



両面粘着テープ

ADTEC両面テープは、接着剤的な粘着力を持ち、耐熱性・耐候性に優れた両面粘着テープです。お客様のニーズにお応えして、各種産業用に関わり、幅広くご利用いただいております。

テープNo.	基材	粘着剤	特長および用途
ATC-100	不織布	アクリル系	初期接着良好。一般雑貨用。
ATC-120	不織布	アクリル系	強粘着タイプ。ゴム・プラスチック・発泡体の接着用。
ATC-125	不織布	アクリル系	耐熱性、耐候性に優れる。銘版・金属板の固定用。
ATC-212	不織布	アクリル系	強粘着タイプ。木材への接着良好。建材用。VOC対策用品。
ATC-215	不織布	アクリル系	低温接着性に優れる。検知用テープ。
ATC-350	アルミ箔	アクリル系	初期接着力に優れる。検知用テープ。
ATC-380	アルミ50μ	アクリル系	道路標識、標示シート固定テープ
ATC-425	PETフィルム25μ	アクリル系	芯材強度が強い。床材固定用。
ATC-450	PETフィルム50μ	アクリル系	耐溶剤性。印版の固定、捺染用。
ATC-460	OPPフィルム20μ	アクリル系	芯材は熱溶解可能。封緘用。
ATC-470	PEクロス	アクリル系	芯材強度が強く、手切れ性が良い。
ATC-480	PETフィルム9μ	アクリル系	表裏離型紙付きダブルステッカー。

- [両面粘着テープ](#)
- [各種粘着テープ及び粘着シート](#)
- [粘着関連資材](#)
- [粘着加工、ラミネート加工](#)

お知らせ

- 🗨️ ホームページが新しくなりました、これからもよろしくお願いたします。

5日前

言語を選択 ▼

Powered by
Google
翻訳

ニーズにお応えして、各種産業用に関わり、幅広くご利用いただいております。

テープNo.	基材	粘着剤	特長および用途
ATC-100	不織布	アクリル系	初期接着良好。一般雑貨用。
ATC-120	不織布	アクリル系	強粘着タイプ。ゴム・プラスチック・発泡体の接着用。
ATC-125	不織布	アクリル系	耐熱性、耐候性に優れる。鉛版・金属板の固定用。
ATC-212	不織布	アクリル系	強粘着タイプ。木材への接着良好。建材用。VOC対策用品。
ATC-215	不織布	アクリル系	低温接着性に優れる。検知用テープ。
ATC-350	アルミ箔	アクリル系	初期接着力に優れる。検知用テープ。
ATC-380	アルミ50μ	アクリル系	道路標識、標示シート固定テープ
ATC-425	PETフィルム 25μ	アクリル系	芯材強度が強い。床材固定用。
ATC-450	PETフィルム 50μ	アクリル系	耐溶剤性。印版の固定、捺染用。
ATC-460	OPPフィルム 20μ	アクリル系	芯材は熱溶断可能。封緘用。
ATC-470	PEクロス	アクリル系	芯材強度が強く、手切れ性が良い。
ATC-480	PETフィルム9μ	アクリル系	表裏離型紙付きダブルステッカー。
ATC-500	特殊発砲ポリエチレン	アクリル系	粗面への接着性に優れる。ハンガー・フック固定用。
ATC-600	不織布	アクリル系	表裏離型紙付きダブルステッカー。
ATC-700	PETフィルム 50μ	シリコン系	シリコンゴム、シリコンフィルム、離型紙つなぎ用。

お知らせ

🗨️ ホームページが新しくなりました、これからもよろしくお願いいたします。

5日前

言語を選択 ▼

Powered by
Google
翻訳