

## 規格試験対応一覧【力学特性1】

## 力学特性1

試験項目	
密度	JIS K7112, ISO 1183, ASTM D792
嵩比重	JIS K7365, ISO 60, ASTM D1895
MFR,MVR	JIS K7210, ISO 1133, ASTM D1238
引張試験(強度・伸び・弾性率)	JIS K7161, JIS K7162, JIS K7127 ISO 527-1,2, ASTM D638
圧縮試験	JIS K7181, ISO 604
曲げ試験(強度・歪み・弾性率)	JIS K7171, ISO 178, ASTM D790
衝撃試験(シャルピー)	JIS K7111, ISO 179
衝撃試験(アイゾット)	JIS K7110, ISO 180, ASTM D256
引張衝撃試験	JIS K7160, ISO 8256
フィルム引裂試験(トラウザー引裂法)	JIS K7128-1
フィルム引裂試験(エルメンドルフ引裂法)	JIS K7128-2
フィルム引裂試験(直角形引裂法)	JIS K7128-3
は〈離接着強さ試験(90度は〈離)	JIS K6854-1, ISO 8510-1
は〈離接着強さ試験(180度は〈離)	JIS K6854-2, ISO 8510-2
はく離接着強さ試験(T型はく離)	JIS K6854-3, ISO 8510-3

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