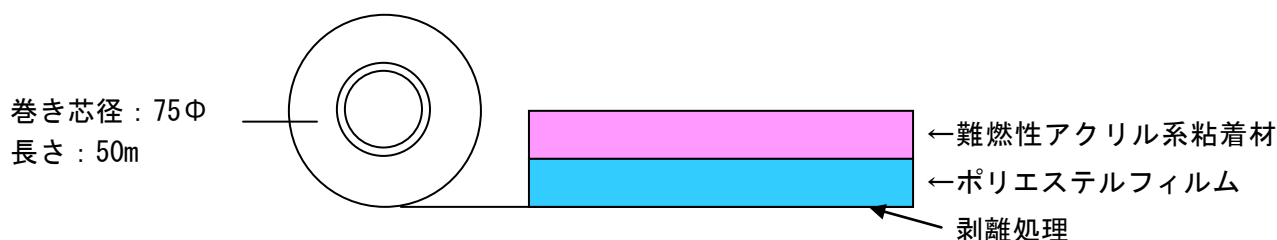


## 難燃性ポリエステル粘着テープ NO3161FR2

### 特 長

- 電気絶縁性に優れています。
- 耐炎性に優れています。 UL-510 Flame-Retardant 取得 (UL ファイル NO. E34833)
- 耐熱性に優れています。 UL 130°C温度定格取得
- RoHS 指令規制対象の PBB、PBDE を使用しておりません。

### 構 成



### 用 途

- 電源トランスの電気絶縁用

### 特 性

表 1 一般特性

| 項 目      | 単 位    | N03161FR2     |
|----------|--------|---------------|
| 厚さ (基材)  | mm     | 0.082 (0.050) |
| 色        | —      | 乳白            |
| 引き剥がし粘着力 | N/19mm | 8.7           |
| 引張強さ     | N/19mm | 210           |
| 伸び       | %      | 140           |
| 破壊電圧     | kv     | 13.6          |
| 電食係数     | —      | 1.0           |

- お問合せ先 …テクニカルサポートセンター電子デバイス材料グループ T-COW  
E-mail : tcow@nitto.co.jp TEL : 0532-41-7559 FAX : 0532-41-8446

N03161FR2 1/1  
262-30598-161124

ご注意 : 本データは、測定値の一例であり保証値ではありません。また、本書記載の用途への適合性を保証するものでもありません。ご利用いただく前に、被着体 (テープに貼り合わせる材料) との適合性をご確認の上、ご利用検討をお願いいたします。尚この文書に含まれる不明な点は、この文書末尾に記載の窓口にお問い合わせください。