット)

5.8(×2) 2.8(x2) 4.2(x2)

可変溝式 テストリード・ホルダー

ELECTRO-PJP

ELECTRO-PJP

キット構成 レール:1 フック:18



材質/鋼鉄、黒色エナメル焼付仕上げ

フックの位置を変更出来ます

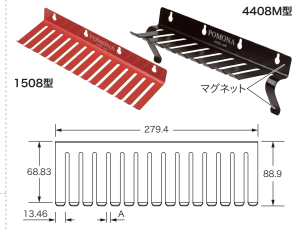
2000

(販売単位:1キット)

取り付け方法:両サイドネジ止め(取付ネジ付) レール材質:アルミニウム レール長:350mm -ド許容本数:60本(min.)フック数18個で

固定溝式 テストリード・ホルダー POMONA

ケーブルの太さに合わせて3種類から選択。 ご購入の際は組み立ててご使用下さい。



型 番	色	最大ケーブル径 (Dim. A)	スロット 数	固定方法*
1508	橙	5.3mm	14	ネジ止め
4408	黒	8.1mm	10	ネジ止め
4408M	黒	8.1mm	8	マグネット式
2708	青	11.4mm	9	ネジ止め

(販売単位:1個)

※取付ネジは付いておりません

材質/冷間圧延鋼、エナメル焼付処理