

両面粘着テープ	DD-289-01
IVY874	2023.12.13

## 製品安全データシート

### 【1】 化学品及び会社情報

■製品名/商品名：	両面粘着テープ IVY874		
■製造者情報	会社名	：大協技研工業株式会社	
	住所	：神奈川県座間市栗原 920-3	
	電話番号	：046-252-9311	
	F A X 番号	：046-252-9322	

### 【2】 危険有害性の要約

■分類の名称	：GHS 分類基準には該当しない。
■重要な危険有害性及び影響	
・物理化学的危険性	：該当しない。
・健康有害性	：該当しない。
・環境有害性	：該当しない。
■特有の危険有害性	：該当しない。

※本製品は、成型品であり危険有害な化学品に該当しません。

### 【3】 組成及び成分情報

■化学物質又は混合物の区別	：混合物(成型品)
■化学名	：—
■構成	：
①粘着剤	：アクリル酸エステル系共重合物
②支持体	：紙繊維(不織布)
③剥離ライナー	：紙ベース剥離紙
■化学式又は構造式	：—
■化審法 既存化学物質登録No.	：非該当
■安衛法官報公示整理番号	：非該当
■CAS No.	：非公開
■国連分類及び国連番号	：—

※本製品は、成型品であり危険有害な化学品に該当しません。

### 【4】 応急措置

■吸入した場合	：吸入の可能性なし。
---------	------------

両面粘着テープ	DD-289-01
IVY874	2023.12.13

- 皮膚に付着した場合 : ゆっくりと剥がし、皮膚に刺激を感じた場合は直ちに医師の診断を受ける。
- 目に入った場合 : 清浄な水にて数分間充分洗浄をし、目に傷がついた時や刺激がある時等、必要に応じて医師の手当てを受ける。
- 飲み込んだ場合 : 嘔吐させた後、異常を感じたら医師の診断を受ける。

#### 【5】 火災時の措置

- 適切な消化剤 : 泡消火剤、粉末、炭酸ガス、大量の水、等
- 特有の危険有害性 : 燃焼により黒煙、一酸化炭素、二酸化炭素を含むガスが発生する可能性がある。
- 特有の消火剤 : 上記の消火剤を使用する。
- 消化を行う者の保護 : 消化用防毒マスクや防火服等の保護具を着用する。

#### 【6】 漏出時の措置

- 人体に対する注意事項、保護具及び緊急時措置 : 適切な保護具を使用する。
- 環境に対する注意事項 : 漏出の危険性はない。
- 回収、中和、封じ込め及び浄化方法及び機材 : 漏出の危険性はない。
- 二次災害の防止策 : 付近に着火源となるものがあれば速やかに取り除く

#### 【7】 取扱い及び保管上の注意

- 取扱い上の注意事項
  - ・取扱者の暴露防止策 : 長期間かつ繰り返し粘着面を皮膚に触れないようにする。  
また目に触れないようにする。
  - ・火災、爆発の防止などの適切な技術的対策 : 火災にならないよう炎、花火又は高温体との接触を避ける。
  - ・エアゾル・粉じんの発生防止 : 該当しない。
  - ・安全取扱い注意事項 : 該当しない。
- 保管上の注意事項
  - ・混触禁止物質 : 現在のところ知見無し。
  - ・保管条件 : 変質を避けるため、直射日光・高温・高湿・水濡れを避け常温常湿で屋内保管する。

両面粘着テープ	DD-289-01
IVY874	2023.12.13

・容器包装材料：該当しない。

【8】 暴露防止及び保護措置

- 管理濃度 : 設定されていない。
- 許容濃度 : 日本産業衛生学会 : 規定されていない。
- 設備対策 : ACIGH : 規定されていない。
- 保護具
  - ・呼吸用保護具 : 特に必要なし。
  - ・保護眼鏡 : 特に必要なし。
  - ・保護手袋 : 特に必要なし。
  - ・保護衣 : 特に必要なし。

【9】 物理的及び化学的性質

- 外観等
  - ・物理的状态 : 個体
  - ・形状 : テープ状
- 臭い : 無臭
- pH : —
- 融点 : 対象外
- 凝固点 : 対象外
- 沸点、初留点及び沸騰範囲 : 知見なし
- 引火点、自然発火温度 : 知見なし
- 燃焼又は爆発範囲の上限、下限 : 非該当
- 蒸気圧 : 非該当
- 蒸気密度 : 知見なし
- 比重 : 知見なし
- 溶解度 : 水に不溶解
- その他 : —

【10】 安定性及び反応性

- 安定性 : 一般的な貯蔵及び取扱いにおいては安定で反応はない。
- 反応性 : 危険な分解反応、自己反応性はない。
- 危険有害反応可能性 : 現在のところ知見なし。

両面粘着テープ	DD-289-01
IVY874	2023.12.13

- 避けるべき条件 : 現在のところ知見なし。
- 混触危険物質 : 現在のところ知見なし。
- 危険有害な分解生成物 : 現在のところ知見なし。

#### 【1 1】 有害性情報

- 急性毒性 : 現在のところ知見なし。
- 皮膚腐食性及び皮膚刺激性 : 皮膚腐食性はないが、長時間皮膚に貼りつけた状態にいるとかぶれる恐れがある。
- 眼に対する重篤な損傷性又は眼刺激性 : 現在のところ知見なし。
- 呼吸器感作又は皮膚感さ作性 : 現在のところ知見なし。
- 生殖細胞変異原性 : 現在のところ知見なし。
- 発がん性 : 現在のところ知見なし。
- 生殖毒性 : 現在のところ知見なし。
- 特定標的臓器毒性、単回暴露 : 現在のところ知見なし。
- 特定標的臓器毒性、反復暴露 : 現在のところ知見なし。
- 吸引性呼吸器有害性 : 現在のところ知見なし。

#### 【1 2】 環境影響情報

- 生態毒性 : 現在のところ知見なし。
- 残留性・分解性 : 現在のところ知見なし。
- 生体蓄積性 : 現在のところ知見なし。
- 土壌中の移動性 : 現在のところ知見なし。
- オゾン層への有害性 : 現在のところ知見なし。

#### 【1 3】 廃棄上の注意

- 残余廃棄物 : 埋め立てる時は「廃棄物の処理及び清掃に関する法律」に従って、公認の産業廃棄物処理業者もしくは、地方公共団体がその処理を行っている場合には、その団体に委託処理する。尚、焼却する時には、焼却設備を用い、大気汚染防止条例など諸法令に適合した処理を施して焼却する。
- 容器及び包装 : 使用済みの容器は、可能な限り内容物を除去し、製品と同様に廃棄する。汚染されていない包装材料は、各地域の条例に従って廃棄する。

両面粘着テープ	DD-289-01
IVY874	2023.12.13

【14】 輸送上の注意

- 国際規制 : 該当しない
  - 国際分類 : 該当しない。
  - 輸送上の注意 : 高温多湿、直射日光を避ける。  
転倒、落下、損傷、汚れ等がないように積み込み、  
荷崩れの防止を行う。
- 

【15】 適用法令

- 消防法 : 指定可燃物（合成樹脂類）
  - 廃棄物の処理及び清掃に関する法律
- 

【16】 その他

- 特になし。
- 

※記載内容の取り扱い

本記載内容は、現時点で当社が入手した資料、情報に基づいて作成しております。記載内容は情報提供であって保証するものではありません。また、本記載内容は通常の取り扱いを対象としたものですので、特殊な取扱いに際しては適切な安全対策を実施の上、ご使用いただきますようお願い致します。