



## テープ製品





### ■ビニル粘着テープ

商品名	厚さmm	幅mm	長さm	カラー
日東電工 No.21	0.2	19	10	透明・白・赤・黄・緑・ 青・黒・グレー
	0.2	19	20	
	0.2	50	20	透明・白・赤・黄・緑
	0.2	100	20	

- 電気絶縁用ポリ塩化ビニル粘着テープ JISC2336
- 1個単位での販売です。



### ■布粘着テープ

商品名	厚さmm	幅mm	長さm	カラー
日東電工 No.750	0.35	25	25	ダンボール 赤・白・黄
	0.35	38	25	
(ダンボール) No.750 (着色品)	0.35	50	25	
	0.35	75	25	
	0.35	100	25	

商品名	厚さmm	幅mm	長さm	カラー
布粘着テープ 着色品	0.35	50	25	緑・青・ピンク・空・銀・ 黒・茶

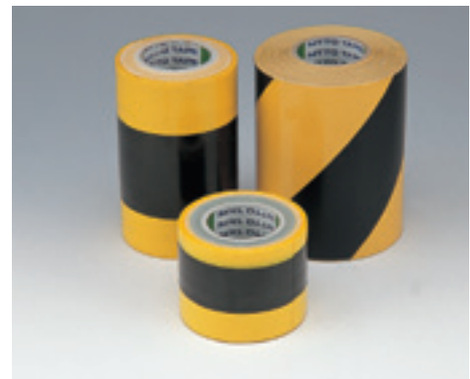
- 1個単位での販売です。



### ■トラテープ (危険標示テープ)

商品名	厚さmm	幅mm	長さm	カラー
日東電工 トラⅡ型	0.13	45	10	ビニル・直線模様
	0.13	90	10	ビニル・直線模様
日東電工 トラⅢ型	0.17	45	10	ビニル・ななめ模様・セパレータ付
	0.17	60	10	ビニル・ななめ模様・セパレータ付
	0.17	90	10	ビニル・ななめ模様・セパレータ付
	0.17	900	10	ビニル・ななめ模様・セパレータ付
スリオン トラテープ	0.26	60	25	布・ななめ模様
	0.26	120	25	布・ななめ模様
寺岡 反射トラテープ	0.18	45	10	光を反射・ななめ模様
	0.18	90	10	光を反射・ななめ模様

- 1個単位での販売です。

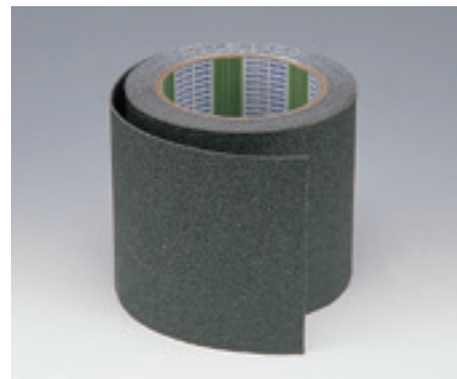




## ■アンチスキッドテープ（土足用すべり止めテープ）屋外用

商品名	厚さmm	幅mm	長さm	カラー	用途・特長
日東電工 AS-127	1.0	50	5	緑・黒・黄 青・茶・白 (緑が標準色)	屋外はもちろん、 水や油のかかり やすい場所でも OKです。
	1.0	100	5		
	1.0	150	5		
	1.0	400	5		

- 1個単位での販売です。
- すべり止めテープには別に「素足用アンチスキッドテープ」（屋内階段・浴室用）もあります。



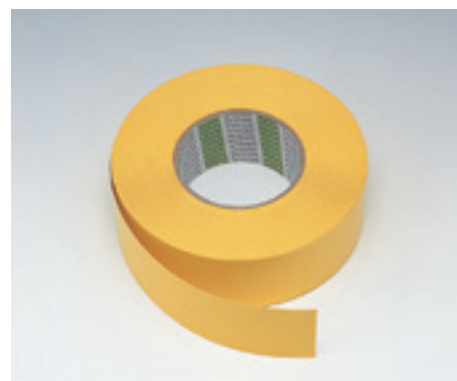
テープ製品

## ■ラインテープE-A型 屋内用

- 基材 ポリオレフィン系フィルム
- セパレータをはがすだけで、思いどおりのラインを手軽にスピーディーに引くことができます。  
ラインの変更も簡単で、貼り付け直後でも使用および通行が可能です。
- 体育館、屋内競技場などの競技ラインに。  
学校、ホテル、病院などの通路標示に。

商品名	標準サイズ			入数 (ダンボールケース)	カラー
	厚さmm	幅mm	長さm		
日東電工 ラインテープ E-A型	0.16	50	50	18巻	緑 黄 白 赤 青
	0.16	75	50	12巻	緑 黄 白
	0.16	100	50	9巻	緑 黄 白

- 50<sup>W</sup> 白・黄・緑を標準在庫品とします。
- 別の規格として、B型（屋外用）厚さ1mmがありますがメーカー在庫品です。



## ■紙粘着テープ

商品名	厚さmm	幅mm	長さm	個装 巻	内装 巻	外装 巻
日東電工 No.720	0.10	9	18	12	120	1200
	0.10	12	18	10	100	1000
	0.10	18	18	7	70	700
	0.10	24	18	5	50	500
	0.10	50	18	2	20	200

- 粘着力、基材強度、カット性、糊残り性など品質バランスに特にすぐれたマスキングテープ。耐溶剤性にもすぐれ、塗装時のはがれの心配もありません。
- 1個単位での販売です。





## ■両面粘着テープ

商品名	厚さmm	幅mm	長さm	用途・特徴
紙両面テープ	0.16	10	20	基材：不織布 粘着剤：アクリル系 一般接着用
日東電工	0.16	15	20	
No.501C	0.16	20	20	
	0.16	25	20	
	0.16	30	20	
	0.16	40	20	
	0.16	50	20	
	0.16	100	20	
	0.16	200	20	
	0.16	250	20	
	0.16	350	20	
	0.16	500	20	
	0.16	750	20	
	0.16	1000	20	
	0.16	1200	20	
紙両面テープ	0.17	500	20	基材：不織布 粘着剤：アクリル系 一般接着用 信頼のあるロングセラー
日東電工	0.17	1000	20	
No.500				
日東電工	0.16	1020	50	基材：不織布 粘着剤：アクリル系 再はく離可能&強接着 ちぎれずにはがせます リサイクル促進に貢献できます
No.5000NS				
ゴム両面テープ	0.75	15	10	基材：発泡ブチルゴム 粘着材：アクリル系 柔軟性に富む 自動車マーク類の固定など
日東電工	0.75	20	10	
No.541	0.75	25	10	
	0.75	50	10	
	0.75	100	10	
布両面テープ	0.5	50	15	基材：布 粘着材：ゴム系 凹凸面への接着性がよい。 カーペット固定用
日東電工				
No.523				
日東電工	0.085	500	20	シリコーンゴム・シリコーンスポンジ用 A面：シリコーン系粘着剤 B面：アクリル系粘着剤 透明のフィルムをはがしてシリコーン面につけ、紙をはがして相手面につける。
No.5302A				
寺岡	0.14	500	20	導電性両面テープ 基材：アルミ箔0.02mm 粘着剤：導電性アクリル系粘着剤 貼るだけで垂直方向（厚さ方向）、面方向ともに高い導電性・熱伝導が得られます。 静電防止除去やアース取り、放熱の必要な箇所への固定に適します。
No.791				



- ニッターNo.5302Aは、カット販売いたします。
- 1個単位での販売です。



## ■自己融着テープ

商品名	厚さmm	幅mm	長さm	用途・特徴
日東電気 No.15	0.5	19	10	電気絶縁用 ノンセパレーター 自己融着ブチルゴムテープ
古河電気 エフコテープ 2号	0.5	20	10	
古河電気 エフコテープ 1号	1.0	20	5	ケーブル接続部や分岐部などで エフコテープ2号が巻きにくい 部分への充填用

- 1個単位での販売です。

## ■防食テープ

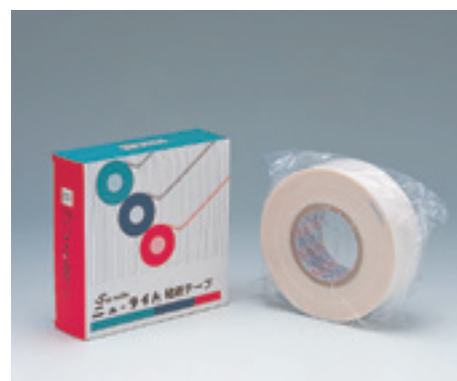
商品名	厚さmm	幅mm	長さm	用途・特徴
日東電気 No.51 (黒)	0.4	50	10	・基材：塩化ビニル ・パイプの全面巻き防錆・防食用 ・JISZ1901 防食用ビニルテープ認定品
日東電気 No.51SG (シルバーグレー)	0.4	50	10	
	0.4	100	10	
日東電気 No.59H マッシュクテープ	1.1	50	10	・基材：不織布+ペトロラタム ・平成元年版建設省「機械工事 共通仕様書」適合品 ・埋没部、没水部などあらゆる 対象物に使用できます。 ・耐熱流下温度65℃ ・配管、機器、タンク類の防 錆・防食用 ・昭54/8月消防危第90号指定品 (危険物埋設は移管の防食に はNo.59を半重ね巻きのうえ No.51で保護巻きをします。)
	1.1	100	10	

- 1個単位での販売です。

## ■ニューライト粘着テープ

品番		色相	素材の厚み mm	幅 mm	1巻の長さ m
#130W	汎用品	乳白	0.13	20	40
#130AS	静電防止品	黒			
#250W	汎用品	乳白	0.25	40	40
#250AS	静電防止品	黒			
#400W	汎用品	乳白	0.40	60	20
#400AS	静電防止品	黒			
#500W	汎用品	乳白	0.50	150	20
#500AS	静電防止品	黒			

- ニューライト粘着テープは、超高分子量ポリエチレンを原料とした工業用テープです。
- 耐摩耗性・耐衝撃性は大変優れており、さらに、フッ素樹脂並みの低摩擦係数、自己潤滑性を有しています。
- 摺動用テープとしてよく使用されています。
- メーカー在庫品。
- 1巻単位での販売です。



## ■ニトフロン粘着テープ

商品名	厚さmm	幅mm	長さm	用途・特徴
日東電工 No.903UL	0.08	19	10	材質：PTFE 伸び良好。UL-510FR 取得品。 厚生省告示第20号適合品。 H種絶縁(180℃)。ヒートシール。 すべり材。粘着物付着防止。
	0.08	25	10	
	0.13	25	10	
	0.13	38	10	
日東電工 No.973UL-S	0.13	19	10	材質：PTFE + ガラスクロス 機械的強度、寸法安定性に優 れ、伸びが小さい。UL-510FR 取得品。 厚生省告示第20号適合品。H種 絶縁 (180℃)。ヒートシール。
	0.13	25	10	
	0.13	30	10	
	0.13	38	10	
	0.13	50	10	
日東電工 No.973UL	0.18	19	10	
	0.18	25	10	
	0.18	38	10	
	0.18	50	10	

- 1個単位での販売です。
- 上記以外のサイズについてもお問合せください。



## ■チューコーフロー粘着テープ

商品名	厚さmm	幅mm	長さm	特徴
チューコーフロー ASF-110FR	0.08	13	10	材質：PTFE 表面平滑性。 電気的特性に優れます。 乳白色 難燃性 UL510規格合格
	0.08	19	10	
	0.08	25	10	
	0.08	30	10	
	0.08	38	10	
	0.08	50	10	
	0.13	13	10	
	0.13	19	10	
	0.13	25	10	
	0.13	30	10	
	0.13	38	10	
	0.13	50	10	
	0.18	19	10	
	0.18	25	10	
チューコーフロー AGF-100FR	0.13	13	10	材質： PTFE + ガラスクロス 機械的特性に優れます。 難燃性 UL510規格合格
	0.13	19	10	
	0.13	25	10	
	0.13	38	10	
	0.13	50	10	
	0.18	19	10	
	0.18	25	10	
0.18	38	10		
0.18	50	10		

- 中興化成工業株式会社製
- 1個単位での販売です。
- 上記以外のサイズについてもお問合せください。

