

## テープ・オン

[タイプ]  
裸  
その他



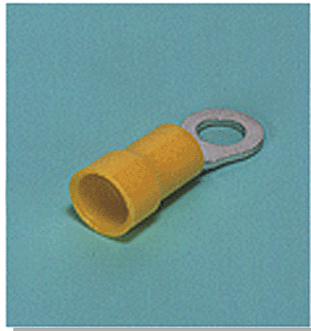
## ナイロン絶縁付ギボシ接続子PCタイプ

[タイプ]  
絶縁付  
差し込み接続



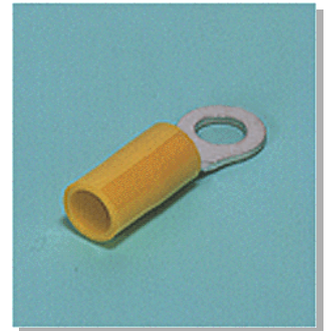
## ナイロン絶縁付丸形端子(F形)

[タイプ]  
絶縁付  
丸形



## ナイロン絶縁付丸形端子(ストレート形)

[タイプ]  
絶縁付  
丸形



## ナイロン絶縁付板状端子(ストレート形)

[タイプ]  
絶縁付  
板状



## ビニル絶縁付ギボシ接続子

[タイプ]  
絶縁付  
差し込み接続



ビニル絶縁付角先開形端子(F形)

[タイプ]  
絶縁付  
角先開形



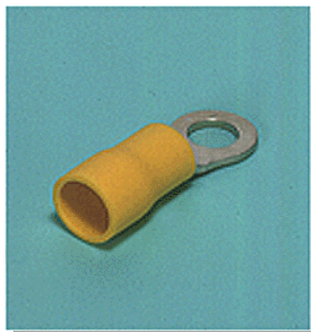
ビニル絶縁付角先開形端子(ストレート形)

[タイプ]  
絶縁付  
角先開形



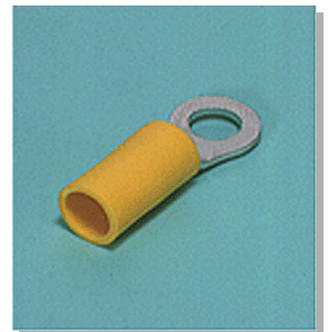
ビニル絶縁付丸形端子(F形)

[タイプ]  
絶縁付  
丸形



ビニル絶縁付丸形端子(ストレート形)

[タイプ]  
絶縁付  
丸形



ビニル絶縁付板状端子(F形)

[タイプ]  
絶縁付  
板状



ビニル絶縁付板状端子(ストレート形)

[タイプ]  
絶縁付  
板状



ビニル絶縁付棒状端子(F形)

[タイプ]  
絶縁付  
棒状



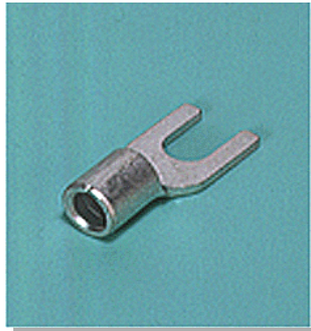
ビニル絶縁付棒状端子(ストレート形)

[タイプ]  
絶縁付  
棒状



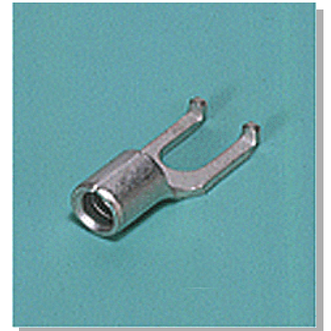
角先開形端子(A形)

[タイプ]  
裸  
角先開形



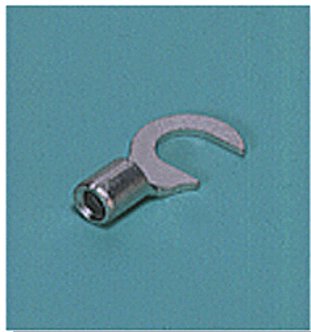
角先開形端子(B形)

[タイプ]  
裸  
角先開形



丸横開形端子(Y形)

[タイプ]  
裸  
丸横開形



丸形端子(NSシリーズ)

[タイプ]  
裸  
丸形



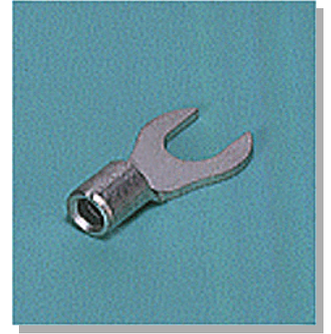
## 丸形端子(R形)

[タイプ]  
裸  
丸形



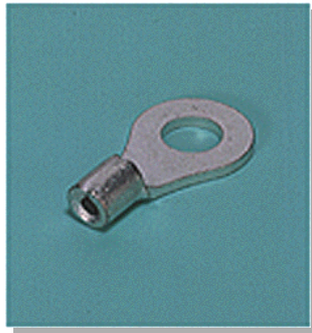
## 丸先開形端子(X形)

[タイプ]  
裸  
丸先開形



## 厚手形端子

[タイプ]  
裸  
丸形



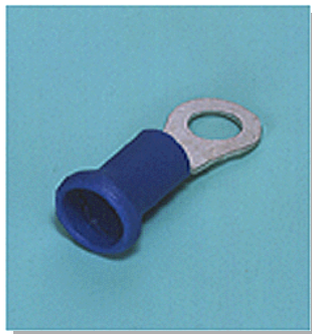
## 絶縁付タブ・オン接続子

[タイプ]  
絶縁付  
差し込み接続



## 中形銅スリーブ入絶縁付丸形端子(F形)

[タイプ]  
絶縁付  
丸形



## 低圧開閉器用圧着端子(CBタイプ Sシリーズ)

[タイプ]  
裸  
低圧開閉器用



## 低圧開閉器用圧着端子(形状A・B)

[タイプ]  
裸  
低圧開閉器用



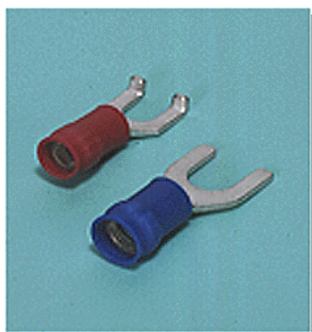
## 低圧開閉器用圧着端子(二ツ穴端子)

[タイプ]  
裸  
低圧開閉器用



## 銅スリーブ入絶縁付角先開形端子(F形)

[タイプ]  
絶縁付  
角先開形



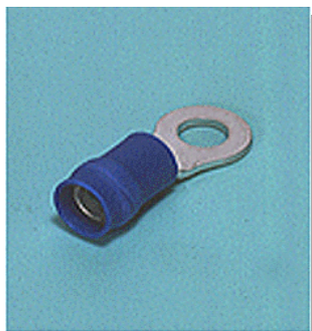
## 銅スリーブ入絶縁付角先開形端子(ストレート形)

[タイプ]  
絶縁付  
角先開形



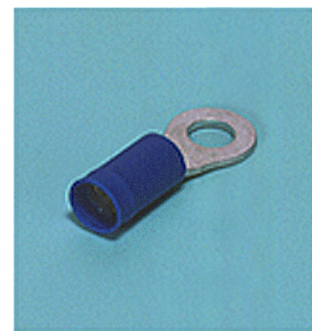
## 銅スリーブ入絶縁付丸形端子(F形)

[タイプ]  
絶縁付  
丸形



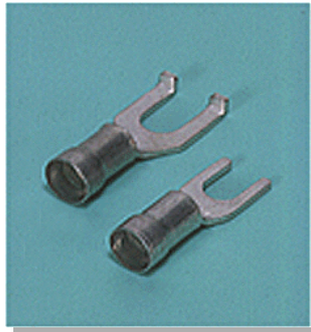
## 銅スリーブ入絶縁付丸形端子(ストレート形)

[タイプ]  
絶縁付  
丸形



銅スリーブ付角先開形端子(F形)

[タイプ]  
裸  
角先開形



銅スリーブ付角先開形端子(ストレート形)

[タイプ]  
裸  
角先開形



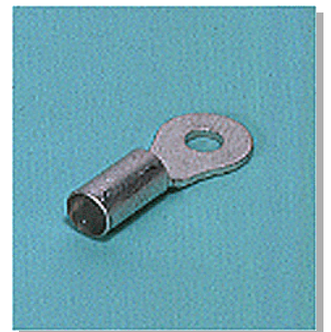
銅スリーブ付丸形端子(F形)

[タイプ]  
裸  
丸形



銅スリーブ付丸形端子(ストレート形)

[タイプ]  
裸  
丸形



銅管圧着端子(一ツ穴)

[タイプ]  
裸  
銅管形



銅管圧着端子(二ツ穴)

[タイプ]  
裸  
銅管形



二ツ穴端子(NTT形)

[タイプ]  
裸  
二ツ穴



二ツ穴端子(RD形)

[タイプ]  
裸  
二ツ穴



板状端子(AF形)

[タイプ]  
裸  
板状



棒状端子

[タイプ]  
裸  
棒状

