

## RoHS指令及びREACH SVHC指定物質非含有製品一覧 (合成樹脂素材)

下記に示す当社製品には、欧州RoHS、REACH SVHC高懸念物質の意図的含有、閾値を超える含有はありません。  
(閾値以下の不純物の含有は非含有とします)

調査対象法令

- 1) 欧州RoHS : RoHS指令 10物質、2011/65/EU, 官報 (EU)2015/863
- 2) REACH規則 SVHC高懸念物質 : 1次~25次 219物質 (2021年7月8日時点)

種 別		製品名称 (日本語)		
エンジニアリング プラスチック	ナイロン	キャストナイロン	キャストナイロン UDグレード	キャストナイロン CDMグレード
			キャストナイロン NBグレード	キャストナイロン HMグレード
			キャストナイロン CLグレード	キャストナイロン SRグレード
			キャストナイロン MDグレード	キャストナイロン UDEグレード
			キャストナイロン CDHグレード	キャストナイロン NBEグレード
		ナイロン6	mep-N6	
		ナイロン66	mep-N66	
	ポリエチレン	超高分子量ポリエチレン	超高分子量ポリエチレン NAグレード	チェーンレール用エンドプレート
			超高分子量ポリエチレン Bグレード	L型レール
			超高分子量ポリエチレン Gグレード	H型レール
			超高分子量ポリエチレン ASBグレード	V型レール
			超高分子量ポリエチレン ASNグレード	C型レール
			クリンピー®UH	スナップオンレール
			ウェアテープ	A型レール
			フラットレール	R型レール
			チェーンレール	K型レール
	ポリアセタール	コポリマー	POM NAグレード	バスタール® B
POM NABグレード			バスタール® G	
バスタール® M5BK				
	ホモポリマー	デルリン® NAグレード	デルリン® NABグレード	
スーパーエンジニアリング プラスチック	ポリイミド	ベスベル®	ベスベル® SP-1	ベスベル® SP-3
			ベスベル® SP-21	ベスベル® SP-202
			ベスベル® SP-22	ベスベル® SCP-5000
			ベスベル® SP-211	ベスベル® SCP-50094
		ポリエーテルエーテルケトン	mep-PEEK	
汎用プラスチック	ポリエチレン	高密度ポリエチレン	mep-PE	クリンピー®
		ポリプロピレン	mep-PP	mep-PPF
		クリンピー® PPF		

※「デルリン」「ベスベル」は米国デュポン社または関連会社の商標あるいは登録商標です。