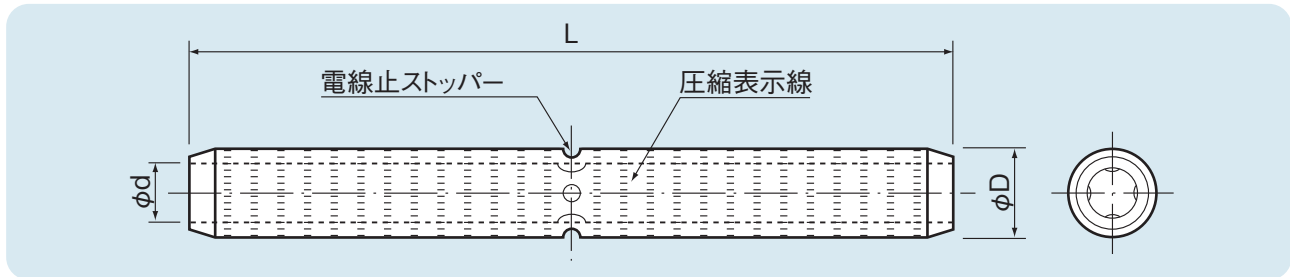


# 直線スリーブ

北陸電力認定

高低圧架空線電線路において張力のかかる箇所にて直線接続に使用します。



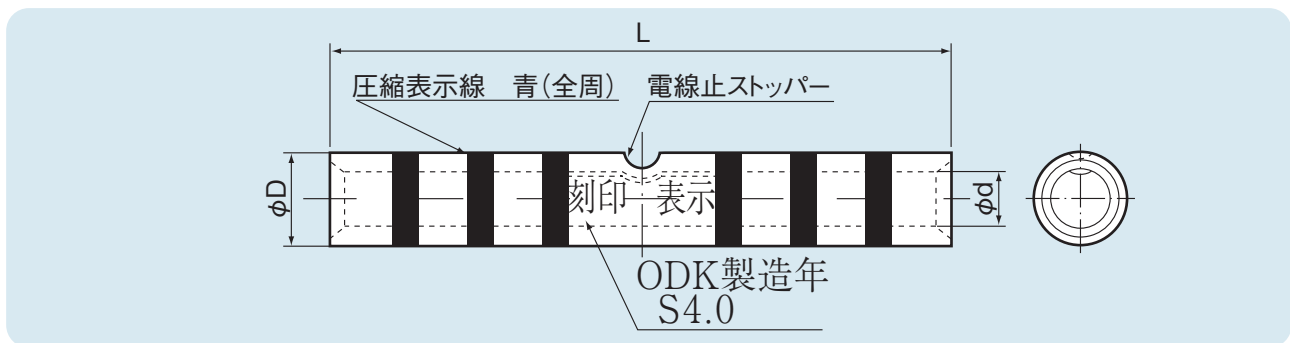
適用電線	各部の寸法 (mm)			圧縮工具 EP-300N		圧縮工具 EP-410HA		小箱入数
	L	D	d	ダイス	圧縮回数	ダイス	圧縮回数	
4.0 mm	67	8.2	4.8	S4-8.2	片側 1	U-161	片側 1	10
5.0 mm	67	9.8	5.6	S5-9.7	片側 2	U-162	片側 1	10
22mm <sup>2</sup>	70	10.2	6.6	S5-9.7	片側 2	U-162	片側 1	10
38mm <sup>2</sup>	102	12.7	8.2	S38-12.7	片側 3	U-163	片側 2	10
60mm <sup>2</sup>	157	18.0	11.5	S60-18	片側 6	U-166	片側 6	10
80mm <sup>2</sup>	179	20.1	12.7	S80-20	片側 7	U-167	片側 7	10
150mm <sup>2</sup>	215	26.5	17.0	—	—	U-170	片側 13	5

材 質:JIS H3300 銅及び銅合金継目無管

# 引込線用圧縮直線スリーブ

北陸電力認定

架空引込線の電線相互または低圧架空配電線との張力のかかる箇所で使用します。



種類	各部の寸法 (mm)			圧縮表示線色別	圧縮工具	適用ダイス	圧縮回数	小箱入数
	L	D	d					
S2.6 mm	50	6.7	2.8	青	EH-2N	4・14	片側 3	100
S3.2 mm	50	7.0	3.4	緑				
S4.0 mm	50	7.5	4.4	青緑	MY-108	4・14	片側 3	100
S14mm <sup>2</sup>	50	9.0	5.2	緑	DHT-1	5・22	片側 4	50

※網かけ品は、認可取得のみで、当社生産対象外となります。

材 質:JIS H3300 銅及び銅合金継目無管

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

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