

TECHNICAL DATA SHEET



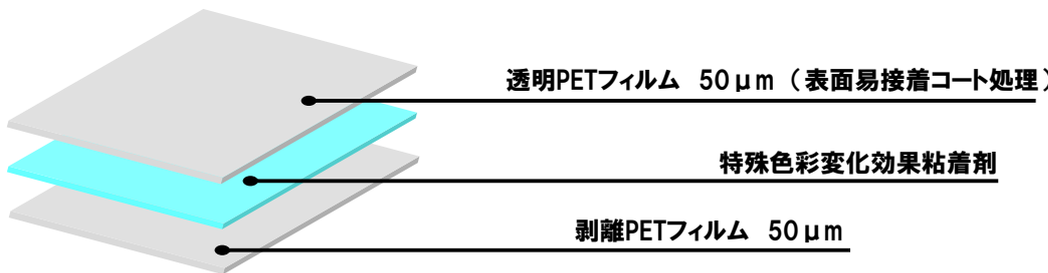
特殊色彩変化効果粘着シート

KANABUN シリーズ

概要

特殊色彩変化効果粘着シート KANABUN シリーズは、光の干渉効果により金属調の色彩が変化する特殊粘着シートです。
金属調のため、強い干渉色が得られ、見る角度により色彩が変化します。

構成



製品名	正面から見た色	斜めから見た色
KANABUN (パープル/ブラウン)	パープル	ブラウン
KANABUN (ブルー/グリーン)	グリーン	ブルー
KANABUN (ゴールド/グリーン)	ゴールド	グリーン
KANABUN (イエロー/グリーン)	イエロー	グリーン

特徴

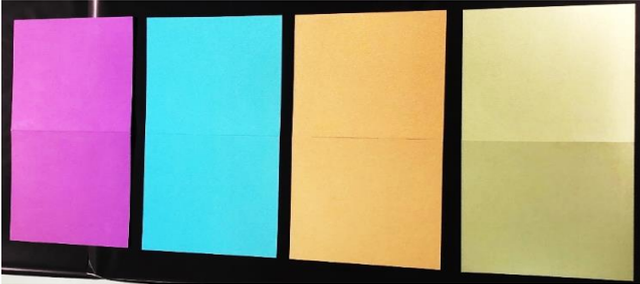
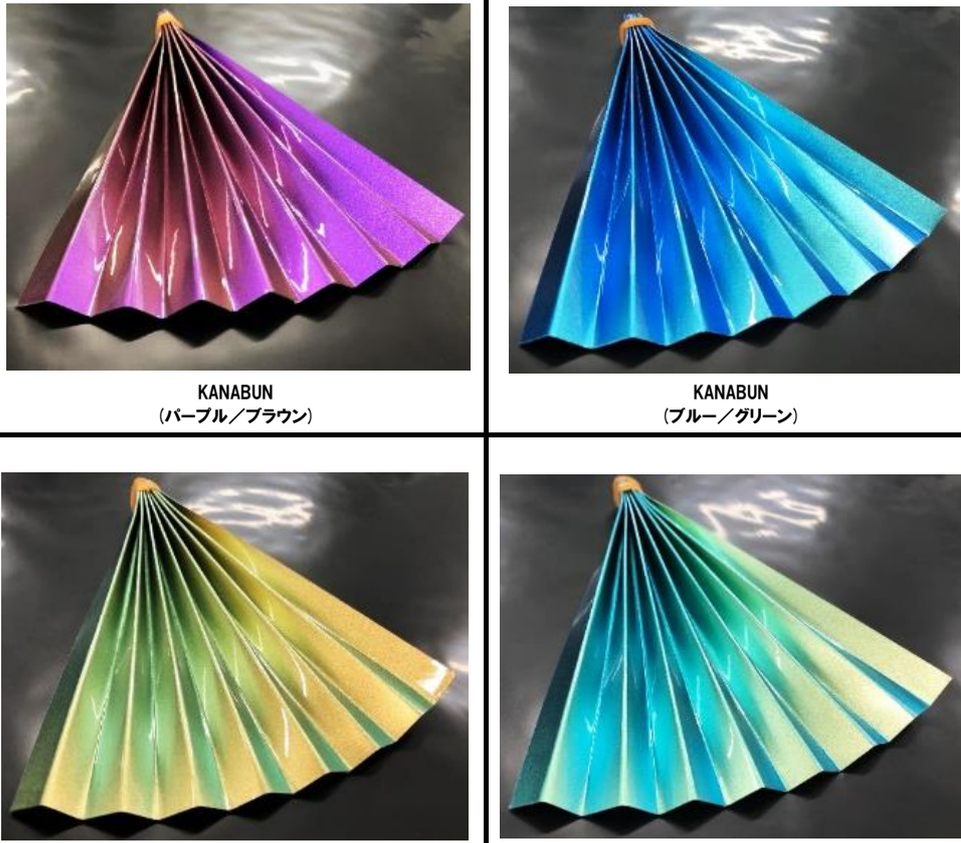
- ★ カナブンやタمامシの構造色のような光干渉色効果をもった、特殊色彩変化効果粘着剤により、見る角度によって色が変わり、独特の意匠性が得られます。
- ★ 干渉膜表面からの反射が強く、強いメタリック感と鮮やかな干渉色が得られます。
- ★ フィルム表面にインキ密着性に優れた易接着コートを有しています。
- ★ セパレーターにPETを使用している為、粘着面の平滑性に優れ、粘着力の安定性・厚み均一性に優れています。
- ★ PET基材を使用している為、寸法安定性に優れています。

TECHNICAL DATA SHEET



特性

○外観

<p>フラット</p>	<p>正面から見た色</p>  <p> KANABUN (パープル/ブラウン) KANABUN (ブルー/グリーン) KANABUN (ゴールド/グリーン) KANABUN (イエロー/グリーン) </p>
<p>折り曲げ</p>	<p>斜めから見た色</p>  <p>正面から見た色</p> <p> KANABUN (パープル/ブラウン) KANABUN (ブルー/グリーン) KANABUN (ゴールド/グリーン) KANABUN (イエロー/グリーン) </p>
<p>折り曲げ一例</p>	 <p> KANABUN (パープル/ブラウン) KANABUN (ブルー/グリーン) KANABUN (ゴールド/グリーン) KANABUN (イエロー/グリーン) </p>

TECHNICAL DATA SHEET



特性

○一般粘着物性

		KANABUN (パープル/ブラウン)	KANABUN (ブルー/グリーン)	KANABUN (ゴールド/グリーン)	KANABUN (イエロー/グリーン)
粘着力 (N/25mm)	SUS 20分値	20.3	20.4	20.4	20.6
	24時間値	22.8	23.5	23.3	23.5
	ガラス 20分値	19.3	19.3	19.7	19.8
	24時間値	26.5	25.8	26.3	27.0
保持力 (mm/5万秒)		0.1	0.1	0.1	0.1
ボールタック (No.)		3~4	3~4	3~4	3~4

<測定方法>

(粘着力)

- ・JIS Z0237 (2000) 準拠
- ・2Kgゴムローラー1往復圧着
- ・180° 剥離
- ・剥離速度300mm/min
- ・測定温度23℃・50%RH
- ・被着体SUS: 耐水研磨紙#360研磨

(保持力)

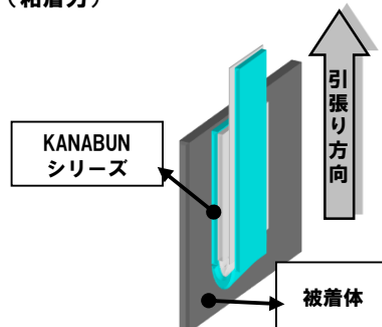
- ・被着体:SUS
- ・荷重:1Kg
- ・測定温度:40℃
- ・貼付面積:25mm×25mm

(ボールタック)

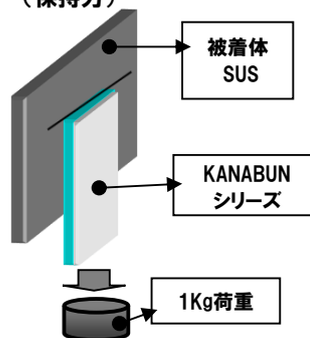
- ・J・DOW法

<測定図>

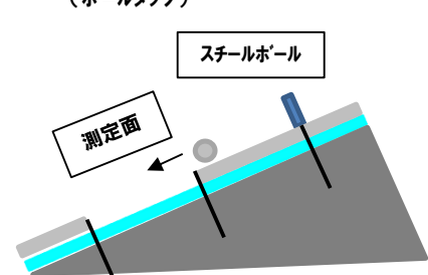
(粘着力)



(保持力)



(ボールタック)



ご注意

被着体表面の油・埃・水分などはきれいに拭き取ってから貼り付けて下さい。
貼り付けはできるだけ、10℃以上の雰囲気下で十分に圧着して下さい。
保存場所は直接日光のあたる場所は避け、冷暗所に保管して下さい。

本データは測定値であり保証値ではございません。また、本技術資料に記載の用途への適合性を保証するものでもございません。事前に被着体(貼り合わせる材料)との適合性をご確認頂き、ご使用についてのご検討をお願いいたします。尚、この文章に含まれるノウハウ・営業秘密・著作権・特許などの知的財産に関わる権利は当社に帰属いたします。複写・転載・第三者への開示を含め当社の許可のない目的外のご使用は固くお断り申し上げます。