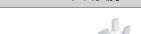
AF5.5-6 絶縁被覆付先開端子 ★ 被覆内径φ5.4mm

- ●適合ビス:ボルトサイズ**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φ5.4mm
- ●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):2.63mi~6.64mi
- ●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** 



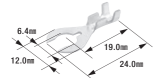


■ボルト穴径:6.4mm

B-21

- ●適用電線:0.50㎡~1.25㎡
- ●板厚:0.8mm

クワ形端子



- ●製品入数:100個/袋
- ●適用工具:BL-255

クワ形端子



**BLE-206** 

- ■ボルト穴径:6.4mm
- ●適用電線:1.25㎡~2.00㎡

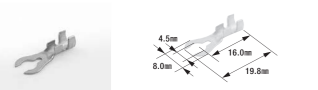
クワ形端子



- ●製品入数:50個/袋
- ●適用工具:BL-255

●板厚:0.8mm

### B-22 クワ形端子



- ■ボルト穴径:4.5mm
- ●適用電線:0.50㎡~1.25㎡
- ●板厚:0.5mm
- ●製品入数:100個/袋
- ●適用工具:FRH-07,B-14,FRC-200
- ●適用電線:0.50㎡~1.25㎡

- ■ボルト穴径:5.5mm
- ●製品入数:100個/袋 ●適用工具:FRH-07,B-14,FRC-200
- ●板厚:0.5mm

## 丸形端子(ォープンバレル)

- ■穴径: φ4.3mm~φ5.5mm
- ■材質:黄銅/表面処理:無処理(但し、B-12のみスズメッキ)



### 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



- ■ボルト穴径: φ5.5mm ●適用電線:0.50㎜~1.25㎜ ●板厚:0.5mm
- 丸形端子(オープンバレル)
  - ●製品入数:100個/袋
  - ●適用工具:FRH-07,B-14,FRC-200

# 丸形端子(クローズドバレル)

- ■穴径: *ϕ*3.2mm ~ *ϕ*17.0mm
- ■材質:無酸素銅(0FC)/表面処理:スズメッキ



丸形端子(クローズドバレル)

●板厚:0.8mm

●板厚:0.8mm

●板厚:0.8mm

●板厚:0.8mm

●製品入数:100個/袋

●適用工具:C-125,D-214

丸形端子(クローズドバレル)

●製品入数:100個/袋

丸形端子(クローズドバレル)

●適用工具:C-125,D-214

●製品入数:100個/袋

●適用工具:C-125

丸形端子(クローズドバレル)

φ6.4mm

11.5mm

●適用工具:C-125

丸形端子(クローズドバレル)

20.2mm

●製品入数:100個/袋

< 外径 ø 3.4mm

< 外径φ3.4mm

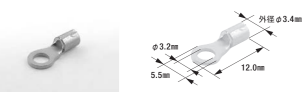
外径 ø 4.2mm

外径の4.2mm

▲ 外径 ø 4.2m

21.5mm

### DR1.25-3 丸形端子(クローズドバレル)



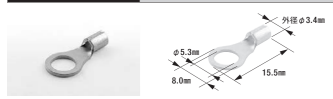
●ボルト穴径: φ3.2mm

DR1.25-5

- ●板厚:0.8mm 圧着部内径: φ1.7mm ●製品入数:100個/袋 ●適用工具: C-125
- ■電線抱合範囲(撚線):0.25mi~1.65mi

## 丸形端子(クローズドバレル)

●板厚:0.8mm



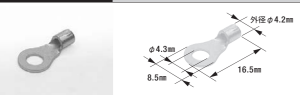
- ■ボルト穴径: ø5.3mm ●圧着部内径: φ1.7mm
- ●製品入数:100個/袋 ■電線抱合範囲(撚線):0.25mi~1.65mi ●適用工具:C-125

## 丸形端子(クローズドバレル) DR1.25-8 外径φ3.4mm

- ●板厚:0.8mm ■ボルト穴径: ø8.4mm ●圧着部内径: φ1.7mm ●製品入数:100個/袋
- ■電線抱合範囲(撚線):0.25㎡~1.65㎡ ●適用工具:C-125

### **DR2-4** 丸形端子(クローズドバレル)

11.5mm



- ■ボルト穴径: φ4.3mm ●圧着部内径: φ2.3mm
- ■電線抱合範囲(撚線):1.04mf~2.63mf
- ●板厚:0.8mm
  - ■ボルト穴径: φ5.3mm ●製品入数:100個/袋 ●圧着部内径: φ2.3mm ●電線抱合範囲(撚線):1.04㎡~2.63㎡ ●適用工具: C-125, D-214

## **DR2-6** 丸形端子(クローズドバレル) 外径φ4.2mm **φ64**mm 12.0mm

- ■ボルト穴径: φ6.4mm ●圧着部内径: φ2.3mm
- ■電線抱合範囲(撚線):1.04㎜~2.63㎜
- ●板厚:0.8mm ●製品入数:100個/袋

●適用工具: C-125.D-214

**DR2-8** 

DR1.25-4

■ボルト穴径: φ4.3mm

圧着部内径: φ1.7mm

■ボルト穴径: φ6.4mm

圧着部内径: φ1.7mm

■ボルト穴径: ø3.2mm

●圧着部内径: φ2.3mm

■電線抱合範囲(撚線):0.25mi~1.65mi

●電線抱合範囲(撚線):0.25㎡~1.65㎡

●電線抱合範囲(撚線):1.04㎡~2.63㎡

**DR2-5** 

**DR2-3** 

DR1.25-6

- $\phi$ 8.4mm 12.0mm ●板厚:0.8mm
- ●ボルト穴径: φ8.4mm ●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:C-125.D-214

## ■ボルト穴径: φ10.5mm

 圧着部内径: φ2.3mm ●電線抱合範囲(撚線):1.04㎡~2.63㎡

DR2-10

●板厚:0.8mm ●製品入数:100個/袋 ●適用工具: C-125, D-214

14.5mm

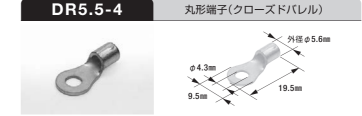
丸形端子(クローズドバレル)

# DR3.5-5 丸形端子(クローズドバレル)

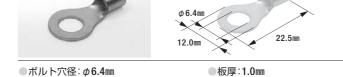
●ボルト穴径: φ5.3mm ●板厚:1.0mm ■圧着部内径: φ3.0mm ●製品入数:100個/袋 ■電線抱合範囲(撚線):2.63mi~4.60mi ●適用工具: C-125, D-214



●圧着部内径: φ3.0mm ●製品入数:100個/袋 ■電線抱合範囲(撚線):2.63mi~4.60mi ●適用工具: C-125,D-214



- ●ボルト穴径: φ4.3mm ●圧着部内径: φ3.4mm ●製品入数:100個/袋 ●電線抱合範囲(撚線):2.63㎜~6.64㎜ ●適用工具: C-125,D-214
  - DR5.5-6 丸形端子(クローズドバレル) 外径 ø 5.6mm



- ●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: C-125,D-214

●板厚:10mm



- ●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: C-125.D-214

- DR3.5-4
  - 外径 φ 5.0 mm

丸形端子(クローズドバレル)

- ■ボルト穴径: φ4.3mm ●板厚:1.0mm 圧着部内径: φ3.0mm
- ●製品入数:100個/袋 ●電線抱合範囲(撚線):2.63㎜~4.60㎜ ●適用工具: C-125,D-214

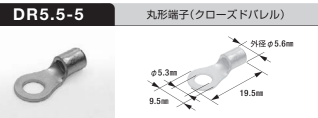


 圧着部内径: φ3.0mm ●製品入数:100個/袋 ■電線抱合範囲(撚線):2.63mi~4.60mi ●適用工具: C-125,D-214



■ボルト穴径: ø10.5mm ●圧着部内径: φ3.0mm ■電線抱合範囲(撚線):2.63mi~4.60mi

●電線抱合範囲(撚線):2.63㎡~6.64㎡



●製品入数:100個/袋

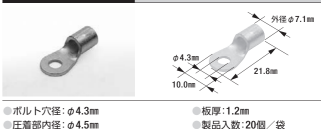
●適用工具: C-125,D-214

●適用工具: C-125, D-214

●板厚:10mm ●ボルト穴径: φ5.3mm ●圧着部内径: φ3.4mm ●製品入数:100個/袋







●電線抱合範囲(撚線):6.64㎡~10.52㎡ ●適用工具:D-19N.D-214

29

**DR8-5** 丸形端子(クローズドバレル) 外径 φ 7.1 mm φ5.3mm 23.5mm 12.0mm ■ボルト穴径: φ5.3mm ●板厚:1.2mm ●圧着部内径: φ4.5mm ●製品入数:20個/袋

■電線抱合範囲(撚線):6.64mf~10.52mf ●適用工具: D-19N,D-214 **DR8-8** 丸形端子(クローズドバレル) 外径φ7.1mm

15.0mm ●ボルト穴径: φ8.4mm ●板厚:1.2mm 圧着部内径: φ4.5mm ●製品入数:20個/袋 ■電線抱合範囲(撚線):6.64mf~10.52mf ●適用工具: D-19N,D-214

**DR14-5** 丸形端子(クローズドバレル) 外径 ø 9.0m 12.0mm

●板厚:1.6mm ■ボルト穴径: ø5.3m ●圧着部内径: φ5.8mm ●製品入数:20個/袋 ●電線抱合範囲(撚線):10.52mi~16.78mi ●適用工具:D-19N,D-214,EP-150A

**DR14-8** 丸形端子(クローズドバレル) < 外径 φ 9.0mm 16.0mm

■ボルト穴径: ø8.4mm ●板厚:1.6mm ●圧着部内径: ø5.8mm ●製品入数:20個/袋 ●電線抱合範囲(撚線):10.52mi~16.78mi ●適用工具:D-19N,D-214,EP-150A

**DR22-5** 丸形端子(クローズドバレル) 外径φ11.6mm  $\phi$  5.3mm 32.2mm 12.0mm ■ボルト穴径: φ5.3mm ●板厚:1.8mm

●圧着部内径: φ7.7mm ●製品入数:20個/袋 ■電線抱合範囲(撚線):16.78㎡~26.66㎡
●適用工具:D-19N,EP-150A

**DR22-8** 丸形端子(クローズドバレル) 外径φ11.6mm 33.4mm 16.5mm

■ボルト穴径: φ8.4mm ●板厚:1.8mm ●製品入数:20個/袋 圧着部内径: φ7.7mm ■電線抱合範囲(撚線):16.78㎡~26.66㎡
●適用工具:D-19N,EP-150A



**DR8-10** 丸形端子(クローズドバレル) 、外径 φ 7.1 mm  $\phi$  10.5mm 15.0mm ■ボルト穴径: φ10.5mm ●板厚:1.2mm

●製品入数:20個/袋

●適用工具: D-19N,D-214

**DR14-6** 丸形端子(クローズドバレル) 12.0mm ■ボルト穴径: φ6.4mm ●板厚:1.6mm

圧着部内径: φ 4.5mm

●圧着部内径: φ5.8mm

■電線抱合範囲(撚線):6.64mf~10.52mf

●圧着部内径: φ5.8mm ●製品入数:20個/袋 ●電線抱合範囲(撚線):10.52mi~16.78mi ●適用工具:D-19N,D-214,EP-150A DR14-10 丸形端子(クローズドバレル) < 外径 φ 9.0mm

32.5mm 16.0mm ■ボルト穴径: φ10.5mm ●板厚:1.6mm

●製品入数:20個/袋

33.4mm

**DR22-6** 丸形端子(クローズドバレル) 外径 ø 11.6mm

16.5mm

■電線抱合範囲(撚線):10.52mi~16.78mi ●適用工具:D-19N,D-214,EP-150A

■ボルト穴径: φ6.4mm ●板厚:1.8mm 圧着部内径: φ7.7mm ●製品入数:20個/袋 ■電線抱合範囲(撚線):16.78mi~26.66mi ●適用工具:D-19N,EP-150A

DR22-10 丸形端子(クローズドバレル) < 外径 φ 11.6mm  $\phi$  10.5mm 17.5mm ●板厚:1.8mm

●ボルト穴径: φ10.5mm ●圧着部内径: φ7.7mm ●製品入数:20個/袋 ■電線抱合範囲(撚線):16.78㎡~26.66㎡
●適用工具:D-19N,EP-150A

DR22-12 丸形端子(クローズドバレル)  $\phi 13.0 mm$ 22.0mm ■ボルト穴径: φ13.0mm ●板厚:1.8mm 圧着部内径: φ7.7mm ●製品入数:20個/袋

■電線抱合範囲(撚線):16.78mi~26.66mi ●適用工具:D-19N,EP-150A **DR38-8** 丸形端子(クローズドバレル) 外径φ13.3mm 22.0mm

■ボルト穴径: φ8.4mm ●板厚:1.8mm 圧着部内径: φ9.4mm ●製品入数:20個/袋 ●電線抱合範囲(撚線):26.66㎡~42.42㎡ ●適用工具:D-19N,D-20N,EP-150A

DR38-12 丸形端子(クローズドバレル) 外径φ13.3mm 22.0mm ●板厚:1.8mm ●ボルト穴径: φ13.0mm

●圧着部内径: φ9.4mm ●製品入数:20個/袋 ●電線抱合範囲(撚線):26.66mi~42.42mi ●適用工具:D-19N,D-20N,EP-150A

**DR60-8** 丸形端子(クローズドバレル) 、外径φ15.5mm **φ8.4**mm 22.0mm

■ボルト穴径: ø8.4mm ●板厚:2.0mm ●圧着部内径: φ11.4mm ●製品入数:20個/袋 ■電線抱合範囲(撚線):42.42㎡~60.57㎡ ●適用工具:D-20N,EP-150A

DR60-12 丸形端子(クローズドバレル) 外径 φ 15.5 mm 22.0mm ●板厚:2.0mm ボルト穴径: φ13.0mm

●製品入数:20個/袋 圧着部内径: φ11.4mm ■電線抱合範囲(撚線):42.42mi~60.57mi ●適用工具:D-20N,EP-150A

DR80-10 丸形端子(クローズドバレル) 、外径φ19.5mm  $\phi$  10.5mm 53.0mm 27.0mm ●板厚:2.3mm

■ボルト穴径: φ10.5mm ●製品入数:20個/袋 圧着部内径: φ14.5mm ●電線抱合範囲(撚線):76.28mi~96.30mi ●適用工具:EP-150A

外径 φ 13.3 mm 42.0mm 22.0mm ■ボルト穴径: φ6.4mm ●板厚:1.8mm ●圧着部内径: φ9.4mm ●製品入数:20個/袋

**DR38-6** 

丸形端子(クローズドバレル)

**DR38-10** 丸形端子(クローズドバレル) < 外径 φ 13.3mm 22.0mm ●板厚:1.8mm ■ボルト穴径: φ10.5mm

■電線抱合範囲(撚線):26.66mi~42.42mi ●適用工具:D-19N,D-20N,EP-150A

 圧着部内径: φ9.4mm ●製品入数:20個/袋 ■電線抱合範囲(撚線):26.66mf~42.42mf
●適用工具:D-19N,D-20N,EP-150A

**DR60-6** 丸形端子(クローズドバレル) 外径 ø 15.5mm 48.0mm 22.0mm ●板厚:2.0mm ■ボルト穴径: ø6.4mm

●圧着部内径: φ11.4mm ●製品入数:20個/袋 ●電線抱合範囲(撚線):42.42mi~60.57mi ●適用工具:D-20N,EP-150A

DR60-10 丸形端子(クローズドバレル) 外径φ15.5mm φ10.5mm 48.0mm 22.0mm ●板厚:2.0mm

ボルト穴径: φ10.5mm ●圧着部内径: φ11.4mm ●製品入数:20個/袋 ■電線抱合範囲(撚線):42.42mi~60.57mi ●適用工具:D-20N,EP-150A

**DR80-8** 丸形端子(クローズドバレル) **外径φ19.5mm** 53.0mm 27.0mm ■ボルト穴径: Ø8.4mm ●板厚:2.3mm ●製品入数:20個/袋 ■圧着部内径: φ14.5mm

■電線抱合範囲(撚線):76.28mi~96.30mi ●適用工具:EP-150A

DR80-12 丸形端子(クローズドバレル) → 外径φ19.5mm  $\phi$  13.0mm 53.0mm 27.0mm ●板厚:2.3mm ボルト穴径: φ13.0mm

●製品入数:20個/袋 ■圧着部内径: φ14.5mm ■電線抱合範囲(撚線):76.28mi~96.30mi ●適用工具:EP-150A

**DR80-16** 丸形端子(クローズドバレル) 外径φ19.5mm φ17.0mm 32.0mm

■ボルト穴径: φ17.0mm

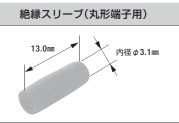
●板厚:2.3mm ●圧着部内径: φ14.5mm

●製品入数:20個/袋 ■電線抱合範囲(撚線):76.28㎡~96.30㎡ ●適用工具:EP-150A

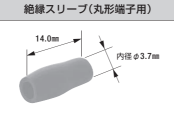
## 絶縁スリーブ(丸形端子用)









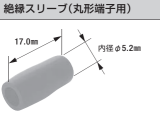


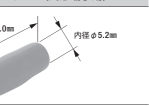
●適用電線:2.00m² ●製品入数:青100個/袋

●適用電線:1.25m² ●製品入数:赤100個/袋

# **DVS-5.5**

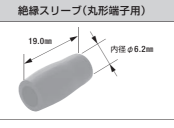
●製品入数:黒25個 赤25個/袋







DVS-8



絶縁スリーブ(丸形端子用)

- ●製品入数:黒25個 赤25個/袋

**DVS-22** 

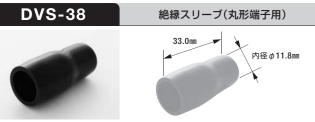
# **DVS-14**



- - - ■適用電線:22.00mf ●製品入数:黒10個 赤10個/袋

### ■適用雷線:14.00mf ●製品入数:黒10個 赤10個/袋

●適用電線:5.50mm



●適用電線:38.00㎡ ●製品入数:黒10個 赤10個/袋



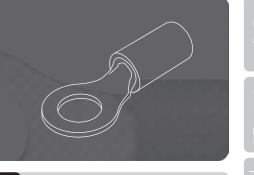
**DVS-60** 



## ●製品入数:黒10個 赤10個/袋

## 絶緣被覆付丸形端子

- ■穴径: *ϕ*3.2mm ~ *ϕ*10.5mm
- ■材質:無酸素銅(OFC)/表面処理:スズメッキ/絶縁体:ビニル



絶縁被覆付丸形端子

●被覆色:赤

●被覆色:赤

●被覆色:青

●被覆色:青 ●製品入数:100個/袋

●製品入数:100個/袋

絶縁被覆付丸形端子

●適用工具:A-14,FRC-200

●製品入数:100個/袋

絶縁被覆付丸形端子

★ 被覆内径 か3.9mm

★ 被覆内径 Ø 3.9mm

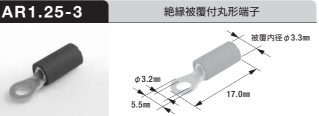
●適用工具:A-14,FRC-200

●製品入数:100個/袋

絶縁被覆付丸形端子

●適用工具:A-14,FRC-200

★ 被覆内径φ3.3mm



- ■ボルト穴径: φ3.2mm
- ■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

## AR1.25-5 絶縁被覆付丸形端子 ★ 被覆内径 か3.3mm

- ●ボルト穴径: ø5.3mm
- ●圧着部内径: φ1.7mm
- ●電線抱合範囲(撚線):0.50㎜~1.65㎜
- ●製品入数:100個/袋 ●適用工具:A-14,FRC-200

●被覆色:赤

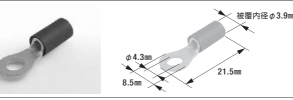
絶縁被覆付丸形端子



- ●ボルト穴径: φ8.4mm
- ●圧着部内径: φ1.7mm

**AR2-4** 

- ■電線抱合範囲(撚線):0.50mi~1.65mi
- ●被覆色:赤 ●製品入数:100個/袋
- - ●適用工具:A-14,FRC-200
    - 絶縁被覆付丸形端子 ★ 被覆内径φ3.9mm



- ●ボルト穴径: φ4.3mm ●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

# **AR2-6** 絶縁被覆付丸形端子

- ●ボルト穴径: φ6.4mm
- ●圧着部内径: φ2.3mm
- ●電線抱合範囲(撚線):1.04㎡~2.63㎡ ●適用工具:A-14.FRC-200
- ●被覆色:青
- ●製品入数:100個/袋
- **AR2-8**

■電線抱合範囲(撚線):1.04mi~2.63mi

AR1.25-4

■ボルト穴径: φ4.3mm

Ε着部内径: φ1.7mm

●ボルト穴径: φ6.4mm

圧着部内径: φ1.7mm

■ボルト穴径: φ3.2mm

●圧着部内径: φ2.3mm

●ボルト穴径: φ5.3mm

●圧着部内径: φ2.3mm

■電線抱合範囲(撚線):0.50mf~1.65mf

■電線抱合範囲(撚線):0.50mf~1.65mf

■電線抱合範囲(撚線):1.04mi~2.63mi

**AR2-5** 

**AR2-3** 

AR1.25-6



●適用工具:A-14,FRC-200

絶縁被覆付丸形端子

- ●ボルト穴径: φ8.4mm
- ●圧着部内径: φ 2.3mm
- ●電線抱合範囲(撚線):1.04㎡~2.63㎡ ●適用工具:A-14,FRC-200
- ●製品入数:100個/袋

外径φ4.1mm

35

**AR2-10** 絶縁被覆付丸形端子 被覆内径 φ 3.9mm  $\phi$  10.5mm 14.5mm

■ボルト穴径: φ10.5mm

●圧着部内径: φ2.3mm ●電線抱合範囲(撚線):1.04㎡~2.63㎡

●被覆色:青 ●製品入数:100個/袋 ●適用工具:A-14,FRC-200

AR3.5-5 絶縁被覆付丸形端子 ★ 被覆内径 φ 4.9 mm

●ボルト穴径: φ5.3mm ●圧着部内径: φ3.0mm ●電線抱合範囲(撚線):2.63㎡~4.60㎡

●被覆色:黄 ●製品入数:100個/袋 ●適用工具:A-14,FRC-200

AR3.5-8 絶縁被覆付丸形端子 被覆内径φ4.9mm 14.5mm

●被覆色:黄 ■ボルト穴径: φ8.4mm ●圧着部内径: φ3.0mm ●製品入数:100個/袋 ■電線抱合範囲(撚線):2.63mf~4.60mf ●適用工具:A-14,FRC-200

AR5.5-4 絶縁被覆付丸形端子 被覆内径 ø 5.4mm

●被覆色:黄 ●ボルト穴径: φ4.3mm ●圧着部内径: φ3.4mm ●製品入数:100個/袋 ●電線抱合範囲(撚線):2.63㎡~6.64㎡ ●適用工具:A-14,FRC-200

AR5.5-6 絶縁被覆付丸形端子 被覆内径φ5.4mm 12.0mm

■ボルト穴径: φ6.4mm ●被覆色:黄 圧着部内径: φ3.4mm ●製品入数:100個/袋 ■電線抱合範囲(撚線):2.63mi~6.64mi ●適用工具:A-14,FRC-200

AR5.5-10 絶縁被覆付丸形端子 被覆内径 φ 5.4mm φ 10.5mm 35.0mm 15.0mm ■ボルト穴径: φ10.5mm ●被覆色:黄 ●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

AR3.5-4 絶縁被覆付丸形端子 被覆内径 φ 4.9 mm

■ボルト穴径: φ4.3mm ●被覆色:黄 圧着部内径: φ3.0mm ●製品入数:100個/袋 ●電線抱合範囲(撚線):2.63㎡~4.60㎡ ●適用工具:A-14,FRC-200

AR3.5-6 絶縁被覆付丸形端子 ★ 被覆内径 φ 4.9 mm φ6.4mm 12.0mm

■ボルト穴径: φ6.4mm ●被覆色:黄 圧着部内径: φ3.0mm ●製品入数:100個/袋 ●電線抱合範囲(撚線):2.63㎡~4.60㎡ ●適用工具:A-14,FRC-200

AR3.5-10 絶縁被覆付丸形端子 被覆内径の4.9mm  $\phi$  10.5mm 14.5mm

■ボルト穴径: φ10.5mm ●被覆色:黄 Ε着部内径: φ3.0mm ●製品入数:100個/袋 ●電線抱合範囲(撚線):2.63㎡~4.60㎡ ●適用工具:A-14,FRC-200

AR5.5-5 絶縁被覆付丸形端子 ★ 被覆内径φ5.4mm

●被覆色:黄 ■ボルト穴径: φ5.3mm ●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

AR5.5-8 絶縁被覆付丸形端子 被覆内径φ5.4mm **π8.4**mm 15.0mm

■ボルト穴径: φ8.4mm ●被覆色:黄 圧着部内径: φ3.4mm ●製品入数:100個/袋 ■電線抱合範囲(撚線):2.63㎡~6.64㎡
●適用工具:A-14,FRC-200 突合せ端子 ■材質:無酸素銅(OFC)/表面処理:スズメッキ

DC-2

圧着部内径: φ2.3mm

●外径: φ4.1mm

外径: φ15.3mm

●電線抱合範囲(撚線):42.42㎡~60.57㎡

DC-1.25 裸突合せ端子 内径 ø 1.7mm ●製品入数:100個/袋 ●外径: φ3.3mm ●適用工具: C-125

DC-5.5 裸突合せ端子 外径φ5.4mm 内径 ø 3.4mm \ 15.0mm

 圧着部内径: φ3.4mm 外径: φ5.4mm ●電線抱合範囲(撚線):2.63㎡~6.64㎡

●電線抱合範囲(撚線):0.25㎜~1.65㎜

●製品入数:100個/袋 ●適用工具: D-214,C-125

**DC-14** 裸突合せ端子 外径φ8.9mm

●製品入数:20個/袋 ● 圧着部内径: ø5.8mm 外径: 08.9mm ●適用工具: D-19N,D-214,EP-150A ●電線抱合範囲(撚線):10.52㎜~16.78㎜

**DC-38** 裸突合せ端子 外径φ13.2mm 内径 ø 9.4mm

●製品入数:20個/袋 ■圧着部内径: φ9.4mm 外径: φ13.2mm ●適用工具: D-19N,D-20N,EP-150A ■電線抱合範囲(撚線):26.66㎡~42.42㎡

DC-80 裸突合せ端子 外径φ19.5mm 内径φ14.5mm ●製品入数:20個/袋

 圧着部内径: φ14.5mm ●外径: φ19.5mm ●適用工具: EP-150A ●電線抱合範囲(撚線):76.28㎡~96.30㎡

●電線抱合範囲(撚線):1.04㎡~2.63㎡ DC-8 裸突合せ端子 外径φ7.0mm 21.0mm 内径 φ 4.5mm ●製品入数:20個/袋 ■圧着部内径: φ4.5mm ●適用工具: D-19N,D-214 外径: φ7.0mm

内径 **ø 2.3**mm

裸突合せ端子

●製品入数:100個/袋

●適用工具: D-214,C-125

29.0mm

●適用工具: D-20N,EP-150A

●電線抱合範囲(撚線):6.64㎡~10.52㎡ **DC-22** 裸突合せ端子 外径φ11.3mm

●製品入数:20個/袋 圧着部内径: φ7.7mm 外径: ø11.3mm ●適用工具:D-19N.EP-150A ●電線抱合範囲(撚線):16.78㎡~26.66㎡

内径φ7.7mm

