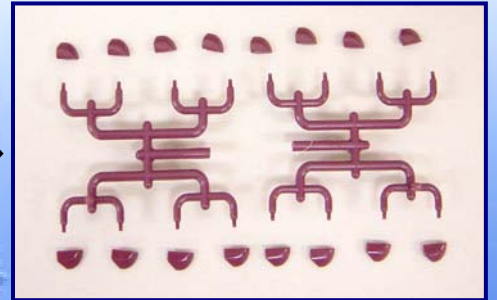
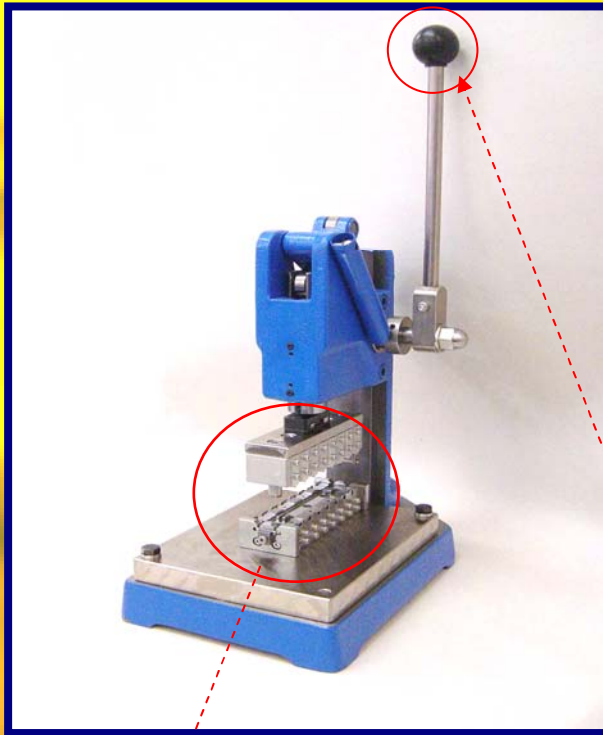


製品を切り離すには…?



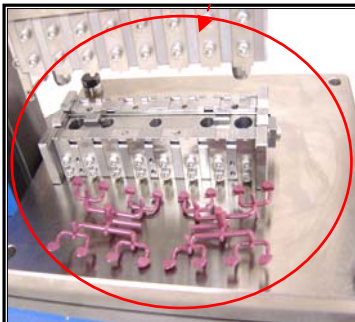
上記のような射出成形品のカットでご不便を感じていませんか？
従来のように人の手で1つずつニッパで切るというのも労力や時間、時には品質にも問題を生じかねません。弊社では、長年培ってきた『研削加工技術』（直角・平行精度 5/10,000mm）と『精密プレス抜き・金型』のノウハウで仕上げた【超精密ゲートカット治具】をご提案いたします。
本製品（治具）は、《16個取り》ですが、もちろん《1個取り》から《微小品》《複雑な形状》《曲面》にも対応いたします。
安全性と操作性にも優れ、どなたにも安心してご使用頂けます。



プラスチック成形品の **SNG製 ゲートカット治具**

- **効率UP**
- **切れ味 抜群**
- **省力化 長寿命**
- **高精度な切断面**
- **バリ・変形 なし**

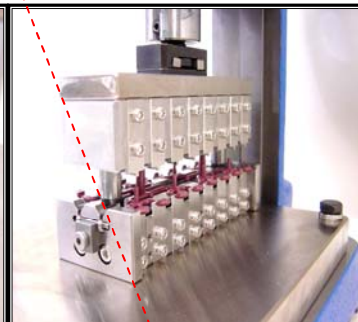
* 材質も「エラストマー」「ガラスエポキシ」など多種多様に対応致します。
* 製品をお預かり出来れば、「テストカット」にも迅速に対応致します。
* 秘密保持厳守にて対応致しますので、お気軽にお問合せ下さい。



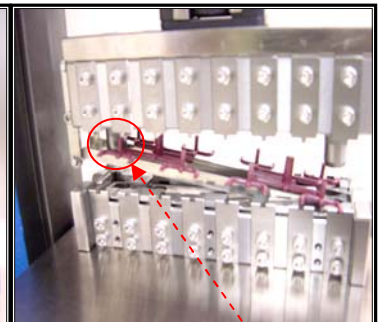
①成形品を用意



②ガイドに沿って成形品を載せる



③レバーを軽く手前に倒す

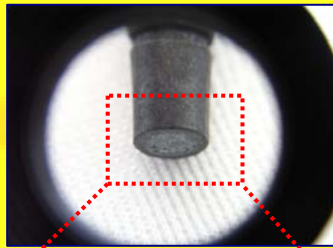
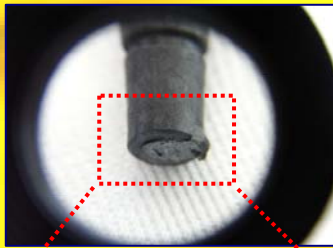


④ランナーはフックで吊上げ簡単に排除
製品は受け箱へ

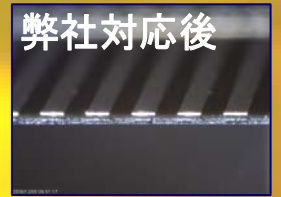
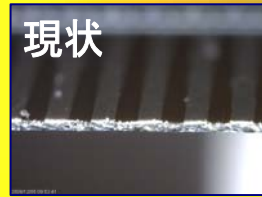
樹脂成形品・高機能材

精密切断のパイオニア

《PC ガラス含有率60% 切断面径 φ4mm》



《TCPフィルム 切断面厚 0.12mm》



《PET材 切断面肉厚 0.05mm》



通常では刃先の調整が困難な肉薄材や異形状にも対応致します。

様々な分野で、金属に変わる高機能プラスチックが使用されています。SNGでは、その便利さの裏側にある難加工をサポート致します。素材としてカットし難いガラエポやエラストマー、成形品としてカットし難いサイドゲートカットなど作業性の向上に貢献する超精密治具/金型をご提案しております。

☆ 素材を選ばず対応いたします!! ☆

その理由は...

ワークの《形状》《素材》により、刃先の《材質》《形状》《クリアランス》《抜き力》の最適化を考慮し、押さえ機構の《形状》《圧力》に至る細部までを一品一様に対応しているからです。



48mmフィルム 押し切りカッター

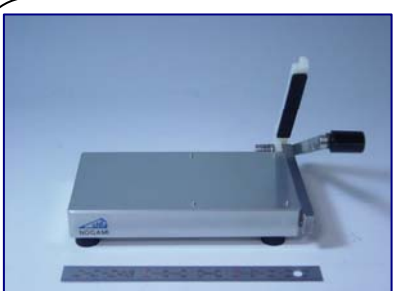
高精度な位置決めが可能なピンをセット

フィルム保護の為、ダイプレートには樹脂を使用しました



ギロチン式カッター

短冊状に様々な寸法にカット出来るように《突き当て定規》をセットしました



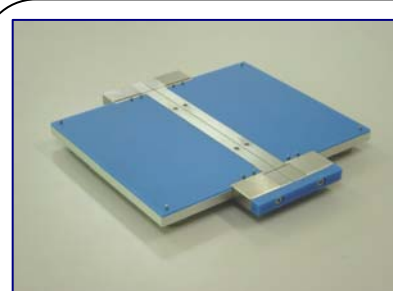
簡易切断治具

押さえのストリッパー付に加え、押し当てブロックを追加することで、より精度が向上します



両面貼り接合治具

フィルム及びテープのカットは備付の刃物で行います



簡易接合治具

フィルム及びテープのカットは市販のカッターで行います

～ 打抜き、切断時の ～
【バリ】【変形】【異物】

お悩みを解消いたします!!