



tesa® ACXplus 7063

製品案内 情報



800μmアクリルフォーム強粘着両面テープ

製品の説明

tesa7063は黒色アクリルフォーム両面テープです。

- 非常に高い粘着特性を発揮します。
- 接着しづらい素材への接着用に開発された粘着剤により、粉体塗装面やプラスチックなど各種素材へ強力に接着します。
- 粘弾性に優れ、熱膨張率の異なる素材同士の貼り合わせにも適します。
- 高い初期タック力に加え、優れた粘着力を発揮します。

用途例

- 粉体塗装面やプラスチックなどの部材の固定
- 金属同士の固定や金属との固定

仕様（代表値）

下記に記載の数値は実測値の代表値であり、保証値ではございません。

製品の構成

- | | | | |
|-------|----------|------|--------|
| ・ 基材 | アクリルフォーム | ・ 総厚 | 800 μm |
| ・ 粘着剤 | アクリル系 | ・ 色 | 黒 |

特性／性能

- | | | | |
|------------|--------|------------|-------|
| ・ 耐熱性（短時間） | 170 °C | ・ 耐熱性（長時間） | 70 °C |
|------------|--------|------------|-------|

粘着力

・ ABS粘着力（初期）	13 N/cm	・ スチール粘着力（初期）	24 N/cm
・ ABS粘着力（14日後）	22 N/cm	・ スチール粘着力（14日後）	40 N/cm
・ PP粘着力（初期）	3 N/cm	・ スチール粘着力（3日後）	40 N/cm
・ PP粘着力（14日後）	6 N/cm		

備考

PV22: 剥離紙は、白色PEコート紙（テサロゴ付き）を使用

PV24: 剥離紙は、青色PEフィルムを使用



tesa® ACXplus 7063

製品案内 情報

免責事項

tesa®（テサ®）製品は自社の規定に基づき定期的に品質の検査をおこなっています。本書に記載されている情報はすべて様々な分野での知見や実経験に基づいて提示している代表値であり、保証値ではございません。便宜上、製品の適格性や用途に関する記述がございますが、いかなる場合も特定の用途に関する保証や明示、默示等は致しかねます。お客様の環境によって問題が生じる場合がございますため、お客様のご判断のもとご使用いただくようお願い申し上げます。ご質問等がございましたら、弊社（テサテープ株式会社）へお問い合わせください。



最新の情報は左記リンクをご参照ください。 <http://l.tesa.com/?ip=07063>