

■グレード特性の検索、テクニカルデータシート閲覧をご希望の方は下記URLからお入りください。
<https://www.teijin.co.jp/products/resin/multilon/index2.html>

● 標準シリーズ

シリーズ	タイプ	グレード
標準シリーズ	一般	T-3750
	持続性帯電防止	T-3615Q
難燃シリーズ	一般	TN-3411V
	持続性帯電防止	TN-3616Q

● 非ハロゲン系難燃シリーズ

シリーズ	タイプ	グレード
標準シリーズ (ハウジング用)	一般	TN-7000
	耐熱	TN-7295
	高流動	TN-7500
	熱線反射	TN-7504
	耐候性	TN-7570Z
ミネラルフィラー強化 (ハウジング用)	一般	TN-3712B TN-3713B
	高剛性	TN-3715B TN-7000F TN-7100F TN-7500F DN-3710F DN-3720F
ミネラルフィラー強化 (シャーシ用)	高剛性	DN-7720D DN-7730M
ミネラル/ガラス繊維強化 (シャーシ用)	高剛性	RN-7740M

● 自動車シリーズ

シリーズ	タイプ	グレード
標準シリーズ	一般	T-2711J
	高流動・高耐熱	T-2716
	高流動・高衝撃	T-2754
	高流動・低光沢	T-2760B
	高流動・高耐熱・低温衝撃	T-2810R T-2830R T-2850R
	メッキ性・低温衝撃性	T-2854
メッキ	一般	MK-1000A
	高流動	MK-2055
ガラス繊維強化	GF10%強化・高剛性・高耐熱	R-2010
	GF20%強化・高剛性・高耐熱	R-2020
	GF30%強化・高剛性・高耐熱	R-2030