

# Avery Dennison® V-4000

## 車両マーキング用反射シート

### 特長

- カッティングおよびカス取りが容易
- 各種のインクジェットプリンターに対応し、美しく鮮やかな仕上がりが
- 高柔軟性
- 優れた寸法安定性
- エア抜け可能な溝を持つ粘着剤 (Easy Apply™)
- 滑らせながらの位置決め作業が可能な粘着剤 (RS)
- 長期再剥離粘着剤

### 印刷・加工方式\*

- |  |   |
|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> サーマルダイカット    | <input checked="" type="checkbox"/> スクリーン印刷         |
| <input checked="" type="checkbox"/> ドラムロール式カット   | <input checked="" type="checkbox"/> ラテックスインクジェット    |
| <input type="checkbox"/> 熱転写式プリント                | <input checked="" type="checkbox"/> 環境対応型溶剤系インクジェット |
| <input checked="" type="checkbox"/> フラットベッド式カット  | <input checked="" type="checkbox"/> 溶剤系インクジェット      |
| <input checked="" type="checkbox"/> スチールルールダイカット | <input checked="" type="checkbox"/> UV 硬化型インクジェット   |
| <input type="checkbox"/> 感圧ラミネート                 |   |

### 施工時の注意点

- 水を使用した貼付けはしないで下さい。
- 塗装面に貼付ける際は、塗料が完全に乾燥した後にご使用下さい。
- 被着体に異物が無いように清掃した後にご使用下さい。
- フッ素樹脂のような表面エネルギーの低い被着体にはご使用しないで下さい。

### 使用目的

Avery Dennison® V-4000 は、車両マーキングをはじめ、幅広い用途で使用できる反射シートです。

### 製品構成



**表面基材:**  
205µm  
グロス / キャスト塩ビ



**粘着剤:**  
アクリル系長期再剥離型



**剥離材:**  
90# Easy Apply™機能付き  
StaFlat 紙



**耐候性:**  
最長 7 年間  
(弊社試験の結果に基づき  
予測される年数であり、  
保証年数ではありません)

**適用被着面:**  
平面、単純な曲面、リベットやコ  
ルゲートのある平面

### アプリケーション

- 車両 (トラック、バス、乗用車等)
- 緊急車両
- 鉄道
- 屋外広告・看板
- 屋内広告

## 物理特性

## 基本情報

厚み	205 µm	
粘着力(15分)		
アルミニウム	376 N/m	
SUS	270 N/m	
塗装アルミニウム	179 N/m	
保存期間	20~25°C、50±5% RH 環境下	1年 (半年での使用をお勧めします)
耐候性 **	垂直面での暴露	最長7年間
施工時の最低温度	10°C	
使用温度限界	-40~80 °C	
耐薬品性	灯油、テレピン油：10分浸漬 トルエン、キシレン、メタノール：1分浸漬	劣化なし

## 注記

お使いの方法や環境によって発揮される性能は異なります。使用前にあらかじめテストを実施し、被着体との相性、印刷性能等をご確認下さい。  
※製品購入や詳細については当社の営業担当までお問い合わせください

## 大切なお知らせ

物理特性における情報は信頼性の高い試験に基づいて行われております。なお、本書に記載されている数値は標準値であり、保証値ではございません。  
購入者はその使用目的に関わらず、製品の適合性を検証するようお願いいたします。

また記載の技術データは、予告なしに変更されることがあります。

## 保証

Avery Dennison®ブランドの製品は、入念な品質管理のもとで製造されており、その材質および仕上がりには欠陥がないことを保証いたします。販売時に、不具合が見つかった場合には無償にて交換いたします。いかなる状況においても、当社の購入者に対する債務総額は欠陥製品代金を上回ることはございません。販売員、販売代理人または代理店には、これらの保証を与えたり、または意義を唱えたりする権限は一切ございません。

Avery Dennison®ブランドの製品は、当社の販売条件の規約の1つでもある上記の条件を順守したうえで販売しております。また必要に応じ、当社規約の写しをご用意いたします。

\*本製品はほとんどのプリンターとインクの組み合わせに対応しております。テストの上、ご使用ください。

## \*\*耐候性/再剥離性

耐候性および再剥離性は、ヨーロッパ地域での気候条件をもとにしております。実際の性能寿命は、被着体の状態、使用環境ならびに製品のメンテナンス状態によって異なります。例えば標識が、北半球の南部または南半球の北部などの高温地帯や、産業汚染地域または高地にて長時間使用される場合には、製品の耐候性は低下いたします。