

**テクノ MUH E7301の代表物性**

物性項目	単位	試験方法	代表物性値
引張強さ	MPa	ISO 527	49
曲げ強さ	MPa	ISO 178	77
曲げモジュラス	MPa	ISO 178	2,330
ロックウェル硬さ	—	ISO 2039	R111
シャルピー衝撃強さ	KJ/m <sup>2</sup>	ISO 179	11
荷重たわみ温度	°C	ISO 75	95
メルトマス フローレート	g/10min	ISO 1133 (240°C × 10kg)	16
密度		ISO 1183	1.06

- 上記表中の物性値は代表物性値であって、品質保証値ではありません。
- 上記表の内容は、改良のため予告なく変更されることがありますのでご了承下さい。
- 本製品の使用にあたっては、用途に対応する法規則、および用途への適合性・安全性等を試験・確認下さい。