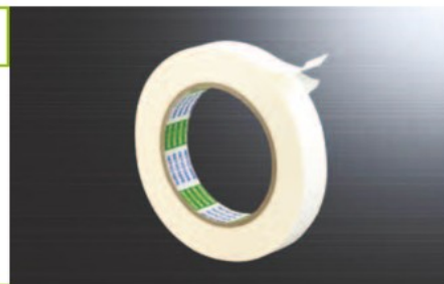


ウレタンフォーム貼り合わせ用両面接着テープ

No.501L



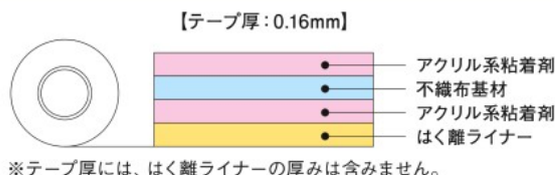
フォーム接着用に

柔軟な不織布に感圧性粘着剤を含浸させた両面接着テープです。
エーテル系・エステル系ウレタンフォームなどの発泡体用として、ロールによる貼り合わせ、打ち抜き加工などの作業性、加工性にもすぐれています。

特長

- 粗面接着性にすぐれています。
- 低温接着性にすぐれ、冬場にも安定した性能を発揮します。
- 耐反発性にすぐれ、曲面部の発泡体の浮き上がりも防ぎます。

構造



特性

品番	厚さ (mm)	180° 引きはがし粘着力 (N/20mm) (対ステンレス)	基材
No.501L	0.16	10.0	不織布

※ PET#25裏打ち、23℃、引張速度300mm/minで180° 方向に引きはがして測定

用途例

- ウレタンフォーム他の接着用

プラスチック・発泡体用両面接着テープ

TW-Y01



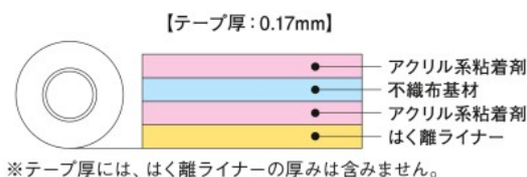
塩ビフィルムの固定に

柔軟な不織布に感圧性粘着剤を含浸させた両面接着テープで、金属はもちろんポリプロピレンなどの各種プラスチック材料、発泡体などの粗面にも接着しやすいテープです。

特長

- 金属だけでなくポリプロピレンなどの各種プラスチック材料、発泡体などの粗面にも接着しやすい。
- 耐反発性にすぐれています。

構造



特性

品番	厚さ (mm)	180° 引きはがし粘着力 (N/20mm) (対ステンレス)	基材
TW-Y01	0.17	15.2	不織布

※ PET#25裏打ち、23℃、引張速度300mm/minで180° 方向に引きはがして測定

用途例

- プラスチックや発泡体、塩ビなどの接着用。

