ターミナル&コネクタ(防水) 375型 (9.5mm)シリーズ (本線用防水コネクタセット)

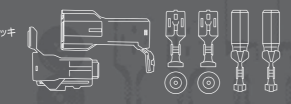
■ターミナル(BP-1)····· 材質:銅合金/表面処理:スズメッキ

■ ターミナル(BP-2)····· 本体材質:銅合金/バネ部材質:ステンレス/表面処理:スズメッキ

■ワイヤーシール …… 材質:シリコンゴム

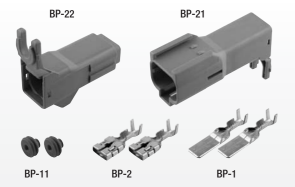
■コネクタ ····· 材質:PBT

※表記の許容電流は一般参考値(目安)であり、絶対値(保証値)ではありません。



BP SET

太線用防水コネクタセット(1極)



●セット内容 品番 品名 仕 様 数量 BP-1 2個 ターミナル 3.00㎡用 2個 ターミナル BP-11 3.00㎡~5.00㎡用/色:緑 2個 ワイヤーシール 1極/コネクタ色:薄灰 BP-21 防水コネクタ(1極) 1個 BP-22 1極/コネクタ色:薄灰 1個 防水コネクタ(1極)

・太線用の防水コネクタです。(40A:参考値)

・ターミナルの圧着は、BL-255をご使用ください。

※許容電流:電線サイズ、通電時間、ならびに使用温度等により

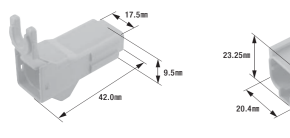
数値は異なります。

●寸法

■ BP-22

■ BP-21

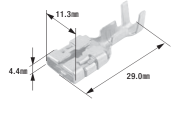
■ BP-11



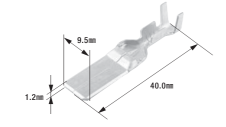


■ BP-2

■ BP-1



BP-11



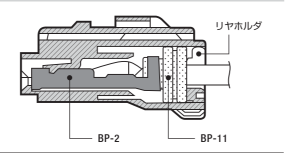
■ BP-22

●勘合組み合わせ

■ BP-21

リヤホルダ

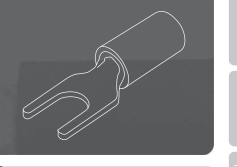
BP-1



■適用電線:1.25㎜~5.50㎜

- ■材質:無酸素銅(OFC)/表面処理:スズメッキ/絶縁体:ビニル

絶緣被覆付先開端子



絶縁被覆付先開端子

●被覆色:赤

●製品入数:100個/袋

絶縁被覆付先開端子

●被覆色:赤

●製品入数:100個/袋

●適用工具:A-14,FRC-200

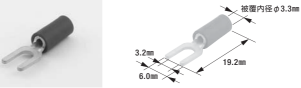
★ 被覆内径 Ø 3.9mm

●適用工具:A-14,FRC-200

★ 被覆内径 Ø 3.3mm

AF1.25-3

絶縁被覆付先開端子



- ●適合ビス:ボルトサイズM3
- 圧着部内径: φ1.7mm
- ●被覆色:赤
- ●製品入数:100個/袋
- ■電線抱合範囲(撚線):0.50mf~1.65mf ●適用工具:A-14,FRC-200

AF1.25-5

絶縁被覆付先開端子



- ●適合ビス:ボルトサイズM5
- ●圧着部内径: φ1.7mm
- ■電線抱合範囲(撚線):0.50mf~1.65mf
- ●被覆色:赤
- ●製品入数:100個/袋
- ●適用工具:A-14,FRC-200

AF2-3

絶縁被覆付先開端子



- ●被覆色:青
- ●適合ビス:ボルトサイズM3
- ●圧着部内径: φ2.3mm
- ●電線抱合範囲(撚線):1.04㎡~2.63㎡
- ●製品入数:100個/袋
- ●適用工具:A-14,FRC-200

被覆内径φ3.9mm

AF2-5 絶縁被覆付先開端子



- ■適合ビス:ボルトサイズM5 ●圧着部内径: φ2.3mm
- ■電線抱合範囲(撚線):1.04mi~2.63mi
- ◎被覆色:青 ●製品入数:100個/袋
- ●適用工具:A-14,FRC-200

AF5.5-4 絶縁被覆付先開端子



- 被覆内径φ5.4mm
- ■適合ビス:ボルトサイズM4
- ●圧着部内径: φ3.4mm
- ■電線抱合範囲(撚線):2.63㎜~6.64㎜
- ●被覆色:黄
- ●製品入数:100個/袋 ●適用工具:A-14.FRC-200

- ★ 被覆内径φ3.3mm
- ■適合ビス:ボルトサイズM6

AF1.25-4

●適合ビス:ボルトサイズM4

AF1.25-6

■電線抱合範囲(撚線):0.50mf~1.65mf

圧着部内径: φ1.7mm

- 圧着部内径: φ1.7mm
- ■電線抱合範囲(撚線):0.50mf~1.65mf

AF2-4 絶縁被覆付先開端子



- ■適合ビス:ボルトサイズM4
- ●圧着部内径: φ2.3mm
- ■電線抱合範囲(撚線):1.04mf~2.63mf
- ●被覆色:青 ●製品入数:100個/袋 ●適用工具:A-14,FRC-200

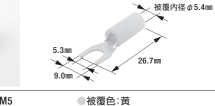
AF2-6 絶縁被覆付先開端子



●適合ビス:ボルトサイズM6 ●圧着部内径: φ2.3mm

AF5.5-5

- ■電線抱合範囲(撚線):1.04mi~2.63mi
- ●製品入数:100個/袋 ●適用工具:A-14,FRC-200



絶縁被覆付先開端子

- ■適合ビス:ボルトサイズM5
- ●圧着部内径: φ3.4mm
- ■電線抱合範囲(撚線):2.63㎜~6.64㎜
- ●製品入数:100個/袋
- ●適用工具:A-14.FRC-200

AF5.5-6 絶縁被覆付先開端子 ★ 被覆内径 φ 5.4 mm

- ●適合ビス:ボルトサイズM6
- ●圧着部内径: φ3.4mm
- ●電線抱合範囲(撚線):2.63㎡~6.64㎡ ●適用工具:A-14,FRC-200
- ●製品入数:100個/袋
- AF5.5-8 絶縁被覆付先開端子 ★ 被覆内径 φ 5.4mm
- ■適合ビス:ボルトサイズM8
- ●圧着部内径: φ3.4mm
- ■電線抱合範囲(撚線):2.63㎜~6.64㎜
- ●被覆色:黄
- ●製品入数:100個/袋
- ●適用工具:A-14,FRC-200

クワ形端子

- ■適用電線: 0.50㎜~2.00㎜
- ■材質:黄銅/表面処理:無処理



BLE-106



- ■ボルト穴径:6.4mm
- ●適用電線:0.50㎡~1.25㎡

B-21

●板厚:0.8mm

●製品入数:100個/袋

●適用工具:FRH-07,B-14,FRC-200

クワ形端子



- ■ボルト穴径:4.5mm
- ●適用電線:0.50㎡~1.25㎡
- ●板厚:0.5mm

クワ形端子



- ●製品入数:100個/袋 ■ボルト穴径:6.4mm
- ●適用工具:BL-255

●板厚:0.8mm

B-22

- ■ボルト穴径:5.5mm
- ●適用電線:0.50㎡~1.25㎡
- ●板厚:0.5mm

BLE-206 クワ形端子



- ●製品入数:50個/袋
- ●適用工具:BL-255
- ●適用電線:1.25㎡~2.00㎡

クワ形端子

- ●製品入数:100個/袋
- ●適用工具:FRH-07.B-14.FRC-200

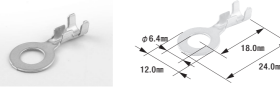
丸形端子(ォープンバレル)

- ■穴径: *ϕ*3.3mm~*ϕ*10.4mm
- ■材質:黄銅/表面処理:無処理(但し、B-12のみスズメッキ)

丸形端子(オープンバレル)

BLA-106

丸形端子(オープンバレル)



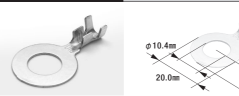
- ■ボルト穴径: φ6.4mm
- ●適用電線:0.50㎡~1.25㎡
- ●板厚:0.6mm
- ●製品入数:100個/袋
- ●適用工具:BL-255

丸形端子(オープンバレル) **BLA-206**



- ■ボルト穴径: φ6.4mm
- ●適用電線:1.25㎡~2.00㎡
- ●板厚:0.8mm
- ●製品入数:100個/袋 ●適用工具:BL-255

BLA-210 丸形端子(オープンバレル)



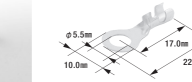
- ■ボルト穴径: φ10.4mm

- ●適用電線:1.25㎡~2.00㎡

B-24

- ●板厚:0.8mm
- ●製品入数:50個/袋
 - ●適用工具:BL-255

丸形端子(オープンバレル)



- ●ボルト穴径: φ5.5mm
- ●適用電線:0.50㎡~1.25㎡ ●板厚:0.5mm

BLA-108

- ●ボルト穴径: φ8.4mm ●製品入数:100個/袋 ●適用工具:BL-255
- ●適用電線:0.50㎡~1.25㎡ ●板厚:0.6mm

BLA-208

丸形端子(オープンバレル)



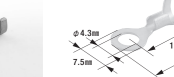
- ●製品入数:50個/袋 ■ボルト穴径: φ8.4mm
- ●適用電線:1.25㎡~2.00㎡ ●板厚:0.8mm

●適用工具:BL-255



B-12

丸形端子(オープンバレル)



- ■ボルト穴径: φ4.3mm ●適用電線:0.50㎡~2.00㎡ ●板厚:0.5mm
- ●製品入数:100個/袋
 - ●適用工具:FRH-07,B-14,FRC-200



- ●製品入数:100個/袋
- ●適用工具:FRH-07,B-14,FRC-200

27