

---

## 安全データシート

### 1. 製品および会社情報

品名 : フロアエイド\_全色共通  
会社名 : 株式会社キャンディールデザイン  
住所 : 神奈川県川崎市宮前区有馬8-3-11  
電話番号 : 044-863-9112  
主な用途 : 内装補修用  
使用上の制限 : 用途外での使用は禁止

---

### 2【危険有害性の要約】

GHS 分類・GHS ラベル要素 : 該当しない  
人の健康に対する有害な影響 : 知見なし  
環境への影響 : 知見なし  
物理的・化学的危険性 : 可燃性

---

### 3【組織及び成分情報】

化学物質・混合物の区分 : 混合物  
化学品名又は一般名 : 粘着剤付きオレフィン化粧シート  
成分 : ライナー付きの粘着剤をコートしたオレフィン樹脂系フィルム

---

### 4【応急措置】

吸入した場合 : 不快感を覚えたら直ちに新鮮な空気のある場所に移動し、安静を保つ。  
必要に応じ医師の診断を受ける。  
皮膚に付着した場合 : 石鹸と水で洗浄する。  
症状が続く場合は、医療機関を受診する。  
目に入った場合 : フィルムが眼球を傷つける可能性があるため専門医の手当てを受ける。  
飲み込んだ場合 : 吐かせた後、直ちに医師の診断を受ける。

---

### 5【火災時の措置】

消火剤 : 水噴霧、泡、二酸化炭素、ハロゲン化物、等消火剤を使用して消化する。  
消化方法 : 火元への燃焼源を断ち、保護具を着用し消火剤を使用して消化する。  
使ってはならない消火剤 : 知見なし

---

### 6【漏出時の措置】

人体に対する注意事項、保護具及び緊急処置 : 該当しない  
環境に対する注意事項 : 該当しない  
封じ込め及び浄化の方法及び基材 : 該当しない

---

## 7【取り扱い及び保管上の注意】

取り扱い：フィルム端部で手を切らないよう注意する。

保管：直射日光をさけ、包装して屋内一般倉庫（冷所）に保管する。  
水漏れ注意。転倒、落下、摩擦をさける。

---

## 8【暴露防止及び保護措置】

設備対策：高温で取り扱う場合は、適切な換気設備を設ける。

取り扱い場所の近くに、手洗いなどの洗面装置の設置が望ましい。

取り扱い時・加工時に摩擦等により静電気が発生する可能性があるため、必要に応じて適切な除電設備を使用する。

保護具：必要に応じて以下の保護具を使用する。

・防塵マスク ・保護眼鏡 ・保護手袋

---

## 9【物理化学的性質】

外観	: シート状固体
色	: 印刷絵柄による
臭い	: 剥離紙を除去するとき、わずかなアクリル臭。
沸点又は初留点及び沸点範囲	: 該当しない
可燃性	: 可燃物であり、着火減があれば燃える
爆発下限界及び爆発上限会/可燃限界	: 知見なし
引火点	: 知見なし
自然発火点	: 知見なし
分解温度	: 知見なし
pH	: 知見なし
動粘性率	: 知見なし
蒸気圧	: 該当しない
密度及び/又は相対密度	: データはない
相対ガス密度	: 該当しない
粒子特性	: 該当しない

---

## 10【安定性及び反応性】

化学的安定・反応性：安定。通常の使用条件下では、非反応性であると考えられる。

危険有害反応可燃性：取り扱い時・加工時に摩擦等により静電気が発生する可能性があるため、必要に応じて適切な除電設備を使用する。

避けるべき条件、混触危険物質、危険有害な分解生成物：知見なし

---

---

## 11【有害性情報】

急性毒性	: 知見なし
皮膚腐食性、刺激性	: 知見なし
眼に対する重篤な損傷性 /眼刺激性	: フィルムが眼球を傷つける可能性があるため 専門医の手当てを受ける。
呼吸器感作性又は皮膚感作製	: 知見なし
生殖細胞変異原性	: 知見なし
発がん性	: 知見なし
生殖毒性	: 知見なし
特定標準臓器毒性(単回ばく露)	: 知見なし
特定標準臓器毒性(反復ばく露)	: 知見なし
誤嚥有毒性	: 知見なし

---

## 12【環境影響情報】

生体毒性	: 知見なし
残留性・分解性	: 知見なし
生体蓄積性	: 知見なし
土壤中の移動性	: 知見なし
オゾン層への有毒性	: 知見なし

---

## 13【廃棄上の注意】

廃棄の方法 : 公的機関の許可を受けた専門の産業廃棄物処理業者に委託して処分する。

---

## 14【輸送上の注意】

国内規制がある場合の規制情報

: 船舶及び航空輸送上の危険物には該当しない。(国際連合危険物に該当しない) 取扱い及び保管上の注意欄に述べられている一般的注意に従ってください。

---

## 15【適用法令】

: 本製品は混合物の固形物であり、化学物質排出把握管理促進法、労働安全衛生法、毒物及び劇物取扱法には該当しない。

---

## 【その他の情報】

記載内容は現時点で入手できる試料、情報、データに基づいて作成されており、法令の改正や新しい知見により改訂されることがあります。また、注意事項は通常の取り扱いを対象にしたものであって、特別な取り扱いをする場合は用途・用法に適した安全対策を実施の上、ご利用ください。

記載の内容は情報提供であって、保証するものではありません。

---