

# 安全データシート (S D S)

作成日 2010年12月24日  
改定日 2018年 1月31日

## 1. 化学物質等及び会社情報

製品名(商品名等)	： 反射テープ		
会社情報			
販売元	：	日東エルマテリアル株式会社	
住所	：	532-0011大阪府大阪市淀川区西中島四丁目 3 - 24 サムティ新大阪センタービル 5 階	
担当部門	：	製品管理部 品質保証グループ	
電話番号	：	06-6101-0771	F A X 番号 : 06-6101-0775

## 2. 組成、成分表

单一製品・混合物の区分 : 成形品

(該当する製品は成型品(Article)であり、公的に S D S が要求される化学製品ではありません。)

成分	離型紙	ポリエチレンテレフタレート	アクリル系粘着剤
化学式	木材繊維等	(C <sub>10</sub> H <sub>8</sub> O <sub>4</sub> ) <sub>n</sub>	非公開
CAS番号	-	25038-59-9	非公開
官報公示整理番号	-	7-1022	非公開
含有量	41~51%	12~22%	10~20%
成分	チタンバリウム系ガラス	ビニルアセタール樹脂	
化学式	TiO <sub>2</sub> -BaO等の溶融固化物	非公開	
CAS番号	-	非公開	
官報公示整理番号	-	非公開	
含有量	7~17%	5~15%	

## 3. 危険性有害性の要約

重要危険性有害性	： シート状であるが、一般粉塵になっている場合は吸引する恐れがあり、微量な化学物質等のためアレルギーを起こす恐れがあります。 又、静電気により手または身体に刺激を及ぼすことも考えられます。
物理化学的危険性	： 消防法の指定可燃物である。
G H S 分類	： 対象外 (成形品)
注意書き	： 安全対策 <ul style="list-style-type: none"><li>・保護手袋、その他保護具を着用すること。</li><li>・常温以下の換気の良い場所で取扱いすること。</li><li>・一部粉塵等になる恐れがある場合は、局所排気装置を設置すること。</li></ul> 救急措置 <ul style="list-style-type: none"><li>・作業環境の悪い状態で、皮膚にアレルギー等の症状が出た場合は、直ちに医師の手当てを受けること。</li></ul>
国/地域情報	： 国内法による特別規定なし

## 4. 応急処置

吸入した場合	： 新鮮な空気のある場所に移動し、必要に応じて医師の診断を受ける。
--------	-----------------------------------

- 皮膚に付着した場合 : 多量の水、及び石鹼水で洗い流す。  
 眼に入った場合 : こすらず、きれいな水で洗浄し、直ぐに眼科医の診断を受ける。  
 飲み込んだ場合 : 直ちに吐き出させ、医師の診断を受ける。

## 5. 火災時の措置

- 消化剤 : 一般火災と同様、水散水、粉末、泡消火剤等。  
 消火方法 : 消火作業は可能な限り、風上から行なう。  
                   火災場所の周辺には、関係者以外の立ち入りを禁止する。  
                   移動可能なものは、速やかに安全な場所に移動させ、周辺設備に  
                   散水し冷却する。  
 消火を行う者の保護 : 呼吸用保護具及び保護眼鏡を着用する。

## 6. 漏出時の措置

フィルムのため漏出の心配はありませんが、切れ端等が散乱すると  
 粉塵として空気中に舞い上がり、吸引することも考えられます。  
 常に清掃し、マスク等の保護具の着用が望ましいと考えられます。

## 7. 取扱い及び保管上の注意

### 取扱い

- 技術的対策 : 特に乾燥した状態では静電気が発生しやすいため、静電気除去の  
                   ための装置または設備を準備する。又局所排気装置を付け、十分  
                   換気をよくする。  
                   又、素手で触れる場合は極稀に手を切る恐れがあります。十分注意  
                   して取扱いをして下さい。保護具を着用することをお勧めします。  
 注意事項 : 取扱いは、換気の良い場所で行い、フィルムの切れ端等が散乱しない  
                   ように注意する。

### 保管

- 適切な保管条件 : 直射日光の当たらない温度25°C以下の冷暗所で保管して下さい。

## 8. 暴露防止及び保護措置

- 設備対策 : 適当な換気が可能な作業所であれば特に問題ありません。  
 許容濃度 : 未設定
- 保護具
- |           |          |
|-----------|----------|
| 呼吸器の保護具   | : 防塵マスク等 |
| 手の保護具     | : 保護手袋等  |
| 皮膚及び体の保護具 | : 保護服等   |

## 9. 物理的及び化学的性質

- 物理的状態 : フィルム (成形品)  
 色 : 6種  
 臭気 : 特になし  
 pH : 該当しない  
 融点・凝固点 : データなし  
 沸点、初留点及び沸騰範囲

	: データなし
引火点	: データなし
燃焼又は爆発範囲の上限・下限	: データなし
蒸気圧	: 該当しない
蒸気密度	: 該当しない
比重（相対密度）	: データなし
溶解度	: 不溶
n-ブタノール／水分配係数	: データなし
自然発火温度	: データなし
分解温度	: データなし
臭いの閾値	: データなし
蒸発速度	: データなし
燃焼性	: データなし

## 10. 安定性及び反応性

安定性	: 一般的取扱いに対して安定である。。
反応性	: 示しません。
危険有害な分解生成物	: 燃焼により、一酸化炭素、二酸化炭素を生じる。

## 11. 有害性情報

急性毒性	: データなし
皮膚腐食性・刺激性	: データなし
目に対する重篤な損傷・刺激性	: データなし
呼吸器感作性又は皮膚感作性	: データなし
生殖細胞変異原性	: データなし
発がん性	: データなし
生殖毒性	: データなし
特定標的臓器／全身毒性-単回暴露	: データなし
特定標的臓器／全身毒性-反復暴露	: データなし
吸引性呼吸器有害性	: データなし

## 12. 環境影響情報

環境毒性	
水系毒性	: データなし
生態毒性	: データなし
土壤中の移動性	: 特にデータはありませんが、地下水を汚染するようなことはありません。
生態蓄積性	: データなし

## 13. 廃棄上の注意

： 「廃棄物の処理及び清掃に関する法律」に従い産業廃棄物処理業者又は自治体に処理を委託する。

#### 1 4. 輸送上の注意

国連番号	： 該当しない
国連分類	： 危険有害物質に当たらない
容器等級	： 該当しない
海洋汚染物質	： 該当しない

#### 1 5. 適用法令

消防法	： 火災予防条例準則第34条 指定可燃物（合成樹脂類） 3000kg以上の取扱い及び貯蔵の場合は、指定可燃物の合成樹脂類 (その他の物)に該当します。
廃棄物処理法	： 産業廃棄物・廃プラスチック類
労働安全衛生法第57条の2第1項通知対象物	
化学物質管理促進法	： 該当しない
毒物及び劇物取締法	： 該当しない

#### 1 6. その他の情報

記載内容は、現時点で入手できる資料、情報、データに基づいて作成していますが、物理化学的性質、健康に対する有害性に関しては、いかなる保証をなすものではありません。

また、注意事項は通常の取扱いを対象としたもので、特殊な取り扱いの場合には、用途・用法に適した安全対策を実施の上、ご使用下さい。