



最強

サイン&ディスプレイ用強力接合テープ tesa® 7044 (テープ厚 1.0mm)



tesa® ACX^{plus} 7044
アクリルフォーム多用途両面テープ

tesa® ACX^{plus} 7044は、様々な被着体に高い粘着力を発揮し、耐熱性と耐寒性にも非常に優れていますので、あらゆる用途にご使用頂けます。粘弾性にも優れていますので、熱膨張率の異なる素材同士をしっかりと固定するのに適しています。

看板、銘板、ディスプレイ、装飾用途に最適です。



基本性能

被着体	粘着力 (N/cm)
鉄	33.0
ガラス	32.0
ABS	32.0
PMMA	24.0
アルミ	35.0

接着できる 素材・環境	金属（鉄・アルミ・ステンレス）、硬質PVC、ガラス、内装タイル、木材
接着できない 素材・環境	軟質ゴム、シリコーン・フッ素樹脂加工した表面、凹凸の激しい面、表面が荒れている面、湿気が多い場所、水中

tesa® 7044 性能比較試験

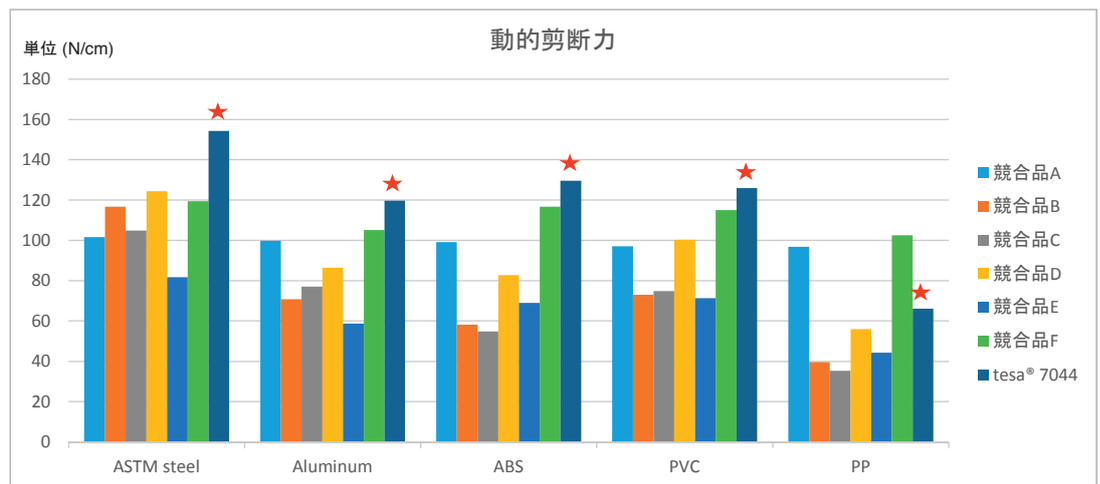
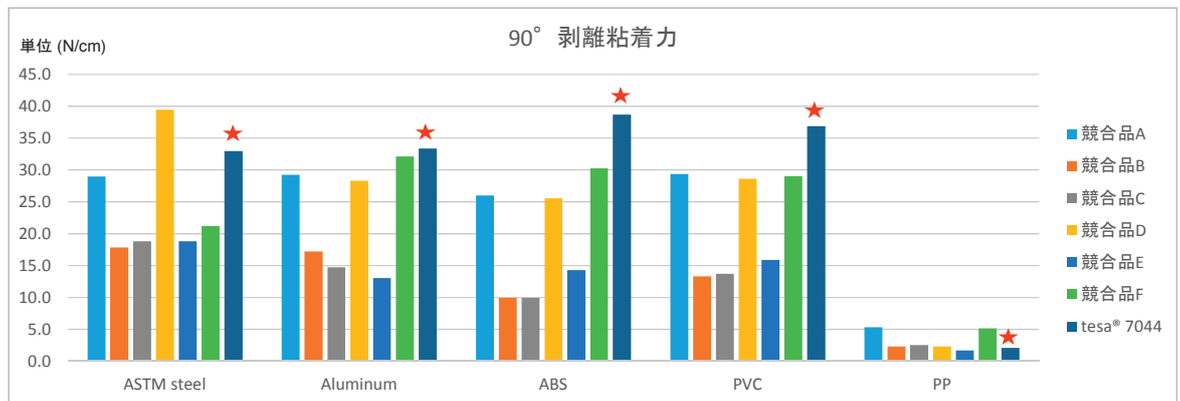
目的

サイン&ディスプレイ用強力接合テープ tesa® 7044 と競合他社品6種との粘着基礎物性の比較。

製品概要

テープ	競合品 A	競合品 B	競合品 C	競合品 D	競合品 E	競合品 F	tesa® 7044
厚み (mm)	0.75	0.80	0.80	1.10	0.75	0.75	1.00
基材	PEフォーム	アクリルフォーム	アクリルフォーム	アクリルフォーム	アクリルフォーム	PEフォーム	アクリルフォーム
粘着剤	アクリル	アクリル	アクリル	アクリル	アクリル	アクリル	ピュアアクリル

試験結果



考察

上記の通り、接合テープとしての基本性能である粘着力と剪断力の何れの指標においても、tesa® 7044はあらゆる被着体に対してトップレベルの性能を示しており、他社品に勝るとも劣らない実用性能を持っている製品であることが確認されました。

テサテープ株式会社

■本社 〒108-0072 東京都港区白金1-27-6 白金高輪ステーションビル8階

■名古屋営業所 〒460-0002 名古屋市中区丸の内1-4-12 arexビル7階

■大阪営業所 〒532-0003 大阪市淀川区宮原4-3-7 MPR新大阪ビル4階

URL : <http://www.tesa.jp>

お問い合わせ先 TEL 0120-375-101 FAX 0120-814-751

お問い合わせは下記取扱店へ