

弊社では長年に渡り培ってきた配合技術と加工技術をもとに、優れた耐久性と信頼性を有する工業用ゴムテープを豊富に扱っております。電力ケーブル及び通信ケーブルの接続部や端末部の絶縁と防水、金属の防食など幅広い分野で活躍しております。半世紀以上にわたる実績と品質は国内外において高い評価を得ております。

FCテープNo.6

JCAA D 004 準拠品

(注)JCAA: 日本電力ケーブル接続技術協会規格



用途

高圧電力ケーブルおよび通信ケーブルの端末処理及び接続部や端末部の絶縁、防水処理。

特徴

ポリエチレン基材にブチルゴムを主成分とした粘着層を貼り合わせた高圧絶縁テープ。
優れた電氣的諸特性、耐水耐湿性、耐オゾン、耐候性、耐化学薬品性、良好な耐寒性、耐老化性、機械的性質。

品質特性

色	: 黒
厚み	: 0.5mm
幅	: 20mm
長さ	: 10m
重量	: 96.5g
材質(基材+粘着層)	: ポリエチレン+ブチルゴム
粘着力	: 19.6N/20mm幅以上
引張強度	: 2.0MPa以上
伸び	: 400%以上
体積抵抗率(Ω cm)	: 1.0×10^{15} 乗以上
破壊電圧	: 30KV/mm以上
環境性	: RoHs指令対応品 : ハロゲンフリー

(数値は特性値であり、保障値ではありません)

使用方法

対象物の表面を清掃した後、テープにしわがよらず、対象物に密着する程度(テープ幅が約1mm狭くなる程度)に軽く引張りながら接着面を内側にし、1/2ラップで巻いて下さい。(伸ばし過ぎないように注意してください)

メーカー

藤倉コンポジット株式会社

お問い合わせ

建成産業株式会社

千葉県船橋市本中山5 - 2 - 4

TEL : 047 - 333 - 5170

FAX : 047 - 333 - 5172

E-mail : office@kensei-sangyo.com