

## No. 1 切れ味と非粘着効果抜群

エスアイミラー刃

## SiMIR刃

糊対策

美的切断面、滑走性向上、作業性向上

MIR刃に非粘着コーティングする事で、その効果を最大限発揮します！

硬質刃

MIR刃

SiMIR刃

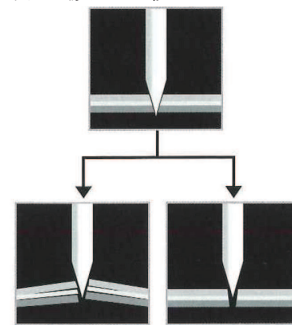
一般

最上級

## 特徴

- ◆ 非粘着コーティングする事で糊切れがよくなり、製品の持ち上がりをなくします。
- ◆ カット時の押しつぶしを無くし、シャープにカット出来ます。
- ◆ 刃先の鋭さを保持したままコーティングができます。

打ち抜き比較イメージ



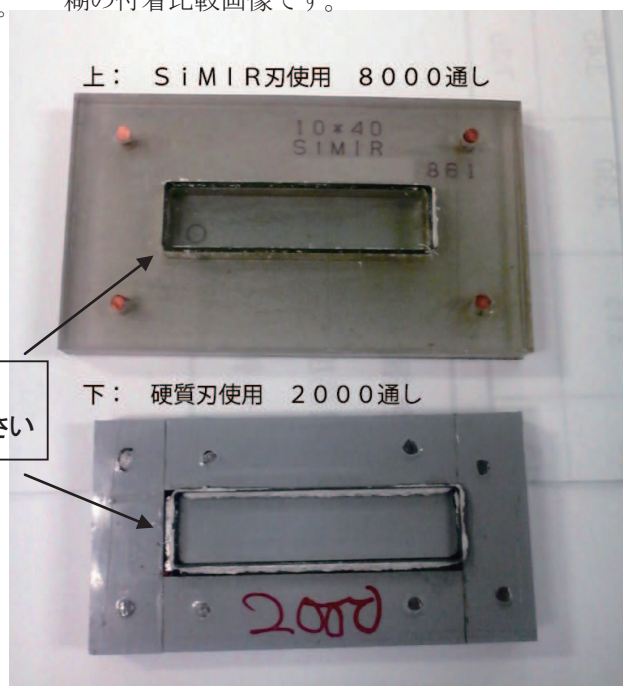
従来のMIR刃

SiMIR刃

## 用途

- ◆ 粘着テープ  
強粘着ラベル&テープ・電子機器用粘着テープ  
導電性粘着テープ・表面保護用粘着テープ
- ◆ 高機能フィルム  
光学フィルム・タッチパネル用フィルム・  
半導体関連フィルム・太陽電池用フィルム・  
リチウムイオン電池用フィルム など
- ◆ 特殊シート  
表面加工処理した紙 など
- ◆ ゴム・スポンジ
- ◆ その他、各種粘着素材

同じものを、違う種類の刃材で抜いた時の、糊の付着比較画像です。

刃先を  
ご覧下さい