

各種一般固定用・スプライシング用途に

両面テープ ND-232N



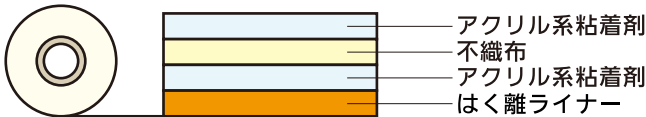
主な特長

- 初期接着に優れています
- 低温での接着に優れています
- コストパフォーマンスのあるテープです

主な用途

- 段ボールライナーのスプライシング用途
- 各種印刷原紙のスプライシング用途
- 各種一般仮止め用途

テープ構成



さらに使いやすく

オートディスペンサー AS-7シリーズ
様々なテープを定尺カット。
貼り付け作業がより効率的になります。



一般特性値

項目	単位	ND-232N
厚さ	mm	0.12
引き剥がし粘着力 (対ステンレス)	N/20mm	14.0

※上記特性は測定値の一例であり保証値ではありません。

対応可能サイズ

幅 (mm)	長さ (m)
10~1200	50

※入り数他、詳細はご相談ください。

使用及び保管上の注意

- 被着体の表面の油分・水分・ゴミなどは、きれいに除いてください。
- 感圧粘着剤ですので、圧着はローラーまたはプレスにて十分行ってください。
- 凸凹や歪みの大きいものにはきれいに接着しない場合があります。できるだけならしてください。
- テープ本来の粘着力を發揮するまでには、少し時間がかかりますので、少なくとも貼り付け後、数時間はテープに大きな力がかかる置き方や使い方は避けてください。
- 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室を選んでください。
- 使用に際しては、本製品が用途(目的・条件)に適合するか、充分ご確認の上、ご使用ください。

日東電工ベースマテリアル株式会社

お客様サービスセンター TEL 0532-43-1902

テープのことなら何でもご相談



テープおまかせナビ™ まずは一度ご覧ください!

法人向け・テープご相談サイト

テープおまかせナビ

検索

- 本カタログに記載の製品仕様、包装仕様などは予告なく変更することがあります。また、予告なく販売を中止する事もありますのでご了承ください。
- カタログと製品の実際の色は、印刷の関係で多少異なる場合があります。
- 当カタログで使用されるロゴ、製品などは、Nittoグループが日本及びもしくはその他の国々にて出願している商標、または登録商標です。

取扱い店

