



プラスチックの引張試験および曲げ試験等を行う際に、シート等の試料から試験に規定される形状の試験片を切削加工により作製する装置です。「硬いもの」「厚いもの」など、打ち抜き刃で試験片を作製することが出来ない試料に使用します。

### プラスチック試料作製機

メーカー名	(株)東洋精機製作所
商品名/型式	サンプルマシンMD
仕様	<ul style="list-style-type: none"> <li>・切削可能寸法範囲:長さ0~220mm、幅5~45mm、厚み0~15mm</li> <li>・作製可能な試験片形状:JIS K7164 A形、JIS K7162 1B形 短冊状試験片(幅10mm×長さ220mmおよび幅15mm×長さ220mm)</li> <li>・切削カッター回転数:0~1500rpm(無段変速可変式)</li> <li>・サンプルホルダ送り速度:0~96mm/min(可変式)</li> <li>・サンプル固定方式:エアーシリンダー圧着方式)</li> </ul>
用途	プラスチックの引張試験および曲げ試験等の試験片作製に使用