

# JIS C 2806 終端重合せ用スリーブ

# リング スリーブ



E-小 E-中 E-大 E-鼓型-小 E-鼓型-中

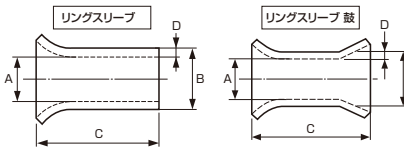
RoHS適合品。  
弊社の設計開発の最新設備による徹底した  
合理化により、高品質の製品をお届けします。

## 特長

- 【共通】●JIS H 3300 (銅及び銅合金継目無管) の種類C1020T-H (無酸素銅継目無管) を使用。
- 【鼓】●左右同一形状により、どちらからでも電線挿入可能
- 鼓形状により、中スリーブの中に小スリーブが入り込む煩わしさを解消
- 鼓形状により、中央部にて圧着可能。

## 注意

- (1) 過度の衝撃及び圧迫を与えないでください。
- (2) 水のかかるような場所に保管しないでください。
- (3) 口に入れたり、くわえたりしないでください。



リングスリーブには  
便利・安全  
当社トーマーキャップが  
オススメです

単位 mm

形式 サイズ	各部の寸法				包装		電線の組合せ				参考 圧着工具のダイスに表す記号
	A	B	C	D	小箱	ダンボール	1.6mm 2.0mm <sup>2</sup>	2.0mm 3.5mm <sup>2</sup>	2.6mm 5.5mm <sup>2</sup>	異なる径の場合(mm)	
E-小 E-鼓型-小	4.0	5.0	10.0 以上	0.5以上	100個	100箱	2	—	—	1.6 × 1 + 0.75mm <sup>2</sup> × 1 1.6 × 2 + 0.75mm <sup>2</sup> × 1	⊙小 1.6×2のみ 小
E-中 E-鼓型-中	5.3	6.9		0.8以上	100個	100箱	5~6	3~4	2	2.0 × 1 + 1.6 × 3~5 2.0 × 2 + 1.6 × 1~3 2.0 × 3 + 1.6 × 1 2.6 × 1 + 1.6 × 1~3 2.6 × 1 + 2.0 × 1~2 2.6 × 2 + 1.6 × 1 2.6 × 1 + 2.0 × 1 + 1.6 × 1~2	
E-大	6.1	7.7		0.8以上	100個	100箱	7	5	3	2.0 × 1 + 1.6 × 6 2.0 × 2 + 1.6 × 4 2.0 × 3 + 1.6 × 2 2.0 × 4 + 1.6 × 1 2.6 × 1 + 2.0 × 3 2.6 × 2 + 1.6 × 2 2.6 × 2 + 2.0 × 1 2.6 × 1 + 2.0 × 2 + 1.6 × 1	大

注) 一部の圧着工具に適さない場合があります。

0103-00-201506S



ISO 9001  
JQA-2309



## 株式会社 カワグチ

〒474-0002 愛知県大府市北崎町一丁目286番地  
TEL(0562)47-1225(代) FAX(0562)48-5258  
HP <http://www.obu-kawaguchi.co.jp/>