

# 技術資料

## 銅箔テープ 製品番号:1E075



**製品説明 :** 1E075 は 0.04mm 厚みの背面平滑な銅箔に不導電体感圧性アクリルの接着剤をコーティングしたもので、優れた耐溶剤性、耐熱性、傑出した接着力、はんだ溶接性を持っております。テープにはグラシン剥離紙があるので、金型による種々の形状にカットして使用できます。

**適応用途 :** 銅箔テープは特に、トランスや電線ケーブル等のような電子産業で遮蔽している EMI(電磁波障害)や FRI(無線周波数干渉)の防止として開発されております。同様に、回路基盤の改良及び修理用にも適用できます。

技術規格値 :	性能	単位	仕様
	顔色	-	鮮明銅色
	総厚み	mm	0.07±0.005
	銅箔厚み	mm	0.04±0.004
	引張強度	kg/10mm	4.5
	伸長率	%	2
	接着力(対スチール)	kg/10mm	0.25

**テスト方法 :** ASTMD-1000 試験法によって、テストする

**保存期限 :** 12ヶ月(温度 23.°C、湿度 65% 納入梱包箱保管)

**製品サイズ :** 標準1巻長さ 30M、巾 380mm、芯径は 3 インチ(76.2mm)。

### ご購入の注意事項

ここに含まれる全ての記載内容、技術情報や提案内容は、弊社が信頼できる試験に基づいていますが、その正確性或いは完全性は明示的、黙示的にかかわらず、それを保証するものではありません。  
販売者及び製造者の唯一の義務は、不具合であることが証明された製品の量について代替する事のみです。  
販売者及び製造者のいずれも、いかなるわずかな損傷、損失或いは使用法以外の使用や使用不可の使用で生じる重大な損害に対して一切の責任を負いません。  
ご使用前に、ご使用者様は、それに関連する全ての危険性、一切の責任を想定して、意図する用途に対する当該製品使用の適合性をご判断ください。そのリスクを最小限にするためにも、不明な点がある場合は、必ず事前に使用説明に関して情報提供を求めたり、ご相談した上でご購入下さい。  
販売会社及び製造会社にご使用者様と正式な売買契約書を結び、以外の発生した費用はご使用者様のご負担となりますので予めご注意ください。  
日本語版と英語版とは異なる場合あれば、英語版に基づいてください