



■ 品名

熱収縮チューブ

■ 品番

NPE

■ 特長

- 絶縁抵抗, 破壊電圧, 耐トラッキング性等電気的特性にすぐれています。
- 耐候性, 耐オゾン性, 耐薬品性にすぐれています。
- 金属と接触しても金属を腐食させません。

■ 用途

電線接続部や抵抗, コンデンサー等の絶縁保護

■ 仕様

仕様材質	エチレンプロピレンゴム	
収縮温度	120℃以上	
径方向収縮率	50%	
長さ方向収縮率	3%~12%	
連続使用温度	-50℃~80℃	※耐薬品性 / 塩素系溶剤やシクロヘキサン, ナフサ, ガソリン, トランス油, OF油等の無極性油, 無極性溶剤に対しては不適です。

■ 仕様参照メーカー

西日本電線株式会社

※在庫の都合上、他メーカーの同等製品を出荷する場合があります。
その際には若干仕様が異なる場合がありますのであらかじめご了承ください。

呼称サイズ (mm)	収納前サイズ (mm)		収納後サイズ (mm)			
	内径 (mm)	許容差 (%)	内径 (mm)	許容差 (%)	厚さ (mm)	許容差 (%)
30	30	±5	15	±10	1.00	-10 ~ +20
40	40	±5	20	±10	1.00	-10 ~ +20
50	50	±5	25	±10	1.00	-10 ~ +20