

◇押出成型技術によるプラスチック製面ファスナーです。

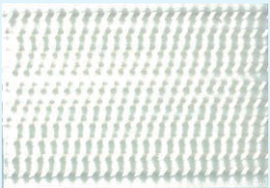
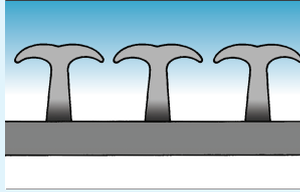
標準タイプ



L90100 (ポリプロピレン)



L90710 (ポリエステル)



L90500 (ナイロン)



L91500 (ナイロン)

- 特長**
- ① 織製〈マジックテープ〉と比較して3~5倍係合力が高いです。
 - ② 要求性能に合わせて材質、形状の違う4種類から最適な商品を選択できます。
 - ③ 織製〈マジックテープ〉のループ側なら、使用条件に合わせて組み合わせて使用できます。
 - ④ 粘着加工品もラインナップしており、被着体に合わせて選択可能です。

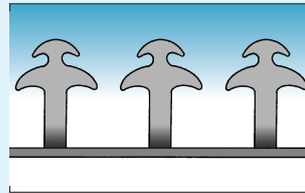
高強力フックタイプ



L60700 (ポリエステル)

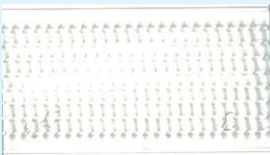


L20740 (ポリエステル)



- 特長**
- ① 複雑なフック形状によって「高係合力」や「位置決め機能」など際立った特長を持たせたフックです。
 - ※高係合力：2段になった矢尻がループに係合するため〈マジロック〉の中で最も強力です。
 - ※位置決め機能：専用ループB9750Yと組合せて使用した場合、強く押し込むまで係合しない機能です。

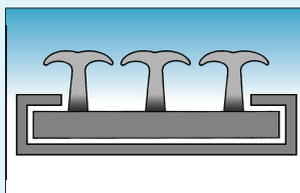
挿入タイプ



L9871G (ポリエステル)

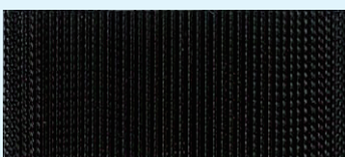


L66210 (ポリプロピレン)

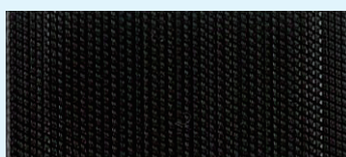


- 特長**
- ① 粘着剤による固定ではなく、金枠に挿入して固定するため、外れる心配がありません。
 - ② シェードタイプのカーテンレールや掃除モップなどアルミレールへの固定用途に最適です。

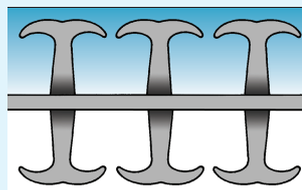
両面フックタイプ



X89710 (ポリエステル)



X89110 (ポリプロピレン)

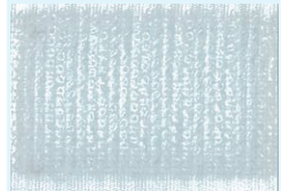


- 特長**
- ① 表裏両面にフックが配置されており、ループ形状の繊維製品で挟み込むだけで固定できます。
 - ② カーペット上のマットの滑り止め、サポーターなどループ部材のジョイントに応用できます。

各種共通

推奨ループ材：

標準ループタイプ



B2790Y

高係合NAPタイプ



B9751Y

高係合ループタイプ
(位置決め機能)



B9750Y

試験データ

(測定値)

	組合せ		引張りせん断強さ N/cm ² (kgf/cm ²)			剥離強さ N/cm (kgf/cm)			係合厚さ (mm)	規格巾 (mm)
										
	フック	ループ	初回	30	50	初回	30	50		
標準タイプ	L90100	B2790Y	36.2 (3.69)	13.2 (1.35)	8.5 (0.87)	2.9 (0.30)	0.9 (0.09)	0.6 (0.06)	3.1	25
	L90710	B2790Y	45.3 (4.62)	14.6 (1.49)	12.6 (1.28)	4.2 (0.43)	1.8 (0.18)	1.0 (0.10)	3.1	25
	L90500	B2790Y	58.2 (5.93)	19.9 (2.03)	13.6 (1.39)	5.1 (0.52)	1.4 (0.14)	1.2 (0.12)	3.1	25
	L91500	B2790Y	45.8 (4.67)	19.3 (1.97)	13.4 (1.37)	4.0 (0.40)	2.1 (0.21)	1.5 (0.15)	3.5	25

高強カフックタイプ	L60700	B2790Y	38.0 (3.87)	—	—	4.1 (0.41)	—	—	3.5	35
	L20740	B2790Y	27.0 (2.75)	—	—	2.8 (0.29)	—	—	3.8	25

挿入タイプ	L9871G	B2790Y	37.0 (3.77)	25.1 (2.56)	23.0 (2.35)	2.7 (0.28)	1.7 (0.17)	1.5 (0.15)	2.8	20
	L66210	B2790Y	30.5 (3.11)	13.6 (1.39)	13.4 (1.37)	3.0 (0.31)	0.9 (0.09)	0.9 (0.09)	3.7	25
	L30110	B2790Y	34.0 (3.47)	18.5 (1.89)	18.0 (1.84)	2.5 (0.25)	0.7 (0.07)	0.5 (0.05)	3.4	21

両面フックタイプ	X89710	B2790Y	35.0 (3.57)	11.2 (1.14)	13.4 (1.37)	0.8 (0.08)	0.3 (0.03)	0.4 (0.04)	2.7	40
	X89110	B2790Y	23.5 (2.40)	22.1 (2.25)	20.0 (2.04)	0.8 (0.08)	0.5 (0.05)	0.4 (0.04)	3.0	40

注) 係合強力: JIS L3416に準じて測定
データは、有効幅(標準)をもとに算定した

注) 9.81N=1kgf 1N≒0.102kgf=102gf
※各試験データはクラレファスニング㈱にて測定
※上記は測定値であり、保証値ではございません。

★<マジックテープ®><マジロック®>は㈱クラレの面ファスナーの登録商標です。

製造発売元

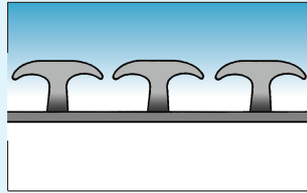
kuraray **クラレファスニング株式会社**

〒530-8611 大阪市北区角田町 8-1 (梅田阪急ビルオフィスタワー) TEL06(7635)1870
〒100-0004 東京都千代田区大手町 1-1-3 (大手センタービル) TEL03(6701)1410
URL <http://www.magic-tape.com>

15,01 D

◇押出成型技術によるプラスチック製面ファスナーです。

可縫性タイプ

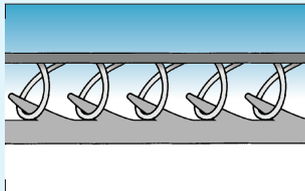


L8972S(ポリエステル)

特長

- ①織製〈マジックテープ〉と比較して引張りせん断力が強力です。
- ②フック表面の突起が少ないため、肌触りが優しく、ゴミや糸クズが付着しにくいです。
- ③織製〈マジックテープ〉に比べて係合時の厚みが薄いです。
- ④縫製、粘着剤、超音波ウェルダなど、被着体にあわせた取り付け方法に対応できます。

1WAYタイプ(静音タイプ)

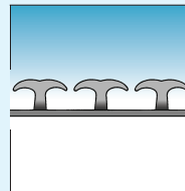


L74710(ポリエステル)

特長

- ①フックが一方に向けて配列しており、一定の向きに係合させると高い引張りせん断力を発揮します。
- ②係合する向きと逆にずらしながら外すと、ほぼ無音で外すことができます。
- ③縫製、粘着剤、超音波ウェルダなど、被着体にあわせた取り付け方法に対応できます。

薄手タイプ



L56130(ポリプロピレン)

L8913B(ポリプロピレン)

特長

- ①ベース部分が薄く、フックも高密度に配列されているため風合いが柔らかく、肌ざわりが優しいです。
- ②不用意に衣類などの繊維製品にからんで生地を傷める、ピリング現象が起き難いです。
- ③パイル生地、不織布など目の細かな生地と相性が良く、組合せて使用できます。

各種共通
推奨ループ材：
E5000C



マジックバンド®(両面結束バンドタイプ)



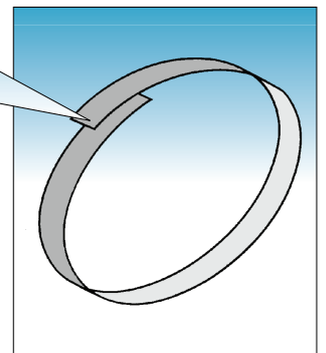
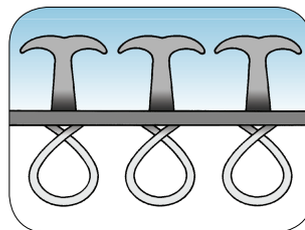
L8913L(フック：ポリプロピレン ループ：ナイロン)



L8923L(難燃タイプ) (フック：難燃ポリプロピレン ループ：難燃ナイロン)

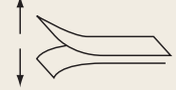
特長

- ①巻きつけて少し重ねるだけで紐やロープのように結束できます。
- ②ハサミで容易にカットできるため、必要な長さに合わせて無駄なく使用できます。
- ③〈マジロック〉のフックを使用しているため、係合面積が少なくても強力に結束固定できます。
- ④手で結束するので締め付け強度が調整可能で、対象物を傷つけ難いです。
- ⑤難燃タイプの適合規格 ①FMVSS302合格(自動車用難燃規格) ②UL94-V2相当(UL非認証)



試験データ

(測定値)

	組合せ		引張りせん断強さ N/cm ² (kgf/cm ²)			剥離強さ N/cm (kgf/cm)			係合厚さ (mm)	規格巾 (mm)
										
	フック	ループ	初回	300	2000	初回	300	2000		
可縫性タイプ	L8972S	E5000C	24.0 (2.45)	23.0 (2.35)	22.0 (2.24)	0.9 (0.09)	0.8 (0.08)	0.8 (0.08)	2.0	60

1WAYタイプ	L74710	E5000C	17 (1.73)	—	—	—	—	—	1.7	50
---------	--------	--------	--------------	---	---	---	---	---	-----	----

※1WAYタイプはテープの中方向に対し一方向にだけ係合力を発揮する特殊品です。
JIS規格に基づく剥離強さ測定、耐久性測定は行なえません。

薄手タイプ	L56130	E5000C	23.5 (2.40)	12.1 (1.23)	12.9 (1.32)	0.8 (0.08)	0.5 (0.05)	0.3 (0.03)	1.3	20
	L8913B	E5000C	33.5 (3.42)	12.9 (1.32)	10.6 (1.08)	2.1 (0.21)	0.8 (0.08)	0.7 (0.07)	1.8	50

			初回	30	300	初回	30	300	係合厚さ (mm)	規格巾 (mm)
マジックバンド®	L8913L L8923L(難燃タイプ)		32 (3.26)	14 (1.43)	0.8 (0.08)	1.2 (0.12)	0.6 (0.06)	0.4 (0.04)	4.1	10~40

注) 係合強力: JIS L3416に準じて測定
データは、有効幅(標準)をもとに算定した

注) 9.81N=1kgf 1N≒0.102kgf=102gf
※各試験データはクラレファスニング(株)にて測定
※上記は測定値であり、保証値ではございません。

★<マジックテープ®><マジロック®><マジックバンド®>は㈱クラレの面ファスナーの登録商標です。

製造発売元

kuraray **クラレファスニング株式会社**

〒530-8611 大阪市北区角田町 8-1 (梅田阪急ビルオフィスタワー) TEL06(7635)1870
〒100-0004 東京都千代田区大手町 1-1-3 (大手センタービル) TEL03(6701)1410
URL <http://www.magic-tape.com>