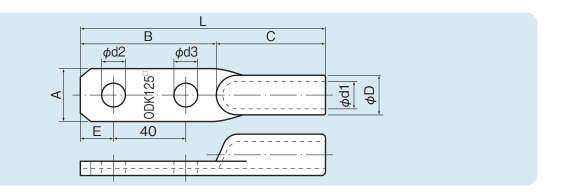
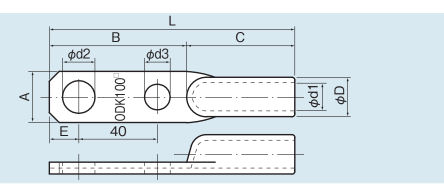
大容量柱上変圧器の二次端子と変圧器二次補足線または引込一次側配線との接続、低圧架空電線路のT形分岐コネクタとの接続、気中開閉器の端子と補足線との接続及び高圧用電力ケーブル終端接続に使用します。

● 形状:1



● 形状:2



適用電線	形状	各 部 の 寸 法 (mm)									圧縮	ダイス	小箱
		Α	В	С	D	d1	d2	d3	Е	L	回数	31 A	入数
14mm ²	1	14	67	40	11	5.3	10	10	13	107	2	S5-11	10
22mm ²	1	14	67	40	11	6.4	10	10	13	107	2	S5-11	10
38mm ²	1	19	67	40	14	9	11	11	13	107	2	S38-14	10
60mm ²	2	20	70	55	16.5	10.7	16.5	13	15	125	2	UK60	10
80mm ²	1	22	70	55	18	11.8	13	13	15	125	3	S80-18	10
100mm ²	2	26	70	55	20	14	16.5	13	15	125	3	S100-20	10
125mm ²	1	29	75	60	22	15.3	13	13	18	135	3	S125-22	10
150mm ²	1	32	75	60	24	17.1	13	13	18	135	3	S150-24	10
200mm ²	1	38	75	80	27	20.2	13	13	18	155	3	S200-27	10
250mm ²	1	41	75	80	29	22	13	13	18	155	3	六角型250	5
325mm²	1	46	75	80	32	25	13	13	18	155	3	六角型325	5

200mm²まではK-240A・BK240B・EK240で対応できます。 250mm²以上についてはK-500型油圧圧縮工具をご使用下さい。

材 質:JIS H3300 銅及び銅合金継目無管 表面加工:スズメッキ

解 説:取付時の締付ボルト太さと締付トルク

AND								
種類	締付ボルトの太さ	締付トルク(N·m)						
14~22mm²	M8	14.7						
38mm²	M10	19.6						
60~80mm²	M12	24.5						
100~325mm²	M12	29.4						

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