



本社 (03) 6218-3881~3
名古屋支店 (052) 571-3711
大阪支店 (06) 6449-6681

テクノ AES W210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	71
曲げモジュラス	MPa	ISO 178	2,220
ロックウェル硬さ	—	ISO 2039	R106
シャルピー衝撃強さ	KJ/m ²	ISO 179	9
荷重たわみ温度	°C	ISO 75	77
メルトマスフローレート	g/10min	ISO 1133 (220°C × 10kg)	19
密度		ISO 1183	1.04
成形収縮率	%	ISO 294-4	0.40~0.60

- 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。