

発泡体基材のスタンダード

特殊発泡体基材両面テープ

240 シリーズ

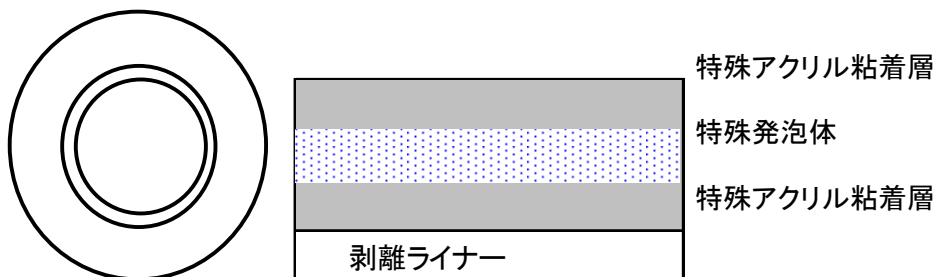
特徴

- ①基本的な接着性能を備えた発泡体基材のスタンダード両面テープです。
- ②金属に限らず、各樹脂へも良好な性能発揮

用途

- 241 フローリングの固定・アルミ板固定・車輻外装部品固定
- 241B 配線カバー・金属銘板固定
- 241M キッチンパネルの接着剤併用工法用
- 242B ドアミラー飛散防止
- 243B 洗面化粧台の緩衝材

構造



特性

製品名	色	厚み (mm)	粘着力 (N/25mm)
241	黒	0.70	19
241B	白	0.70	21
241M	白	1.00	25.5
242B	白	1.50	21
243B	白	3.00	21

試験方法

粘着力

標準状態にて25mm幅に切断した試験体を、被着体(ステンレス)に、2kgロールにて2往復して貼り合せた後、常温で24時間放置。引張り速度300mm/分にて、180度剥離強度を測定する。

ご使用上の注意

- 技術資料は全て共同技研化学(株)の研究室で行われたテストと実測値を基準に作成されております。但し、製品特性は環境や被着体によって大きく変わることがあります。したがってこれらの特性データにつきましては参考値であり、保証値ではありません。ご使用される前にこの製品が使用用途・環境に適しているかお確かめの上ご使用ください。
- 上記測定は、室温(23℃)下にて行われたデータです。低温(5℃以下)の場合、粘着力は、急激に低下する場合があります。

保管の注意

- 必ず箱に入れて保管してください。
- 保管場所は、直射日光の当たらない冷暗所を選んでください。特に、高温高湿下(温度30℃以上 湿度50%以上厳禁)にさらさないでください。

共同技研化学株式会社
〒359-0011
埼玉県所沢市南永井940番地
TEL 04-2944-5151

2012年9月3日 発行