

# エムスリング

m-SLING

内部に柔らかな平ベルトを2列に配置した幅広タイプのベルトスリング。  
接触面が広いので吊り荷にしっかりフィットします。



## POINT



両端アイ形 (E)

### 芯ベルトを2列に配置

高強度ポリエステル製の平ベルトを筒状の表面布内部に2列に並べて配置しています。ソフトスリングのように芯体の偏りがなく、安定した作業ができます。

## 用途

屋内外での一般玉掛け作業に荷当たりで傷つきやすい荷物の吊り上げに



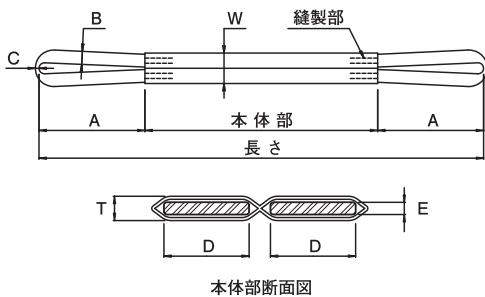
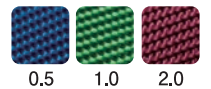
M-2

M-1

M-05

材質  
表面布:ナイロン  
芯ベルト:ポリエステル

最大使用荷重 (t)



品番	最大使用荷重	表面布の色	アイ			本体部		芯ベルト	
			長さ(A)	幅(B)	厚さ(C)	幅(W)	厚さ(T)	幅(D)	厚さ(E)
M-05	0.5t	青	200	25	7	65	7	15	4
M-1	1.0t	緑	250	35	7	85	7	23	4
M-2	2.0t	紫	300	48	8	105	8	105	5

注) 片側アイの根元部分に、芯ベルトの縫製部があるため一部だけ厚く硬くなります。

## 吊り角度と使用荷重表

単位: t

つり方	ストレートつり		目通しつり (チョークつり)				バスケットつり							
	図	図	$\alpha=0^\circ$	$\alpha \leq 45^\circ$	$45^\circ < \alpha \leq 90^\circ$	$90^\circ < \alpha \leq 120^\circ$	$\alpha=0^\circ$	$\alpha \leq 45^\circ$	$45^\circ < \alpha \leq 90^\circ$	$90^\circ < \alpha \leq 120^\circ$	$\alpha=0^\circ$	$\alpha \leq 45^\circ$	$45^\circ < \alpha \leq 90^\circ$	$90^\circ < \alpha \leq 120^\circ$
モード係数M	1.0	0.8	1.6	1.4	1.1	0.8	2.0	1.8	1.4	1.0	4.0	3.6	2.8	2.0
最大使用荷重	使用荷重													
0.5t	0.5	0.4	0.8	0.7	0.55	0.4	1	0.9	0.7	0.5	2	1.8	1.4	1
1.0t	1.0	0.8	1.6	1.4	1.1	0.8	2	1.8	1.4	1	4	3.6	2.8	2
2.0t	2.0	1.6	3.2	2.8	2.2	1.6	4	3.6	2.8	2	8	7.2	5.6	4

# コーナーパット | CORNER PAD

エムスリングに使用するコーナーパットはベルトスリング兼用です。適合表を参考に最適なコーナーパットをお選びください。

## コーナーパット

筒状のスタンダードなコーナーパットです。

筒織タイプ  
25mm~100mm用



材質：ポリエステル

縫合タイプ  
150mm用以上



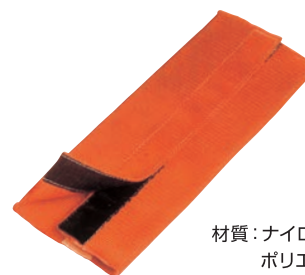
材質：ナイロン・ポリエステル

### エムスリング適合表

品番	最大 使用荷重	ベルトスリング用コーナーパット (mm)							
		25	35	50	75	100	150	200	300
M-05	0.5t		○						
M-1	1.0t				○				
M-2	2.0t					○			

## マジックテープ付コーナーパット

筒状のスタンダードなコーナーパットです。



材質：ナイロン  
ポリエステル

### エムスリング適合表

品番	最大 使用荷重	ベルトスリング用マジックテープ付コーナーパット (mm)							
		25	35	50	75	100	150	200	300
M-05	0.5t			○					
M-1	1.0t				○				
M-2	2.0t					○			



ご使用前には必ず取扱説明書をよくお読みになり、正しくお使い下さい。

販売店

製造元 丸善織物株式会社

〒765-0031 香川県善通寺市金蔵寺町540  
TEL (0877) 62-1100 (代) FAX (0877) 63-2039

URL <http://maruzen-orimono.co.jp>

E-mail [info@maruzen-orimono.co.jp](mailto:info@maruzen-orimono.co.jp)