

## 引裂試験

プラスチックフィルムや樹脂シートの引裂強度を測定する試験です。

フィルム・シート状のサンプルから規格に適合した試験片の打ち抜きも対応しております。 引張試験装置で行うトラウザー引裂法、直角形引裂法では温度変更※も可能です。

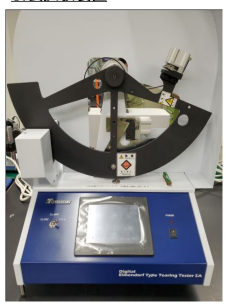
※対応可能温度:-60℃ ~ 200℃

## 引張試験装置



- トラウザー引裂法
- 直角形引裂法

## 引裂試験装置



● エルメンドルフ引裂法

試験項目	対応可能規格	試験片
トラウザー引裂法	JIS K7128-1	150mm x 50mm (幅方向25mm位置に75mmのスリット)
エルメンドルフ引裂法	JIS K7128-2	75mm x 63mm (幅方向37.5mm位置に20mmのスリット)
直角形引裂法	JIS K7128-3	直角形引裂試験片

## ◆関連資料

- プラスチックフイルムの評価
- ・プラスチックの引張試験

お問合せ先 株式会社ロンビック 樹脂検査分析センター

〒510-0871 三重県四日市市川尻町1000番地

TEL: 059-345-7622 FAX: 059-345-7174 E-mail:jushibunseki@rhombic.co.jp URL: https://www.rhombic.co.jp/