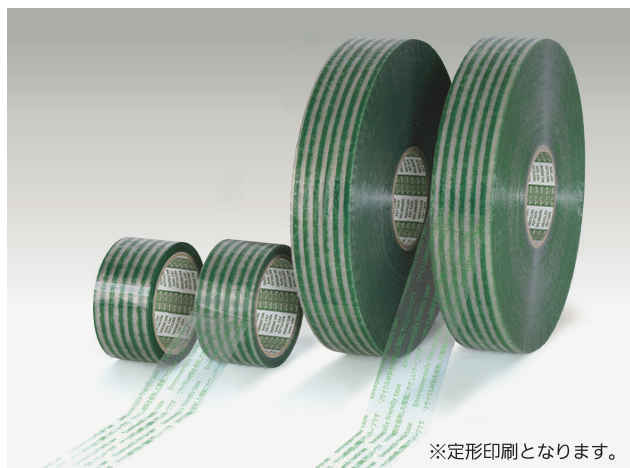


リサイクルPET粘着テープ

ダンプロンTM リサイクル No.3002RC

基材にリサイクルPETを使用したテープで、サステナビリティの取り組みをサポート



※定形印刷となります。

特長

- 基材にリサイクルPET (PCR材※100%) を使用
※PCR：ポストコンシューマーリサイクル材
- 環境にやさしい粘着剤
※テープ製造工程で有機溶剤を使用しておりません。
- サステナビリティの取り組みを定形印刷でPR
※印刷インキには有機溶剤を使用しておりません。
- すぐれた段ボールシール性

用途

- 段ボールの梱包用・包装用

環境指標

- テープ全体のリサイクル材料比率 = 60%
- テープのCO₂削減率※11%
※弊社試作による弊社製品との比較の一例です。
他社製品との比較はできません。

一般特性

項目	単位	No.3002RC
厚さ	mm	0.045
粘着力	N/25mm	13.00
保持力	mm/30分	0.1
巻戻し力	N/25mm	1.0
引張強度	N/25mm	115
伸び	%	160
基材		リサイクルPET

※上記の特性値は測定値の一例であり、保証値ではありません。

印刷・色

No.3002RC	
印刷	定形印刷 用した環境にやさしいテープです リサイクル材料を使用し Environmentally friendly tape Environmentally friendly リサイクル材料を使用した環境にやさしいテープです Environmentally friendly tape Environmen 用した環境にやさしいテープです リサイクル材料を使用し
	色
色	—

※定形印刷となります。
※着色はできません。

サイズ・入数

サイズ		入数 (巻)
幅 (mm)	長さ (m)	No.3002RC
50	50	50
	1000	5

※上記は入数であり標準在庫ではありません。
※上記以外のサイズについては、お客様サービスセンターにお問い合わせください。

⚠ 使用上のご注意

- 本製品は包装用粘着テープです。
家具、壁、ガラス、車のボディや皮膚などに貼らないでください。
- 電気絶縁用には使用しないでください。
- テープを貼る面のホコリ、油分、水分などをよくふき取ってからテープを貼ってください。
- しっかり押さえて貼り付けてください。
- テープを保管する場合は、直射日光を避け、涼しい場所に保管してください。

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TM 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。