

## タフマー™ BL 銘柄の基本物性

試験項目	試験方法	単位	BL2491M	BL2481M
MFR(190 °C)	ASTM D1238	g/10分	4.0	4.0
MFR(230 °C)			9	9
融点	三井化学法	°C	100	58
引張破壊応力	ASTM D638	MPa	45	40
引張破壊ひずみ		%	460	580
引張弾性率		MPa	260	200
表面硬度(ショアD)	ASTM D2240	-	57	47
脆化温度	ASTM D746	°C	-25	-24

2021年10月8日

注意：上記は代表値であり、保証値ではありません。  
BLグレードはフィッシュアイ管理銘柄となっており、フィルム用途向けです。