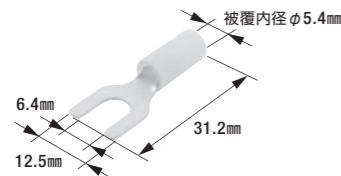


### AF5.5-6

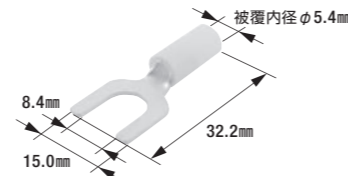
### 絶縁被覆付先開端子



- 適合ビス: ボルトサイズM6
- 被覆色: 黄
- 圧着部内径:  $\phi 3.4\text{mm}$
- 製品入数: 100個/袋
- 電線抱合範囲(撚線):  $2.63\text{mm} \sim 6.64\text{mm}$
- 適用工具: M100A

### AF5.5-8

### 絶縁被覆付先開端子



- 適合ビス: ボルトサイズM8
- 被覆色: 黄
- 圧着部内径:  $\phi 3.4\text{mm}$
- 製品入数: 100個/袋
- 電線抱合範囲(撚線):  $2.63\text{mm} \sim 6.64\text{mm}$
- 適用工具: M100A

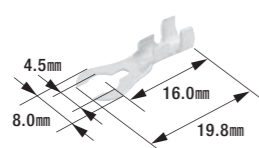
## クワ形端子

- 適用電線:  $0.50\text{mm}^2 \sim 2.00\text{mm}^2$
- 材質: 黄銅 / 表面处理: 無処理



### B-21

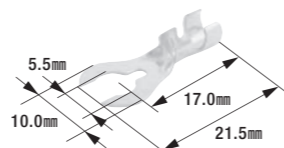
### クワ形端子



- ボルト穴径:  $4.5\text{mm}$
- 適用電線:  $0.50\text{mm}^2 \sim 1.25\text{mm}^2$
- 板厚:  $0.5\text{mm}$
- 製品入数: 100個/袋
- 適用工具: FRH-07

### B-22

### クワ形端子



- ボルト穴径:  $5.5\text{mm}$
- 適用電線:  $0.50\text{mm}^2 \sim 1.25\text{mm}^2$
- 板厚:  $0.5\text{mm}$
- 製品入数: 100個/袋
- 適用工具: FRH-07

## 丸形端子(オープンバレル)

- 穴径:  $\phi 4.3\text{mm} \sim \phi 5.5\text{mm}$
- 材質: 黄銅 / 表面处理: 無処理(但し、B-12のみスズメッキ)



### B-12

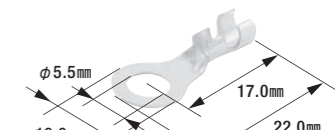
### 丸形端子(オープンバレル)



- ボルト穴径:  $\phi 4.3\text{mm}$
- 適用電線:  $0.50\text{mm}^2 \sim 2.00\text{mm}^2$
- 板厚:  $0.5\text{mm}$
- 製品入数: 100個/袋
- 適用工具: FRH-07

### B-24

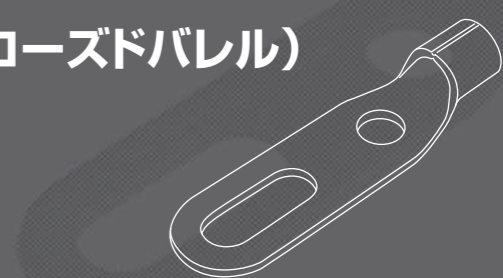
### 丸形端子(オープンバレル)



- ボルト穴径:  $\phi 5.5\text{mm}$
- 適用電線:  $0.50\text{mm}^2 \sim 1.25\text{mm}^2$
- 板厚:  $0.5\text{mm}$
- 製品入数: 100個/袋
- 適用工具: FRH-07

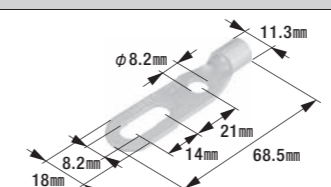
## 無酸素銅(OFC)二つ穴端子(クローズドバレル)

- 穴径:  $\phi 8.4\text{mm} \cdot \phi 8.4\text{mm}$  長丸穴
- 材質: 無酸素銅(OFC) / 表面处理: スズメッキ



### DR22-8LH

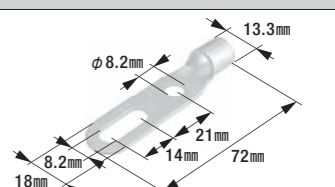
### 無酸素銅(OFC)二つ穴端子



- ボルト穴径: (丸穴)  $\phi 8.4\text{mm} \cdot$  (長丸穴)  $\phi 8.4\text{mm}$
- 圧着部内径:  $\phi 7.7\text{mm}$
- 電線抱合範囲(撚線)  $16.78\text{mm} \sim 26.66\text{mm}$
- 板厚:  $1.8\text{mm}$
- 製品入数: 1個/袋
- 適用工具: D-19N, EP-150A, MH-38

### DR38-8LH

### 無酸素銅(OFC)二つ穴端子



- ボルト穴径: (丸穴)  $\phi 8.4\text{mm} \cdot$  (長丸穴)  $\phi 8.4\text{mm}$
- 圧着部内径:  $\phi 9.4\text{mm}$
- 電線抱合範囲(撚線)  $26.66\text{mm} \sim 42.42\text{mm}$
- 板厚:  $1.8\text{mm}$
- 製品入数: 1個/袋
- 適用工具: D-19N, D-20N, EP-150A, MH-38

索引  
バッテリー関連  
ターミナル  
ターミナル(防水)  
先開端子  
丸形端子  
各種端子  
チューブ類  
ヒューズ類  
カーファスナー  
その他  
工具  
各種キット

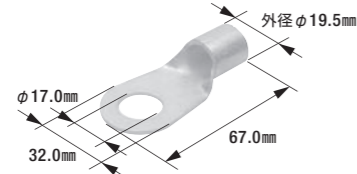
索引  
バッテリー関連  
ターミナル  
ターミナル(防水)  
先開端子  
丸形端子  
各種端子  
チューブ類  
ヒューズ類  
カーファスナー  
その他  
工具  
各種キット





# DR80-16

丸形端子(クローズドバレル)



- ボルト穴径:  $\phi 17.0\text{mm}$
- 板厚: 2.3mm
- 圧着部内径:  $\phi 14.5\text{mm}$
- 製品入数: 20個/袋
- 電線抱合範囲(撚線): 76.28mm $\sim$ 96.30mm
- 適用工具: EP-150A

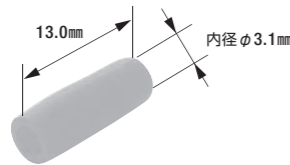
## 絶縁スリーブ(丸形端子用)

- 適用電線: 1.25mm $\sim$ 60.00mm
- 材質: PVC



### DVS-1.25

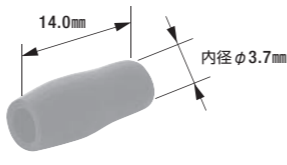
絶縁スリーブ(丸形端子用)



- 適用電線: 1.25mm
- 製品入数: 赤100個/袋

### DVS-2

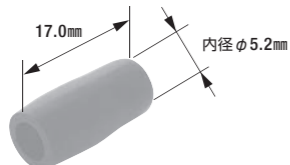
絶縁スリーブ(丸形端子用)



- 適用電線: 2.00mm
- 製品入数: 青100個/袋

### DVS-5.5

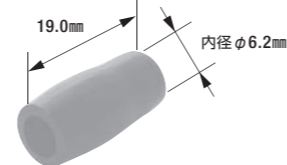
絶縁スリーブ(丸形端子用)



- 適用電線: 5.50mm
- 製品入数: 黒25個 赤25個/袋

### DVS-8

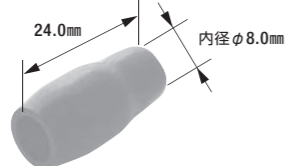
絶縁スリーブ(丸形端子用)



- 適用電線: 8.00mm
- 製品入数: 黒25個 赤25個/袋

### DVS-14

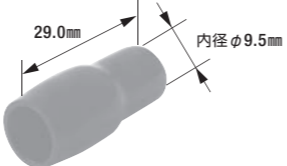
絶縁スリーブ(丸形端子用)



- 適用電線: 14.00mm
- 製品入数: 黒10個 赤10個/袋

### DVS-22

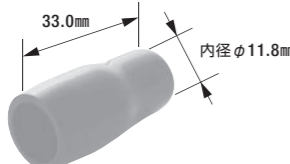
絶縁スリーブ(丸形端子用)



- 適用電線: 22.00mm
- 製品入数: 黒10個 赤10個/袋

### DVS-38

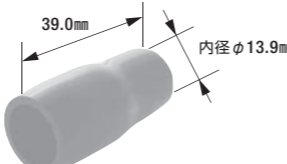
絶縁スリーブ(丸形端子用)



- 適用電線: 38.00mm
- 製品入数: 黒10個 赤10個/袋

### DVS-60

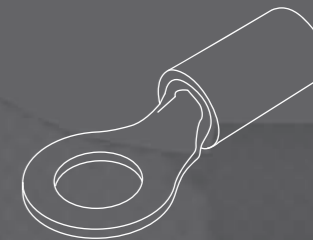
絶縁スリーブ(丸形端子用)



- 適用電線: 60.00mm
- 製品入数: 黒10個 赤10個/袋

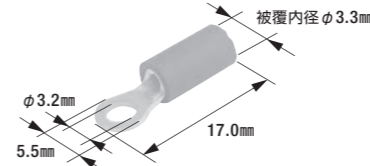
## 絶縁被覆付丸形端子

- 穴径:  $\phi 3.2\text{mm} \sim \phi 10.5\text{mm}$
- 材質: 無酸素銅(OFC) / 表面処理: スズメッキ / 絶縁体: ビニル



### AR1.25-3

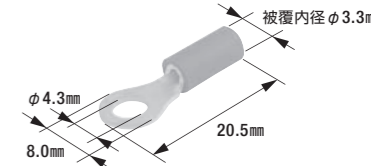
絶縁被覆付丸形端子



- ボルト穴径:  $\phi 3.2\text{mm}$
- 圧着部内径:  $\phi 1.7\text{mm}$
- 電線抱合範囲(撚線): 0.50mm $\sim$ 1.65mm
- 被覆色: 赤
- 製品入数: 100個/袋
- 適用工具: M100A

### AR1.25-4

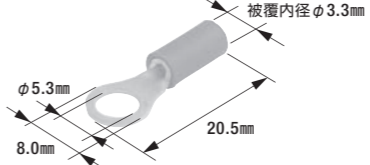
絶縁被覆付丸形端子



- ボルト穴径:  $\phi 4.3\text{mm}$
- 圧着部内径:  $\phi 1.7\text{mm}$
- 電線抱合範囲(撚線): 0.50mm $\sim$ 1.65mm
- 被覆色: 赤
- 製品入数: 100個/袋
- 適用工具: M100A

### AR1.25-5

絶縁被覆付丸形端子



- ボルト穴径:  $\phi 5.3\text{mm}$
- 圧着部内径:  $\phi 1.7\text{mm}$
- 電線抱合範囲(撚線): 0.50mm $\sim$ 1.65mm
- 被覆色: 赤
- 製品入数: 100個/袋
- 適用工具: M100A

### AR1.25-6

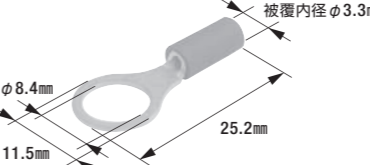
絶縁被覆付丸形端子



- ボルト穴径:  $\phi 6.4\text{mm}$
- 圧着部内径:  $\phi 1.7\text{mm}$
- 電線抱合範囲(撚線): 0.50mm $\sim$ 1.65mm
- 被覆色: 赤
- 製品入数: 100個/袋
- 適用工具: M100A

### AR1.25-8

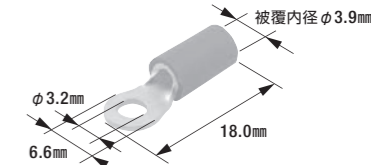
絶縁被覆付丸形端子



- ボルト穴径:  $\phi 8.4\text{mm}$
- 圧着部内径:  $\phi 1.7\text{mm}$
- 電線抱合範囲(撚線): 0.50mm $\sim$ 1.65mm
- 被覆色: 赤
- 製品入数: 100個/袋
- 適用工具: M100A

### AR2-3

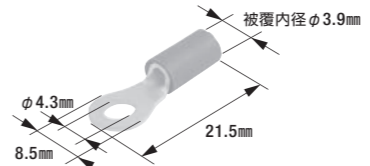
絶縁被覆付丸形端子



- ボルト穴径:  $\phi 3.2\text{mm}$
- 圧着部内径:  $\phi 2.3\text{mm}$
- 電線抱合範囲(撚線): 1.04mm $\sim$ 2.63mm
- 被覆色: 青
- 製品入数: 100個/袋
- 適用工具: M100A

### AR2-4

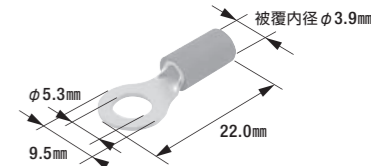
絶縁被覆付丸形端子



- ボルト穴径:  $\phi 4.3\text{mm}$
- 圧着部内径:  $\phi 2.3\text{mm}$
- 電線抱合範囲(撚線): 1.04mm $\sim$ 2.63mm
- 被覆色: 青
- 製品入数: 100個/袋
- 適用工具: M100A

### AR2-5

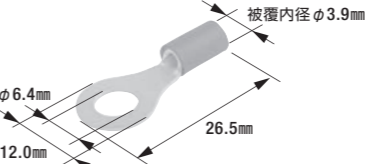
絶縁被覆付丸形端子



- ボルト穴径:  $\phi 5.3\text{mm}$
- 圧着部内径:  $\phi 2.3\text{mm}$
- 電線抱合範囲(撚線): 1.04mm $\sim$ 2.63mm
- 被覆色: 青
- 製品入数: 100個/袋
- 適用工具: M100A

### AR2-6

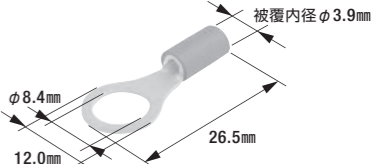
絶縁被覆付丸形端子



- ボルト穴径:  $\phi 6.4\text{mm}$
- 圧着部内径:  $\phi 2.3\text{mm}$
- 電線抱合範囲(撚線): 1.04mm $\sim$ 2.63mm
- 被覆色: 青
- 製品入数: 100個/袋
- 適用工具: M100A

### AR2-8

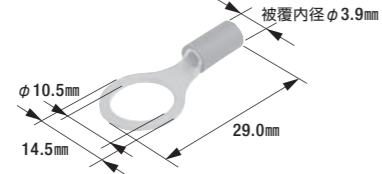
絶縁被覆付丸形端子



- ボルト穴径:  $\phi 8.4\text{mm}$
- 圧着部内径:  $\phi 2.3\text{mm}$
- 電線抱合範囲(撚線): 1.04mm $\sim$ 2.63mm
- 被覆色: 青
- 製品入数: 100個/袋
- 適用工具: M100A

**AR2-10**

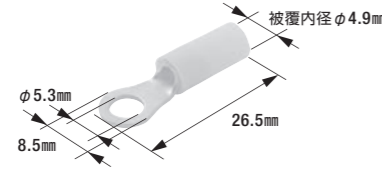
## 絶縁被覆付丸形端子



- ボルト穴径:  $\phi 10.5\text{mm}$
- 被覆色: 青
- 圧着部内径:  $\phi 2.3\text{mm}$
- 製品入数: 100個/袋
- 電線抱合範囲(撚線):  $1.04\text{mm} \sim 2.63\text{mm}$
- 適用工具: M100A

**AR3.5-5**

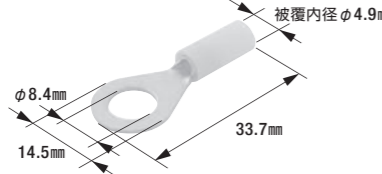
## 絶縁被覆付丸形端子



- ボルト穴径:  $\phi 5.3\text{mm}$
- 被覆色: 黄
- 圧着部内径:  $\phi 3.0\text{mm}$
- 製品入数: 100個/袋
- 電線抱合範囲(撚線):  $2.63\text{mm} \sim 4.60\text{mm}$
- 適用工具: M100A

**AR3.5-8**

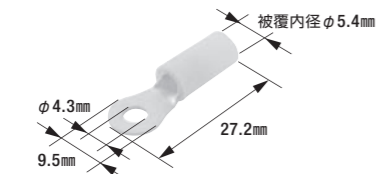
## 絶縁被覆付丸形端子



- ボルト穴径:  $\phi 8.4\text{mm}$
- 被覆色: 黄
- 圧着部内径:  $\phi 3.0\text{mm}$
- 製品入数: 100個/袋
- 電線抱合範囲(撚線):  $2.63\text{mm} \sim 4.60\text{mm}$
- 適用工具: M100A

**AR5.5-4**

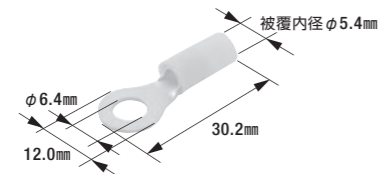
## 絶縁被覆付丸形端子



- ボルト穴径:  $\phi 4.3\text{mm}$
- 被覆色: 黄
- 圧着部内径:  $\phi 3.4\text{mm}$
- 製品入数: 100個/袋
- 電線抱合範囲(撚線):  $2.63\text{mm} \sim 6.64\text{mm}$
- 適用工具: M100A

**AR5.5-6**

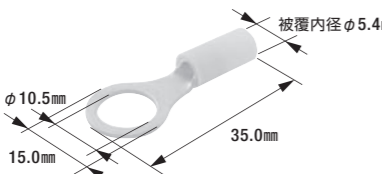
## 絶縁被覆付丸形端子



- ボルト穴径:  $\phi 6.4\text{mm}$
- 被覆色: 黄
- 圧着部内径:  $\phi 3.4\text{mm}$
- 製品入数: 100個/袋
- 電線抱合範囲(撚線):  $2.63\text{mm} \sim 6.64\text{mm}$
- 適用工具: M100A

**AR5.5-10**

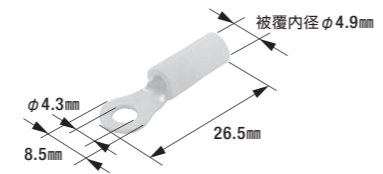
## 絶縁被覆付丸形端子



- ボルト穴径:  $\phi 10.5\text{mm}$
- 被覆色: 黄
- 圧着部内径:  $\phi 3.4\text{mm}$
- 製品入数: 100個/袋
- 電線抱合範囲(撚線):  $2.63\text{mm} \sim 6.64\text{mm}$
- 適用工具: M100A

**AR3.5-4**

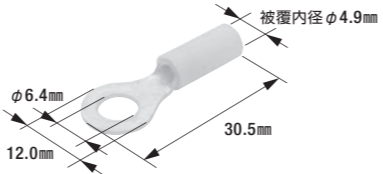
## 絶縁被覆付丸形端子



- ボルト穴径:  $\phi 4.3\text{mm}$
- 被覆色: 黄
- 圧着部内径:  $\phi 3.0\text{mm}$
- 製品入数: 100個/袋
- 電線抱合範囲(撚線):  $2.63\text{mm} \sim 4.60\text{mm}$
- 適用工具: M100A

**AR3.5-6**

## 絶縁被覆付丸形端子



- ボルト穴径:  $\phi 6.4\text{mm}$
- 被覆色: 黄
- 圧着部内径:  $\phi 3.0\text{mm}$
- 製品入数: 100個/袋
- 電線抱合範囲(撚線):  $2.63\text{mm} \sim 4.60\text{mm}$
- 適用工具: M100A

**AR3.5-10**

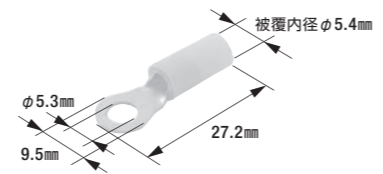
## 絶縁被覆付丸形端子



- ボルト穴径:  $\phi 10.5\text{mm}$
- 被覆色: 黄
- 圧着部内径:  $\phi 3.0\text{mm}$
- 製品入数: 100個/袋
- 電線抱合範囲(撚線):  $2.63\text{mm} \sim 4.60\text{mm}$
- 適用工具: M100A

**AR5.5-5**

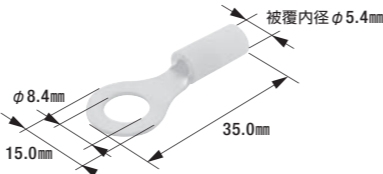
## 絶縁被覆付丸形端子



- ボルト穴径:  $\phi 5.3\text{mm}$
- 被覆色: 黄
- 圧着部内径:  $\phi 3.4\text{mm}$
- 製品入数: 100個/袋
- 電線抱合範囲(撚線):  $2.63\text{mm} \sim 6.64\text{mm}$
- 適用工具: M100A

**AR5.5-8**

## 絶縁被覆付丸形端子



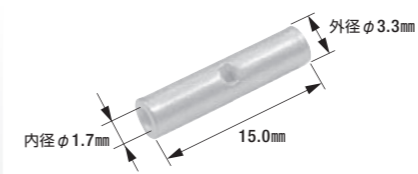
- ボルト穴径:  $\phi 8.4\text{mm}$
- 被覆色: 黄
- 圧着部内径:  $\phi 3.4\text{mm}$
- 製品入数: 100個/袋
- 電線抱合範囲(撚線):  $2.63\text{mm} \sim 6.64\text{mm}$
- 適用工具: M100A

**突合せ端子**

■ 材質: 無酸素銅 (OFC) / 表面处理: スズメッキ

**DC-1.25**

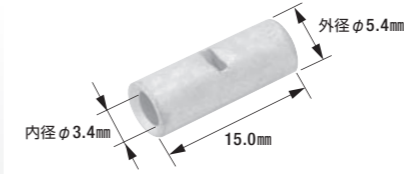
## 裸突合せ端子



- 圧着部内径:  $\phi 1.7\text{mm}$
- 製品入数: 100個/袋
- 外径:  $\phi 3.3\text{mm}$
- 適用工具: MH-8
- 電線抱合範囲(撚線):  $0.25\text{mm} \sim 1.65\text{mm}$

**DC-5.5**

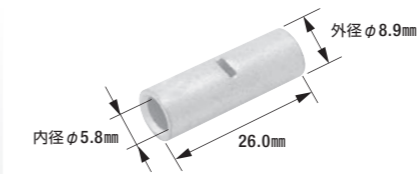
## 裸突合せ端子



- 圧着部内径:  $\phi 3.4\text{mm}$
- 製品入数: 100個/袋
- 外径:  $\phi 5.4\text{mm}$
- 適用工具: MH-8
- 電線抱合範囲(撚線):  $2.63\text{mm} \sim 6.64\text{mm}$

**DC-14**

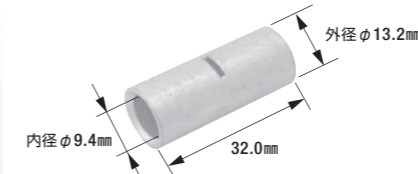
## 裸突合せ端子



- 圧着部内径:  $\phi 5.8\text{mm}$
- 製品入数: 20個/袋
- 外径:  $\phi 8.9\text{mm}$
- 適用工具: D-19N, EP-150A, MH-38
- 電線抱合範囲(撚線):  $10.52\text{mm} \sim 16.78\text{mm}$

**DC-38**

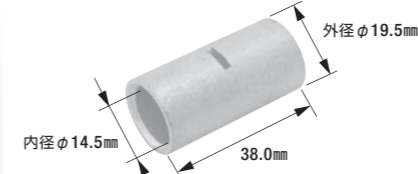
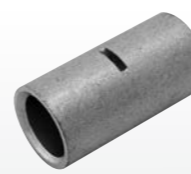
## 裸突合せ端子



- 圧着部内径:  $\phi 9.4\text{mm}$
- 製品入数: 20個/袋
- 外径:  $\phi 13.2\text{mm}$
- 適用工具: D-19N, D-20N, EP-150A, MH-38
- 電線抱合範囲(撚線):  $26.66\text{mm} \sim 42.42\text{mm}$

**DC-80**

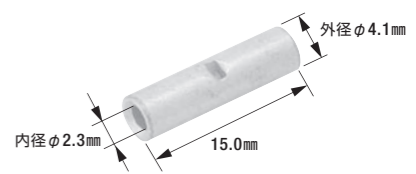
## 裸突合せ端子



- 圧着部内径:  $\phi 14.5\text{mm}$
- 製品入数: 20個/袋
- 外径:  $\phi 19.5\text{mm}$
- 適用工具: EP-150A
- 電線抱合範囲(撚線):  $76.28\text{mm} \sim 96.30\text{mm}$

**DC-2**

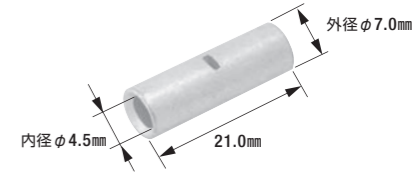
## 裸突合せ端子



- 圧着部内径:  $\phi 2.3\text{mm}$
- 製品入数: 100個/袋
- 外径:  $\phi 4.1\text{mm}$
- 適用工具: MH-8
- 電線抱合範囲(撚線):  $1.04\text{mm} \sim 2.63\text{mm}$

**DC-8**

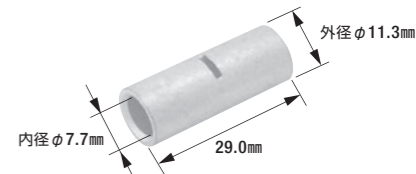
## 裸突合せ端子



- 圧着部内径:  $\phi 4.5\text{mm}$
- 製品入数: 20個/袋
- 外径:  $\phi 7.0\text{mm}$
- 適用工具: D-19N, MH-38, MH-8
- 電線抱合範囲(撚線):  $6.64\text{mm} \sim 10.52\text{mm}$

**DC-22**

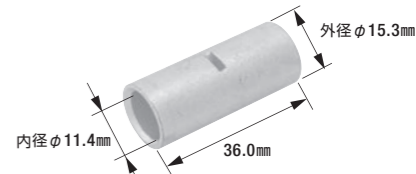
## 裸突合せ端子



- 圧着部内径:  $\phi 7.7\text{mm}$
- 製品入数: 20個/袋
- 外径:  $\phi 11.3\text{mm}$
- 適用工具: D-19N, EP-150A, MH-38
- 電線抱合範囲(撚線):  $16.78\text{mm} \sim 26.66\text{mm}$

**DC-60**

## 裸突合せ端子



- 圧着部内径:  $\phi 11.4\text{mm}$
- 製品入数: 20個/袋
- 外径:  $\phi 15.3\text{mm}$
- 適用工具: D-20N, EP-150A
- 電線抱合範囲(撚線):  $42.42\text{mm} \sim 60.57\text{mm}$

索引  
バッテリー関連  
ターミナル  
コネクタ  
ターミナル  
コネクタ(防水)  
先開端子  
丸形端子  
各種端子  
チューブ類  
ヒューズ類  
カーファスナー  
その他  
工具  
各種キット

索引  
バッテリー関連  
ターミナル  
コネクタ  
ターミナル  
コネクタ(防水)  
先開端子  
丸形端子  
各種端子  
チューブ類  
ヒューズ類  
カーファスナー  
その他  
工具  
各種キット