

常温収縮型

# PDスリーブカバ

高圧カットアウトリード線接続部用の  
常温収縮型 絶縁カバーです。



## 特長

- フィルム式インナーコア（特許）  
螺旋状のインナーコアと違い、フィルムを一括に引き抜くだけでカバの装着が完了します。
- 優れた気密性  
常温収縮によりテープ巻きは不要、強力な気密性を発揮します。
- トラッキングに強い  
耐トラッキング性能に大変優れており、塩害地区でも安心してご使用になれます。

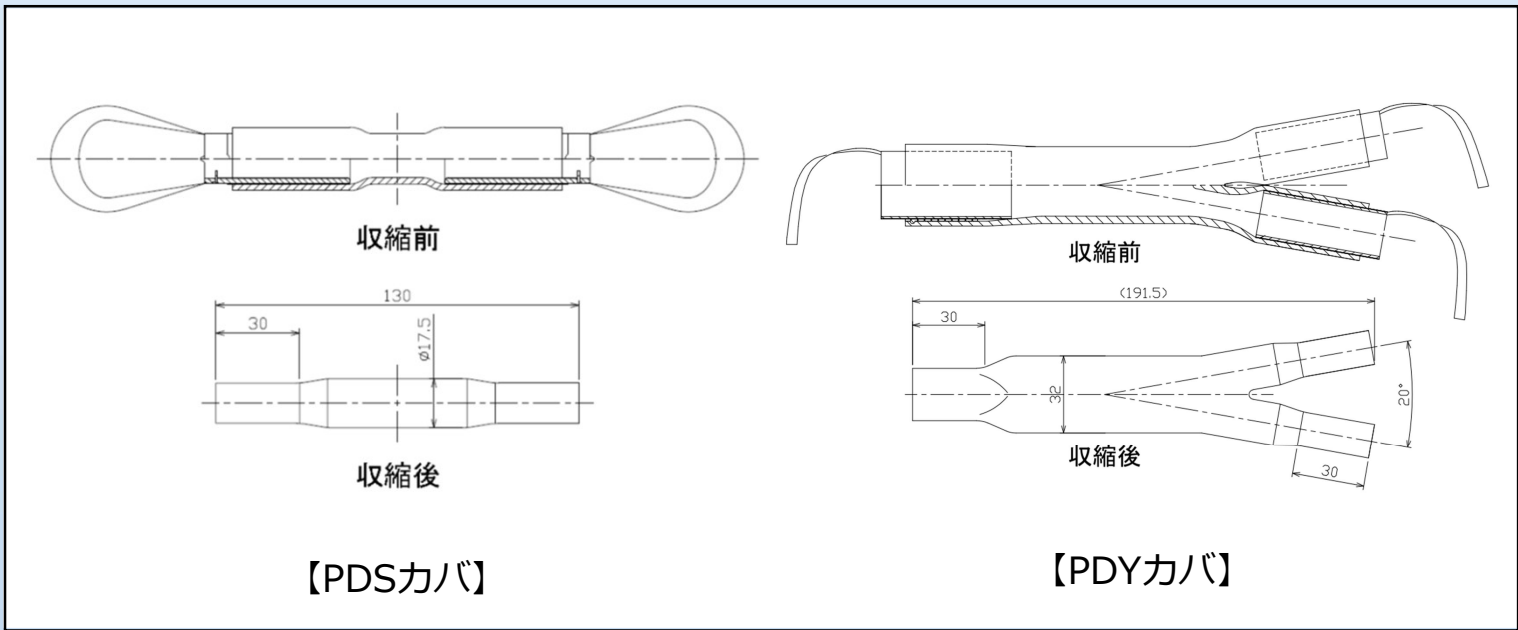
## 性能

項目	特性値
耐電圧性能	水中 15000V×1分間に耐えること
気密性能	4.9×10 <sup>4</sup> Pa 1時間保持
耐トラッキング性能	101回以上（JIS C 3005）
材料物性	引張強さ：4 N/mm <sup>2</sup> 以上
	伸び：300%以上（JIS K 6251）

適用

種類	適用箇所	適用電線区分
PDSカバ	・ 高圧引下線と高圧カットアウトリード線の接続部	〈高圧引下線〉 PDC 5.5mm <sup>2</sup>  〈リード線〉 PDP 5.5mm <sup>2</sup> PDB 5.5mm <sup>2</sup>
	・ 高圧カットアウトリード線と柱上変圧器一次側リード線の接続部	
	・ 高圧引下線相互の接続部	
PDYカバ	高圧カットアウトリード線と柱上変圧器一次側リード線2条の接続部	

寸法



使用例



フィルムを引くだけ！  
簡単装着

