

両面粘着テープ	DD-025-03
IVY 869	2010.09.07

## 製品安全データシート

### 【1】 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  
 作成日； 2005年3月29日  
 改訂日； 2010年9月7日 【03版】

### 【2】 整理番号 DD-025

### 【3】 製品名（化学名、商品名 等）

両面粘着テープ IVY 869

### 【4】 物質の特定（登録、規制 等）

① 単一製品・混合物の区別； 混合物

② 化学品； —

③ 成分及び含有量；

テープ芯材；	レーヨン不織布	6 ~ 8 (wt%)
粘着剤	アクリル酸エステル共重合体	23 ~ 25
剥離紙	上質紙（パルプ、セルロース）	17 ~ 21
	ポリエチレン	4 ~ 6
	シリコーン	< 0.3

④ 化学式又は構造式； —

⑤ 化審法 既存化学物質登録No.； ポリエチレン 【6-1】

⑥ 化管法 指定化学物質； 非含有

⑦ 安衛法官報公示整理番号； 対象外

⑧ CAS No.；

アクリル酸エステル共重合体	非開示
上質紙（パルプ、セルロース）	65996-61-4
ポリエチレン	9002-88-4
シリコーン	63148-62-9

⑨ 国連分類及び国連番号； —

両面粘着テープ	DD-025-03
IVY 869	2010.09.07

【5】 危険有害性の分類

- ① 分類の名称； 分類基準に該当しない。
  - ② 危険性； 可燃性個体であり消防法指定可燃物にあたる。
  - ③ 有害性； 認められない。
  - ④ 環境影響； データなし。
- 

【6】 応急措置

- ① 目に入った場合； 通常は可能性なし。洗眼し眼科医の診察を受ける。
  - ② 皮膚に付着した場合； ゆっくりと剥がし、水洗が望ましい。痒み、炎症が認められる場合は医師の診察を受ける。
  - ③ 吸入した場合； 吸入の可能性なし。
  - ④ 飲み込んだ場合； 通常は可能性なし。嘔吐させた後、医師の診察を受ける。
- 

【7】 火災時の措置

- 消火方法； 一般的な消火方法による。
  - 消火剤； 泡消火剤、粉末、炭酸ガス、大量の水、等
- 

【8】 漏出時の措置

該当しない。(テープ状の固体のため漏出しない。)

---

【9】 取扱い及び保管上の注意

- 取扱い； 一般的な可燃物の取扱いによる。通常取扱いにおいては、保護具着用の必要性は低い。長時間、又は繰り返しの肌への接触は避ける。
  - 保管； 一般的な可燃物の保管によるが、製品の品質を保つ為、保管条件は常温常湿とし、直射日光や高温、高湿の場所は避けること。
- 

【10】 暴露防止装置

- 管理濃度； 設定されていない。
  - 許容濃度； 日本産業衛生学会（ 年度版）： 規定されていない。
  - 設備対策； 作業場所には換気設備を取り付ける。
  - 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； 着用が望ましい。
    - 保護衣； 特に必要なし。
-

両面粘着テープ	DD-025-03
IVY 869	2010.09.07

【1 1】物理／化学的性質

外観等； ロール状テープ

テープ芯材； 白

粘着剤； 淡黄色透明

剥離紙； 白

沸点； — 蒸気圧； — 揮発性； —

融点； — 比重； 約 1.0 初留点； —

溶解度； — その他； —

【1 2】危険性情報 (安定性・反応性)

引火点； — 発火点； — 爆発限界 上限； — 下限； —

可燃性；あり

発火性（自然発火性、水との反応性）；特になし。

酸化性；なし

自己反応性・爆発性；なし

安定性・反応性；一般的な貯蔵・取り扱いにおいて安定である。

【1 3】有害性情報 (人についての症例、疫学的情報を含む)

皮膚腐食性；特になし

刺激性（皮膚、目）；特になし

感作性；知見なし

急性毒性（50%致死量等を含む）；知見なし

亜急性毒性；知見なし

慢性毒性；知見なし

がん原性；知見なし

変異原性（微生物、染色体異常）；知見なし

生殖毒性；知見なし

催奇形性；知見なし

その他（水と反応して有毒なガスを発生する等を含む）；知見なし

両面粘着テープ	DD-025-03
IVY 869	2010.09.07

【14】環境影響情報

移動性： 知見なし  
残留性／分解性： 知見なし  
生体蓄積性： 知見なし  
生態毒性： 知見なし  
有害重金属： 鉛、カドミウム、水銀、六価クロム、など使用していない。  
オゾン層破壊物質： 使用していない。

---

【15】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、公認の産業廃棄物処理業者または自治体に処理を委託する。

---

【16】輸送上の注意

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。

---

【17】適用法令

消防法 指定可燃物（合成樹脂類）

---

※記載内容の取り扱い

この危険有害性情報は、工業的用途について一般的な取扱い等を前提に作成したものです。従って、実際の取扱い等においては、ここに記載した危険有害性情報を参考にし、十分な注意の上取扱って下さい。

以上