

結束テープ	DD-247-01
IVY 1100	2020.09.08

## 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  
FAX番号 : 046-252-9322  
作成日 : 2020年9月8日  
改定日 : 年 月 日 【01版】

---

### 【2】 整理番号 DD-247

---

### 【3】 製品名（化学名、商品名 等）

結束テープ IVY 1100

---

### 【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； ポリエチレン 91~94 Wt%  
アクリル酸エステル共重合体 6~ 9 Wt%
  - 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 安衛法官報公示整理番号； 対象外
  - ⑦ C A S N o . ; ポリエチレン 9002-88-4  
アクリル酸エステル共重合体 非開示
  - ⑧ 国連分類及び国連番号； —
- 

### 【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。
-

結束テープ	DD-247-01
IVY 1100	2020.09.08

## 【6】 応急措置

- ① 目に入った場合； 通常は可能性なし。目に入った場合は清浄な流水で目を洗浄し、直ちに医師の診断を受ける。
- ② 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。
- ③ 吸入した場合； 吸入の可能性なし。
- ④ 飲み込んだ場合； 嘔吐させた後、直ちに医師の診断を受ける。

## 【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。(ロール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が、製品の品質を保つ為、過度な衝撃、積み重ねは避けること。

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； ACIGH（ 年度版）： 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。

## 【11】 物理／化学的性質

外観等； ロール状粘着テープ

沸点； — 蒸気圧； — 挥発性； —

融点； 約 115°C 比重； 0.90～0.95 初留点； —

溶解度； — その他； —

結束テープ	DD-247-01
IVY 1100	2020.09.08

#### 【12】危険性情報 (安定性・反応性)

引火点； 200°C以上 発火点； 340°C以上 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。

---

#### 【13】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）；長時間皮膚に貼り付けた状態でいると、個人差はありますがかぶれる恐れがあります。

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

---

#### 【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。

---

結束テープ	DD-247-01
IVY 1100	2020.09.08

#### 【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