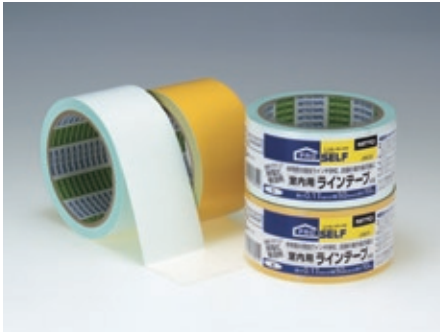


危険表示 SAFETY

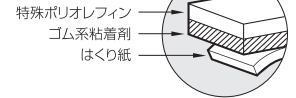
室内用 ラインテープ A型



- 特長
- 鉛などの重金属を含まない有機系顔料を使用した基材を使用
 - 環境にやさしい無溶剤タイプの粘着剤を使用

- 用途
- 店舗や学校の案内指示線に
 - 体育館の競技用ラインに

■構造



アイテムリストP.49

品番	厚さ (mm)	幅 (mm)	長さ (m)	個装 (シュリンク包装)	内装	外装	色
J3821	0.17	50	10	1	-	50	黄
J3822	0.17	50	10	1	-	50	白

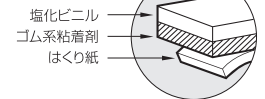
構内用 ラインテープ B型



- 特長
- コンのある基材に強力な粘着剤を使用、粗面にも接着しやすい厚手タイプです

- 用途
- 屋内粗面の区画、通路表示用

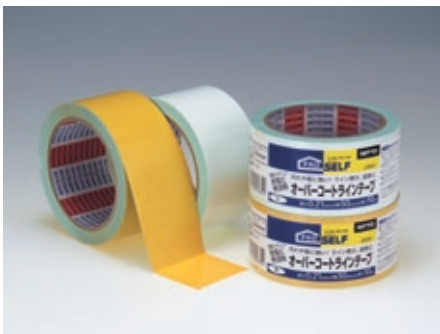
■構造



アイテムリストP.49

品番	厚さ (mm)	幅 (mm)	長さ (m)	個装 (シュリンク包装)	内装	外装	色
J3881	0.91	50	10	1	-	16	黄
J3882	0.91	50	10	1	-	16	白

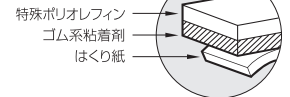
室内用 オーバーコート ラインテープ



- 特長
- テープ表面に汚れがつきにくいコーティング加工を施しています
 - 鉛などの重金属を含まない有機系顔料を使用したポリオレフィン系フィルムを基材に使用
 - 環境にやさしい無溶剤タイプの粘着剤を使用

- 用途
- オフィス内の区画、通路表示に
 - 店舗や学校の案内指示線に

■構造



アイテムリストP.49

品番	厚さ (mm)	幅 (mm)	長さ (m)	個装 (シュリンク包装)	内装	外装	色
J3831	0.21	50	10	1	-	50	黄
J3832	0.21	50	10	1	-	50	白

すべり防止テープ BO-127S



- 特長
- 粘着剤つきの簡単施工
 - さまざまな下地に施工でき、耐久性に優れているため、すべり止め効果が長く持続します

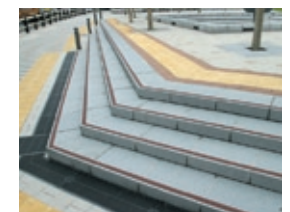
- 用途
- コンクリートや硬質プラスチック、金属などの床面やスロープ、階段のすべり止めに

■構造



アイテムリストP.49・P.50

品番	厚さ (mm)	幅 (mm)	長さ (m)	個装 (クリアパック)	内装 (リベック化技術)	外装 (ビック入)	色
J3901	1.0	50	3	1	10	60	緑
J3902	1.0	50	3	1	10	60	黒
J3903	1.0	50	3	1	10	60	茶



階段などのすべり止めに

接着

建材

補修

絶縁補修

保護

園芸

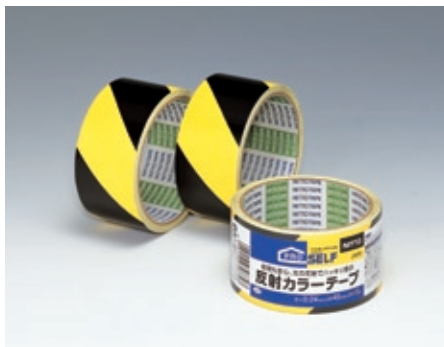
塗装

危険表示

包装

アイテムリスト

反射カラーテープ



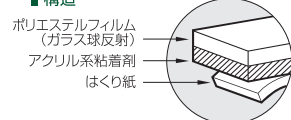
■ 特長

- ガラスビーズを均一に封入し、光源の方向に反射します

■ 用途

- 車両や機械の危険表示に
- ヘルメットや、各種工事現場の認識表示に

■ 構造



アイテムリストP.50

品番	厚さ (mm)	幅 (mm)	長さ (m)	個装 (ジョイント巻)	内装	外表	色
J3870	0.24	45	5	1	-	40	トラ

トラ布テープ



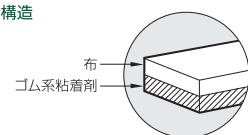
■ 特長

- 手で切れ、すり傷や摩耗に強い基材を使用

■ 用途

- 各種危険物や立入禁止箇所の表示に
- 工事現場や工場、駐車場などの事故防止に

■ 構造



アイテムリストP.50

品番	厚さ (mm)	幅 (mm)	長さ (m)	個装 (ジョイント巻)	内装	外表	色
J3840	0.26	50	25	1	-	30	トラ
J3850	0.26	75	25	1	-	24	

トラテープⅡ型



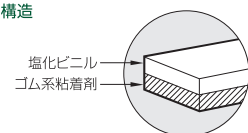
■ 特長

- 巻きつけるだけで簡単に危険箇所の表示ができます

■ 用途

- 各種危険物や立入禁止箇所の表示に
- 工事現場や工場、駐車場などの事故防止に

■ 構造



アイテムリストP.50

品番	厚さ (mm)	幅 (mm)	長さ (m)	個装 (ジョイント巻)	内装	外表	色
J3810	0.13	45	10	1	-	100	トラ



工事現場の事故防止に

