

OPP粘着テープ

高機能OPPテープ

No.377/No.3250

ハンディカットテープ No.377

一軸延伸PPフィルムを基材に使用した手で切れるOPP粘着テープ。包装作業の効率アップが図れます。



帯電防止テープ No.3250

テープを巻き戻すときに静電気の発生が少なく、しかも良好な放電性があります。静電気の発生、ホコリの付着を嫌う、電子部品・医療器具・精密部品などの包装に適しています。



一般特性

項目	単位	特性値	
		No.377	No.3250
厚さ	mm	0.100	0.070
粘着力	N/25mm	10.00	8.00
保持力	mm/30分	0.4	0.5
巻戻し力	N/25mm	3.0	3.2
引張強度	N/25mm	53	125
伸び	%	600	140
基材		ポリプロピレン(一軸延伸)	ポリプロピレン(OPP)

※ 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。

規格

品番	No.377	No.3250
50m巻	○	○
着色	○(5色) 白、赤、青、黄、緑	—
色	透明・段ボール色	

サイズ・入数

サイズ		入数(巻)	
長さ(m)	幅(mm)	No.377	No.3250
50	25	100	100 *
	38	80	80 *
	50	50	50 *
	60	50	—
	75	40	40 *

※上記*は受注生産品につきロット、納期などについては、担当者にお問い合わせください。
※上記以外のサイズについては、担当者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、水分などをよく拭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。

製品に関するお問い合わせ

日東電工CSシステム株式会社

お客様サービスセンター TEL 0532-43-1902

弊社ホームページでもご紹介しています。ぜひご覧ください。 <https://www.nittocs.co.jp>

■取扱い店