

TERAOKA

研究開発本部 製品開発研究部  
製品開発研究課

## 試験成績表

## ベースレス両面テープ試作品 TRN-02(0.015)

## 構成



## 特性

評価項目		特性値
厚さ(mm)		0.015
粘着力 <sup>1)</sup> (N/25 mm)	SUS	14.7
全光線透過率(%) <sup>2)</sup>		92.9
Haze (%)		0.5
$\Delta b^*$ <sup>3)</sup>		0.01

- 1) AL裏打ち、90°方向引き剥がし、300mm/min  
 2) フランガラス：全光線透過率 92.3%、Haze 0.3%  
 3)  $b^*_{(g+0)} - b^*_{(g)}$ 、 $b^*_{(g)}$ ：3.24

(注意) 本データは測定した一例であり、保証値ではありません。また、記載用途への適合性を保証するものではありません。お客様におかれましては、あらかじめテストを実施し、用途・用法に合致することを十分ご確認の上、ご使用下さい。なお、この文書に係る知的所有権は、株式会社寺岡製作所にあります。当社に無断の転写、転載は固くお断りいたします。