

規格試験対応一覧【力学特性1】

力学特性1

()付規格については別途ご相談ください

試験項目	規格番号
密度	JIS K7112, ISO 1183, ASTM D792
嵩比重	ASTM D1895, JIS K6720-2
MFR,MVR	JIS K7210, ISO 1133, ASTM D1238
引張試験(強度・伸び・弾性率)	JIS K7161-1, JIS K7161-2 JIS K7127, ISO 527-1, ISO 527-2 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 K7111-1, ISO 179-1
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(トラウガー引裂法)	JIS K7128-1
フィルム引裂試験(エルメントール引裂法)	JIS K7128-2
フィルム引裂試験(直角形引裂法)	JIS K7128-3
はく離接着強さ試験(90度はく離)	JIS K6854-1, ISO 8510-1
はく離接着強さ試験(180度はく離)	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

株式会社ロンビック 樹脂検査分析センター

TEL: 059-345-7622 FAX: 059-345-7174

URL : <https://www.rhombic.co.jp/business/analysis>

E-mail : MCJP-DG-RBC_JUSHIBUNSEKI@mcgc.com