

手で簡単に切れる 養生用ポリエチレンクロス 粘着テープ

養生用

ポリエチレンクロス粘着テープ

P-カットテープα



支持体が強く、はがす際にテープが切れにくい
一般養生用、リフォーム作業に最適
引越の養生、橋梁の塗装にも



品名	養生用P-カットテープα
品番	4100 若葉・透明・青
サイズ	50mm×25m
入数	1ケース(30巻入)

養生用 P-カットテープα

TERAOKA

品名	品種番号	サイズ 幅mm×長さm	個装サイズ ヨコmm×タテmm	JANコード	包装形態	入数	ケースサイズ ヨコmm×タテmm×高さmm	重量 (NET) kg
P-カットテープα	No.4100	50×25	180×110	若葉 49 64833 41004 6 透明 49 64833 41002 2 青 49 64833 41000 8	ピロー包装	30	351×241×269	5.5



若葉



透明



青

養生用 P-カットテープα No.4100

特長・用途

- 強粘着タイプの養生テープです。
- 建築物・塗装などの養生用です。
(床養生には No.415 が適しています) (荷造りには包装用テープをおすすめします)
- のり残りの少ないタイプですが、塩ビなど貼る物によっては、汚染・損傷することがありますので、ご使用前にお確かめください。
- 巻き戻しが軽くて使いやすいテープです。

使用上のご注意

- 人体には直接貼らないでください。
- 電気絶縁用には使用しないでください。
- 長時間貼ったままにしないでください。
- 貼る面のほこり・油分・水分などをよく拭き取り、しっかり押さえて貼りつけてください。
- 保管は、直射日光・高温多湿を避けてください。

TERAOKA 株式会社 寺岡製作所

本社 〒140-8711 東京都品川区広町1-4-22
 東京支店 〒141-0032 東京都品川区大崎1-6-4 新大崎勤業ビル13階
 大阪支店 〒533-0022 大阪市東淀川区菅原4-9-6
 名古屋支店 〒462-0036 名古屋市北区長喜町1-20
 仙台営業所 〒984-0051 仙台市若林区新寺3-2-7 ヤカタビル
 大宮営業所 〒330-0843 さいたま市大宮区吉敷町2-44 吉敷町スクエアビル7階

工場 西南・佐野・茨城
 TEL 03(3779)9211
 TEL 06(6329)4555
 TEL 052(912)1123
 TEL 022(256)1891
 TEL 048(648)6901

代理店

東京都港区芝大門1-1-13 桜山ビル
 (株)東和電機製作所
 TEL 03-3434-6521(代)
 FAX 03-3434-7862

<http://www.teraokatape.co.jp>

エフコ[®]テープ1号



エフコテープ1号はブチルゴムを主成分とした粘着材をテープ状にした自己融着テープです。

1 用途

各種ケーブルの接続部や分岐部でエフコテープ2号が巻きにくい部分への充填用。



2 寸法・梱包数量

寸法			梱包数量 (巻/箱)
厚さ (mm)	幅 (mm)	長さ (m)	
1.0	20	5	100

3 特性

項目	特性	試験条件
引張り強さ (N/mm ²)	0.5	JIS K 6251
伸び (%)	1000	
耐熱性	引張り強さ (N/mm ²)	100℃ 96時間加熱後 JIS K 6257
	伸び (%)	
体積抵抗率 (Ω・cm)	1 × 10 ¹⁶	JIS K 6911
絶縁破壊電圧 (kV/mm)	30	
自己融着性	良好	2倍に引き伸ばして巻き付け5分後の状態
硬さ (針入度)	31	JIS K 2207

特性値は実測値であり保証値ではありません。

4 使用方法

対象物の表面を十分に清浄した後、セパレータをはぎ取りながら、テープ幅が約20%程度狭くなるように均一に引っ張りながら1/2の重なりで巻き付けます。また、充填部に使用する場合には、あらかじめ適当な形に成形して空気が残らないように注意しながら充填します。寒冷時にご使用の際は室温程度に温めてください。

夏期に直射日光下に置きますとセパレータがはがれにくくなりますので、注意してください。

必ず、上にエフコテープ2号を巻いて絶縁してください。

エフコ[®]テープ2号 JCAA D 004規格品



エフコテープ2号はポリエチレン基材にブチルゴムを主成分とした自己融着性粘着材を貼り合わせた高圧絶縁用テープです。内線規定の「黒色粘着性ポリエチレン絶縁テープ」に適合し、JCAA D 004規格品です。33kVまでの各種ゴム、プラスチック被覆ケーブルの接続部および端末処理の絶縁用として広く愛用されています。

※難燃性エフコテープ2号もあります。

1 用途

- ①各種ゴム、プラスチックケーブルの接続部、端末部の絶縁用。
- ②上記各ケーブルの絶縁体損傷部の補修用。



2 寸法・梱包数量

寸法			梱包数量 (巻/箱)
厚さ (mm)	幅 (mm)	長さ (m)	
0.5	20	10	100
	40		50

3 特性

項目	特性	試験条件
引張り強さ (N/mm ²)	4	JIS K 6251
伸び (%)	450	
耐熱性	引張り強さ (N/mm ²)	100℃ 96時間加熱後 JIS K 6257
	伸び (%)	
接着力 (N/20mm幅)	30	重ね合わせ法
絶縁破壊電圧 (kV/mm)	30	JIS K 6911
体積抵抗率 (Ω・cm)	1×10 ¹⁶	
防水性	良好	JCAA B 003
耐候性	良好	サンシャインウエザオメータ 2000時間
耐オゾン性	良好	0.015VOL%、25℃、伸び20%で1時間
耐トラッキング性	良好	JIS C 3005 100回以上

特性値は実測値であり保証値ではありません。

4 使用方法

対象物の表面を十分に清浄した後、テープにしわがよらず対象物に密着する程度（テープ幅が1～2mm狭くなる程度）に軽く引っ張りながら接着面を内側に1/2の重なりで巻き付けます。引っ張り過ぎるとずれる傾向がありますので、引っ張り過ぎないように注意してください。寒冷時にご使用の際は室温程度に温めてください。

バルコ[®]テープ JCAA D 006 規格品

バルコテープはクロロプレンゴムの加硫シートに自己融着性粘着材を貼り合わせた、機械的強度に優れた保護・防水テープです。

電気絶縁用ではありません。

1 用途

- ①ゴム、プラスチックケーブル接続部の保護被覆用。
- ②防水・防湿保護用。

2 寸法・梱包数量

寸法			梱包数量 (巻/箱)
厚さ(mm)	幅(mm)	長さ(m)	
1.0	20/40	10	60/30



3 特性

項目	特性
引張り強さ(N/mm ²)	8
伸び(%)	500
接着力(重ね合わせ)(N/20mm幅)	100
耐油性	良好

項目	特性
防水性	良好
耐候性	良好
耐オゾン性	良好

特性値は実測値であり保証値ではありません。

4 使用方法

対象物の表面を十分に清浄した後、テープにしわがよらず対象物に密着する程度(20%程度)に引っ張りながら接着面を内側に1/2の重なりで巻き付けます。寒冷時にご使用の際は室温程度に温めてください。

引っ張り過ぎるとずれる可能性がありますので注意してください。

🏠 > 製品 > 梱包 > 布粘着テープNo.8015

布粘着テープ



製品番号 : No.8015

梱包用布テープのスーパーエコノミータイプ 段ボールの封緘、補修、一般梱包に適しています。

主な用途

梱包用

下記リンクよりこの製品のSDSと品質特性表がダウンロード可能です。

[SDS](#)

[品質特性表](#)

一般特性

項目(単位)	粘着力(N/10mm)	保持力(mm/15min)	ボールタック	引張強度(N/10mm)	伸び(%)
測定値	4.1	0.1	32<	32.6	—

JIS Z 0237 : 2009準拠

※ 数値は、測定値であり保証値ではありません。

標準サイズ・入数・色

厚さ (mm)	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20
幅 (mm)	25	38	50	50	60	75	100
長さ (m)	25	25	25	25	25	25	25
個装数	1	1	1	—	1	1	1
1箱入数	60	48	30	30(無包装)	30	24	18
色	黄土	黄土	黄土	黄土	黄土	黄土	黄土

※ 記載の内容は、改良などの理由で予告なく変更することがあります。

※ 商品写真の色は、現品の色と多少異なることがあります。

※ その他サイズについては別途ご相談ください。

製品

製品カタログ

梱包

- 布粘着テープNo.8000
- 布粘着テープNo.801A
- 布粘着テープNo.841
- 布粘着テープNo.8001
- 布粘着テープNo.890
- 布粘着テープNo.8015
- 布粘着テープ無包装品
- 布粘着テープNo.801 カラー
- 布粘着テープNo.890 カラー
- カラー布粘着テープNo.8015
- 布粘着テープNo.850
- ポリエチレン粘着テープ No.8211
- クラフト粘着テープNo.7012
- OPP粘着テープNo.601
- OPP粘着テープNo.6020
- OPPテープNo.6022
- テープカッター
- はがしやすカッターZ7
- 音が静かな布テープNo.8003

工事用

養生 (マスキング)

防水気密

両面粘着

シーリング

防食

電気絶縁

補修用テープ

印刷テープ

文具/ホビー

感染予防対策品

樹脂・コンパウンド・プラスチック