

# TEST LEADS

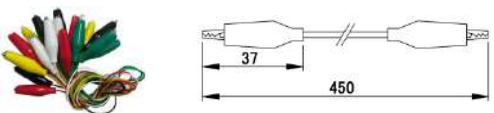
\*RoHS表記は型番で色分け

RoHS2 対応品

RoHS 対応品



**TLA-1 シールドクリップS両端【圧着式】**

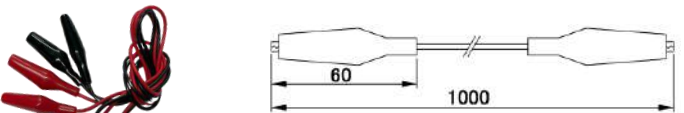


TLA-1-□  
□=R,B,G,Y,W,BL  
単色 10本入  
加工方法:半田  
【受注生産品】  
別途お問い合わせ  
下さい。

\*TLA-14 (R5本+B5本)

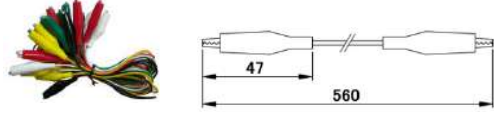
色および員数	リード線	梱包
R・B・G・Y・W 各2本計10本入	0.1スケアー	バック入

**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】**

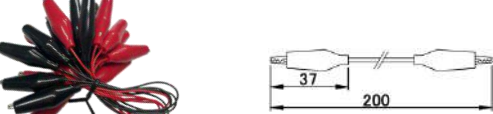


TLA-2-□  
□=R,B,G,Y,W,BL  
単色 10本入  
加工方法:半田  
【受注生産品】  
別途お問い合わせ  
下さい。

\*TLA-42 (全長500mm R5本+B5本)

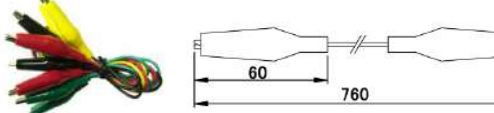
色および員数	リード線	梱包
R・B・G・Y・W 各2本計10本入	0.3スケアー	バック入

**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

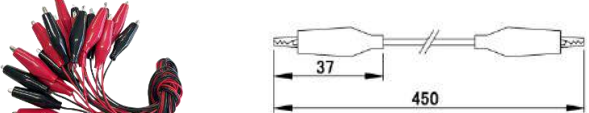
**TLA-3 シールドクリップL両端【圧着式】**



TLA-3-□  
□=R,B,G,Y,W,BL  
単色 10本入  
加工方法:半田  
【受注生産品】  
別途お問い合わせ  
下さい。


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】**

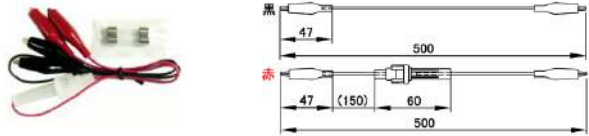


**一時販売停止**

・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】**



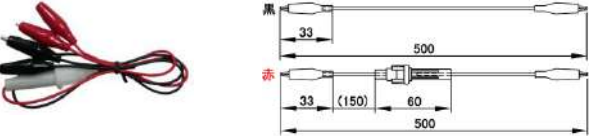
**一時販売停止**

・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

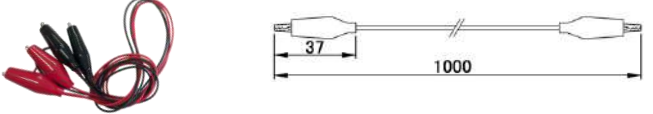
**TLA-16 シールドクリップS両端ヒューズホルダー付き**

\*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

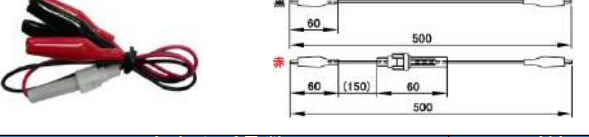
**TLA-8 シールドクリップS両端【圧着式】**



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

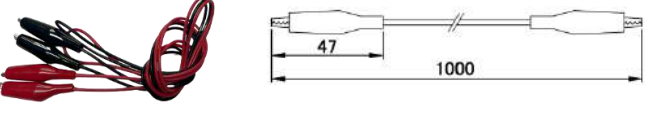
**TLA-17 シールドクリップL両端ヒューズホルダー付き**

\*ヒューズ別途 (推奨1~3A φ6.4×30)



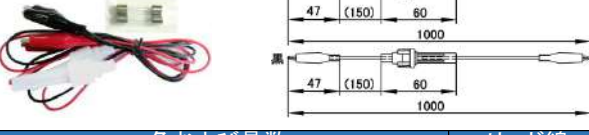
色および員数	リード線	梱包
R・B 各色1本 計2本入	0.5スケアー	バック入

**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**



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 LEADS

\*RoHS表記は型番で色分け

RoHS2 対応品

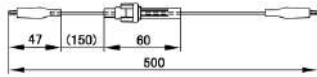
RoHS 対応品



TLA-19

シールドクリップM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

R・B・G・Y・W各色1本計5本入

リード線

0.5スケアー

梱包

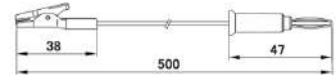
バック入

TLA-26

モールドクリップS⇔バナナプラグ

【圧着式】

【半田付け】



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-20

モールドクリップS(TLA用)両端 【圧着式】



色および員数

R・B・G・Y・W・BL 各1本計6本入

リード線

0.1スケアー

梱包

バック入

TLA-27

モールドクリップM両端 【圧着式】

【半田付け】



色および員数

R・B・G・Y・W 各色1本 計5本入

リード線

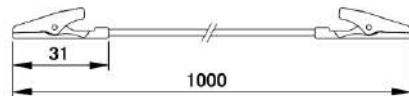
0.5スケアー

梱包

バック入

TLA-21

モールドクリップS(TLA用)両端 【圧着式】



色および員数

R・B 各色2本 計4本入

リード線

0.1スケアー

梱包

バック入

TLA-28

モールドクリップM両端 【圧着式】



色および員数

R・B 各色1本 計2本入

リード線

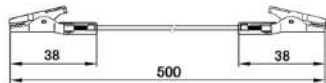
0.5スケアー

梱包

バック入

TLA-22

モールドクリップS両端 【圧着式】



色および員数

R・B・G・Y・W・BL 各1本計6本入

リード線

0.3スケアー

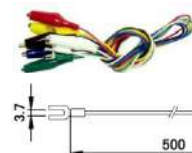
梱包

バック入

TLA-30

Y字端子⇔

シールド(中)



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

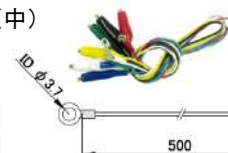
梱包

バック入

TLA-36

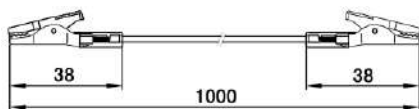
丸端子⇔

シールド(中)



TLA-23

モールドクリップS両端 【圧着式】



色および員数

R・B 各色2本 計4本入

リード線

0.3スケアー

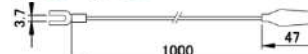
梱包

バック入

TLA-31

Y字端子⇔

シールド(中)



色および員数

R・B 各色2本 計4本入

リード線

0.3スケアー

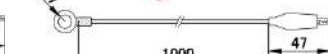
梱包

バック入

TLA-37

丸端子⇔

シールド(中)



TLA-24

モールドクリップS両端 【圧着式】



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

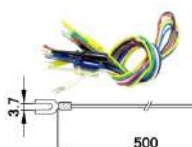
梱包

バック入

TLA-32

Y字端子⇔

ICクリップ(小)



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

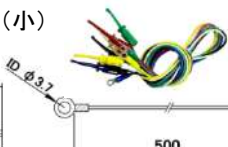
梱包

バック入

TLA-38

丸端子⇔

ICクリップ(小)

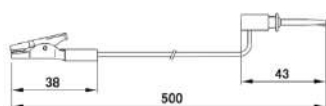


TLA-25

モールドクリップS⇔ICクリップS

【圧着式】

【半田付け】



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-33

Y字端子⇔

ICクリップ(小)



色および員数

R・B 各色2本 計4本入

リード線

0.3スケアー

梱包

バック入

TLA-39

丸端子⇔

ICクリップ(小)



# TEST LEADS

\* RoHS表記は型番で色分け

RoHS2 対応品

RoHS 対応品



**TLA-34** Y字端子⇔ パナナプラグ  
  
 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-40** 丸端子⇔ パナナプラグ  
  
 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

**TLA-55** ICクリップ⇒テスターピン受口  
 【半田付け】  
  
 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-35** Y字端子⇔ パナナプラグ  
  
 色および員数 R・B 各色2本 計4本入  
 リード線 0.3スケアー  
 梱包 バック入

**TLA-41** 丸端子⇔ パナナプラグ  
  
 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

**TLA-56** モールドクリップS⇒テスターピン受口  
 【圧着式】  
  
 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-42** シールドクリップM両端 【圧着式】  
  
 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-61** ワニグチクリップS両端 【半田付け】  
  
 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-50** チェックピン⇔シールドクリップS 【半田付け】  
  
 色および員数 R・B 各色1本 計2本入  
 リード線 0.1スケアー  
 梱包 バック入

**TLA-62** ワニグチクリップL両端 【半田付け】  
  
 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-51** チェックピン⇔ ICクリップS 【半田付け】  
  
 色および員数 R・B 各色1本 計2本入  
 リード線 0.1スケアー  
 梱包 バック入

**TLA-63** クチサキクリップ両端 【半田付け】  
  
 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-52** チェックピン⇔チェックピン 【半田付け】  
  
 色および員数 R・B 各色2本 計4本入  
 リード線 0.1スケアー  
 梱包 バック入

**TLA-64** クチサキクリップ⇔ICクリップ 【半田付け】  
  
 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-54** シールドクリップM⇒テスターピン受口  
 【半田付け】  
  
 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-65** ワニグチクリップL⇔パナナプラグ 【半田付け】  
  
 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 LEADS

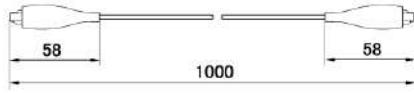
\* RoHS表記は型番で色分け

RoHS2 対応品

RoHS 対応品



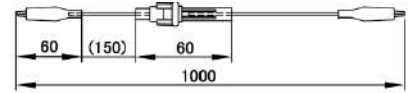
## TLA-70 バッテリークリップ5A両端【圧着式】



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-90 シールドクリップL両端ヒューズホルダー付き

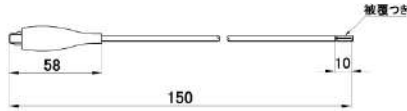
\* ヒューズ別途 (推奨5A φ6.4×30)



・Heavy-duty、ハードワイヤー仕様

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	KIV1.25スケアー	バック入

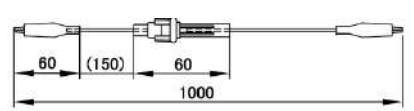
## TLA-71 バッテリークリップ5A片側【圧着式】



色および員数	リード線	梱包
G 2本入	KIV1.25スケアー	バック入

## TLA-91 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5A φ6.4×30)



・Heavy-duty、ハードワイヤー仕様

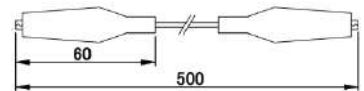
色および員数	リード線	梱包
R・B 各色1本 計2本入	KIV1.25スケアー	バック入

## TLA-72 バッテリークリップ20A両端



色および員数	リード線	梱包
R・B平行線 1本入	2スケアー	バック入

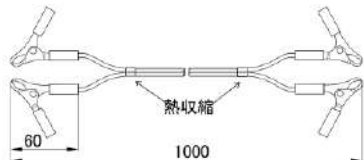
## TLA-92 ハードワイヤーテストリード【半田付け】



・Heavy-duty、ハードワイヤー仕様

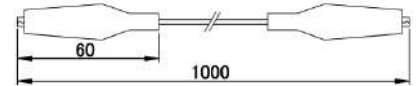
色および員数	リード線	梱包
R・B・G・Y・W 各色1本 計5本入	KIV1.25スケアー	バック入

## TLA-76 ヒッポークリップ10A両端



色および員数	リード線	梱包
R・B平行線 1本入	2スケアー	バック入

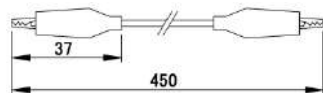
## TLA-93 ハードワイヤーテストリード【半田付け】



・Heavy-duty、ハードワイヤー仕様

色および員数	リード線	梱包
R・B 各色1本 計2本入	KIV1.25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】



・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

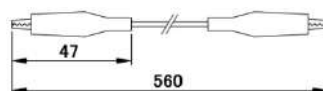
## TLA-94 / TLA-95 2sq平行線テストリード【半田付け】



新発売

品番	L寸法	リード線	梱包
TLA-94	1000mm	2スケアー平行線	バック入
TLA-95	2000mm		

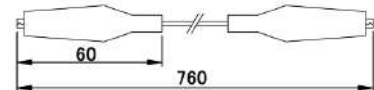
## TLA-82 シールドクリップM(黄銅/ニッケル)両端【半田付け】



・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-83 シールドクリップL(黄銅/ニッケル)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 各1本計4本入	0.5スケアー	バック入

## 梱包形態



R=● B=● G=● Y=● W=○ BL=●

# TEST LEADS

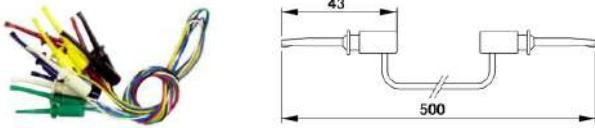
\* RoHS表記は型番で色分け

RoHS2 対応品

RoHS 対応品

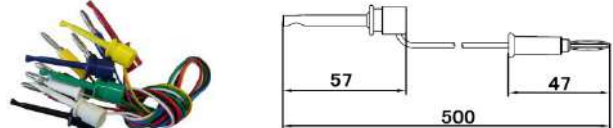


**TLA-101** ICクリップS両端 【半田付け】



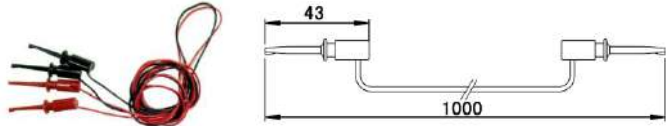
色および員数	リード線	梱包
R・B・G・Y・W・BL 各色1本 計6本入	0.1スケアー	バック入

**TLA-108** ICクリップL⇔バナナプラグ 【半田付け】



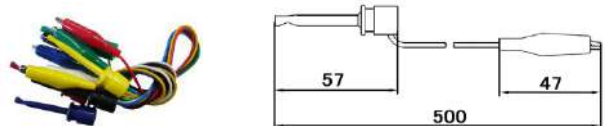
色および員数	リード線	梱包
R・B・G・Y・W・BL 各色1本 計6本入	0.3スケアー	バック入

**TLA-102** ICクリップS両端 【半田付け】



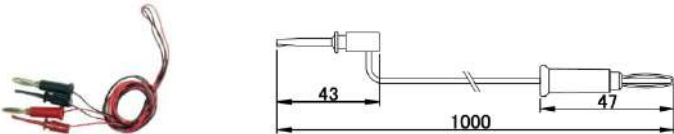
色および員数	リード線	梱包
R・B 各色1本 計2本入	0.1スケアー	バック入

**TLA-109** ICクリップL⇔シールドクリップM 【半田付け】



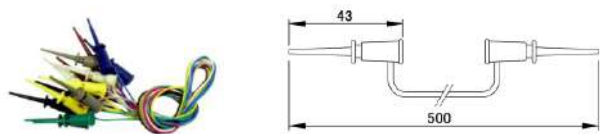
色および員数	リード線	梱包
R・B・G・Y・W・BL 各色1本 計6本入	0.3スケアー	バック入

**TLA-103** ICクリップS⇔バナナプラグ 【半田付け】



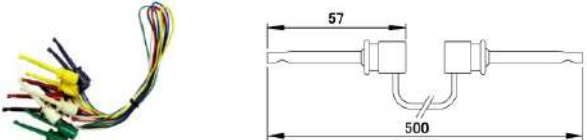
色および員数	リード線	梱包
R・B 各色1本 計2本入	0.1スケアー	バック入

**TLA-111** マイクロICクリップ両端 【半田付け】



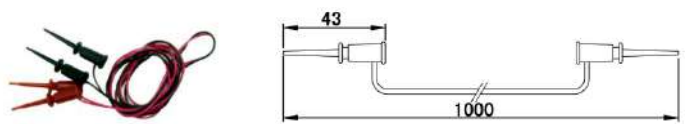
色および員数	リード線	梱包
R・B・G・Y・W・BL・GR 各色1本 計7本入	0.18スケアー	バック入

**TLA-104** ICクリップL両端 【半田付け】



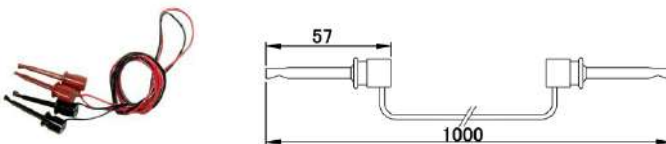
色および員数	リード線	梱包
R・B・G・Y・W・BL 各色1本 計6本入	0.3スケアー	バック入

**TLA-112** マイクロICクリップ両端 【半田付け】



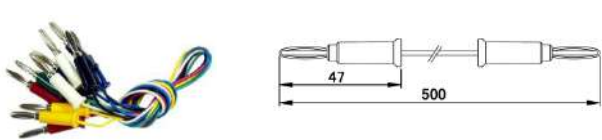
色および員数	リード線	梱包
R・B 各色1本 計2本入	0.18スケアー	バック入

**TLA-105** ICクリップL両端 【半田付け】



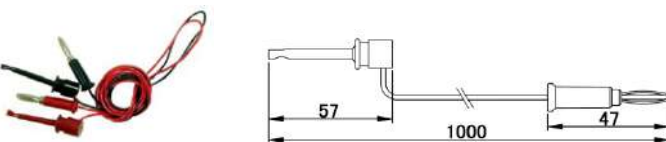
色および員数	リード線	梱包
R・B 各色1本 計2本入	0.3スケアー	バック入

**TLA-113** バナナプラグ両端 【半田付け】



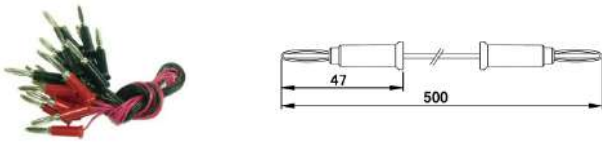
色および員数	リード線	梱包
R・B・G・Y・W・BL 各色1本 計6本入	0.3スケアー	バック入

**TLA-106** ICクリップL⇔バナナプラグ 【半田付け】



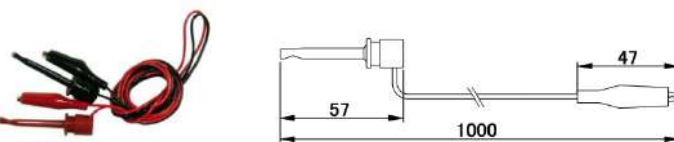
色および員数	リード線	梱包
R・B 各色1本 計2本入	0.3スケアー	バック入

**TLA-114** バナナプラグ両端 【半田付け】



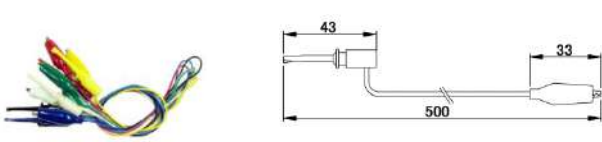
色および員数	リード線	梱包
R・B 各色5本 計10本入	0.3スケアー	バック入

**TLA-107** ICクリップL⇔シールドクリップM 【半田付け】



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-115** ICクリップS⇔シールドクリップS 【半田付け】



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

# TEST LEADS

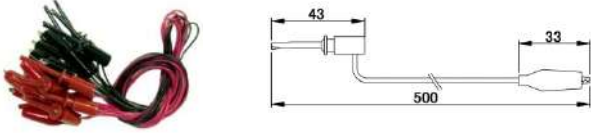
\* RoHS表記は型番で色分け

RoHS2 対応品

RoHS 対応品

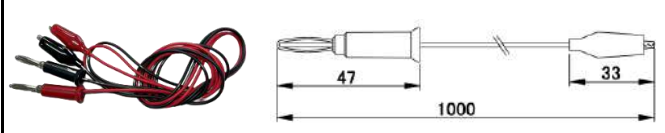


## TLA-116 ICクリップS⇔シールドクリップS【半田付け】



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

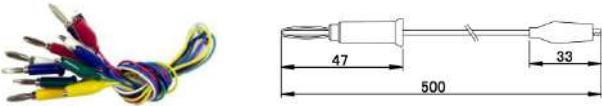
## TLA-124 バナナプラグ⇔シールドクリップS【半田付け】



新発売

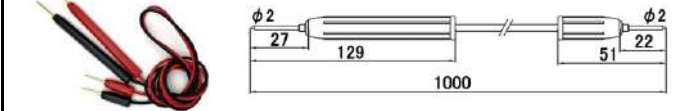
色および員数	リード線	梱包
R・B 各色1本 計2本入	0.3スケアー	バック入

## TLA-117 バナナプラグ⇔シールドクリップS【半田付け】



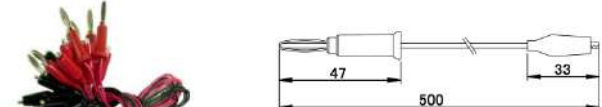
色および員数	リード線	梱包
R・B・G・Y・W・BL 各色1本 計6本入	0.3スケアー	バック入

## TLA-201/TLA-201-5 テスター棒L⇔テスター棒S【半田付け】



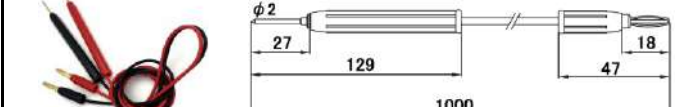
品番	プラグ部メッキ	リード線	梱包
TLA-201	ニッケルメッキ	0.3スケアー	バック入
TLA-201-5	金メッキ		

## TLA-118 バナナプラグ⇔シールドクリップS【半田付け】



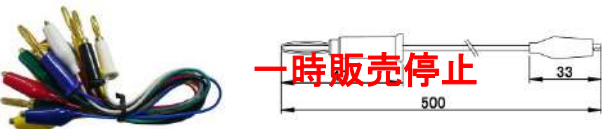
色および員数	リード線	梱包
R・B 各色5本 計10本入	0.3スケアー	バック入

## TLA-202/TLA-202-5 テスター棒L⇔バナナプラグ【半田付け】



品番	寸法	リード線	梱包
TLA-202	ニッケルメッキ	0.3スケアー	バック入
TLA-202-5	金メッキ		

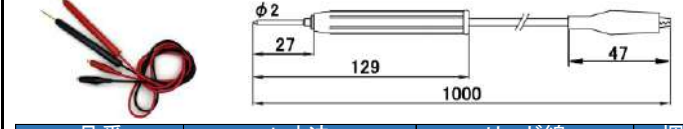
## TLA-119 バナナプラグ(金)⇔シールドクリップS(金)【半田付け】



一時販売停止

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-204/TLA-204-5 テスター棒L⇔クリップM【半田付け】



品番	寸法	リード線	梱包
TLA-204	ニッケルメッキ	0.3スケアー	バック入
TLA-204-5	金メッキ		

## TLA-120 バナナプラグ(金メッキ)両端【半田付け】

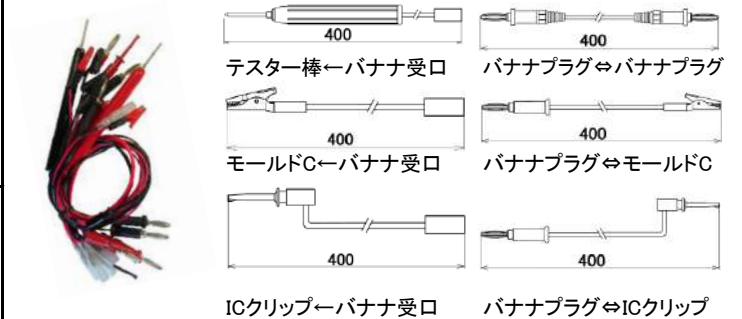


一時販売停止

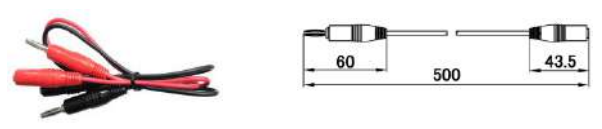
色および員数	リード線	梱包
R・B 各色1本 計2本入	0.5スケアー	バック入

## TLA-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



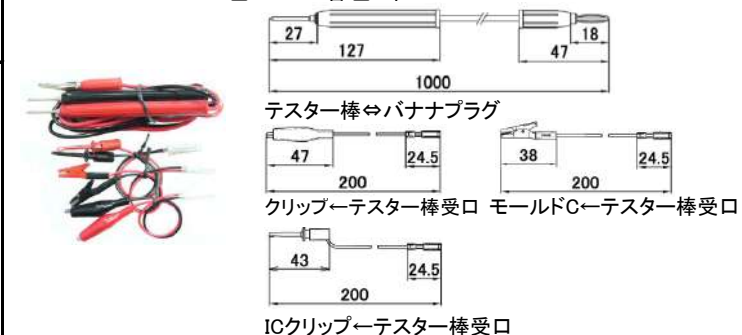
## TLA-121 バナナプラグ⇔バナナジャック【半田付け】



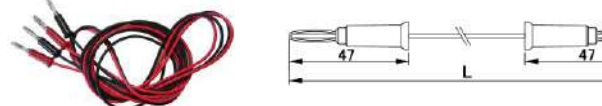
色および員数	リード線	梱包
R・B 各色1本 計2本入	0.3スケアー	バック入

## TLA-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-122/TLA-123 バナナプラグ両端【半田付け】



新発売

品番	寸法	リード線	梱包
TLA-122	2000mm	0.3スケアー	バック入
TLA-123	1000mm		

R=● B=● G=● Y=● W=○ BL=●