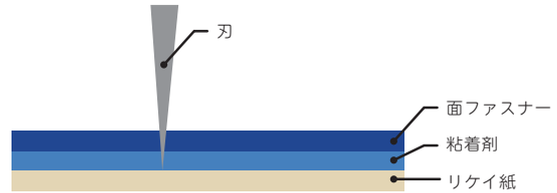


## 特殊裁断加工

## HALF CUT

## ② ハーフカットとは？

💡 本体部分だけをカットすることです。  
リケイ紙を残した状態で、粘着面ファスナー部分のみに切り込みを入れる加工です。



## ① 貼り漏れ防止に

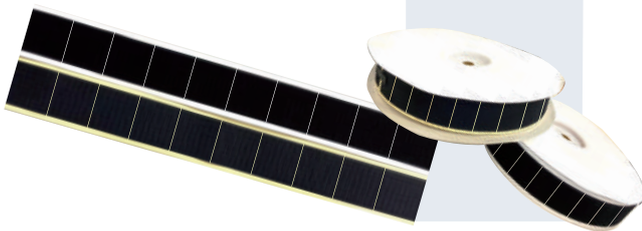
ひとつひとつがバラバラにならないので、数量の管理が容易になり、貼り漏れの確認も簡単！

## ② 作業効率 UP

リケイ紙を残した状態で粘着面ファスナー部分のみに切り込みを入れるため、必要な部分が剥がしやすくなります。「剥がしにくくて煩わしい」という問題も解消して、作業効率も UP！

## 加工例

## ●ハーフカットシート加工



※カラーは黒のみとなります。

↑ 10枚1シートで数量管理がしやすく、貼り漏れの確認も簡単！

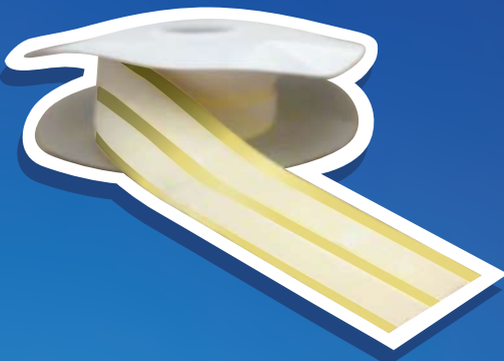
新開発

## ●丸抜きハーフカット加工



↑ 角がないので被着体からはがれにくい！  
一般の抜き加工に比べてリケイ紙から剥がしやすいため、作業効率の向上に！

## ●ダブル粘着-S



一つのリケイ紙に A/B 両方貼り付けたタイプ。  
A/B を同じ場所で保管でき、使用する際は使った枚数を同時に把握できるため貼り忘れ防止に！  
リケイ紙が1枚で済むため廃棄量も抑えられ、上のテープだけを剥がしやすいので作業効率 UP！  
A/A、B/B の同機能面のダブルも可能。

※現在開発中のため、ご注文の際は製造ロットが必要となります。