

超強力 FRONT-U015

両面ストレッチテープ



WAKITA Co., Ltd.

特徴

- ・ストレッチ性のある強力薄手両面テープで特殊合成樹脂（アクリル系）を原料とし様々な場所に使用可能です。
- ・両面テープの基材として8 μ mのウレタンを採用する事で500%の伸び率を可能としています。
- ・布にも接着性が高く洗濯耐性を有しています。
- ・結合の難しいとされていた基材への接着を可能にします。

超強力 両面ストレッチテープ FRONT-U015 寸法

| | |
|----|---------|
| 幅 | 10 mm |
| | 20 mm |
| | 100 mm |
| | 150 mm |
| 厚さ | 0.15 mm |
| 長さ | 5 M |

◆ 180° 引きはがし粘着力 (単位: N/20mm)

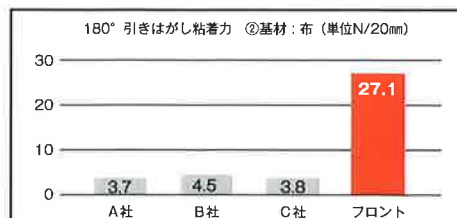
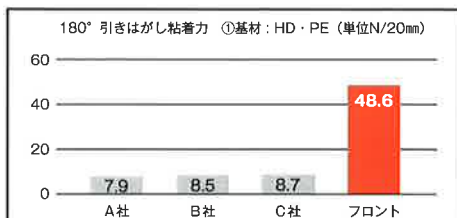
| テープ | 基材 | PP | HDPE | POM | 金属 (アルミ) | 布 |
|------|----|------|------|------|-------------|------|
| A 社 | | 10.8 | 7.9 | 10.1 | 12.7 | 3.7 |
| B 社 | | 11.5 | 8.5 | 10.6 | 15.6 | 4.5 |
| C 社 | | 14.7 | 8.7 | 12.8 | 18 | 3.8 |
| フロント | | 48.1 | 48.6 | 53.6 | 38.8 | 27.1 |

◆ テープ構成

| | |
|-------|----------------|
| 粘着剤 | 厚み: 70 μ m |
| ウレタン芯 | 厚み: 8 μ m |
| 粘着剤 | 厚み: 70 μ m |

試験条件: 試験片テープ幅・20mm 裏打ち材・PE#25 引張速度・300mm/min

厚さ: t = 0.15



◆ 注意点

- ・テープを切る際は、ハサミまたはカッターにシリコンスプレーを吹付けると切りやすくなります。
- ・テープ側面の剥離紙は捨てないでください。使用後にテープ側面に剥離紙を貼り付けて保管してください。
- ・粘着性が非常に高く、手に付きやすいです。水で手を濡らした状態ですと貼りやすくなります。

WAKITA Co., Ltd. 有限会社脇田

ポートアイランド工場 〒650-0047 兵庫県神戸市中央区港島南町7丁目2-11 開発部 TEL: 078-303-4141 / FAX: 078-303-3776