

タフマー™ XM 銘柄の基本物性

試験項目	試験方法	単位	XM-7070S	XM-7080S	XM-7090
MFR(190 °C)	ASTM D1238	g/10分	3.0	3.0	3.0
MFR(230 °C)			7.0	7.0	7.0
融点	三井化学法	°C	75	83	98
引張降伏応力	ASTM D638	MPa	11	14	16
引張破壊応力		MPa	34	36	36
引張破壊ひずみ		%	750	750	750
引張弾性率		MPa	290	390	520
表面硬度(ショアD)	ASTM D2240	-	52	55	58
ピカット軟化点	ASTM D1525	°C	67	74	86

2022年8月2日

注意：上記は代表値であり、保証値ではありません。

XM-7070S, XM-7080S, XM-7090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。