

# 用途別製品一覧

提案用途	製品名	品番号	材 質	厚み (mm)	25%CLD (Mpa)	密度 (kg/m <sup>3</sup> )	難燃性	特 長	
セル セパレーター	PORON®	RX-32	ポリウレタン	2.0 - 8.0	0.061	320	UL 94 V-0	V-0難燃	
		TR-24		2.0 - 10.0	0.035	240	UL 94 HBF FMVSS No.302	低硬度	高耐熱
		TR-32		1.0 - 5.0	0.066	320	FMVSS No.302 ≥2.0mm	中硬度	
		XRS-48*		5.0	0.153	480	-	低温下での低い温度依存性、低ヒスロス	
		XSA-20PR*		1.0 - 2.9	0.025	200	UL 94 HBF equivalent	表面タック性	
	NanNex®	TL3503	シリコーン	1.0 - 6.0	0.036	260	UL 94 V-0	高耐熱	
シール/ ガスケット	PORON®	ATR-24PR	ポリウレタン	2.0 - 5.0	0.060	240	FMVSS No.302 ≥4.0mm	低硬度	高シール性
		ATR-32PR		1.0 - 5.0	0.100	320	FMVSS No.302 ≥2.0mm	中硬度	
	GOMSPOR®	TT-4106	シリコーン	1.5 - 25.0	0.046	280	FMVSS No.302 ≥1.5mm	高シール性、高い機械強度	
	NanNex®	TL7404*		1.0 - 6.0	0.089	400	UL 94 V-0 equivalent FMVSS No.302	IPX8レベルの水シール性	
スパーサー/ 防振パッド	CELLDAMPER®	BF-150	ポリウレタン	0.5 - 50.0	0.034	150	FMVSS No.302	低硬度 (ソフト) ↑ ↓ 高硬度 (ハード)	防振性、 低圧縮残留歪
		BF-300		1.5 - 50.0	0.156	300	FMVSS No.302		
		BF-400		3.0 - 50.0	0.232	400	FMVSS No.302		
		BF-500		3.0 - 40.0	0.413	500	FMVSS No.302		
		BF-700		3.0 - 40.0	0.844	700	FMVSS No.302		
	GOMSPOR®	E-4088	EPDMゴム	1.0 - 31.0	0.032	100	FMVSS No.302 ≥5.0mm	シール性、耐熱・耐薬性	
		E-4348		1.0 - 28.0	0.047	150	UL 94 V-0	シール性、低硫黄、V-0難燃	
	提案用途	製品名	品番号	材 質	厚み (mm)	硬度 (ASKER-C)	熱伝導率 (W/mk)	難燃性	特 長
熱対策	Transcool	GXIII	シリコーン	1.0 - 6.0	22	3.0	UL 94 V-0	低硬度、高熱伝導率	
		GNS	アクリル	1.0 - 3.0	28	2.7	UL 94 V-0 ≥2.0mm UL 94 V-2 ≤1.5mm	シロキサンフリー	

※品番は開発品の為、物性値は変更される場合がございます。