



チューコーフロー™ふっ素樹脂粘着テープ

ASB-110

製品概要

導電性カーボン入りのふっ素樹脂（PTFE）フィルムを基材とし、シリコン系粘着剤を塗布した製品です。ふっ素樹脂の持つ低摩擦係数・非粘着性・耐熱性・耐薬品性といった特性を維持しながら帯電防止も持ち合わせています。

特長

- ・耐熱性
- ・すべり性
- ・非粘着性
- ・柔軟性
- ・耐薬品性
- ・撥水性
- ・耐候性

用途例

- ・ヒートシール機、溶断加工機、真空包装機の離型
- ・フィルム搬送ロールなど、静電気を嫌う箇所の摺動
- ・複雑な形状のマスキング

製品性能

試験項目	単位	ASB-110
呼び厚	mm	0.13
粘着力180° 剥離	N/25mm	8
引張強さ	N/25mm	70
伸び	%	340
表面抵抗率	Ω	2.6×10 ⁵
最高使用温度	℃	200

※表の特性値は測定値であり、保証値ではありません。

構造

帯電防止剤入りふっ素樹脂 (PTFE) フィルム



シリコン系粘着剤

製品規格

呼び厚 (mm)	幅 (mm)		長さ (m)
	規格品幅	最大幅	
0.13	13, 25, 38, 50	450	10

※上記以外の幅に関しても、最大幅以内であればスリット可能です。

中興化成工業株式会社

本社 〒107-0052 東京都港区赤坂2-11-7 ATT新館10階 03-6230-4414 (代)
 東京支店 〒107-0052 東京都港区赤坂2-11-7 ATT新館10階 03-6230-4411
 名古屋支店 〒460-0003 名古屋市中区錦2-4-3 錦パークビル10階 052-229-1511
 大阪支店 〒532-0003 大阪市淀川区宮原3-4-30 ニッセイ新大阪ビル16階 06-6398-6714
 福岡支店 〒810-0074 福岡市中央区大手門1-1-12 大手門パインビル5階 092-724-1411

⚠ 取扱い上の注意

- 医療などの人体に接触する用途に使用しないでください。
- 廃棄は関連法規に従って処理し、焼却は絶対に行わないでください。
- 最高使用温度を超えた温度では使用しないでください。
- 製品本来の機能を保持し、安全にご使用頂くため、カタログ・製品安全データシート (SDS)、ふっ素樹脂取扱い手引きをお読みください。

お問い合わせ : support@chukoh.co.jp

2020.07.01