

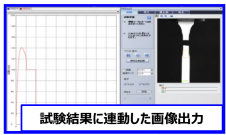
プラスチックの引張試験

ISO、JIS、ASTMなど各種規格に対応した樹脂の引張試験が可能です。 弊社所有の試験機では幅広い温度範囲での測定や、引張強度以外の 機械物性(力学物性)も測定可能です。

プラスチック、ゴム、接着、包装等のJIS規格試験に対応しております。

装置	精密万能試験機 オートグラフAG-Xplus(島津製作所製)			
伸び計	ビデオ式非接触伸び幅計(ダブルカメラモデル)			
試験速度	0.0005~1000mm/min			
試験温度	-60~200℃			
ロードセル容量	5 0 N、1 k N、2 0 k N			
測定可能な 力学物性	・ポアソン比 ・录	曲げ試験 別離試験 5力緩和測定	・圧縮試験 ・摩擦係数測定 ・静止画レポート機能	・引き裂き試験・サイクル試験









- ▶ 各種物性試験の試験片作製(ダンベル片、シート)も承っております。
- ▶ フィルム、包装関係の物性試験も行っております。

TEL: 059-345-7622 E-mail: MCJP-DG-RBC_JUSHIBUNSEKI@mcgc.com FAX: 059-345-7174 URL: http://www.rhombic.co.jp/