

# ふしぎテープ®

F U S H I G I T A P E

パネル・トレー等の  
結束(産業向)にも最適!

巻き付けるだけでしっかり結束!  
しかも、商品をいためません。

新素材簡単結束「ふしぎテープ」は、  
テープとテープは接着し、  
他の物には接着しない、  
ふしぎなテープ。



MC40W-100Y

MC30W-100R

MC18W-35V

ディスペンサーは  
50m巻と共用です

〈水に強く、製品に糊がつかない〉



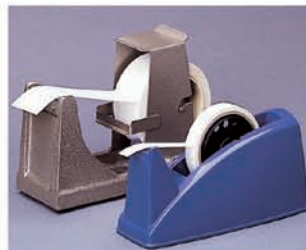
ホース・パイプ類結束例



皿類結束例

紙にやさしい PAT.P

## 新素材



市販のテープカッターにも装着できます



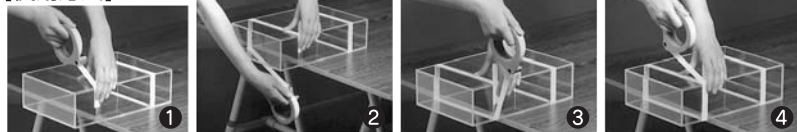
電子テープカッター(エルム製)

露出している1周目は自着力が弱い場合があります (注意事項②参照)

## 10大特徴

- テープ同士は接着しますが、他の物には接着しません。**  
テープとテープを上下に重ねて圧着しますと水平方向にガッチリ接着します。テープ自身は、どんな生活物資(粘着性物質を除く)にも接着しません。
- 重ね合わせた部分を押し付けるだけで接着します。**  
テープは重ね合わせた部分をしっかりと圧着して下さい。加熱などは不要です。水平方向の接着力は、圧着力に比例します。
- 接着したテープは簡単に剥がせます。**  
テープを外すときは、重なり合った部分の先端を爪などで剥がし、そのまま引き離して下さい。簡単に外れます。
- 糊残りはありません。**  
被結束物にノリ残りはありません。ティッシュペーパーや綿などにも付着しません。
- 再使用が可能です。**  
テープの接合面に、油やホコリなどが付着していない限り、数回の再使用が出来ます。
- テープの表面に筆記することが出来ます。**  
サインペン、ボールペンなどで日付やサインなどを鮮明に書くことが出来ます。(朱肉は除く)
- 使用温度範囲が広い。**  
圧着したテープは特に低温に強く、-40℃で常温の約2倍の接着力を示します。
- 水に大変強い。**  
従来の粘着テープと接着原理が全く違いますので、表面に水が付着しても又水中に於いても空気中と同様、テープの機能に変化はありません。
- 皮膚刺激がありません。**  
男女各々10名、それぞれ3日間のパッチテストを行なった結果、刺激反応は全く見られませんでした。
- 食品衛生上安全です。**  
厚生省告示第20号の食品衛生検査に合格しています。

## 【使用方法】



- 結束物の出来るだけ、角の部分でテープを指しておさえます。
- テープを結束物に廻します。
- テープを引きながら、テープ同士で固定します。重い結束物は、3周以上で結束して下さい。
- テープを、テープディスペンサーのカッター歯で切ります。

テープは2周以上巻いて、接合部をよく押さえて下さい。

## ■ディスペンサー付

品番	仕様
MC18W-35V	ディスペンサー(1ヶ) テープ(1ヶ/巾18mm×35m)
MC30W-100R	ディスペンサー(1ヶ) テープ(1ヶ/巾30mm×100m)
MC40W-100Y	ディスペンサー(1ヶ) テープ(1ヶ/巾40mm×100m)

## ■スペアテープ(テープのみ)

品番	仕様
MC18W-35	巾18mm×35m巻
MC30W-100	巾30mm×100m巻
MC40W-100	巾40mm×100m巻

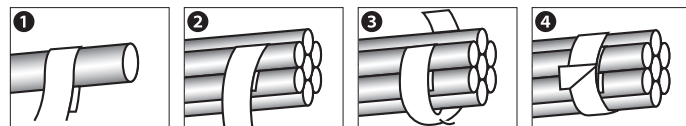
## ■業務用ディスペンサー付

MC18W-50-10V	ディスペンサー(1ヶ) テープ(10ヶ/巾18mm×50m)
MC30W-100-5R	ディスペンサー(1ヶ) テープ(5ヶ/巾30mm×100m)
MC40W-100-4Y	ディスペンサー(1ヶ) テープ(4ヶ/巾40mm×100m)

## ■業務用スペアテープ(テープのみ)

MC18W-50-10	巾18mm×50m巻×10個
MC30W-100-5	巾30mm×100m巻×5個
MC40W-100-4	巾40mm×100m巻×4個

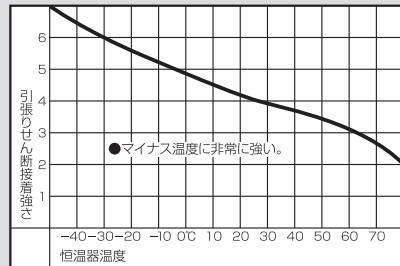
## パイプ・ホース・コード・棒材の上手な束ね方



## 【注意事項】

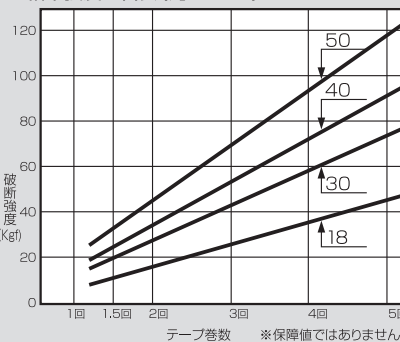
- テープの接着力を充分に出すため、接合部分をよく押さえて下さい。又、なるべく平面より角で接合して下さい。
  - 酸化、紫外線に注意して下さい。長期間保存した場合は、露出している1周目を捨て、2周目よりご使用下さい。
  - テープの接着面に、油、有機溶剤、細かいホコリ等を、付着させないで下さい。
  - 重い結束物は、3周以上巻き付けて接合部分をよく押さえて下さい。
  - 軟質塩ビ製品を結束し、テープをはがしますと塩ビに含まれている可塑剤と反応し、白く跡が残る場合があります。
- ※新製品として更に強度をアップさせた「スーパーふしぎテープ」もあります(PET製)。詳細についてはご相談下さい。

## ■温度変化と水平方向引張り接着力(例)



試験片の製作 室温23±2℃、湿度50±2%RHの室内で18幅OP再白テープを135の長さにて切断。重ね代を25にして2のゴムロールを用い、ペーク板上で一面加圧したもの。(60.5,28~60.6,5) ※保障値ではありません。

## ■結束強度の目安(角80ジグ)

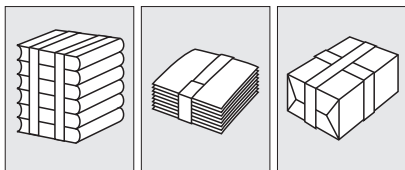


- テープ色(黄赤・その他)特色も承ります。
- テープに各種印刷(店名・商品名等)承ります。
- 品番表示 テープ巾(m) テープ入数 ディスペンサー色 VJ(バイオレット)(18mm) R(レッド)(30mm) Y(イエロー)(40mm) テープ色(白) テープ巻数(m)

## 用途例

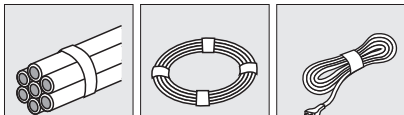
### ●書籍・印刷関係

本の立ち読み防止とラベルをかねた封印、塾などのテスト問題の結束、印刷物のこわけ結束、その他。



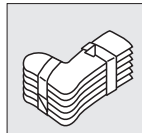
### ●弱電・家電関係

半導体系の端子結束、オフボードのキーボード表示板、フロッピーディスクの結束、プリント基板の接続及び結束。ワイヤーハーネスの結束及び保護用、ルームクーラー配管保護用、ステレオプレーヤーやプリンター等のカバー封印。ビデオテープ、カセットテープ、蛍光灯、配線等の結束封印、その他。



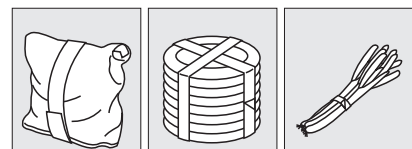
### ●繊維・衣料関係

ジュータン等のロール物結束、毛糸、ストッキング、手袋、足袋等の結束、その他。



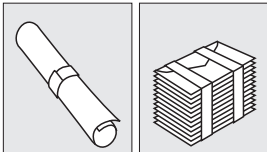
### ●食料品関係

冷凍食品の合包、お皿類の結束、野菜の結束、駅弁の梱包、菓子箱・土産物の封印結束、袋づめ品の封印、容器キャップの封印、菓子類の合包、その他。



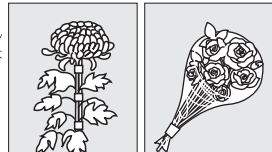
### ●事務用品関係

カレンダー、賞状、図面、掛軸等を巻いて結束、原稿、書類、伝票等を整理整頓しての結束、鉛筆、ボールペン等の結束、その他。



### ●園芸関係

接木、支え、苗木、ツル等の結束、花束、植木鉢等の結束、その他。



- その他 ガラス物、陶器、漆器類、折りたたみ製品、クレジットカード、札束等の結束封印。釣針、針、カッターの刃、ボタン、宝石類、葉、プラモデル等の合包。スキー板とストックとの結束、ゴルフクラブのグリップ、ラケット類のグリップのテーピング、運動選手の手・足等のテーピング。引越荷物の結束・梱包、タイヤ等の化粧包装、巻糸、釣糸、ショルダーなどベルト類の結束、眼鏡の正札、その他。

## 代理店

0810GR63

●予告なく仕様・色調等変更する事がありますので予めご了承下さい。

製造元 **NIREI** 仁礼工業株式会社  
〒190-0033東京都立川市一番町4丁目63番8号  
☎042-531-2020(代) ☎042-531-5428  
URL ▶ <http://www.nirei.co.jp>