

φ4mm安全バナナパッチコード

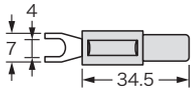
ELECTRO-PJP

(寸法単位:mm)

両端にスペードラグのパッチコード

ケーブル:PVC

外径:φ3.7mm
0.75mm²
12A



色: -0黒、-2赤、-4黄、-5緑、-6青、-9白

型番	ケーブル長
3032X2- 50色指定	50cm
3032X2-100色指定	100cm
3032X2-150色指定	150cm

最大許容電流: 12A
耐電圧: 500V※
<33V AC,
<70V DC

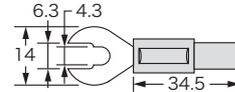
(販売単位: 1本)

(旧型番: 3032/3032-xxx)

両端にスペードラグのパッチコード

ケーブル:PVC

外径:φ3.8mm
1mm²
20A



色: -0黒、-2赤、-4黄、-5緑、-6青、-9白

型番	ケーブル長
3034X2- 50色指定	50cm
3034X2-100色指定	100cm
3034X2-150色指定	150cm

最大許容電流: 20A
耐電圧: 500V※
<33V AC,
<70V DC

(販売単位: 1本)

(旧型番: 3034/3034-xxx)

バナナプラグ ⇔ 2本のワイヤ

- ①φ4mmバナナプラグ
- ②オープン

ケーブル:PVC

外径:φ3.8mm
1.0mm²
20A



色: -0黒、-2赤、-4黄、-5緑、-6青、-9白

型番	ケーブル長
1010/9012X2- 80色指定	80cm
1010/9012X2-100色指定	100cm

最大許容電流: 20A
耐電圧: 500V※
<33V AC,
<70V DC

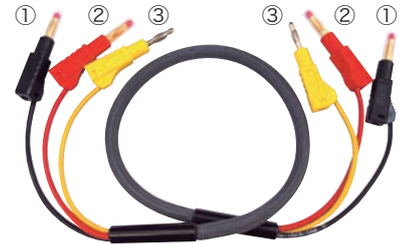
(販売単位: 1本)

バナナプラグ ⇔ バナナプラグ(積重ね式)

- ①引込式スリーブ付積重ね式バナナプラグ(金メッキ): 黒
- ②引込式スリーブ付積重ね式バナナプラグ(金メッキ): 赤
- ③積重ね式バナナプラグ: 黄

ケーブル:PVC

外径:φ3.7mm
0.75mm²
12A



型番	ケーブル長
2210/2110-SP-COAX	50cm

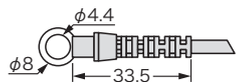
最大許容電流: 12A
耐電圧: 500V※
<33V AC,
<70V DC

(販売単位: 1本)

リング端子 ⇔ バナナジャック

ケーブル:PVC

外径:φ3.8mm
0.75mm²
12A



色: -0黒、-2赤、-4黄、-5緑、-6青、-9白

型番	ケーブル長
2020/C4-50色指定	50cm

最大許容電流: 12A
耐電圧: 500V※
<33V AC,
<70V DC

(販売単位: 1本)

安全バナナプラグ:赤 ⇔ φ2mm直角型バナナプラグ:赤

- ①φ4mm安全バナナプラグ:赤
- ②φ2mm直角型バナナプラグ:赤

ケーブル:PVC(赤)

外径:φ3.7mm
0.75mm²
12A



最大許容電流: 12A
耐電圧: 500V※
<33V AC, <70V DC

型番	ケーブル長
28476/B1.SP	300cm

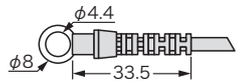
(販売単位: 1本)

リング端子 ⇔ ミノ虫クリップ

- ①ミノムシクリップ
- ②リング端子

ケーブル:PVC

外径:φ2.7mm
0.5mm²
10A



色: -0黒、-2赤

型番	ケーブル長
5005-SPC3- 30色指定	30cm
5005-SPC3-100色指定	100cm

最大許容電流: 10A
耐電圧: 500V※
<33V AC,
<70V DC

(販売単位: 1本)

安全バナナプラグ:赤 ⇔ φ2mmバナナプラグ:赤

- ①φ4mm安全バナナプラグ:赤
- ②φ2mmバナナプラグ:赤

ケーブル:PVC(赤)

外径:φ3.7mm
0.75mm²
12A



最大許容電流: 12A
耐電圧: 500V※
<33V AC, <70V DC

型番	ケーブル長
28476/B3.SP	300cm

(販売単位: 1本)

※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。