

4388

耐熱アルミ箔テープ

特徴：80 μ mの軟質アルミ箔に高品質のシリコン系粘着剤を塗布した片面粘着テープです。フッ素化PETライナーで粘着層を保護しています。

耐熱性が要求されるあらゆる用途向けに設計されており、さまざまな被着体に対して良好な粘着力を発揮します。

製品特性および用途

- ・極めて優れた耐熱性
- ・耐老化性および耐防湿性
- ・自動車業界
- ・ヒーター（発熱体）メーカー
- ・遮熱
- ・耐熱マスキングテープ



テクニカルデータシート

製品タイプ	片面粘着
基材	アルミ箔
粘着剤	シリコン
色	シルバー
ライナー	フッ素化PET
基材厚み	80 μ m
総厚み	115 μ m
180°C剥離粘着力	5.00 N/cm
ローリングボールタック	< 10 cm
引張強度	65.00 N/cm
伸び（破断時）	5 %
耐熱性	-70°C ~ 220 ° C
短時価耐熱性	300°C
標準長さ	50m
標準幅	1000 mm

International Harmonized Test Methods: ASTM D-1000, PSTC, EN 60454-2

推奨保管温度：温度 10°C ~ 30°C 相対湿度 50%



サンゴバン株式会社 機能樹脂事業部

本社（カスタマーサービス）
 〒102-0083
 東京都千代田区麹町3-7サンゴバンビル
 TEL 03-6256-9702
 FAX 03-6256-9709

諏訪工場
 〒391-0106
 長野県諏訪郡原村10801-5
 TEL 0266-79-6400
 FAX 0266-70-1001

免責：当社の責任は、証明された瑕疵の部分について代替品を提供すること、又は当社判断によりその購入代金を返還することに限定されます。お客様は、直接的であると重大であるとを問わず、また使用、誤用から生じたものであるか、商品の使用能力がないことから生じたものであるかを問わず、傷害、損失、滅失その他一切のリスクを引き受けるものとします。当社は、特定目的への適合性や市販性に対する黙示の保証を含め、その他は明示黙示を問わず一切の保証をしません。注意：当社は当社が提供した一切の助言、製品の導入若しくは使用したことによるパフォーマンス又は結果又はお客様が組み入れた最終製品につき、一切の責任を負いません。ご希望の特定目的への当社製品の適合性を見極めるため、お客様ご自身でテストを実施する必要があります。

注意事項：原文は英語であり忠実に邦訳化していますが、相違のある場合は英語版の内容が優先されるものとします。

※本カタログに記載された製品の仕様、取扱など、予告なく変更する事がありますのでご了承ください。