

## 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~27次 224物質 (2022年6月10日取載分迄)

種 別		グレード、製品種類		
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	標準グレード	
		ナイロン66	標準グレード	
	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
			超高分子量ポリエチレン SAグレード	スナップオンレール
			クリンピー®UH	A型レール
			ウェアテブ	R型レール
フラットレール			K型レール	
チェーンレール				
ポリアセタール	コポリマー	POM NAグレード	ベスター® B	
		POM NABグレード	ベスター® G	
		ベスター® 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	標準グレード	
汎用プラスチック	ポリエチレン	高密度ポリエチレン	標準グレード	クリンピー®
			標準グレード	mep-PPF
		ポリプロピレン	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。