

# 興和化成 導電性テープ

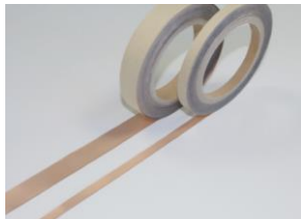
## 【ETC-65RNT2・ETN-120・ETA-65】

<https://www.kowa-kasei.co.jp>



RoHS指令適合製品

### 銅箔テープ ETC-65RNT2

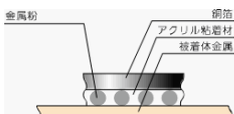


型式一覧		
品番	幅	定尺
ETC-65RNT2-8	8mm	20m
ETC-65RNT2-20	20mm	

製品幅2mm～950mmまで対応可能



このデータは測定値であり保証値ではございません。



- 特長**
- ・電解銅箔の支持体に導電性粘着剤を塗布した銅箔テープです。
  - ・高い導電性が得られるため電磁波シールドにご使用頂けます。
  - ・UL510FR合格相当品です。

**使用温度** -10℃～50℃

- 材質**
- ・基材：銅箔(ブロンズカラー)
  - ・粘着剤：アクリル粘着剤

**定尺** 20m

### 導電性布テープ ETN-120



型式一覧		
品番	幅	定尺
ETN-120-12.5	12.5mm	20m
ETN-120-25	25mm	

製品幅2mm～950mmまで対応可能



このデータは測定値であり保証値ではございません。



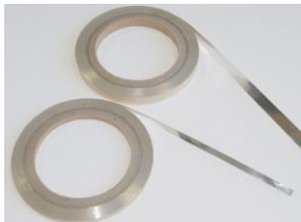
- 特長**
- ・金属メッキを行ったポリエステル布に導電性粘着剤を塗布しており、高い導電性が得られるため電磁波シールドにご使用頂けます。
  - ・フレキシブル性に優れています。
  - ・UL510FR合格相当品です。

**使用温度** -10℃～50℃

- 材質**
- ・基材：難燃性導電布(色:グレー)
  - ・粘着剤：アクリル粘着剤

**定尺** 20m

### 導電性アルミ箔テープ ETA-65



型式一覧		
品番	幅	定尺
ETA-65-5	5mm	20m
ETA-65-10	10mm	

製品幅2mm～950mmまで対応可能



このデータは測定値であり保証値ではございません。



- 特長**
- ・アルミ箔の支持体に導電性粘着剤を塗布したアルミ箔テープです。
  - ・高い導電性が得られるため電磁波シールドにご使用頂けます。
  - ・フレキシブル性に優れています。

**使用温度** -10℃～50℃

- 材質**
- ・基材：アルミ箔(色：シルバー)
  - ・粘着剤：アクリル粘着剤

**定尺** 20m

受注生産品

お問合せ先

本社

愛知県豊田市大林町8丁目20番地

TEL:0565-26-4880

FAX:0565-27-4122