

# 安全データシート (S D S)

## 1. 製品及び会社情報

化学品の名称 : 安全パイプカバー  
製品名 : 安全パイプカバー  
製品コード : 200796  
供給者の会社情報 : 日東エルマテリアル株式会社  
532-0011 大阪府大阪市淀川区西中島四丁目3-24  
GATE TERRACE SHIN OSAKA 5F  
TEL:06-6101-0771 FAX:06-6101-0775  
担当部門 : 経営統括部門 品質保証部  
推奨用途及び使用上の制限 : 安全標示

## 2. 危険性有害性の要約

### GHS分類

### 化学物質又は混合物の区別

: 世界調和システム(GHS)による危険物質又は混合物ではない

## 3. 組成及び成分情報

化学物質か、又は混合物か : 成形品

| 化学名、慣用名、別名など | CAS登録番号 | 重量% |
|--------------|---------|-----|
| ポリエチレンフィルム   | -       | -   |
| アクリル系粘着剤     | -       | -   |
| ポリエチレン発泡体    | -       | -   |
| 剝離ライナー       | -       | -   |

## 4. 応急措置

吸入した場合 : 一般的に吸入の可能性なし  
皮膚に付着した場合 : 水と石鹼でよく洗うこと  
カブレなどの症状が見られた際は直ちに医師の診断を受ける  
眼に入った場合 : 接触した場合、注意深く除去し、水で洗浄して医師に相談のこと  
飲み込んだ場合 : ただちに吐かせる。必要に応じて医師に相談のこと  
急性症状及び遅発性症状の最も重要な徴候症状  
: 情報なし  
応急措置をする者の保護に必要な注意事項  
: 情報なし  
医師に対する特別な注意事項  
: 情報なし

## 5. 火災時の措置

消火剤 : 大量の水、A B C 消火器、粉末消火器、二酸化炭素消火器  
使ってはならない消火剤 : 情報なし

#### 火災時の特別な危険有害性

特定の消火方法 : 情報なし  
消火を行う者への助言 : 必要に応じ、有機ガス用防毒マスクや送気マスクやゴーグルを用いる

### 6. 漏出時の措置

人体に対する注意事項 : 漏出の可能性ないため、特になし  
保護具及び緊急時措置 : 漏出の可能性ないため、特になし  
環境に対する注意事項 : 漏出の可能性ないため、特になし  
封じ込め及び浄化の方法及び機材 : 漏出の可能性ないため、特になし

### 7. 取扱い及び保管上の注意

#### 取扱い

技術的対策 : 特になし  
局所換気・全体換気 : 特になし  
注意事項 : 特になし  
安全取扱い注意事項 : 特になし  
特別な注意事項 : 特になし

#### 保管

技術的対策 : 特になし  
保管条件 : 直射日光を避け、常温、常湿での室内で保管する  
避けるべき保管条件 : 高温保管は避ける  
混触危険物質 : データなし  
安全な容器包装材料 : 製品の包装形態

### 8. ばく露防止及び保護装置

管理濃度 : 設定されていない  
許容濃度 : 設定されていない  
適切な設備対策 : 情報なし

#### 個人用保護具[PPE]

呼吸用保護具 : 特に必要ない  
手の保護具 : 特に必要ない  
眼の保護具 : 特に必要ない  
皮膚の保護具 : 特に必要ない  
一般的な衛生注意事項 : 情報なし  
その他 : 特になし

### 9. 物理的及び化学的性質

#### 物理状態 気体・液体・固体

: 筒状(固体)  
色 : 表層 黄／黒  
臭い : 特になし  
p H : データなし  
融点/凝固点 : データなし

沸点 : データなし  
沸点/沸点範囲 : データなし  
引火点 : データなし  
自然発火温度 : データなし  
爆発下限界及び爆発上限界/可燃限界 : データなし  
蒸気圧 : データなし  
蒸気密度 : データなし  
比重 : データなし  
溶解度 : データなし  
n-オクタノール/水分配係数(log値) : データなし  
分解温度 : データなし  
その他のデータ : 可燃性

## 10. 安定性及び反応性

反応性 : 通常の保管取扱い条件において安定と考えられる  
危険有害反応可能性 : データなし  
避けるべき条件 : 情報なし  
混触危険物質 : データなし  
危険有害な分解生成物 : 情報なし

## 11. 有害性情報

急性毒性 : データなし  
皮膚腐食性/皮膚刺激性 : 情報なし  
眼に対する重篤な損傷性/眼刺激性 : 情報なし  
呼吸器感作性 : 情報なし  
生殖細胞変異原性 : 情報なし  
発がん性 : 情報なし  
生殖毒性 : 情報なし  
特定標的臓器毒性(単回ばく露) : 情報なし  
特定標的臓器毒性(反復ばく露) : 情報なし  
誤えん有害性 : 情報なし

## 12. 環境影響情報

残留性・分解性 : データなし  
生体蓄積性 : 情報なし  
土壤中の移動性 : 情報なし  
オゾン層への有害性 : 情報なし

### 1 3 . 廃棄上の注意

|          |   |
|----------|---|
| 廃棄物処理方法  | : 廃棄は、適用される地方、国、地域の法律及び規制に従って行わなければ<br>ならない |
| 汚染容器及び包装 | : 廃棄は、適用される地方、国、地域の法律及び規制に従って行わなければ<br>ならない |

### 1 4 . 輸送上の注意

#### 国際規則

国連分類(輸送における危険有害性クラス)

: 非該当

国連番号 : 非該当

日本国内での規則 : 非該当

輸送または輸送手段に関する特別な安全対策

: 亂暴な取り扱いは避ける

### 1 5 . 適用法令

国内法令 : 廃棄物処理及び清掃に関する法律

### 1 6 . その他の情報

制定日 : 2012-02-15

改正日 : 2023-07-01

版 : 2

その他の情報 : この情報は新しい知見に基づき、改訂されることがあります

主要参照文献とデータの出典

: JIS Z 7252 : 2019 「GHSに基づく 化学物質等の分類方法」

JIS Z 7253 : 2019 「GHSに基づく 化学品の危険有害性情報の伝達方法・

ラベル、 作業場内の標示及び安全データシート(SDS)」

労働省告示第26号(1995.3.27)

免責事項 :

記録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おりますが、含有量、物理  
化学的性質、危険・有害性情報等に関しては、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あって、特殊な場合は用途用法に適した安全対策を  
実施してください