

樹脂材：エポキシ または BMC (色は写真の通り、両方共こげ茶色)
 インサート材：真鍮 または 鉄インサート (三価クロムメッキ)
 ※材料につきましては、ご希望に合わせてお問い合わせください。
 ※UL認定取得した樹脂材をはじめ、用途に応じた材料を使用した碍子のご提供も可能です。

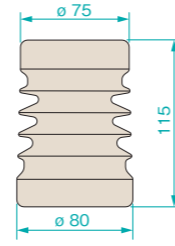
樹脂材：エポキシ または BMC (色は写真の通り、両方共こげ茶色)
 インサート材：真鍮 または 鉄インサート (三価クロムメッキ)
 ※材料につきましては、ご希望に合わせてお問い合わせください。
 ※UL認定取得した樹脂材をはじめ、用途に応じた材料を使用した碍子のご提供も可能です。

EL-10H シリーズ

製品外形図



φ75/80 × 高さ115mm



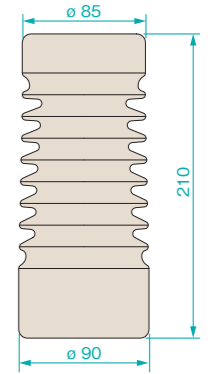
製品型番	公称電圧 (kV)	商用周波耐電圧	雷インパルス耐電圧	曲げ荷重 (1分間)	引張破壊強度 (参考値)	ねじり破壊強度 (参考値)	インサート (※は有効深さ)	
							上面	下面
EL-10H-7	11kV	28kV	75kV	600kgf (5,880N)	2,000kgf以上 (19,610N以上)	50kgf-m以上 (490N-m以上)		
EL-10H-3	11kV	28kV	75kV	600kgf (5,880N)	2,000kgf以上 (19,610N以上)	25kgf-m以上 (250N-m以上)		
EL-10H-4	11kV	28kV	75kV	600kgf (5,880N)	2,000kgf以上 (19,610N以上)	25kgf-m以上 (250N-m以上)		

EL-20N シリーズ

製品外形図



φ85/90 × 高さ210mm



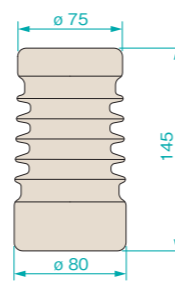
製品型番	公称電圧 (kV)	商用周波耐電圧	雷インパルス耐電圧	曲げ荷重 (1分間)	引張破壊強度 (参考値)	ねじり破壊強度 (参考値)	インサート (※は有効深さ)	
							上面	下面
EL-20N-7	22kV	50kV	125kV	600kgf (5,880N)	2,000kgf以上 (19,610N以上)	50kgf-m以上 (490N-m以上)		
EL-20N-3	22kV	50kV	125kV	600kgf (5,880N)	2,000kgf以上 (19,610N以上)	50kgf-m以上 (490N-m以上)		

EL-10N シリーズ

製品外形図



φ75/80 × 高さ145mm



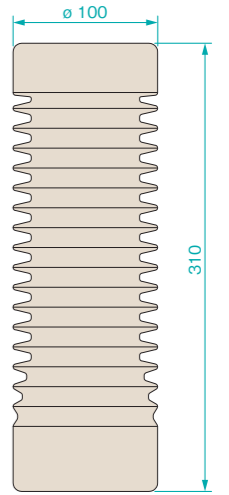
製品型番	公称電圧 (kV)	商用周波耐電圧	雷インパルス耐電圧	曲げ荷重 (1分間)	引張破壊強度 (参考値)	ねじり破壊強度 (参考値)	インサート (※は有効深さ)	
							上面	下面
EL-10N-7	16.5kV	36kV	95kV	600kgf (5,880N)	2,000kgf以上 (19,610N以上)	50kgf-m以上 (490N-m以上)		
EL-10N-3	16.5kV	36kV	95kV	600kgf (5,880N)	2,000kgf以上 (19,610N以上)	50kgf-m以上 (490N-m以上)		

EL-30N シリーズ

製品外形図



φ100 × 高さ310mm



製品型番	公称電圧 (kV)	商用周波耐電圧	雷インパルス耐電圧	曲げ荷重 (1分間)	引張破壊強度 (参考値)	ねじり破壊強度 (参考値)	インサート (※は有効深さ)	
							上面	下面
EL-30N-9	33kV	70kV	170kV	600kgf (5,880N)	3,000kgf以上 (29,420N以上)	50kgf-m以上 (490N-m以上)		
EL-30N-4	33kV	70kV	170kV	500kgf (4,900N)	3,000kgf以上 (29,420N以上)	25kgf-m以上 (250N-m以上)		