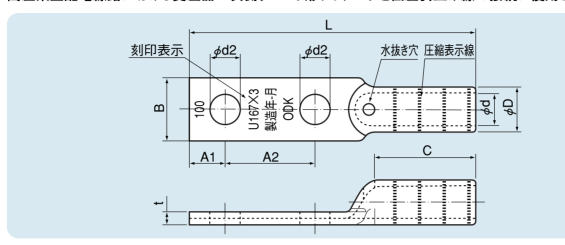
変圧器二次側用圧縮銅端子

東北電力認定

高圧架空配電線路における変圧器二次側プレート形ブッシングと低圧引上げ線の接続に使用します。



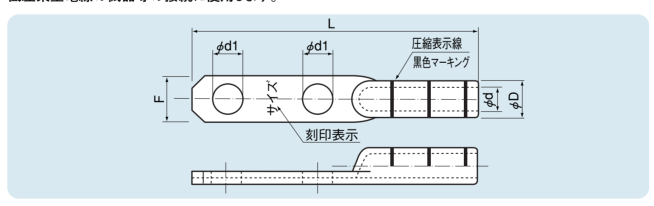
種類	適用電線	各 部 の 寸 法 (mm)									適用工具Y35系		小箱
		A1	A2	В	O	D	d	d2	L	t	ダイス	圧縮回数	入数
22mm²	HIV 22mm²	16	40	20	39	10.2	6.6	13.4	117	3.6	U162	1	20
100mm²	HIV 100mm²	16	40	28	45	20.0	14.2	13.4	127.6	5.8	U167	3	10
200mm²	HIV 200mm²	16	40	39	60	28.0	19.7	13.4	149	8.3	U170	3	6

素 材:JIS H3250 タフピッチ銅 JIS H3300 銅及び銅合金継目無管

圧縮銅管端子

沖縄電力認定

低圧架空電線の機器等の接続に使用します。



適用電線		各 部	の寸法	(mm)		圧縮工具	ダイス	圧縮回数	小箱入数
Z2713 - 2 1131	F	L	D	d	d1				
60mm²	20	125	16.5	10.7	13.0	EP-300N	S60-16.5	2	10
100mm ²	26	125	20.0	14.0	13.0	K-240A	S100-20	3	10

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

ל	種類	締付ボルトの太さ	締付トルク(N·m)
	60mm²	M12	24.5
	100mm ²	M12	29.4

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