

高安全ワニ口クリップ

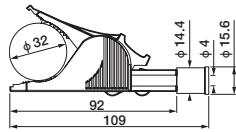
ELECTRO-PJP

(寸法単位:mm)

IEC61010-031準拠。より使用者の安全性を考えたワニ口クリップ、φ4mmバナナプラグが接続出来る

φ4mm安全エレファントクリップ

上下の口が導通します。



φ4mmバナナプラグ
カバー付安全型バナナプラグ
及び標準積重ねバナナプラグ
は接続出来ません。

標準色:-0黒,-1茶,-2赤,-4黄、
-5緑,-6青,-7紫,-8灰、
-9白

絶縁体:ポリプロピレン
コンタクト:真鍮ニッケルメッキ
(特注にて金メッキ可能)

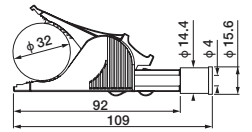
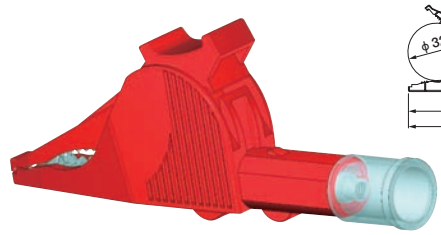
定格:36A, 1000V CAT III,
600V CAT IV
接触抵抗:<20mΩ

型番

5066-PROB-色指定

(販売単位:1個)

大型高安全ワニ口クリップ



ネジ込み式
US thread :
8-32 UNC

標準色:-0黒,-1茶,-2赤,-4黄、
-5緑,-6青,-7紫,-8灰、
-9白

型番

5066/8x32-色指定

(販売単位:1個)

定格:36A, 1000V CAT II

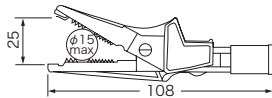
大型高安全ワニ口クリップ



φ4mmバナナプラグ
カバー付安全型バナナプラグ
及び標準積重ねバナナプラグ
は接続出来ません。

最大開口:25mm
最大φ15mmまで挟めます

標準色:-0黒,-1茶,-2赤,-4黄、
-5緑,-6青,-9白



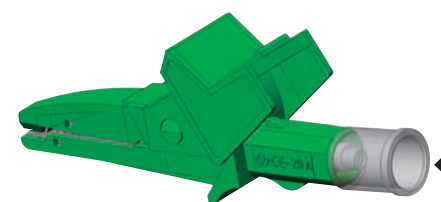
絶縁体:ポリアミド
定格:3600V※、20A、
1000V CAT III, 600V CAT IV
接触抵抗:<20mΩ
使用温度範囲:-20°C~+80°C

型番

5004/LM-PROB-色指定

(販売単位:1個)

大型高安全ワニ口クリップ



ネジ込み式
US thread :
8-32 UNC

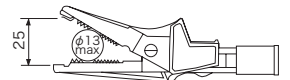
標準色:-0黒,-1茶,-2赤,-4黄、
-5緑,-6青,-9白

型番

5004/8x32-色指定

(販売単位:1個)

定格:20A, 1000V CAT II,
1000V CAT III,
600V CAT IV
接触抵抗:<20mΩ

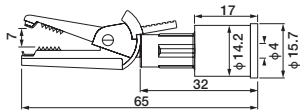


小型高安全ワニ口クリップ



φ4mmバナナプラグ
カバー付安全型バナナプラグ
及び標準積重ねバナナプラグ
は接続出来ません。

標準色:-0黒,-2赤,-4黄,-5緑、
-6青,-9白



絶縁体:合成ゴム(Nitril-acrylique)
定格:10A, 600V CAT II,
300V CAT III, 150V CAT IV
接触抵抗:<20mΩ

型番

5002-PROB-D4-色指定

(販売単位:1個)

小型高安全ワニ口クリップ



ネジ込み式
US thread :
8-32 UNC

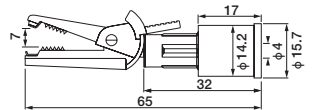
標準色:-0黒,-2赤,-4黄,-5緑、
-6青,-9白

型番

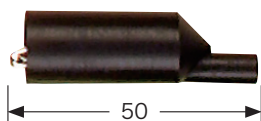
5002/8x32-色指定

(販売単位:1個)

定格:10A, 600V CAT II,
300V CAT III, 150V CAT IV
接触抵抗:<20mΩ



ワニ口クリップ(絶縁タイプ)



ネジ込み式
US thread :
8-32 UNC

標準色:-0黒,-2赤

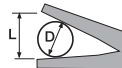
型番

5030/8x32-色指定

(販売単位:1袋[10個入])

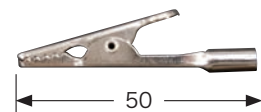
最大開口 L:11mm
噛める最大径 D:φ8mm

絶縁体:合成ゴム(Nitril-acrylique)
定格:10A, <33V AC, <70V DC
接触抵抗:<20mΩ, -20°C~+80°C



非絶縁ワニ口クリップ

全長50mm。



ネジ込み式
US thread :
8-32 UNC

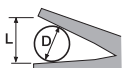
型番

5015/8x32

(販売単位:1袋[10個入])

最大開口 L:11mm
噛める最大径 D:φ8mm

定格:10A, <33V AC, <70V DC
接触抵抗:<20mΩ



材質(共通/特に記載の無い限り) ワニ口クリップ:鋼鉄ニッケルメッキ

※定格 この電圧は本来製品が持っている耐電圧ですが、手(身体)に触れる可能性がある場合は、安全規格IEC61010の定める測定基準の電圧値を基準にして下さい。