

ラスターホイル[®] 絶縁箔

Luster Foil insulation foil

▶ 特長 Features

特殊な金属蒸着膜をつくることで、優れた金属光沢と高い絶縁性を実現した特殊蒸着転写箔です
It is a special vapor-deposited transfer foil that achieves excellent metallic luster and high insulation properties by creating a special metal vapor-deposited film.

■ 高い絶縁性（15Vで外観変化なし）

It has High insulation (no change in appearance at 15V)

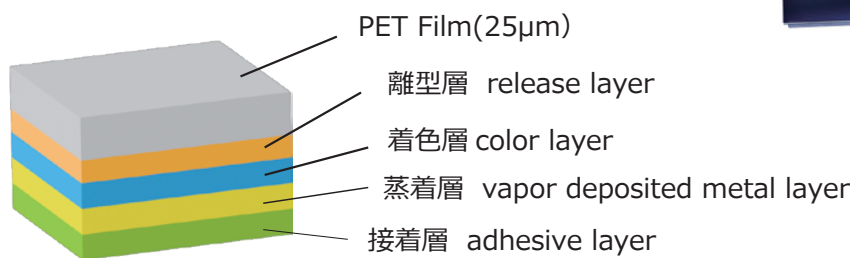
■ ヘアライン意匠を含む、豊富なカラーバリエーション

It has a wide variety of colors, including hairline designs.

■ 電波透過対応

It has a type that supports radio transmission.

▶ 構成 Structure



▶ 加工方法 Processing method

- ・ 刻印押し pattern transfer plate
- ・ ロール押し pressure roller for transfer

▶ 用途 Application

TV、オーディオ機器など

▶ 特性 Characteristic

項目 item	結果 Result	試験方法 Method
鉛筆硬度 Pencil Hardness	F	鉛筆45°荷重1Kgf 移動量10mm 5回 Pencil 45° load 1Kgf Travel distance 10mm 5 times
耐摩耗性 Abrasion resistance	OK	テーバー法 JIS K5400
密着性 Adhesion	100/100 OK	基盤目セロテープ剥離試験 cross-cut adhesion test
耐アルコール性 Alcohol resistance	異常なし No abnormality	アルコール含有布 1kgf/cm ² 10往復 Alcohol-containing cloth 1kgf/cm ² 10 reciprocating test
高温高湿試験 High temperature and high humidity test	異常なし No abnormality	65°C×95%×24H後 密着性 Adhesion 耐アルコール性 Alcohol resistance
温度サイクル temperature cycle	異常なし No abnormality	(-30°C×3H⇒常温×0.5H⇒60°C×3H⇒常温×0.5H) ×3回

上記データは一定条件下で求めた測定値であり保証値ではありません。

The above data were obtained from measurements under specific conditions and not guaranteed values.