

Vol.3

梱包用／保安・安全標示テープ



幅広いニーズに対応出来るラインナップです



多様性

手切れ性・粘着性・耐水性、さらに環境配慮にも適応の基材で様々なシーンに対応。



使い良さ

多様な包装・梱包から標示用にも対応のラインナップ。手切れ性・ときほぐし性も高い。



経済的

材料品質にこだわりながらも、独自の技術で低コスト化を実現。リピート率も高い。

梱包の見た目の美しさや剥がしやすさ・耐水性・環境配慮など、用途や目的に合わせてお選びいただける梱包・標示用テープを取りそろえています。
安全標示用テープは、手で簡単に切れる布基材を使用。粘着性にも優れ、コンクリートや凹凸のある粗面にも強く滑らかに接着します。

Various uses
こんな使い方も!

洋服やじゅうたん、車内の掃除に使うケースは多く、きれいにホコリ・髪の毛を取り除けます。病院のベッドまわりや赤ちゃんのお部屋の掃除にもおすすめです。掃除機の音や空気の汚れを気にせず、いつでも簡単に清潔にできます。

再生ペット布粘着テープ

No.850

グリーン購入法
適合品

テープの機能性とともに、環境にも配慮したタイプです

用途 ●段ボール箱の封緘 ●一般梱包 ●各種補修

素材 ポリエチレンラミネート再生合織布

構造

- ポリエチレンラミネート
- 再生合織布
- 天然ゴム系粘着剤

一般特性

単位

測定値

粘着力

N/10mm

4.3

ポールタック

ポールNo.

32<

標準サイズ・入数・色

※その他のサイズについては別途ご相談ください。

厚さ(mm)

幅(mm)

長さ(m)

個装(ピロー包装)

1箱入数

色

0.22

50

25

1巻

30巻

黄土

ポリエチレン包装用テープ

No.8211

手切れ性・フィット性とともに耐久性にも優れています

用途 ●段ボール箱の封緘、一般包装 ●軽包装、紙袋などの封緘

素材 ポリエチレンネット

構造

- ポリエチレンラミネート
- ポリエチレンネット
- ポリエチレンラミネート
- ホットメルト系粘着剤

一般特性

単位

測定値

粘着力

N/10mm

7.8

ポールタック

ポールNo.

32

標準サイズ・入数・色

※その他のサイズについては別途ご相談ください。

厚さ(mm)

幅(mm)

長さ(m)

個装(ピロー包装)

1箱入数

色

0.18

50

25

1巻

30巻

透明

0.16

50

50

1巻

30巻

黄土

クラフト粘着テープ

No.7012

巻き戻しが軽く、粘着力が優れています

用途 ●段ボール箱の封緘、一般包装 ●軽包装、紙袋などの封緘

素材 クラフト紙

構造

- ポリエチレンラミネート
- クラフト紙
- ホットメルト系粘着剤

一般特性

単位

測定値

粘着力

N/10mm

2.5

ポールタック

ポールNo.

13

標準サイズ・入数・色

※その他のサイズについては別途ご相談ください。

厚さ(mm)

幅(mm)

長さ(m)

個装(ピロー包装)

1箱入数

色

0.15

50

50

1巻

50巻

黄土

安全標示用布粘着テープ

No.860

工事現場・工場内での安全標示用テープです

用途 ●工事現場・工場内での安全標示、ライン標示

素材 ポリエチレンラミネート布

構造

- ポリエチレンラミネート
- 布
- 天然ゴム系粘着剤

一般特性

単位

測定値

粘着力

N/10mm

3.4

ポールタック

ポールNo.

32<

標準サイズ・入数・色

※その他のサイズについては別途ご相談ください。

厚さ(mm)

幅(mm)

長さ(m)

個装(ピロー包装)

1箱入数

色

0.30

50

25

1巻

30巻

0.30

60

25

1巻

24巻

0.30

100

25

1巻

18巻

0.30

120

25

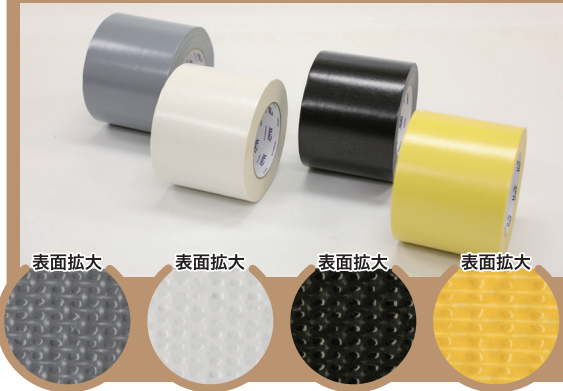
1巻

12巻

黄×黒

工事用布粘着テープ

No.8002

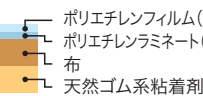


テープにとって過酷な環境である駅の改修工事（床、壁）向けに設計を組み立てた工事用粘着テープ ガッタリ貼れるのに糊残りが少ない

用途 ●コンクリート、モルタル面への接着 ●点字タイル・ゴムシートの仮固定 ●仮囲のジョイント

素材 ポリエチレンラミネート布

構造



一般特性

単位

測定値

粘着力 N/10mm

4.0

ポールタック ボールNo.

32<

標準サイズ・入数・色

※その他のサイズについては別途ご相談ください。

厚さ(mm)	幅(mm)	長さ(m)	個装(ヒロー包装)	1箱入数	色
0.32	50	25	1巻	30巻	白・黒・灰・黄色
0.32	100	25	1巻	18巻	

すべり止めテープ

スリップガードZ8

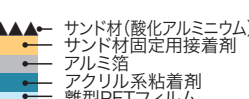


転倒防止に効果的 手で切れる為、施工性UP!!
※ケガ注意 手袋着用推奨

用途 ●屋外のシマ鋼板、階段、脚立、スロープのすべり止め ●工場敷地内のラインテープ等

素材 サンド材+アルミ箔

構造



一般特性

単位

測定値

粘着力 N/10mm

5.0

せん断接着力 N/cm²

60.4

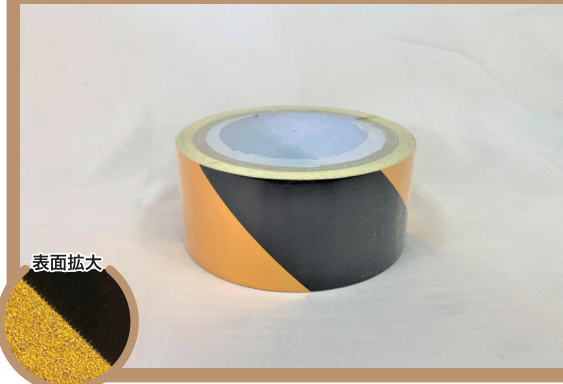
標準サイズ・入数・色

※その他のサイズについては別途ご相談ください。

厚さ(mm)	幅(mm)	長さ(m)	個装(シュリンク包装)	1箱入数	色
1.4	50	5	1巻	18巻	黒・黄
1.1	50	5	1巻	18巻	トラ

安全標示用

反射テープZ12

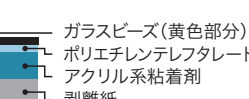


ガラスピースの反射により暗所の危険をアピール

用途 ●夜間、暗所の危険標示

素材 ガラスピース(黄色部分)+ポリエチレンレフラー

構造



一般特性

単位

測定値

粘着力 N/10mm

3.8

引張強度 N/25mm

66.5

標準サイズ・入数・色

※その他のサイズについては別途ご相談ください。

厚さ(mm)	幅(mm)	長さ(m)	個装(シュリンク包装)	1箱入数	色
0.09	45	10	1巻	24巻	トラ

OPP粘着テープ

No.601

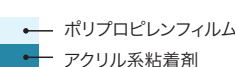


下地が見えるスーパークリア（透明）タイプ

用途 ●段ボール箱の封緘、一般梱包 ●軽包装、紙袋、プラスチックケースに

素材 ポリプロピレンフィルム

構造



一般特性

単位

測定値

粘着力 N/10mm

2.4

ポールタック ボールNo.

28

標準サイズ・入数・色

※その他のサイズについては別途ご相談ください。

厚さ(mm)	幅(mm)	長さ(m)	個装(シュリンク包装)	1箱入数	色
0.05	48	50	1巻	50巻	透明

OPP粘着テープ

No.6020



手で切れて音が静かなOPP粘着テープ

No.6022



梱包テープのコストバリュー品、透明で下地も見えます

用途 ●段ボール箱の封緘、一般梱包 ●軽包装、紙袋、プラスチックケースに

素材 ポリプロピレンフィルム

構造

ポリプロピレンフィルム
アクリル系粘着剤

一般特性

単位

測定値

粘着力 N/10mm

2.4

ボールタック

ボールNo.

29

標準サイズ・入数・色

※その他のサイズについては別途ご相談ください。

厚さ(mm)	幅(mm)	長さ(m)	個装(シュリンク包装)	1箱入数	色
0.05	48	100	5巻	50巻	透明

はがしやすカッター Z7



手で切れて、ときほぐしの音も静かです

用途 ●段ボール箱の封緘、一般梱包 ●軽包装、紙袋、プラスチックケースに

素材 特殊ポリプロピレンフィルム

構造

特殊ポリプロピレンフィルム
アクリル系粘着剤

一般特性

単位

測定値

粘着力 N/25mm

7

ボールタック

ボールNo.

20

標準サイズ・入数・色

※その他のサイズについては別途ご相談ください。

厚さ(mm)	幅(mm)	長さ(m)	1箱入数	色
0.065	48	50	50巻	透明

テープの端が折れた状態で貼ることができ、開封時に
はがしやすいテープカッター

用途 ●OPPテープ・クラフトテープ使用時に

素材 スチール

適合サイズ	1梱包	色
50mm (48mm) ×50m	10個	
50mm (48mm) ×100m		赤



災害時に役立つ布テープ

携帯電話よりも 布テープのほうが活躍する!?

丈夫な上に粘着力もある布テープは、いざというときにも役に立ちます。

まず期待されるのが伝言板としての役割。災害時には携帯電話などつながらないことが想定されるために、連絡手段もアナログになります。布テープを貼ってマジックやペンで伝言を残せば、緊急の伝言ボードとして力を発揮します。赤や黄色など、色のついたものなら目立つので、さらに効果を発揮します。また、ペンが無くても小さく切って文字型に張り付ければ、簡単なメッセージも残せます。

次に、簡単なケガの手当にも布テープは使えます。救急セットが無い場合に、止血に使用できます。^{*}災害時は、ゴミや泥、ホコリ、細菌が大量発生しているので、傷をふさいでおく必要があります。絆創膏がない場合は、しっかり消毒して布テープでふさぐことで十分な効果があります。可能ならば布テープを直接貼らずに、ガーゼや布を間に貼っておくと、はがすときに傷口が開きません。

その他にも、リュックなどの持ち物に貼って名札代わりにも使えますし、もちろん簡単な補修などでは活躍してくれます。

*緊急時以外でのご使用はおやめください。

■本カタログに記載の数値は測定値の一例であり、保証値ではありません。 ■記載内容は改良などの理由で予告なく変更することがあります。
■商品写真の色は、現品の色と多少異なることがあります。 ■物性の値はJIS Z0237:2000に準拠しております。

Furuto

古藤工業株式会社

<http://www.furuto.co.jp/>

本 社

〒241-0802
神奈川県横浜市旭区
上川井町 2235-7
Tel : 045-922-5221
Fax : 045-922-5225

いわき好間工場

〒970-1144
福島県いわき市
好間工業団地 12-1
Tel : 0246-36-7162
Fax : 0246-36-7157