



テサテープ株式会社

耐熱性・耐寒性・耐候性

tesa 4600

テサ Xtreme 自己融着シリコンテープ

KYOWASANGYO NEWS

2012

設備関連のメンテナンスに大活躍！！ テサテープ4600登場！！

Xtreme Conditions Premium 0.5mm × 25mm × 3m

How To Use

緊急補修に！

油漏れ
水漏れ
空気漏れその他

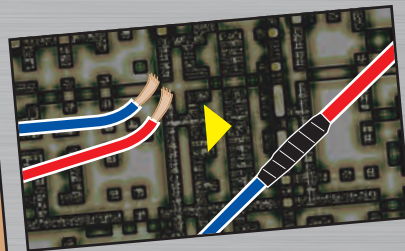
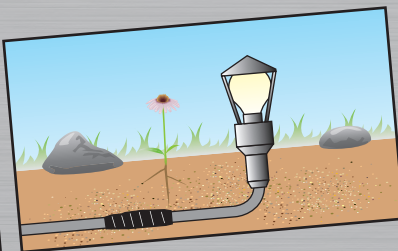
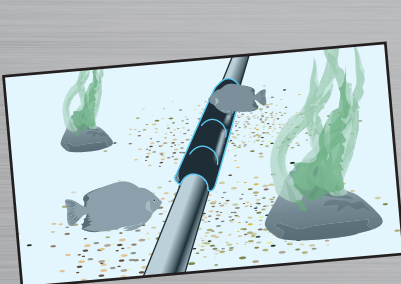
設備・電気工事に！

ケーブル結束
各種絶縁処理
水中での使用もOK！
油まみれでもOK！

Wide range of temperatures Heat Resistance
-60°C耐寒 ↔ **耐熱260°C**

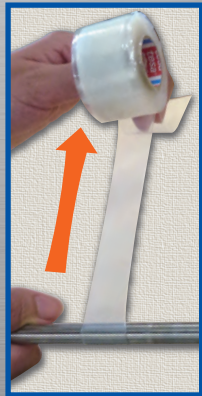
Insulation
8000V
絶縁性

Weather Resistance
耐候性



粘着剤なしでもしっかり融着！粘着剤不使用なので糊残りの心配なし！！

使用方法



- ① ポリエステルフィルムを剥して下さい。
- ② 少なくとも 2 倍に伸ばしながら 固く巻きつけて下さい。
- ③ 重なる部分を作りながら巻いて下さい。テープの重なった部分が『融着』します。

テープを重ねた後は融着することにより永久接着となりますので、テープを再利用することはできません。

- * 電機絶縁・補修用途には100%重ねて巻くより効果を発揮します。
- * 高い圧のかかる水漏の補修には何層か重ねて御使用下さい。(水道管のシーリングなど) 耐圧性能は 12barです。損傷したパイプ・ホースの両側約 75%~125%の範囲に4層重ねて使用して下さい。

製品特性

- ・重ねることでテープ自体が互いに融着します。
- ・粘着剤を使用していないため、水の中でも使用可能です。
- ・粘着剤を使用していないため、糊残りしません。
- ・柔軟性が高く、多様な被着面に使用可能です。
- ・電気絶縁性に優れています。
- ・耐熱性・耐寒性・耐候性に優れています。
- ・糊残りしないため、仮固定に適します。

用途

- ・高温になるワイヤーやケーブルの保護及び絶縁に。
- ・金属製パイプや水回り配管の保護、応急修理に。
- ・各種塗装面へのマスキングに。(粉体塗装、溶剤塗装、Eコート、陽極処理、メッキ処理など)
- ・自動車のワイヤーハーネス絶縁、保護、結束、リペア作業に。
- ・ボートなどの海洋部品結束、固定、保護に。
- ・部品交換を待てない、当面停止できない設備の緊急補修に。

☆設備の維持管理者の強力な助っ人になります！



仕様	
色	黒・透明
厚み	500μm=0.5mm
テープの材質	シリコンゴム
サイズ	25mm×3m
融着防止フィルム	ポリエステル

物性	
伸び	600%
引張強度	33N/cm
使用温度範囲	-60℃~260℃
絶縁破壊強度	25mm×3m

⚠ 表にあるデータは製品の代表値であり、保証値ではありません。

用途例・使用方法動画
You Tube ▼ QRコード



⚠ 御注意下さい。

このカタログにあるデータは製品の代表値であり、保証値ではありません。ご使用者様の試験条件にてご評価下さいますようお願い申し上げます。テサ製品は多くのお客様の問題解決に向け情報提供を心掛けております。テサ製品はそれぞれの用途にむけて設計されており、目的外の使用に關しましてテサテープは使用の結果を保証いたしかねます。また、適用用途であってもお客様の環境によっては支障が生じる場合がありますので、ご使用にあたってはお客様で適合性をご判断下さい。ご質問がございましたら、下記テサテープ株式会社または販売会社にお問合せ、ご相談下さい。

製造会社



テサテープ株式会社
本社 〒108-0072
東京都港区白金 1-27-6
白金高輪ステーションビル 8階
Tel 0120-375-101
Fax 0120-814-751

販売会社



本社
〒550-0005 大阪市西区西本町 1-8-20
TEL 06-6532-6171 FAX 06-6541-7013
E-mail info@kyowa-sangyou.com
URL http://www.kyowa-sangyou.com

サンプル・見積・お問合せは

東京営業所
〒110-0016 東京都台東区台東3丁目 11番1号
(山田ビル)
TEL 03-5688-5511 FAX 03-5688-5513
E-mail tokyo@kyowa-sangyou.com

九州営業所
〒861-8029 熊本県東区西原1丁目14番11号
TEL 096-382-3161 FAX 096-382-3761
E-mail kyushu@kyowa-sangyou.com