



高耐圧(絶縁)

プラグブーツ

製品の特長・機能

- ・体積固有抵抗率が高い高品質な絶縁体
- ・広い温度範囲及び周波数にわたって安定
- ・水に浸漬しても性能低下はほとんどない材料を使用
- ・金型の独自設計により製品内部の複雑な形状に対応可能

セールスポイント

- ・縦型のインジェクション成形機を使用するためZ方向の寸法精度が高い

製品の詳細

- ・プラグブーツはイグニッションコイルの部品の一部



一般特性

	一般材	耐電圧タイプ
硬度	63	60
引張強さ	MPA	10.5
切断時伸び	%	400
圧縮永久歪み	150°C×22h	15
絶縁破壊強さ	KV(常態)	28
体積抵抗率	TΩ・m	50