



# 6.6kV CVTケーブル用常温収縮型端末

力作業が要らず短時間で端末処理ができます。

## 特 長

- 簡単な作業で施工時間を大幅に短縮できます。
- がいし型端末のように割れる心配がありません。
- 端末本体は耐トラッキング性能に優れたシリコーンゴムを採用しています。
- 火気や熱源を必要としません。

## 種 類

ケーブル種類	種 類 (適用ケーブル 導体断面積 (mm <sup>2</sup> ))	適用ケーブル 絶縁体外径 (mm)
6.6kV 単心CVおよびCVT (架橋ポリエチレン絶縁 ビニルシースケーブル)	22	13.5
	38	15.3
	60	17.3
	100	20.0
	150	22.7
	200	26.0
	250	28.0
	325	30.7
	400	33.1
	500	35.9

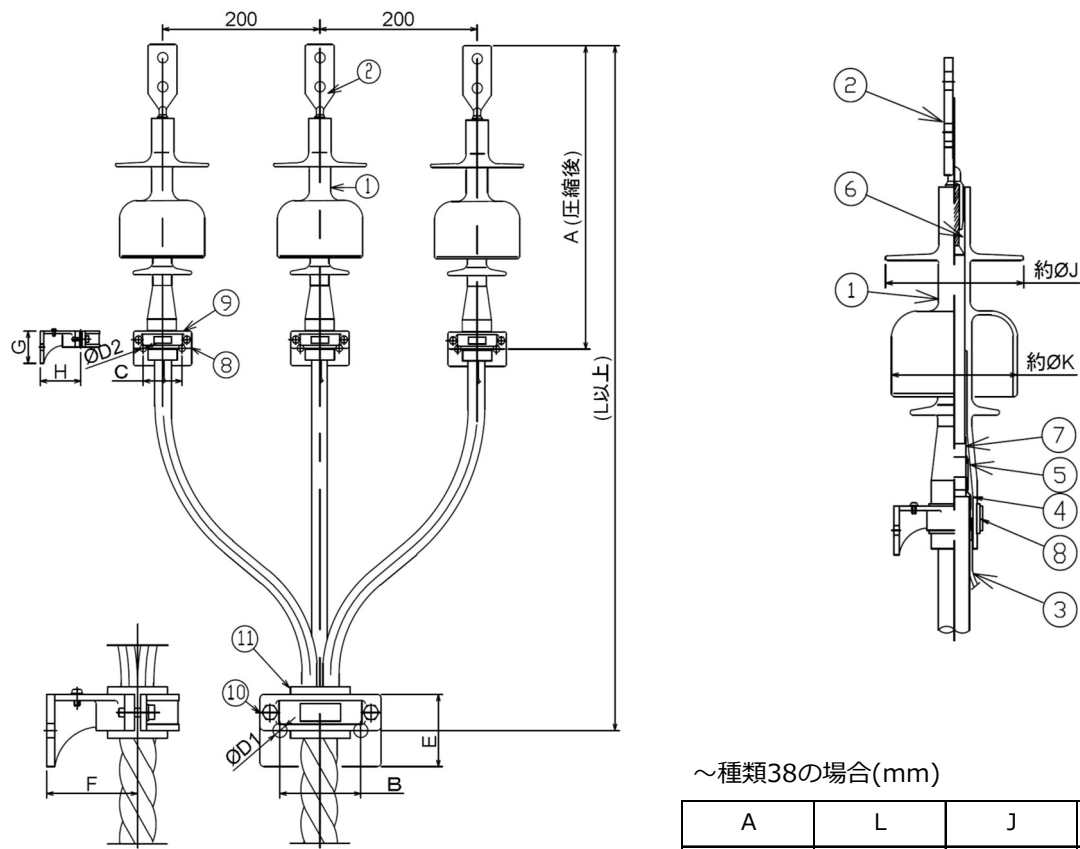


## 性 能

試験項目	性 能
商用周波長時間耐電圧	35kV/1時間に耐える
雷インパルス耐電圧	-95kV/3回に耐える
商用周波電圧部分放電	10kVで発生しないか、発生した場合は5.5kV以上で消滅する
商用周波電圧汚損	0.35mg/cm <sup>3</sup> の汚損状態において、8.5kV/5回でフラッシュオーバーが生じない



## キット内訳



番号	部品名称	数 量		単 位
①	端末本体	3		個
②	圧縮端子	3		個
③	接地線	3		個
④	絶縁テープ	3		個
⑤	シーリングテープ	端子側	3	枚
⑥	シーリングテープ	接地側	3	枚
⑦	ACPテープ	3		枚
⑧	ブラケット	端末 固定用	3	個
⑨	ゴムブッシュ		3	個
⑩	ブラケット	ケーブル 固定用	1	個
⑪	ゴムスペーサ		1	個

