

# 超強力両面粘着補修テープ

超強力両面粘着補修テープ

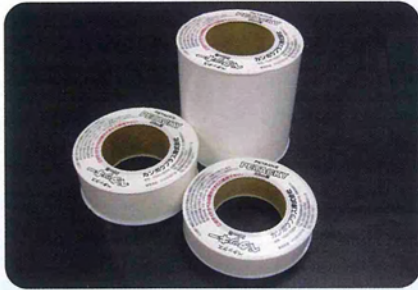
Petacky

ペタッキー

ペタックス シリーズ

こんなときに!!

- ① 補修用途としては同素材が定番品に無い。
- ② 透明には透明の補修がしたい。※完全透明ではないのでご注意ください。
- ③ その場で補修が可能。いつも工具箱に入れておきたい。
- ④ 固定作業前の短期間の仮止めに。(ねじ止め、釘打ち前の位置決めの際に)



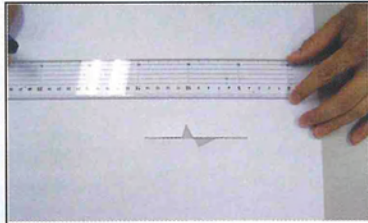
## 規格

①	14cm × 25m	6巻入り
②	5cm × 25m	18巻入り
③	3cm × 25m	30巻入り

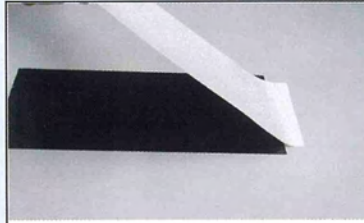
※規格品以外の別幅スリット対応いたします。

## 使用方法

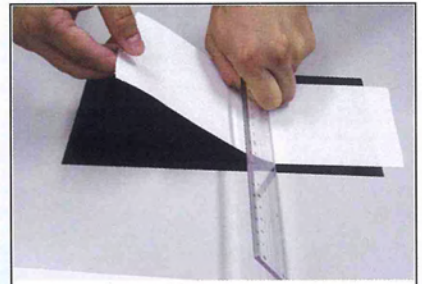
(1~5は補修用シートの作成、6~9は修理箇所への補修用シートの貼り方を掲載しています。)



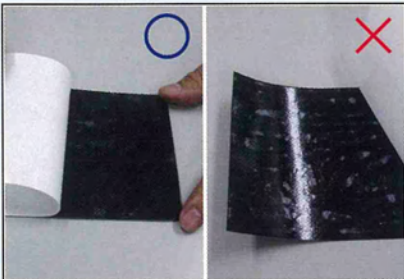
1. キズ・ヤブレ箇所のサイズを測ります。  
修理箇所を測り、それよりも5cm以上大きくテープ・補修用シートをカットします。



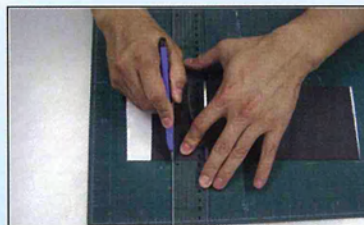
2. 平坦な台で作業を行ないます。  
カットしたテープの端を平坦な台に固定し、その後、補修用シートに貼り付けます。



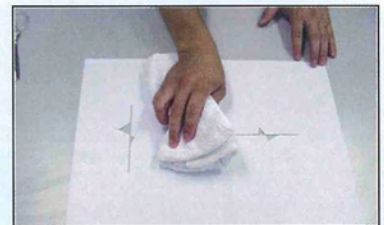
3. 粘着テープは端から押えてゆきます。  
粘着テープは空気が入らない様スキー等(剥離紙の上から)で端から押さえ貼り付けます。



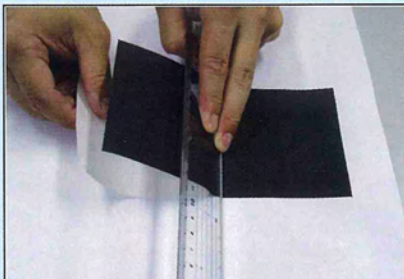
4. 左図の様に端からスキー等で押えた物は空気がほとんど入っていません。右図は部分的に空気が入っています。(部分的に空気が入っていると粘着力が弱くなります。)



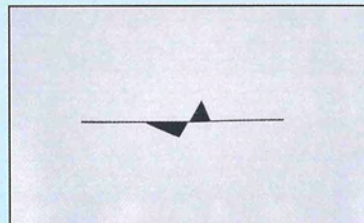
5. 粘着テープがはみ出た状態でカットします。  
粘着テープは補修用シートより大きく・角が丸くならない様(角が丸くなると剥離紙を剥がしにくくなります)カットします。



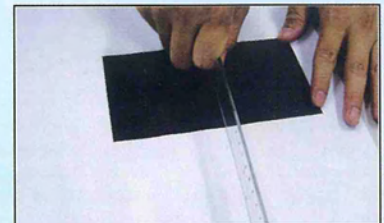
6. 修理箇所をきれいに拭き取ってください。  
ゴミ・汚れ・油分・水分が修理箇所に残っていると粘着効果が発揮できません。



7. 修理箇所へ補修用シートを貼り付けます。  
修理箇所に剥離紙を剥がしながら空気が入らない様スキー等で端から押さえ貼り付けます。



8. 穴がないか確認を行ないます。  
穴等があると、剥がれの原因となるため、反対面から確認を行ないます。



9. 穴を塞ぎます。  
反対面の穴は、6~7と同様に貼り付けます。

超強力・防水・耐候粘着テープ

# ペタックス® PETACKS®

## 特長

- シート素材の超強力粘着用補修テープです。
- 規格品以外の別幅スリット対応いたします。
- 別注粘着加工承ります。

【Cタイプ(帆布) 規格14cm×25m 6巻入り】離型紙付き



ホワイト



オレンジ



ダークグリーン



ブルー



アイボリー



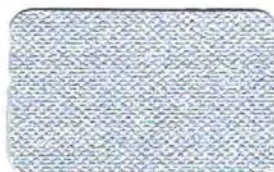
ワカタケ



フォレストグリーン



グレー



シルバー



ライトグリーン



OD



高性能接着剤

## ペタックスボンド PETACKS BOND

## 特長

- ターポリン・塩ビシート用強力接着剤です。
- リアルソルベント・マイルドソルベント用メディア (ターポリン) にもお使いいただけます。
- 現場施工・高所作業の用途にも最適です。

ニーズに合わせた  
4タイプ



### ⚠️ 取り扱い上のご注意

ペタックスボンドが印刷面に直接付着しますと、ボンドに含まれている溶剤の影響により表面が濃され、インクが割れる恐れがあります。  
必ず周囲をマスキングしてからボンドを塗布してください。

PT-B50	50mL	(チューブ入り)
PT-B180	180mL	(チューブ入り)
PT-B500	500mL	(缶入り・ハケ付き)
PT-B1000	1Kml	(缶入り・ハケ付き)

PETACKS®