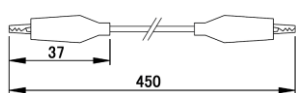
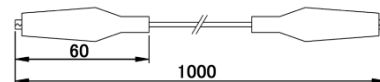


TLA-1 シールドクリップS両端【圧着式】



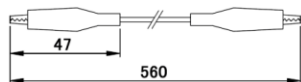
色および員数	リード線	梱包
R・B・G・Y・W 各2本計10本入	0.1スケアー	バック入

TLA-10 シールドクリップL両端【圧着式】



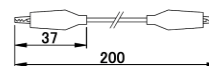
色および員数	リード線	梱包
R・B 各色1本 計2本入	0.5スケアー	バック入

TLA-2 シールドクリップM両端【圧着式】



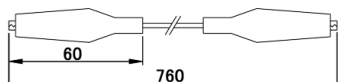
色および員数	リード線	梱包
R・B・G・Y・W 各2本計10本入	0.3スケアー	バック入

TLA-13 シールドクリップS両端【圧着式】



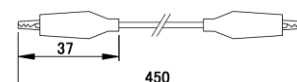
色および員数	リード線	梱包
R・B 各色5本 計10本入	0.1スケアー	バック入

TLA-3 シールドクリップL両端【圧着式】



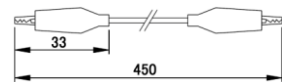
色および員数	リード線	梱包
R・B・G・Y 各1本計4本入	0.5スケアー	バック入

TLA-14 シールドクリップS両端【圧着式】



色および員数	リード線	梱包
R・B 各色5本 計10本入	0.1スケアー	バック入

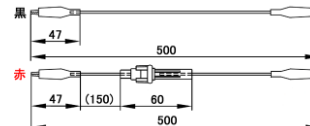
TLA-6 シールドクリップS(黄銅/金メッキ)両端【半田付け】



・計測用ハイグレードタイプ

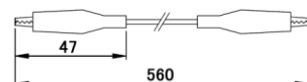
色および員数	リード線	梱包
R・B・G・Y・W 各1本計5本入	0.3スケアー	バック入

TLA-15 シールドクリップM両端ヒューズホルダー付き



色および員数	リード線	梱包
R・B各色1本計2本入 ヒューズ(1Aφ6.4×30)2個入	0.3スケアー	バック入

TLA-7 シールドクリップM(黄銅/金メッキ)両端【半田付け】

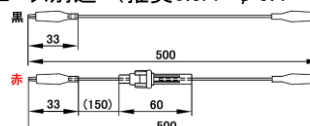


・計測用ハイグレードタイプ

色および員数	リード線	梱包
R・B・G・Y・W 各1本計5本入	0.3スケアー	バック入

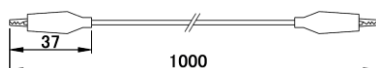
TLA-16 シールドクリップS両端ヒューズホルダー付き

*ヒューズ別途 (推奨0.5A φ6.4×30)



色および員数	リード線	梱包
R・B 各色1本 計2本入	0.3スケアー	バック入

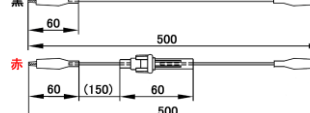
TLA-8 シールドクリップS両端【圧着式】



色および員数	リード線	梱包
R・B 各色1本 計2本入	0.1スケアー	バック入

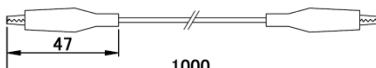
TLA-17 シールドクリップL両端ヒューズホルダー付き

*ヒューズ別途 (推奨1~3A φ6.4×30)



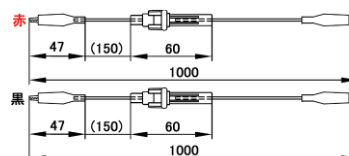
色および員数	リード線	梱包
R・B 各色1本 計2本入	0.5スケアー	バック入

TLA-9 シールドクリップM両端【圧着式】



色および員数	リード線	梱包
R・B 各色1本 計2本入	0.3スケアー	バック入

TLA-18 シールドクリップM両端ヒューズホルダー付き



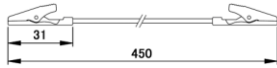
新製品

色および員数	リード線	梱包
R・B各色1本計2本入 ヒューズ(1Aφ6.4×30)2個入	0.3スケアー	バック入

TEST READS

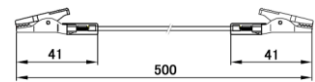


TLA-20 モールドクリップS(TLA用)両端



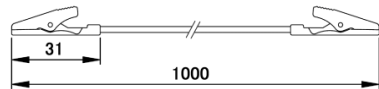
色および員数	リード線	梱包
R・B・G・Y・W・BL 各1本計6本入	0.1スケアー	バック入

TLA-27 モールドクリップM両端



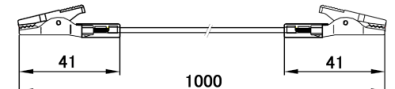
色および員数	リード線	梱包
R・B・G・Y・W 各色1本 計5本入	0.5スケアー	バック入

TLA-21 モールドクリップS(TLA用)両端



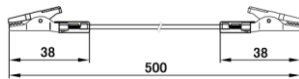
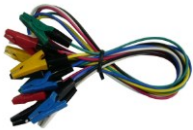
色および員数	リード線	梱包
R・B 各色2本 計4本入	0.1スケアー	バック入

TLA-28 モールドクリップM両端



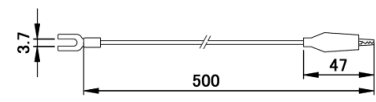
色および員数	リード線	梱包
R・B 各色1本 計2本入	0.5スケアー	バック入

TLA-22 モールドクリップS両端



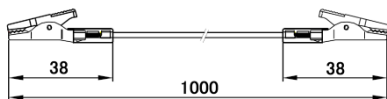
色および員数	リード線	梱包
R・B・G・Y・W・BL 各1本計6本入	0.3スケアー	バック入

TLA-30 シールドクリップM⇔Y字端子



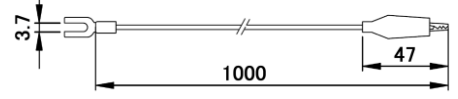
色および員数	リード線	梱包
R・B・G・Y・W・BL 各色1本 計6本入	0.3スケアー	バック入

TLA-23 モールドクリップS両端



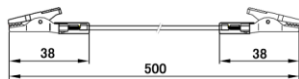
色および員数	リード線	梱包
R・B 各色2本 計4本入	0.3スケアー	バック入

TLA-31 シールドクリップM⇔Y字端子



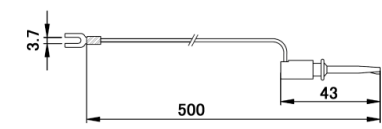
色および員数	リード線	梱包
R・B 各色2本 計4本入	0.3スケアー	バック入

TLA-24 モールドクリップS両端



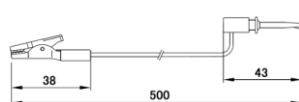
色および員数	リード線	梱包
R・B 各色1本 計2本入	0.3スケアー	バック入

TLA-32 ICクリップS⇔Y字端子



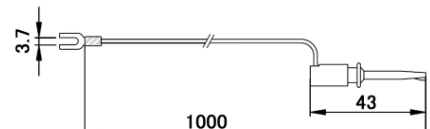
色および員数	リード線	梱包
R・B・G・Y・W・BL 各色1本 計6本入	0.3スケアー	バック入

TLA-25 モールドクリップS⇔ICクリップ



色および員数	リード線	梱包
R・B 各色1本 計2本入	0.3スケアー	バック入

TLA-33 ICクリップS⇔Y字端子



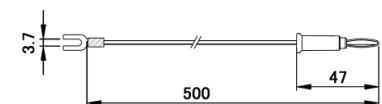
色および員数	リード線	梱包
R・B 各色2本 計4本入	0.3スケアー	バック入

TLA-26 モールドクリップS⇔バナナプラグ



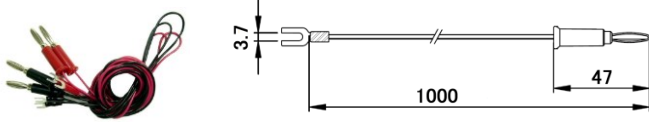
色および員数	リード線	梱包
R・B 各色1本 計2本入	0.3スケアー	バック入

TLA-34 バナナプラグ⇔Y字端子



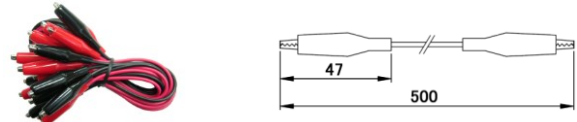
色および員数	リード線	梱包
R・B・G・Y・W・BL 各色1本 計6本入	0.3スケアー	バック入

TLA-35 パナナプラグ⇔Y字端子



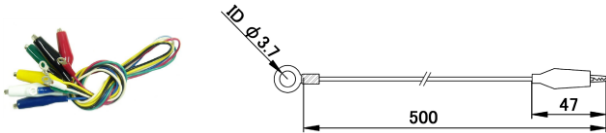
色および員数	リード線	梱包
R・B 各色2本 計4本入	0.3スケアー	バック入

TLA-42 シールドクリップM両端



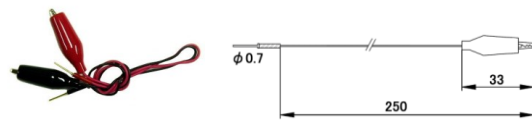
色および員数	リード線	梱包
R・B 各色5本 計10本入	0.3スケアー	バック入

TLA-36 シールドクリップM⇔丸端子



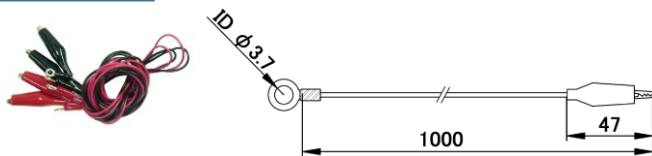
色および員数	リード線	梱包
R・B・G・Y・W・BL 各色1本 計6本入	0.3スケアー	バック入

TLA-50 シールドクリップS⇔チェックピン



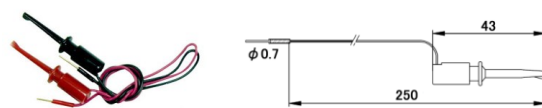
色および員数	リード線	梱包
R・B 各色1本 計2本入	0.1スケアー	バック入

TLA-37 シールドクリップM⇔丸端子



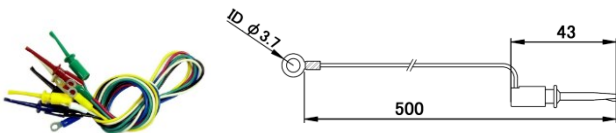
色および員数	リード線	梱包
R・B 各色2本 計4本入	0.3スケアー	バック入

TLA-51 ICクリップS⇔チェックピン



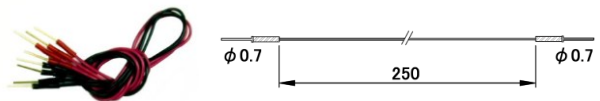
色および員数	リード線	梱包
R・B 各色1本 計2本入	0.1スケアー	バック入

TLA-38 ICクリップS⇔丸端子



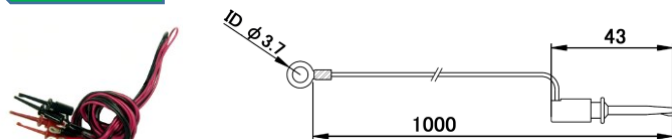
色および員数	リード線	梱包
R・B・G・Y・W・BL 各色1本 計6本入	0.3スケアー	バック入

TLA-52 チェックピン⇔チェックピン



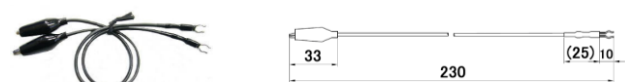
色および員数	リード線	梱包
R・B 各色2本 計4本入	0.1スケアー	バック入

TLA-39 ICクリップS⇔丸端子



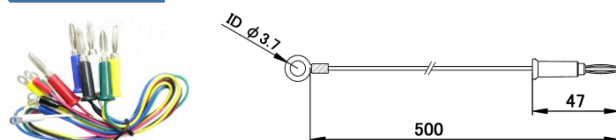
色および員数	リード線	梱包
R・B 各色2本 計4本入	0.3スケアー	バック入

TLA-53 Yばね(オシロプロブ用)⇔シールドクリップS



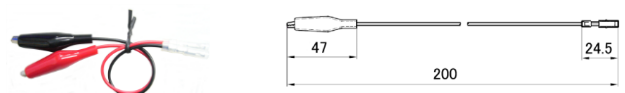
色および員数	リード線	梱包
B 2本入	0.4スケアー	バック入

TLA-40 パナナプラグ⇔丸端子



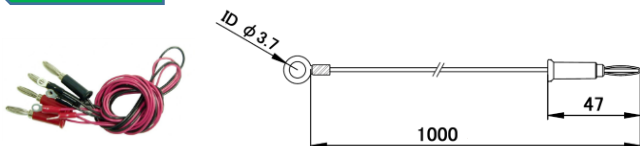
色および員数	リード線	梱包
R・B・G・Y・W・BL 各色1本 計6本入	0.3スケアー	バック入

TLA-54 テスターピン受口⇔シールドクリップS



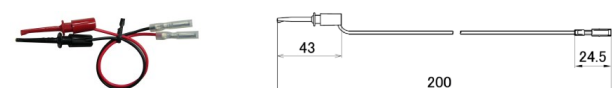
色および員数	リード線	梱包
R・B 各色1本 計2本入	0.3スケアー	バック入

TLA-41 パナナプラグ⇔丸端子



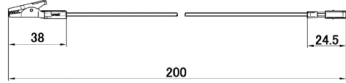
色および員数	リード線	梱包
R・B 各色2本 計4本入	0.3スケアー	バック入

TLA-55 テスターピン受口⇔ICクリップ



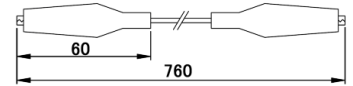
色および員数	リード線	梱包
R・B 各色1本 計2本入	0.3スケアー	バック入

TLA-56 テスターピン受口⇒モールドクリップS



色および員数	リード線	梱包
R・B 各色1本 計2本入	0.3スケアー	バック入

TLA-83 シールドクリップL(黄銅/ニッケル)両端【半田付け】



新製品

・計測用ハイグレードタイプ

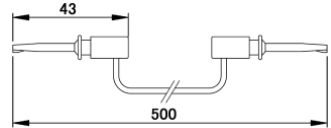
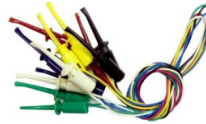
色および員数	リード線	梱包
R・B・G・Y 各1本計4本入	0.5スケアー	バック入

TLA-61 ワニグチクリップS両端



色および員数	リード線	梱包
R・B 各色1本 計2本入	0.3スケアー	バック入

TLA-101 ICクリップS両端



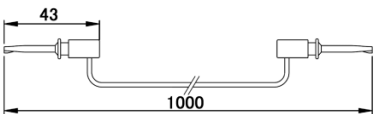
色および員数	リード線	梱包
R・B・G・Y・W・BL 各色1本 計6本入	0.1スケアー	バック入

TLA-62 ワニグチクリップL両端



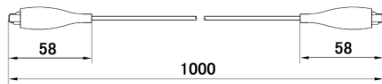
色および員数	リード線	梱包
R・B 各色1本 計2本入	0.5スケアー	バック入

TLA-102 ICクリップS両端



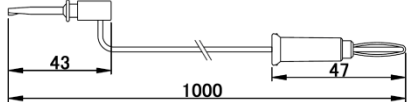
色および員数	リード線	梱包
R・B 各色1本 計2本入	0.1スケアー	バック入

TLA-70 バッテリークリップ5A両端【圧着式】



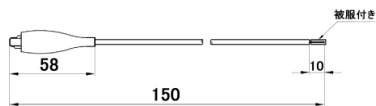
色および員数	リード線	梱包
R・B・G 各色1本 計3本入	0.5スケアー	バック入

TLA-103 ICクリップS⇔バナナプラグ



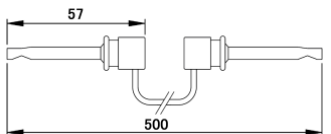
色および員数	リード線	梱包
R・B 各色1本 計2本入	0.1スケアー	バック入

TLA-71 バッテリークリップ5A片側【圧着式】



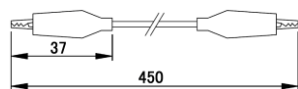
色および員数	リード線	梱包
G 2本入	1.25スケアー	バック入

TLA-104 ICクリップL両端



色および員数	リード線	梱包
R・B・G・Y・W・BL 各色1本 計6本入	0.3スケアー	バック入

TLA-81 シールドクリップS(黄銅/ニッケル)両端【半田付け】

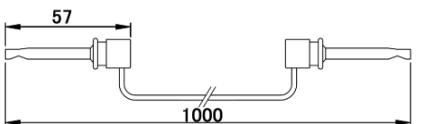


新製品

・計測用ハイグレードタイプ

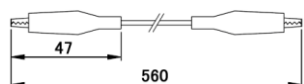
色および員数	リード線	梱包
R・B・G・Y・W 各1本計5本入	0.1スケアー	バック入

TLA-105 ICクリップL両端



色および員数	リード線	梱包
R・B 各色1本 計2本入	0.3スケアー	バック入

TLA-82 シールドクリップM(黄銅/ニッケル)両端【半田付け】

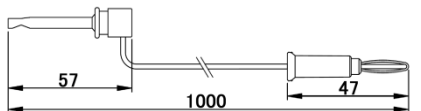


新製品

・計測用ハイグレードタイプ

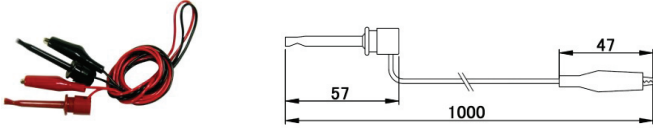
色および員数	リード線	梱包
R・B・G・Y・W 各1本計5本入	0.3スケアー	バック入

TLA-106 ICクリップL⇔バナナプラグ



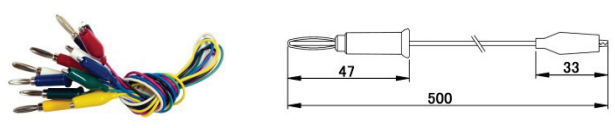
色および員数	リード線	梱包
R・B 各色1本 計2本入	0.3スケアー	バック入

TLA-107 ICクリップL⇔シールドクリップL



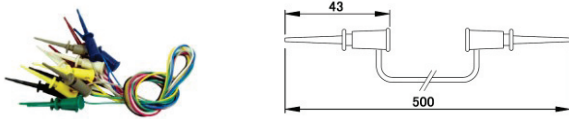
色および員数 R・B 各色1本 計2本入	リード線 0.3スケアー	梱包 バック入
-------------------------	-----------------	------------

TLA-117 バナナプラグ⇔シールドクリップS



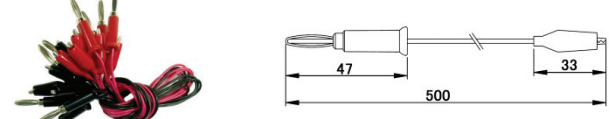
色および員数 R・B・G・Y・W・BL 各色1本 計6本入	リード線 0.3スケアー	梱包 バック入
----------------------------------	-----------------	------------

TLA-111 マイクロICクリップ両端



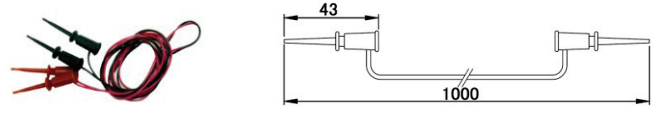
色および員数 R・B・G・Y・W・BL・GR 各色1本 計7本入	リード線 0.18スケアー	梱包 バック入
-------------------------------------	------------------	------------

TLA-118 バナナプラグ⇔シールドクリップS



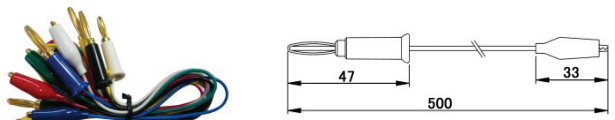
色および員数 R・B 各色5本 計10本入	リード線 0.3スケアー	梱包 バック入
--------------------------	-----------------	------------

TLA-112 マイクロICクリップ両端



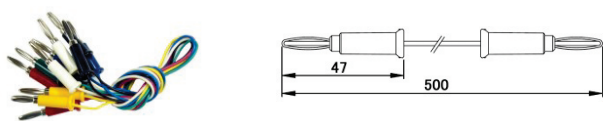
色および員数 R・B 各色1本 計2本入	リード線 0.18スケアー	梱包 バック入
-------------------------	------------------	------------

TLA-119 バナナプラグ(金)⇔シールドクリップS(金)



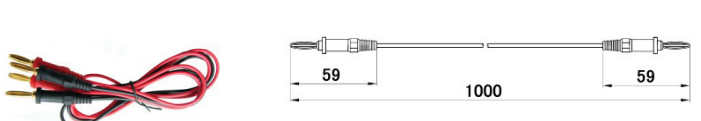
色および員数 R・B・G・Y・W・BL 各色1本 計6本入	リード線 0.3スケアー	梱包 バック入
----------------------------------	-----------------	------------

TLA-113 バナナプラグ両端



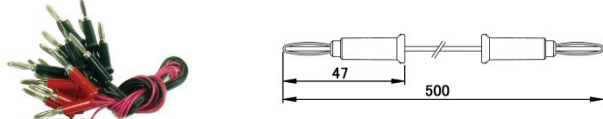
色および員数 R・B・G・Y・W・BL 各色1本 計6本入	リード線 0.3スケアー	梱包 バック入
----------------------------------	-----------------	------------

TLA-120 バナナプラグ(金メッキ)両端



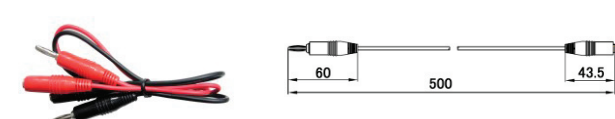
色および員数 R・B 各色1本 計2本入	リード線 0.5スケアー	梱包 バック入
-------------------------	-----------------	------------

TLA-114 バナナプラグ両端



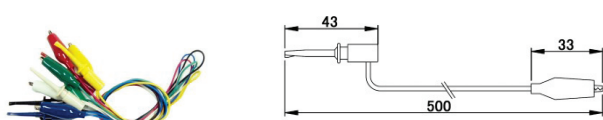
色および員数 R・B 各色5本 計10本入	リード線 0.3スケアー	梱包 バック入
--------------------------	-----------------	------------

TLA-121 バナナプラグ⇔バナナジャック



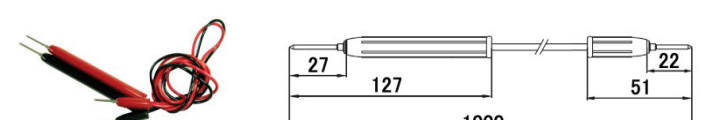
色および員数 R・B 各色1本 計2本入	リード線 0.3スケアー	梱包 バック入
-------------------------	-----------------	------------

TLA-115 ICクリップS⇔シールドクリップS



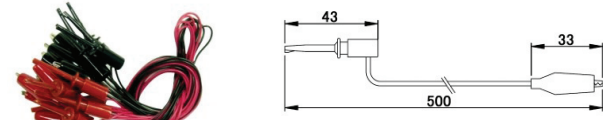
色および員数 R・B・G・Y・W・BL 各色1本 計6本入	リード線 0.1スケアー	梱包 バック入
----------------------------------	-----------------	------------

TLA-201 テスター棒L⇔テスター棒S



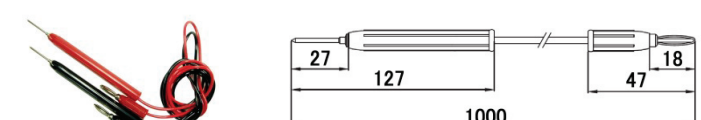
色および員数 R・B 各色1本 計2本入	リード線 0.3スケアー	梱包 バック入
-------------------------	-----------------	------------

TLA-116 ICクリップS⇔シールドクリップS



色および員数 R・B 各色5本 計10本入	リード線 0.1スケアー	梱包 バック入
--------------------------	-----------------	------------

TLA-202 テスター棒L⇔バナナプラグ



色および員数 R・B 各色1本 計2本入	リード線 0.3スケアー	梱包 バック入
-------------------------	-----------------	------------

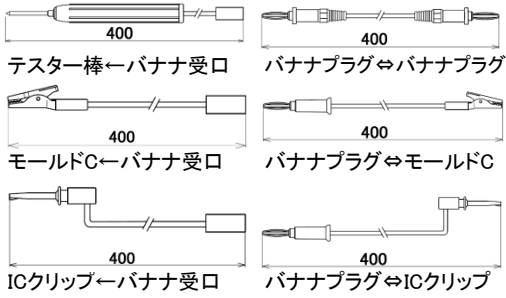
TEST READS



TLA-210

テストアクセサリキット(バナナプラグ)

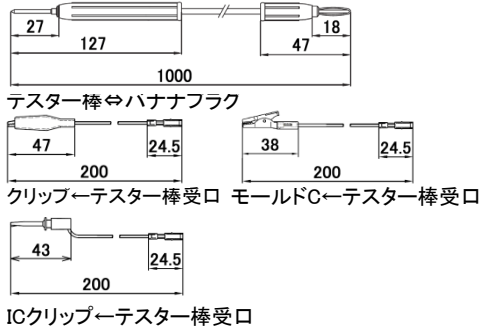
色:R・B 各色1本



TLA-211

テストアクセサリキット(テスター棒)

色:R・B 各色1本



TLA梱包形態

テイシンヘッダーパック
(パック入)

