

### テクノ ABS F1350G10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	61
曲げ強さ	MPa	ISO 178	103
曲げモジュラス	MPa	ISO 178	3,780
ロックウェル硬さ	—	ISO 2039	R109
シャルピー衝撃強さ	KJ/m <sup>2</sup>	ISO 179	8.3
荷重たわみ温度	°C	ISO 75	96
メルトマス フローレート	g/10min	ISO 1133 (220°C × 10kg)	21
難燃性	—	UL94	1.5mm V-2 All Color

- 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。