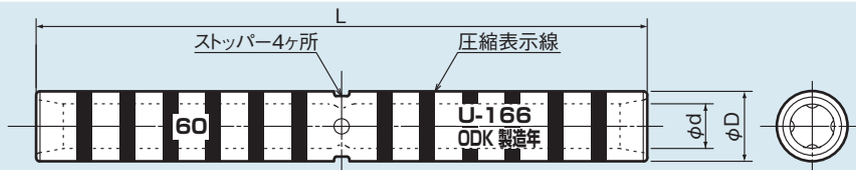


# 改良型銅線用圧縮直線スリーブ

東北電力ネットワーク認定

高圧屋外用架空電線路において張力のかかる直線接続に使用します。



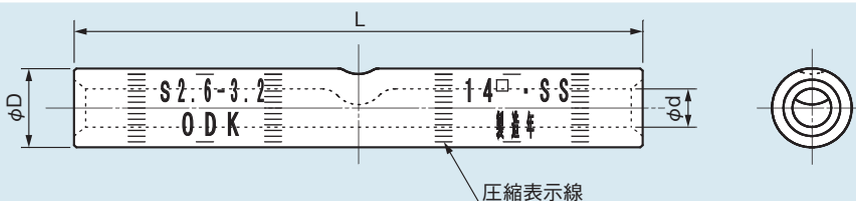
適用電線	各部の寸法(mm)			圧縮工具 Y-35		小箱入数
	L	D	d	ダイス	圧縮回数	
5.0mm	90	9.7	5.7	U162	片側 2	10
60mm <sup>2</sup>	156	18	11.5	U166	片側 6	10
100mm <sup>2</sup>	182	22.6	13.8	U168	片側 9	10
150mm <sup>2</sup>	200	27	16.2	U170	片側 10	5

材 質:JIS H3300 銅及び銅合金継目無管

# 低圧引込線用直線圧縮スリーブ

東北電力ネットワーク認定

低圧架空引込線で張力のかかる直線接続を行う際に使用します。



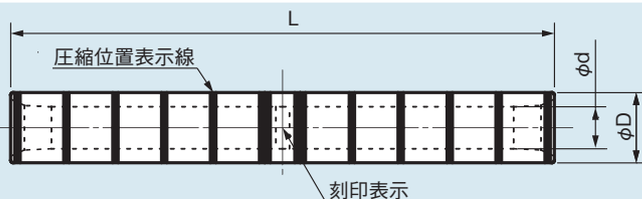
種類	各部の寸法(mm)			圧縮工具	適用ダイス	圧縮回数	小箱入数
	D	d	L				
S2.6-3.2	7.0	3.4	50	MY108	14□(4)	片側 3回	100
				EH-3T			
				EH-4T			

材 質:JIS H3300 銅及び銅合金継目無管

# アルミ線用直線スリーブ(短尺形)

東北電力ネットワーク認定

主として架空配電線路におけるアルミ覆鋼心アルミ導体絶縁電線の張力の掛かる個所の直線接続に使用します。



種類	各部の寸法(mm)			圧縮工具(Y35系)		小箱入数
	D	d	L	適用ダイス	圧縮回数	
120	26.0	15.5	200	U257MAB	片側5回	10

材 質:JIS H4080 アルミニウム及びアルミニウム合金継目無管

大阪電具株式会社 TEL(0797)87-2345(代)  
FAX(0797)87-5516

<http://www.osaka-dengu.co.jp>