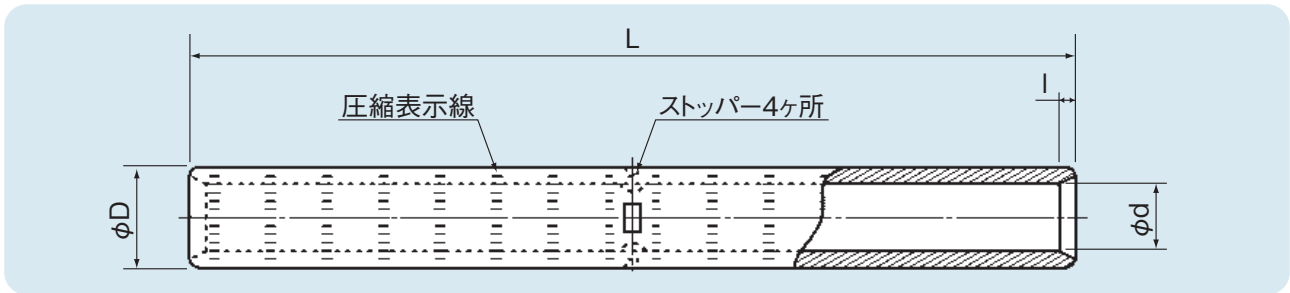


銅線用圧縮スリーブ 直線スリーブ

北海道電力ネットワーク認定

架空電線路における銅電線の張力のかかる圧縮直線接続に使用します。



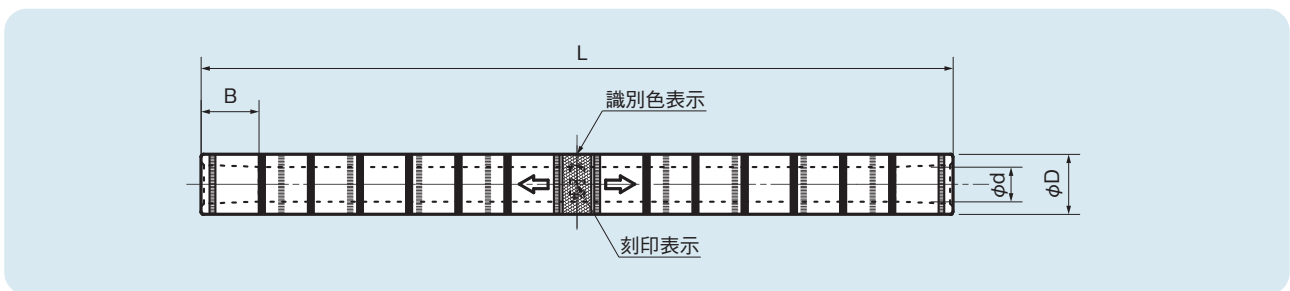
適用電線	各部の寸法(mm)				圧縮工具				小箱入数
					8トン用		12トン用		
	L	φD	φd	l	ダイス	圧縮回数	ダイス	圧縮回数	
4.0/5.0mm	80	11.0	5.7	2.0	ユ5.0Cu	片側3回	S5-11	片側3回	10
22mm ²	80	11.0	6.7	2.0	ユ5.0Cu	片側3回	S5-11	片側3回	10
38mm ²	105	13.5	8.8	2.5	ユ38Cu	片側3回	S38-14	片側3回	10
60mm ²	130	16.5	10.7	3.0	ユ60Cu	片側3回	S60-16.5	片側3回	10
125mm ²	198	24.1	15.5	4.5	ユ125Cu	片側9回	U169	片側9回	10

材 質:JIS H3300 銅及び銅合金継目無管

アルミ線用圧縮直線スリーブ

北海道電力ネットワーク認定

架空配電線路におけるアルミ電線の圧縮直線接続をする時に使用いたします。



種類 (記号)	標準寸法(単位:mm)				圧縮工具				小箱入数
	L	D	d	B	適用ダイス		圧縮回数 (片側)		
					8トン用	12トン用	8トン用	12トン用	
HSS32	210	17.0	9.5	10.0	U4	A19-32	6回	4回	10
HSS58	260	20.8	12.0	20.0	U5	A58	7回	5回	10
HSS95	275	26.0	15.5	20.0	U8	U654	9回	7回	10
HSS200	195	28.0	19.4	20.0	—	U490	—	6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>