

## 環境負荷物質の含有調査結果

会社名 : ヘラマンタイトン株式会社  
担当部署 : 製造部 総合品質課  
電話番号 : 0790-66-3535  
FAX番号 : 0790-66-2798  
作成日 : 2013/10/23  
改訂日 : —

弊社製品に関する環境負荷物質の含有調査結果を、下記の通りご報告致します。

— 記 —

対象製品 : 別紙【化審法 第一種特定化学物質に追加される2物質  
調査対象製品(インシュロックアクセサリ)】をご参照下さい。

物質名	含有有無	備考
①エンドスルファン (別名:ベンゾエピン) CAS No.115-29-7 CAS No.959-98-8 CAS No.33213-65-9	含有なし	—
②ヘキサブロモシクロドデカン(HBCD) CAS No.3194-55-6 CAS No.4736-49-6 CAS No.25637-99-4 他	含有なし	—

以上

ヘラマンタイトン株式会社

〒671-2401 兵庫県姫路市安富町安志766 兵庫工場  
TEL:0790-66-3535 FAX:0790-66-2798 www.hellermannntyton.co.jp

化審法 第一種特定化学物質に追加される2物質  
調査対象製品(インシュロックアクセサリ)

作成日:2013/10/23

66ナイロン 標準(N)グレード						
AB-2N	AB-3N	AB-4N	AB-5N	AB-6N	AB-7N	AB-8N
AB-9N	AB-10N	AB-11N	AB-12N	AB-13N	AB-14N	AB-16N
AB-18N	AB-24N	AB-32N	MB1	MB2	MB3	MB4
MB5	MB2A	MB3A	MB4A	MB5A	MB3A-L	MB4A-L
KR5G5	KR6G5	KR7G5	KR8G5	KR8G5-5	KR9G5	KR10G5
CTAM1	CTAM2	FT3	FT4			

66ナイロン 耐候(W)グレード						
AB-2N-W	AB-3N-W	AB-4N-W	AB-5N-W	AB-6N-W	AB-7N-W	AB-8N-W
AB-9N-W	AB-10N-W	AB-11N-W	AB-12N-W	AB-13N-W	AB-14N-W	AB-16N-W
AB-18N-W	AB-24N-W	AB-32N-W	KR5G5-W	KR6G5-W	KR7G5-W	KR8G5-W
KR9G5-W	KR10G5-W					

66ナイロン 耐熱(HS)グレード						
KR7G5-HS	CTAM1-HS					

66ナイロン 着色(黒)グレード						
MB3-B	MB4-B	MB5-B	MB3A-B	MB4A-B	MB5A-B	MB3A-B-L
MB4A-B-L						

ポリフッ化ビニリデン(PVDF) 耐熱・耐薬品グレード						
CTAM1-PVDF	AB-3N-PVDF	AB-4N-PVDF				

フッ素樹脂(ETFE) 耐熱・耐薬品グレード						
KR5G5-ETFE	KR6G5-ETFE	KR7G5-ETFE	KR8G5-ETFE	CTAM1-ETFE		

ポリエチレン製 スパイラルチューブ(標準)グレード						
TS-2.6	TS-4	TS-6	TS-8	TS-9	TS-10	TS-12
TS-15	TS-20	TS-25				

ポリエチレン製 スパイラルチューブ(耐候)グレード						
TS-2.6-W	TS-4-W	TS-6-W	TS-8-W	TS-9-W	TS-10-W	TS-12-W
TS-15-W	TS-20-W	TS-25-W				

ポリエチレン製 スパイラルチューブ(標準)グレード(薄肉タイプ)						
TS-4A	TS-6A	TS-8A	TS-9A	TS-10A	TS-12A	TS-15A
TS-20A	TS-25A					

6ナイロン製 スパイラルチューブ(標準)グレード						
TS-2.6N	TS-4N	TS-6N	TS-9N	TS-11N	TS-13N	TS-16N
TS-22N						

6ナイロン製 スパイラルチューブ(耐候)グレード						
TS-2.6N-W	TS-4N-W	TS-6N-W	TS-9N-W	TS-11N-W	TS-13N-W	TS-16N-W
TS-22N-W	TS-25N-W					

6ナイロン製 自在ブッシュ(標準)グレード						
TG-012	TG-0125	TG-016	TG-0165	TG-024	TG-0245	TG-032
TG-0325	TG-045	TG-062	TG-082	TG-107	TG-132	

6ナイロン製 グロメット(標準)グレード						
TH-012	TH-016	TH-024	TH-032			

6ナイロン製 エッジング(標準)グレード						
TE-012	TE-016	TE-024	TE-032			