



# 6.6kV CVTケーブル用機器直結T形終端接続部

路上の開閉器塔や変圧器塔へ地中ケーブルを接続します。

## 特 長

- 四電力統一規格品です。
- 高圧検電器で検電が可能です。
- T形絶縁筒によりコンパクト化を実現し、省スペースでの取り付けが可能です。
- 空き回路用として主回路防護端末もあります。



## 種 類

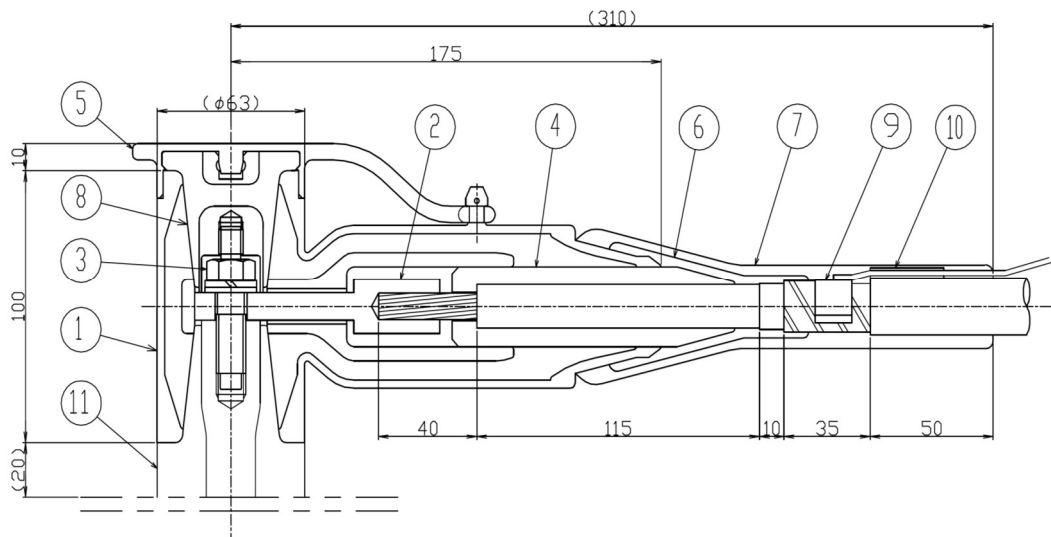
種 類	適用ケーブル導体断面積 (mm <sup>2</sup> )
22A	22
38A	38
60A	60
100A	100
150A	150
200A	200
250A	250
325A	325
400A	400

## 性 能

試験項目	性 能
商用周波電圧部分放電	6.9kV(上昇)、5.3kV(下降)で10pC以上発生しない
商用周波耐電圧	35kV/1時間に耐える
雷インパルス耐電圧	-95kV/3回に耐える
検電性能	高圧検電器が動作する



## キット内訳



番号	部品名称	数量	単位	概要
①	絶縁筒	3	個	絶縁性EPゴムおよび半導電性EPゴムを使用し 一体に成形したもの
②	圧縮端子	3	個	
③	締付ボルト	3	個	JIS H 3250(銅及び銅合金の棒)に適合する材 料で製作し、表面に銀めっきを施したもの
④	スペーサ	3	個	
⑤	検電キヤップ	3	個	半導電性EPゴムを使用して成形したもので、 常時は絶縁栓の検電部に装着され、絶縁筒の 外部半導電層と一体となり遮蔽層を形成する もの
⑥	半導電性テープ	1	個	
⑦	絶縁テープ	1	個	
⑧	絶縁栓	3	個	埋込電極および検電金具をエポキシ樹脂に一 体に埋め込み成形したもの
	界面保護キヤップ	1	個	
	接地線	3	個	IV 5.5mm <sup>2</sup>
	エア抜きひも	1	個	
	潤滑剤	1	個	シリコーンオイル

