

除塵吸着シート (アイビーキャッチャー) Lタイプ	DD-054-01
IVY 9330 (白)	2012.10.01

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
 発行日； 2012年10月1日

【2】 整理番号 DD - 054

【3】 製品名 (化学名、商品名 等)

除塵吸着シート (アイビーキャッチャー) Lタイプ IVY 9330 (白)

【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；

吸着シート：		[54. 7]
ポリ塩化ビニル	50 - 60 Wt%	
フタル酸ジ (2 - エチルヘキシル) (DEHP)	5 - 15	
三酸化アンチモン	1 - 3	
二酸化チタン	1 - 4	
その他助剤、着色顔料 (白)	5 - 10	
粘着剤： アクリル酸エステル共重合体	30 - 40 Wt%	
剥離紙： 上質紙 (パルプ、セルロース)		[24. 1]
ポリエチレン、シリコーン		
固定テープ：		
テープ芯材	レーヨン不織布] [15. 4]
粘着剤	アクリル酸エステル共重合体	
剥離紙	上質紙 (パルプ、セルロース)	
	ポリエチレン、シリコーン	[5. 8]

除塵吸着シート (アイビーキャッチャー) Lタイプ	DD-054-01
IVY 9330 (白)	2012.10.01

- ④ 化学式又は構造式 ; —
- ⑤ 化審法 既存化学物質登録No. ;
- | | |
|------------------------------|-----------------|
| ポリ塩化ビニル | 【 6 - 6 6 】 |
| フタル酸ジ (2 - エチルヘキシル) (DEHP) | 【 3 - 1 3 0 7 】 |
| 三酸化アンチモン | 【 1 - 5 4 3 】 |
| 三酸化チタン | 【 1 - 5 5 8 】 |
| アクリル酸エステル共重合体 | 【 6 - 3 6 2 】 |
- ⑥ CAS No. ;
- | | |
|------------------------------|---------------------|
| ポリ塩化ビニル | 9 0 0 2 - 8 6 - 2 |
| フタル酸ジ (2 - エチルヘキシル) (DEHP) | 1 1 7 - 8 1 - 7 |
| 三酸化アンチモン | 1 3 0 9 - 6 4 - 4 |
| 二酸化チタン | 1 3 4 6 3 - 6 7 - 7 |
| アクリル酸エステル共重合体 | 2 5 0 8 5 - 4 1 - 0 |
- ⑦ 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 ; 通常の使用において危険性は無い。
- ③ 有害性 ; 通常の使用において有害性は無い。
アレルギー性の強い人では、目、鼻等の粘膜が刺激され、かゆみ発疹等を伴う恐れがある。
- ④ 環境影響 ; 特に影響を及ぼす恐れは無いと思われる。

【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、異常を感じるようであれば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、水と石鹼で良く洗い流す。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 ; 難燃性であるが、消えない場合は以下の消火剤を使用する。
- 消火剤 ; 泡消火剤、粉末、炭酸ガス、大量の水、等

除塵吸着シート（アイビーキャッチャー）Lタイプ	DD-054-01
IVY 9330（白）	2012.10.01

特定の危険有害性： 高温の熔融による熱分解で一酸化炭素や塩化水素などの有害なガスを生じるので、消火活動の際は煙を吸引しないよう注意する。

【8】 漏出時の措置

該当しない。（シート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； 保護手袋、保護眼鏡等の着用が望ましいが、通常の手扱いは必要ない。

保管； 長期に保管する場合は冷暗所が望ましい。

【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； 特になし。

保護眼鏡； 特になし。

保護手袋； 特になし。

保護衣； 特になし。

【11】 物理／化学的性質

外観等； シート状固体

沸点； — 蒸気圧； — 揮発性； —

融点； — 比重； — 初留点； —

溶解度； 水に不溶 その他； —

【12】 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；なし

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；通常の使用条件下で安定。但し、高温に曝すとフィルムが収縮する。

【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

除塵吸着シート（アイビーキャッチャー）Lタイプ	DD-054-01
IVY 9330（白）	2012.10.01

刺激性（皮膚、目）：長時間皮膚に貼り付けた状態であると、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

【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

廃棄物の処理及び清掃に関する法律

※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