

# PRODUCTS DATA SHEET

## 反射テープ

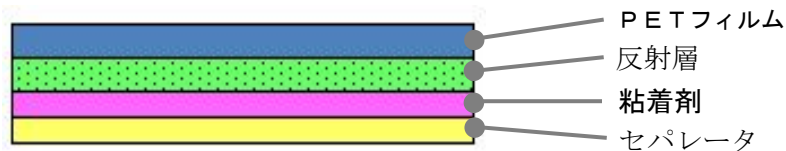


### 用 途

- 工場、倉庫等あらゆる標示に
- さまざまな危険表示・衝突防止標示に
- 各種施設の段差標示・道路標示・誘導表示に

### 構造・材質

構造	材質
PETフィルム	ポリエチレン
反射層	ビニル樹脂 ガラスビーズ
粘着層	アクリル系感圧性接着剤



### 特 長

- 投射された光を確実・正確に再帰反射（反射用ガラスビーズが均一封入）
- 優れた耐久性（PETフィルムを表皮に使用）
- 豊かなカラーバリエーション（4色）

ご注意：本データは、測定値の一例であり保証値ではありません。また、本書記載の用途への適合性を保証するものではありません。  
この文章に含まれる内容についての著作権等の権利は当社にあります。当社に無断での複写・転載その他目的以外のご使用は固くお断り致します。

## PRODUCTS DATA SHEET

## 特 性

	単位	赤	白	黄	黒	試験条件
反射性能 (※1)	Cd/lux/m <sup>2</sup>	10	35	25	—	JIS Z 9117準拠
接着性能 (※2)	mm	50以内				

※1-1 入射角5° 観測角12° で測定したものです。

-2 表面が雨水で濡れている場合でも、上記数値の80%以下になることはありません。

※2 数値は剥離長さになります。

## 製品サイズ

厚さ (mm)	0.12				
幅 (mm)	20	45	90	150	900
長さ (m)	10				
色	赤・白・黄・黄/黒				

## ご使用上の注意

- 貼り付ける基材の選択、表面処理、貼り付け方法、曝露条件及び完成品の維持管理等の条件により異なりますが、熱帯地域、寒冷地域等、特殊な気候条件下に設置されたものを除き、通常の温暖な気候条件下で設置されたものは、1年間程度の実使用に耐えます。
- 基材が埃や油脂類等の汚れのない平滑な基材で対候性のある非多孔質のもの（アルミニウム板や塗装鉄板等）であれば、ほとんどのものに貼り付けることができます。
- 室温15～25℃、相対湿度30～50%の涼しく乾燥した屋内貯蔵所に保管し、ご購入後、1年以内にご使用ください。

ご注意：本データは、測定値の一例であり保証値ではありません。また、本記載の用途への適合性を保証するものではありません。  
この文章に含まれる内容についての著作権等の権利は当社にあります。当社に無断での複写・転載その他目的以外のご使用は固くお断り致します。