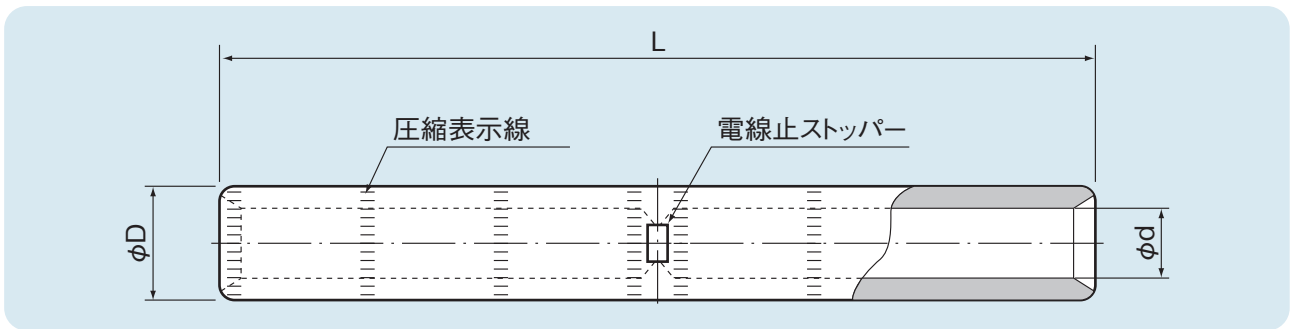


圧縮直線スリーブ

関西電力送配電認定

高低圧架空電線路において張力のかかる箇所での直線接続に使用します。



適用電線	各部の寸法(mm)			圧縮工具:K-240A・BK240B・EK240		小箱入数
	L	D	d	ダイス	圧縮回数	
5.0mm	60	11.5	6.4	S-5.0(11)	片側 2	10
38mm ²	105	13.5	8.8	S-38(14)	片側 3	10
60mm ²	130	16.5	10.7	UK60	片側 3	10
80mm ²	126	19.0	12.5	S-80(18)	片側 7	10
100mm ²	160	21.0	14.3	S-100(20)	片側 7	10

※5.0mm・80mm²の圧縮表示線は黒色マーキング

● 大容量用

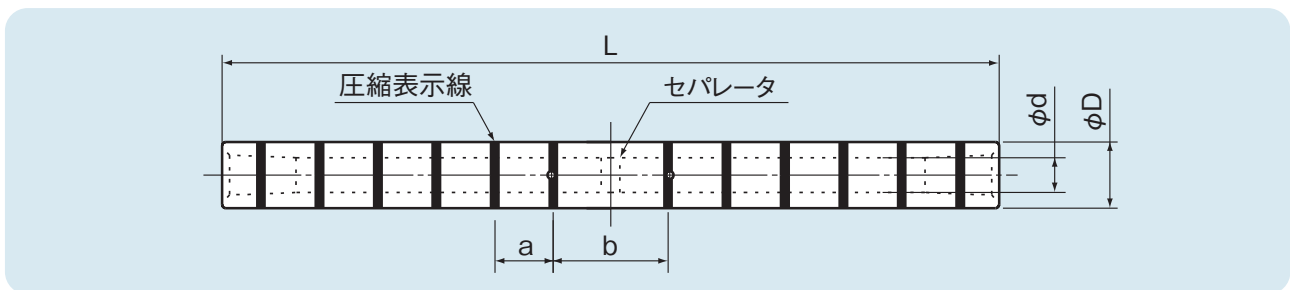
適用電線	各部の寸法(mm)			圧縮工具 K-240A・BK240B・EK240		小箱入数
	L	D	d	ダイス	圧縮回数	
150mm ²	215	26.5	17.0	U8	片側 7	5

材 質:JIS H3300 銅及び銅合金継目無管

アルミ電線用圧縮直線スリーブ

関西電力送配電認定

高低圧架空配電線路において張力のかかるアルミ電線相互の圧縮接続に用います。



種類	適用電線	各部の寸法(mm)					圧縮工具:K-240A・BK240B・EK-240		小箱入数
		L	φD	φd	a	b	ダイス	圧縮回数	
S25	ACSR/AC25mm ²	200	17.0	7.8	15.0	30.0	U4	片側 6	10
S32	ACSR/AC32mm ²	210	16.7	8.8	15.8	31.0	U4	片側 6	10
S58	ACSR/AC58mm ²	257	19.5	11.1	17.0	33.0	U5	片側 7	10
S120	ACSR/AC120mm ²	200	25.0	15.5	11.3	26.0	U8	片側 8	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>