

# Furniture Materials

Nakamori Inc. is a leading distributor in Japan specializing in furniture elastic materials and related hardware with a long history since its establishment in 1961. We will provide high quality products with best service to customers

# CATALOGUE



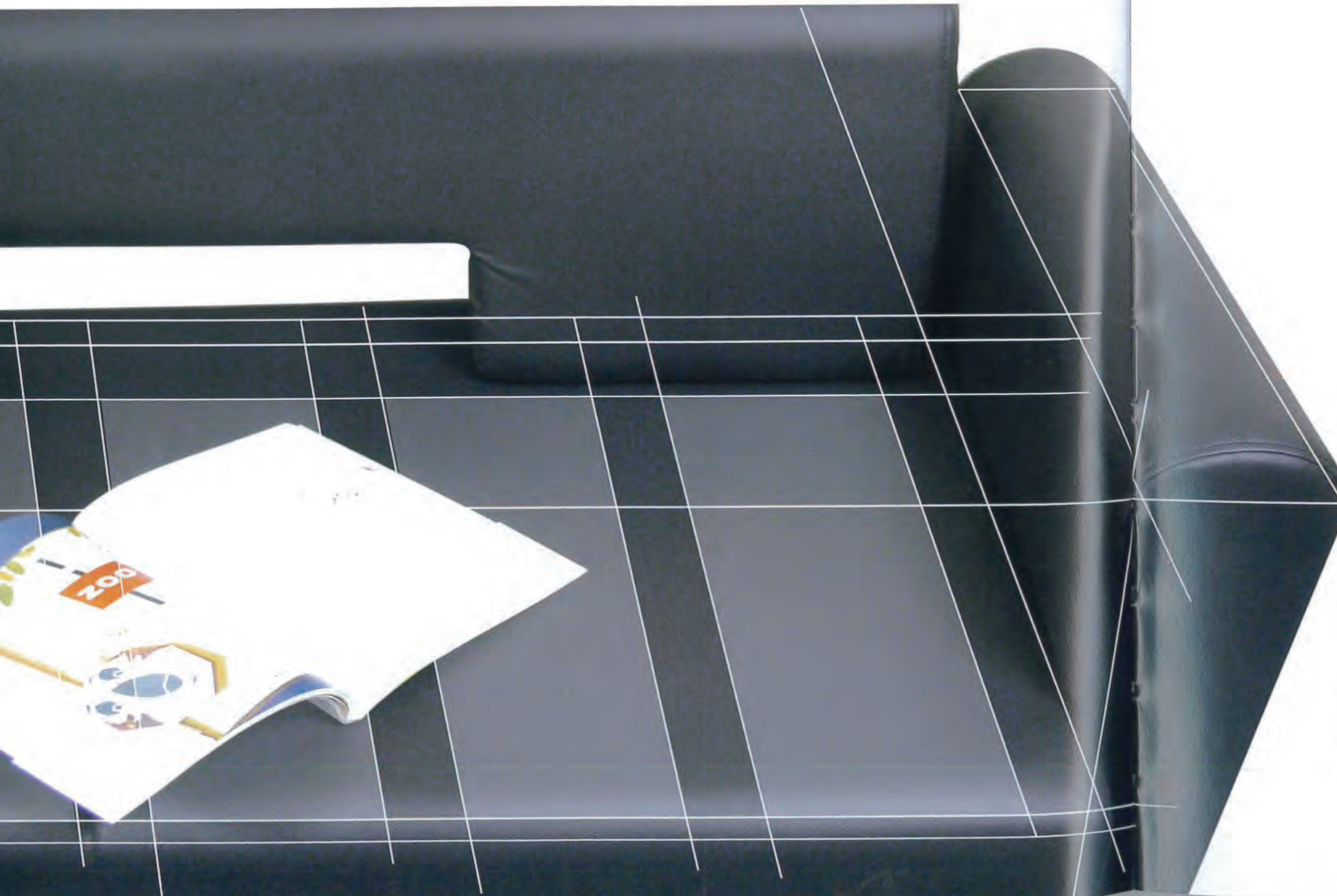
# Nakamori Inc.

furniture materials 家具資材

interior design & planning インテリアデザイン

construction practice 店舗設計・施工

original furniture & fitment オリジナル・据付家具



## contents

elastic materials	1	弾性材
buffer materials	5	緩衝材
spring	11	スプリング
staples	17	ステープル
nail	21	釘
leg parts	27	脚物
underneath materials	41	下張り材
button	47	ボタン
fastener	53	ファスナー
piping code	61	パイペン類
sewing thread	65	ミシン糸
functional metal parts	67	機能金具
adhesive agent	71	接着剤
manufacturing tools	75	作業工具
delivery	85	配送

\*本カタログ商品は改良の為予告なく変更  
する場合があります。

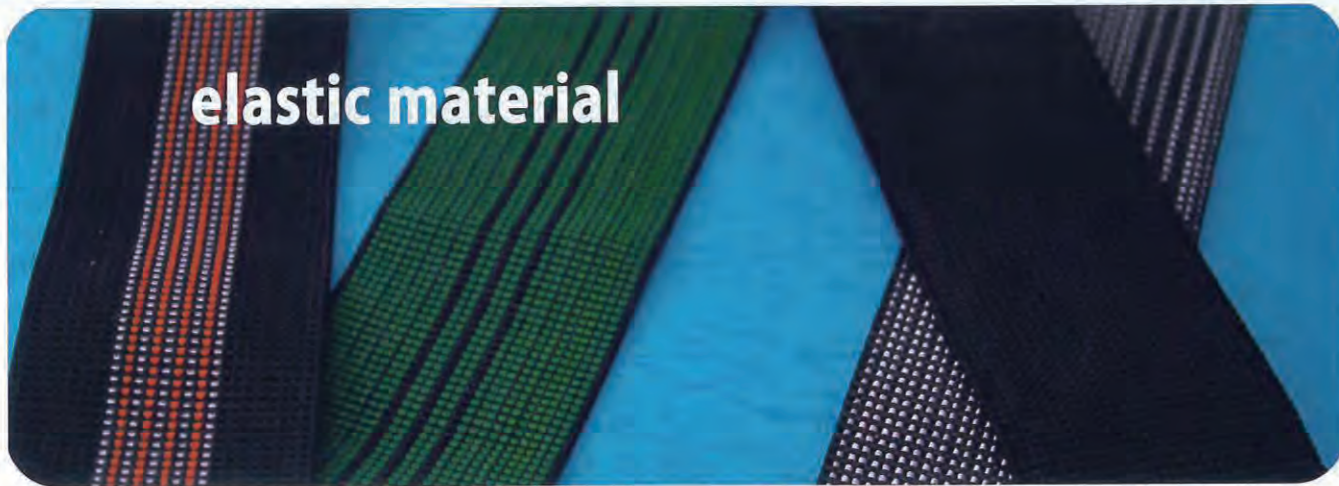
\*印刷の関係上実物の商品と色・仕様が異なる  
場合があります。

\*掲載商品以外にも多数取り揃えています。

\*本カタログには常時在庫のない商品も含まれて  
いますのでお問い合わせ下さい。



弾性材 elastic material



elastic material

ナカモリオリジナル エラスティックベルトは厳選された素材と徹底した生産管理で品質の向上と安定性を実現しました。



● 100%天然ゴム、緯・経糸にそれぞれ異なる番手のポリプロピレンモノフィラメントを使用。



● カバリング糸にはポリプロピレンマルチフィラメントを使用しゴムを完全被覆しています。

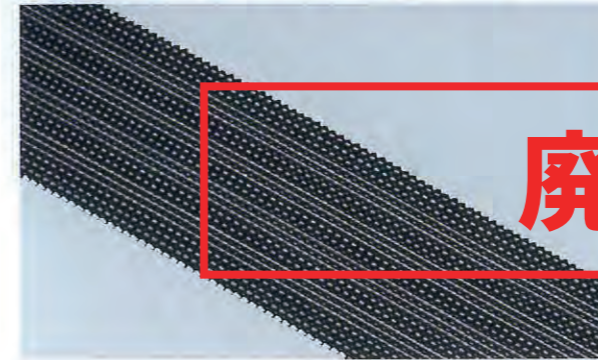


用途に合わせたベルト幅、伸度をお選びいただけます。

● 提携工場



エラスティック ウェビング



廃番

● NMEB-P1

入数 (ケース)	100m巻 x 5巻
使用部所	座
サイズ (幅)	50mm



廃番

● NMEB-S4

入数 (ケース)	100m巻 x 5巻
使用部所	座
サイズ (幅)	50mm



● ウェビングJ5025B

入数 (ケース)	50m巻 x 10巻
使用部所	座
サイズ (幅)	50mm



● ウェビングJ5075A

入数 (ケース)	50m巻 x 10巻
使用部所	座
サイズ (幅)	50mm



● ウェビングGREEN

入数 (ケース)	50m巻 x 10巻
使用部所	座・背
サイズ (幅)	46mm

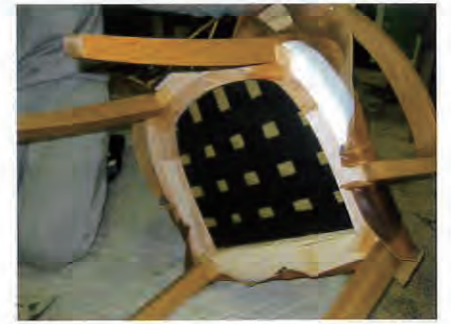


● NMEB-B284

入数 (ケース)	50m巻 x 10巻
使用部所	座
サイズ (幅)	48mm

廃番

J5075Aに統合



緩衝材  
buffer materials



座る人や寝転ぶ人と最も近くで接し、重さを支えるもの、椅子との最初の触れ合いは緩衝材から始まります。表面はあくまでソフトに、中に行くほどしっかりしたものに、椅子の用途、デザイン全てを考慮して最適な緩衝材を選び、組み合わせます。多種多様な 樹脂綿、ウレタンフォーム、チップその他緩衝材をご提供します。またそれらの張り合わせ、カットもロット単位にて承ります。

● 不織布の製造工程

1. ブローイング

原料を投入し、空気流で開繊、攪拌します。



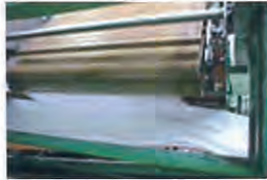
2. カーディング

一定量の繊維を送りウェブを作ります。



3. 積層

クロスレイヤーでウェブを積層します。積層を変えることで目付量を増減します。



4. ニードルパンチ

パーブといわれる特殊針でウェブを上下から絡ませます。



5. 樹脂スプレー

接着剤をウェブに吹き付けます。



6. 熱処理

接着剤の乾燥、または接着繊維を熔融させます。



7. カレンダーロール

熱ロールで不織布を加熱、加圧しより薄く硬い不織布を作ります。

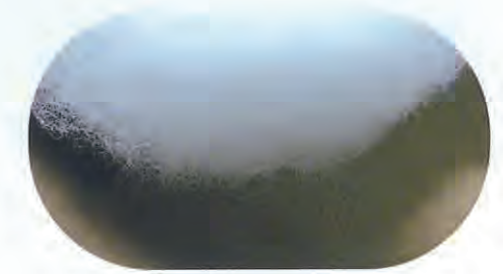


8. スリット

出来上がった不織布をさまざまなサイズにカットします。

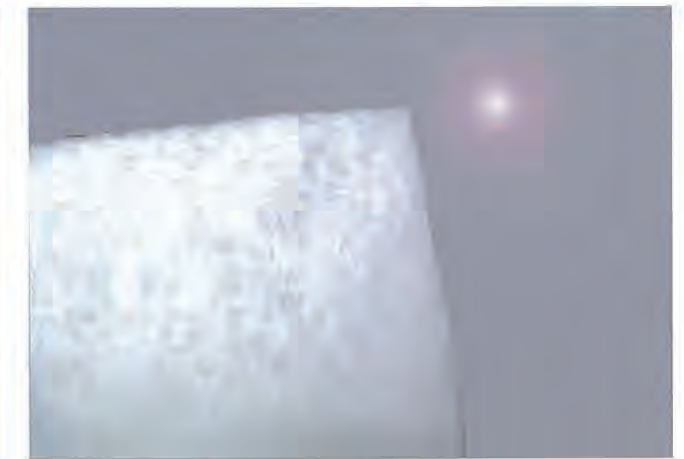


樹脂綿 カット



品番	素材	目付 (g/m <sup>2</sup> )	巾	長さ	入数
A-35	ポリエステル	廃g番	600mm	2000mm	8枚
JTH	ポリエステル	210g	1250mm	1900mm	8枚
JSF	ポリエステル	廃g番	1200mm	2000mm	8枚

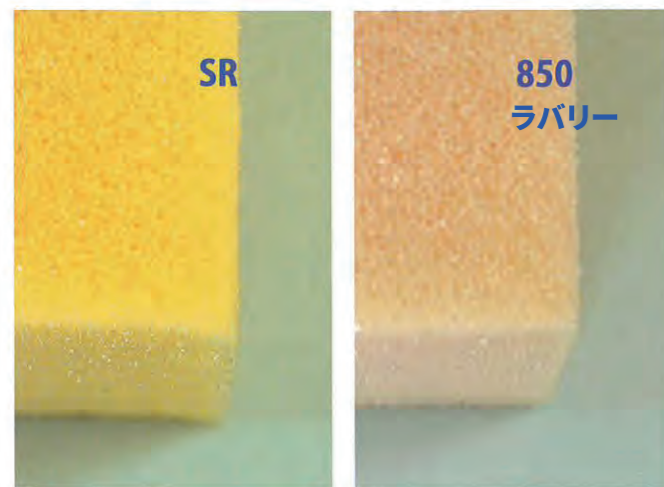
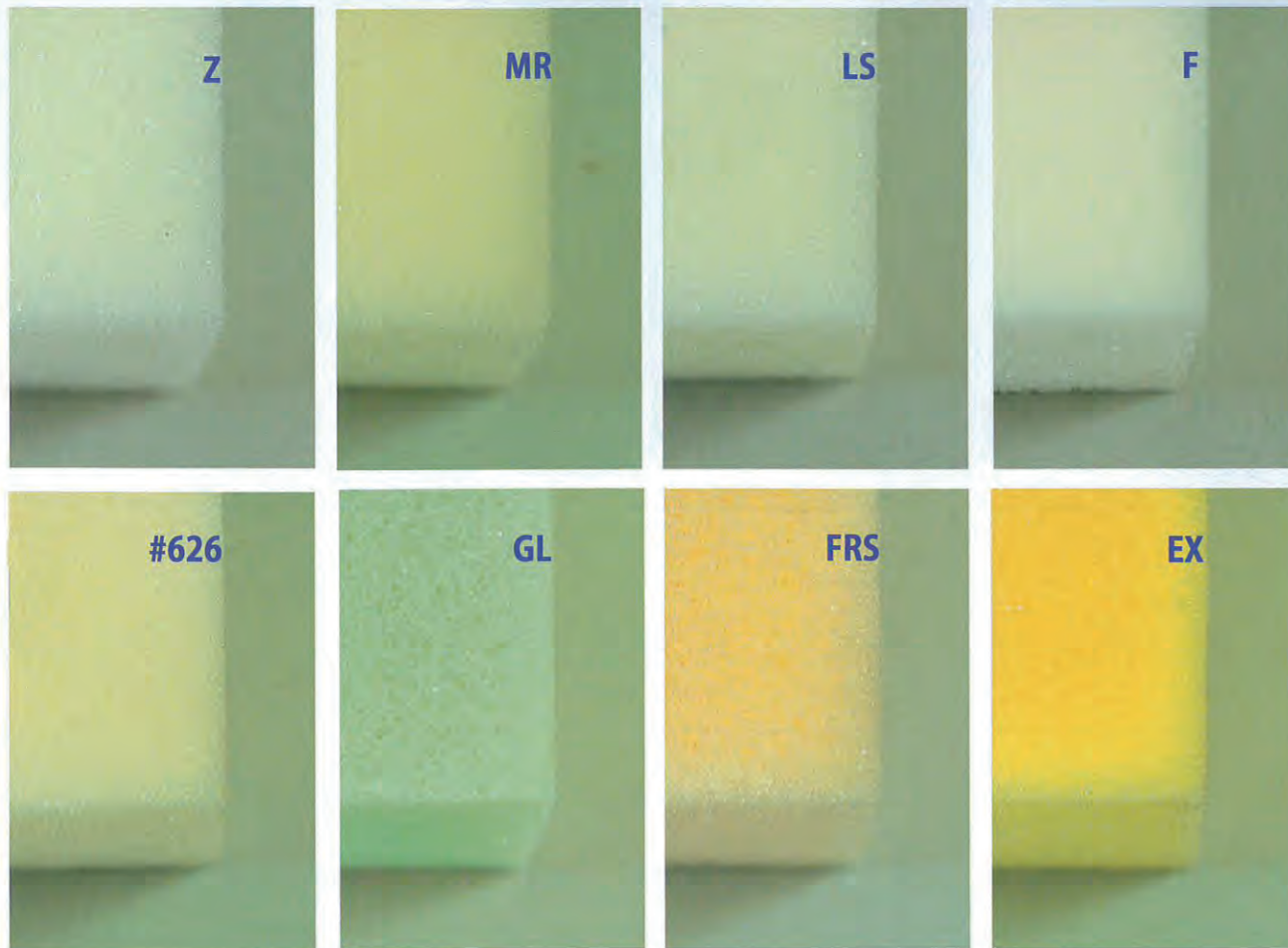
不織布 (樹脂綿) ロール



品番	素材	樹脂スプレー	厚	巾	巻数
樹脂綿ロール	ポリエステル	○	20mm	1250mm	40m
NMNF30	ポリエステル	廃番	30mm	1200mm	30m



ウレタンフォーム



品番	密度 (kg/m3)
Z	16±2
MR	20±2
LS	20±2
F	24±2
#626	26±2
GL	27±2
FRS	30±2
EX	33±2
SR	37±2
850	75±2

SOFT



HARD

ウレタン カットシート



左ウレタンフォームの定尺

#850 : 1100 × 2000mm  
他 : 1200 × 2000mm

※カット加工も対応可能です

ウレタン ロール



品番	厚さ	巾	長さ
ウレタン ロール	5mm	1200mm	20m
	10mm		
	15mm		
	20mm		

ウレタン トリコットロール

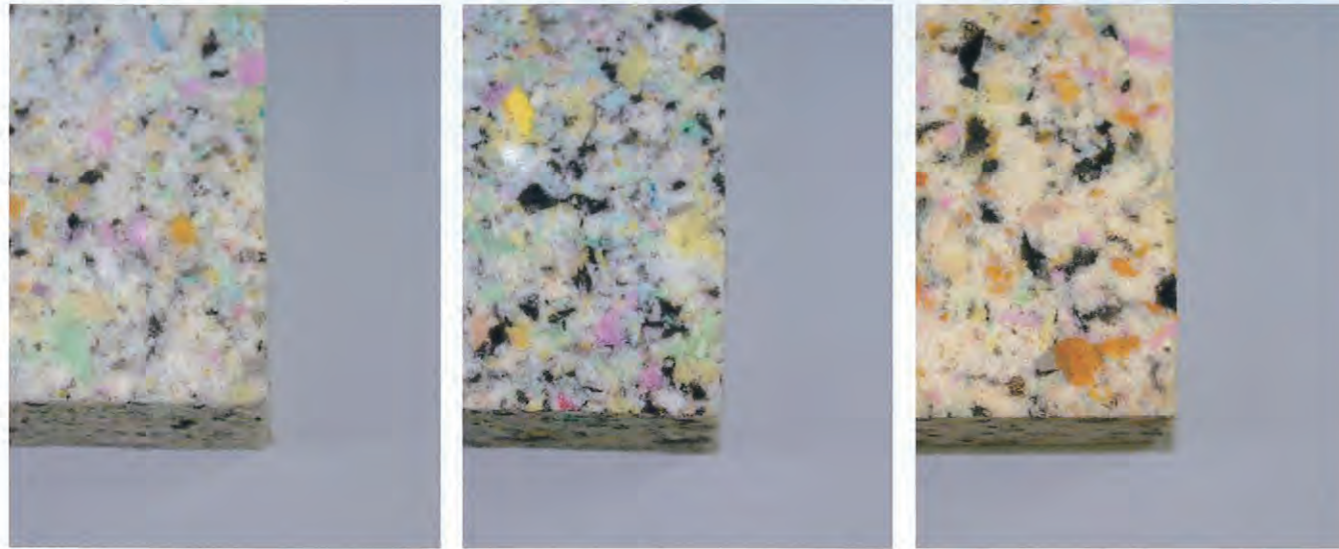


品番	厚さ	巾	長さ
トリコットロール	10mm	1200 mm	20m乱
NMTR08	8mm	2000mm	60m乱
NMTR10	10mm		30m乱
NMTR15	15mm		30m乱

廃番



### チップウレタン



#5000 60kg/m3以上

#7000 80kg/m3以上

#10000 120kg/m3以上

### チップウレタン カットシート



**定尺サイズ  
1200 × 2000mm**

\* 厚みについてはご要望どおりに仕上げ致します。

※**カット加工も対応可能です**

#### ● チップウレタン製造工程

粉碎



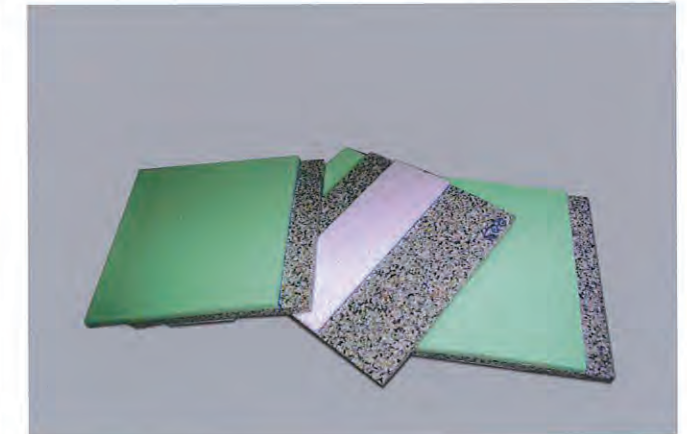
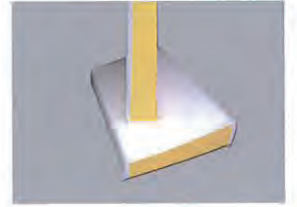
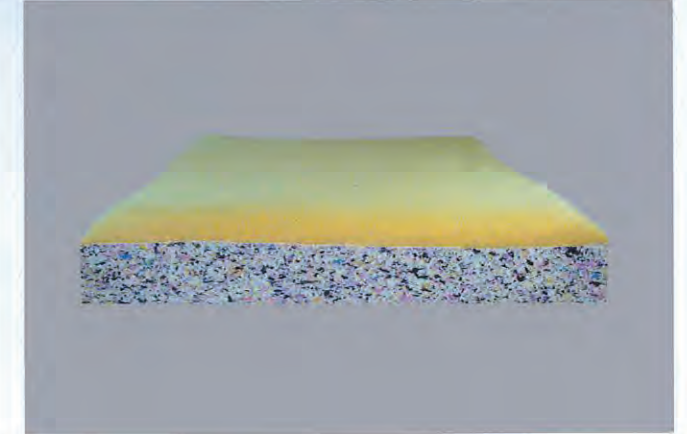
攪拌



成型



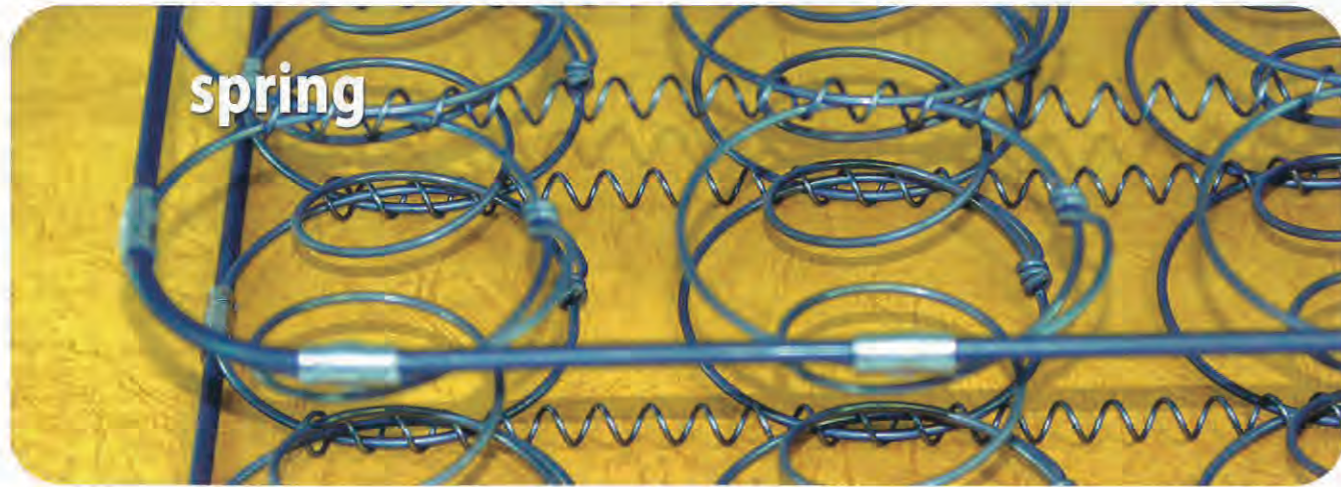
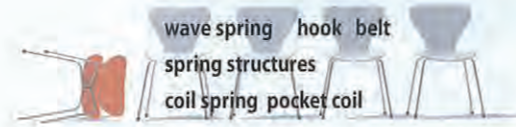
### ウレタン加工



ウレタンモールド成型、パーチカルカッティング、2次元カッティングのご注文を承ります。  
また、ウレタン、チップ、樹脂綿などの型抜き、接着アソートも行っておりますので  
お問い合わせください。 ※**特殊加工は要相談となります。**

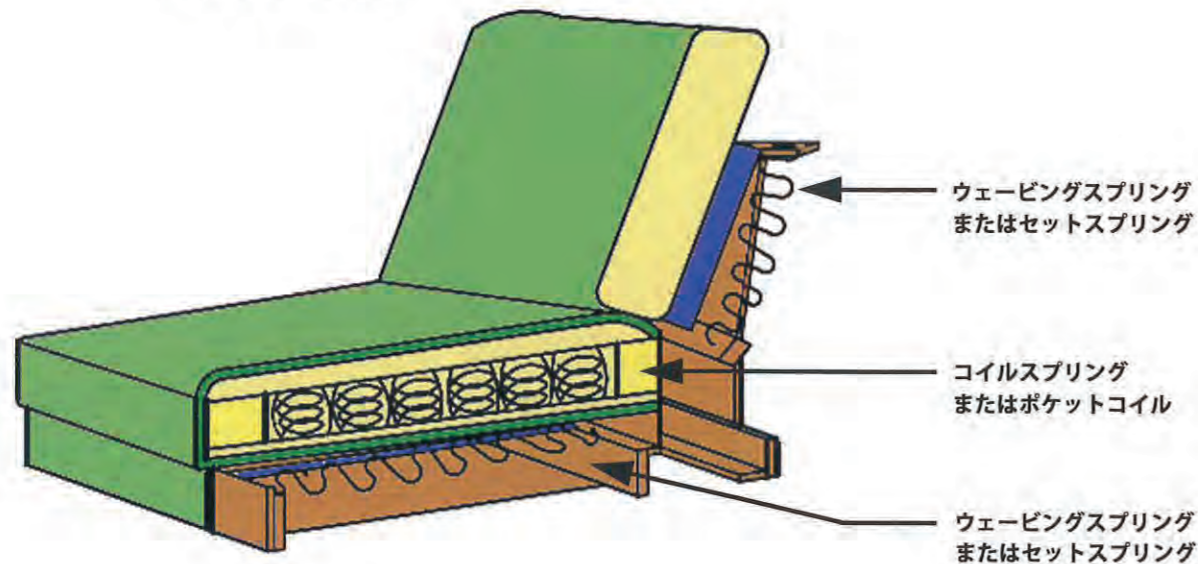


# スプリング spring

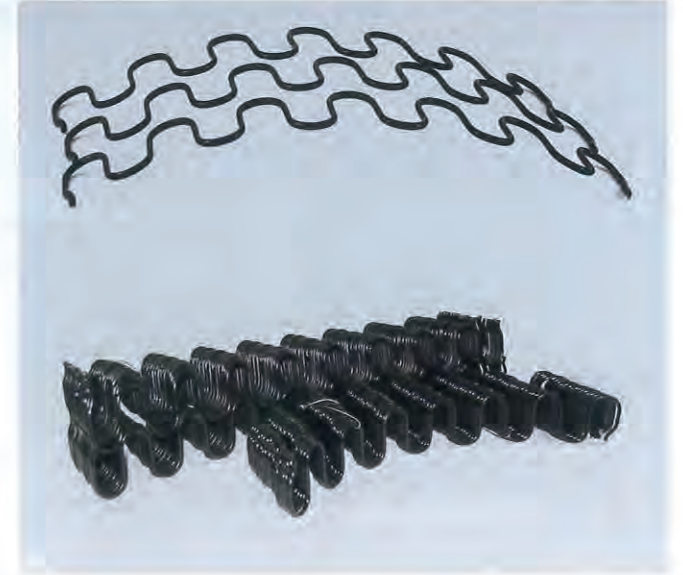


椅子に込められた「思い」は見えなくても、一度腰掛ければ椅子職人の暖かい「思いやり」を感じることができます。

ナカモリは、厳選されたピアノ鋼を使用し、硬性はもちろん、復元性、耐久性に優れたウェービングスプリング、セットスプリングをお客様のニーズに合わせたサイズにて提供いたしております。

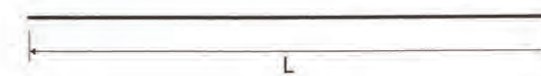


## ウェービングスプリング (Sバネ)



Sウェービングバネ 仕様表

H(mm)	W(mm)	S(cm)	D(mm)	L(mm)	
40	25	8-15	3.6	300-500 その他 ご要望の サイズ	
46	16-25	8-15	3.0-4.3		
47	16-25	8-15			
48	16-25	8-15			
49	16-25	8-15			
50	16-25	8-15			
55	25	8-15			3.6 3.8 4.0



● 常時在庫品番表

品番	D(#)	L(mm)	R(=S/mm)	
Sバネ (ウェービングバネ)	#8	310	40	要相談
	#8	350	40	要相談
	#8	380	40	
	#8	400	40	
	#8	400	70	要相談
	#8	420	40	要相談
	#8	430	70	要相談
	#8	450	40	
	#8	450	70	要相談
	#8	480	70	
#8	500	40		
#8	520	40		
#8	570	40	要相談	

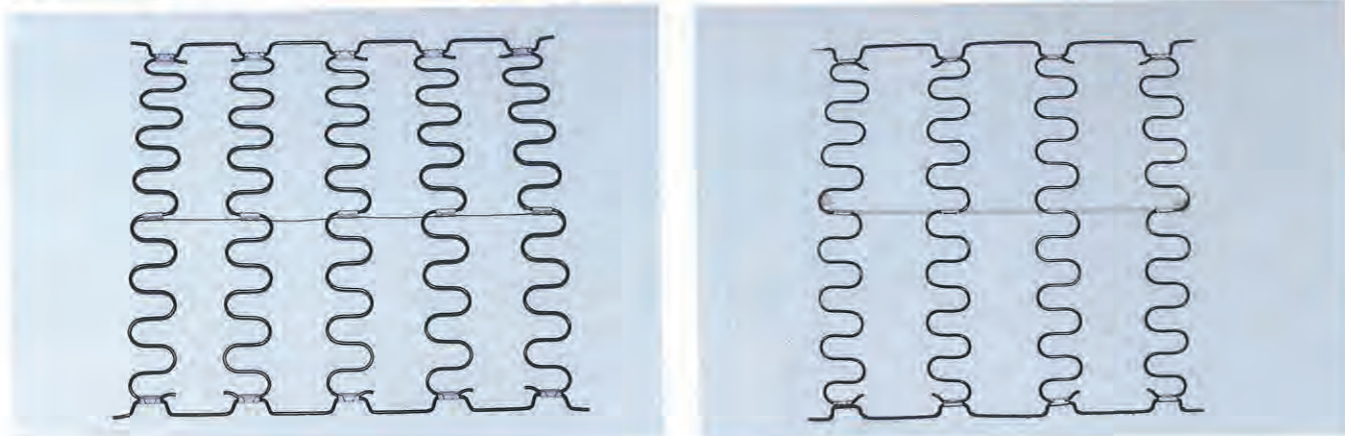
Sフラットバネ 仕様表

H(mm)	W(mm)	S(cm)	D(mm)	L(mm)
40	25	8-15	3.6	お問合せ ください
46	16-25	8-15	3.0-4.3	
47	16-25	8-15		
48	16-25	8-15		
49	16-25	8-15		
50	16-25	8-15		
55	25	8-15		





### 組バネ (セットウェーブスプリング)



#8 430 R40 X 5本仕上げ

※要問合せ

#8 450 R40 X 4本仕上げ

商品名:カーメンNo.1

大量生産の効率を上げ、コストを抑えるにはナカモリのセットスプリングをご用命下さい。  
セレクトされたピアノ鋼と徹底した管理の下、貴社のご要望に則した仕様のセットスプリングをお届けします。



● 鋼線クラフト巻ワイヤー

鋼線本来の強靱性、復元性を維持しつつクラフトペーパーでカバーされているため音鳴りを防ぎます。



● ワイヤークリップ

強度のあるクリップでセンター・エッジ鋼線を、それぞれの部分で必要とされるトルクで締めています。Sバネの弾性・復元性が損なわれず、音鳴りも抑えます。



● プラスティックカバー エッジバー

スプリングベルト・クリップと相性良く収まり音鳴りを防ぎます。

### フックベルト



素材	厚さ	巾	巻数
ゴム・基布	約1mm	約 25mm	50m

### コイルスプリング



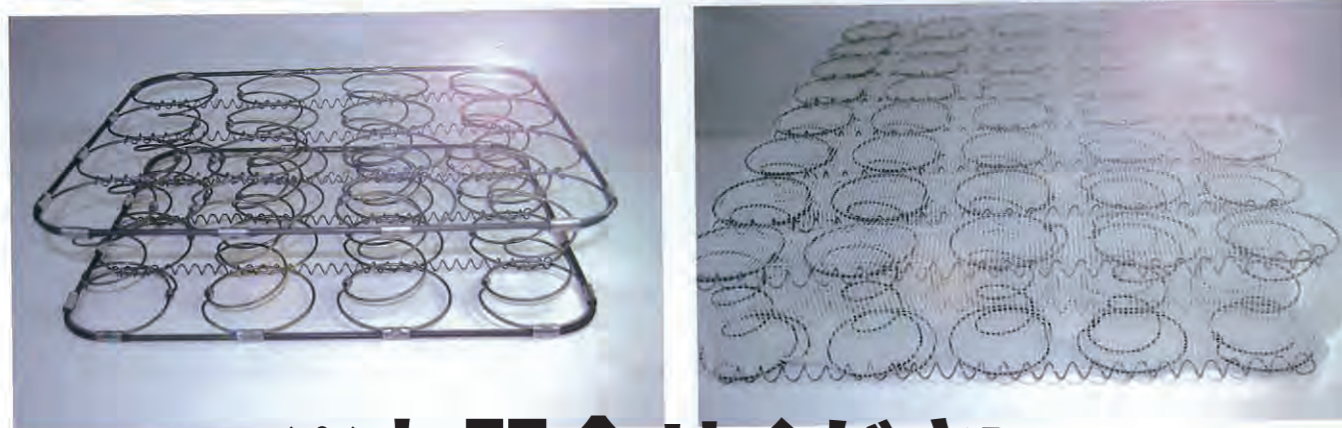
品番 NMCS500シリーズ

10 X 4	H 90	11 X 4	H 90
10 X 5	H 120	11 X 5	H 105
10 X 6	H 150	11 X 5	H 120
10 X 7	H 200	11 X 6	H 150
10 X 8	H 300		
大 11 X 5	H 130	13 X 4	H 90
大 11 X 6	H 180	13 X 5	H 120
大 11 X 7	H 190		

● 常時在庫は半製品状態ですので大量発注等の場合は納期に時間がかかる場合がありますのでお問い合わせください。

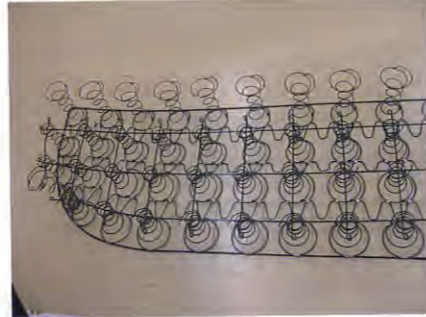
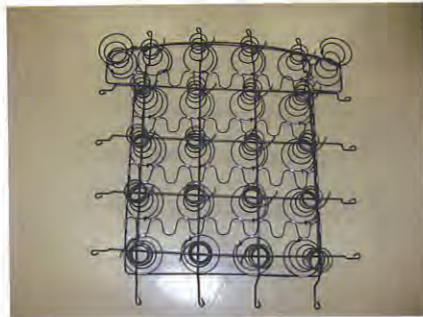
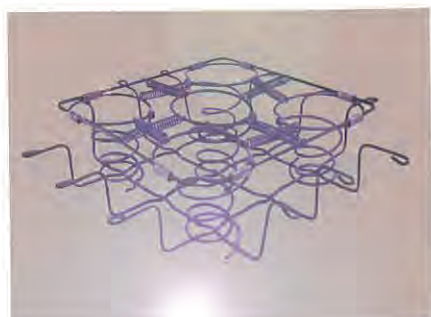
## ※お問い合わせください

組バネ (シートセットコイルスプリング)



※お問合せください

生産効率の大幅なUPを図り、省力化を進めるにはナカモリのシートセットスプリングをご使用ください。  
小ロットから大ロットまで仕様についてのご相談をいただければ納得価格、確実納期にてお届けいたします。  
一人用チェアからベンチソファまであらゆる椅子に対応します。詳細等は当社担当にご相談ください。



スプリングクリップ

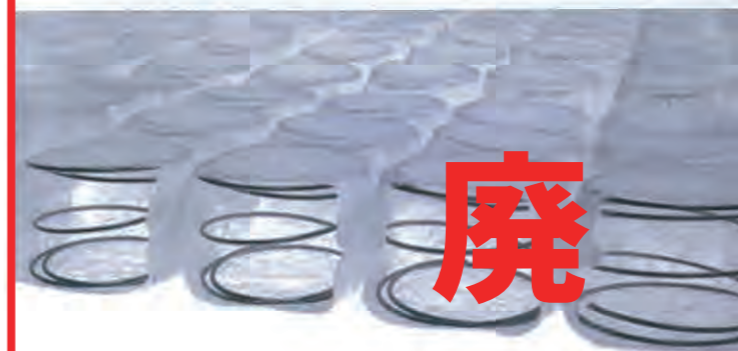


4穴フルプラカバー付  
厚さ 08x1.0mm



5穴セミプラカバー付  
厚さ 08x1.0mm

ポケットコイル



廃番

コイルスプリングをPP不織布で包むことにより、隣接するスプリングとの摩擦音を防ぎ、それぞれが独立して追従しながら動くためより柔らかな座り心地が得られます。  
垂直方向に加えられる荷重に対しクイックなレスポンスが働きます。

品番	線径	巾	高さ
	1.6mm	65mm	50mm
	1.6mm		80mm
	1.8mm		50mm
	1.8mm		80mm
	2.0mm		50mm
	2.0mm		80mm

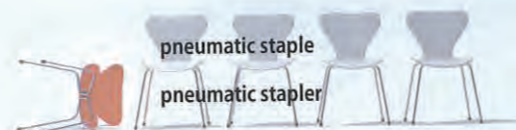
● ポケットコイルは全品、受注生産となりますので別途お問い合わせ下さい。



ステープル staples



ステープル pneumatic staples

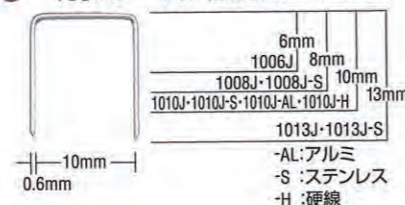


pneumatic staples

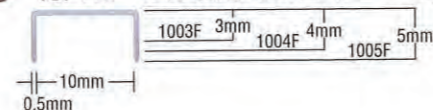
マックスステープル



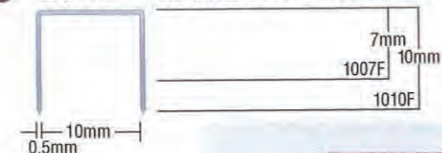
● 10Jステープル(線材:幅1.2mm×厚さ:0.6mm)



● 10Fステープル(線材:幅0.7mm×厚さ:0.5mm)



● 10Fステープル(線材:幅0.7mm×厚さ:0.5mm)



品名	入数/BOX	BOX数/カートン
1006 J	5000	40
1008 J	5000	30
1010 J	5000	30
1013 J	5000	20
1004 F	4800	100
1005 F	4800	100
1007 F	4800	60
1010 F	4800	50

全てバラ10函～対応可能です



マックスエアネイラー

TA-20A / 1005F **特注品**



1003F～1005F用

TA-20A / 1010F **特注品**



1007F～1010F用

TA-20A / 1013J



1006J～1013J用

● その他の機種も取り扱っておりますのでお問い合わせください。

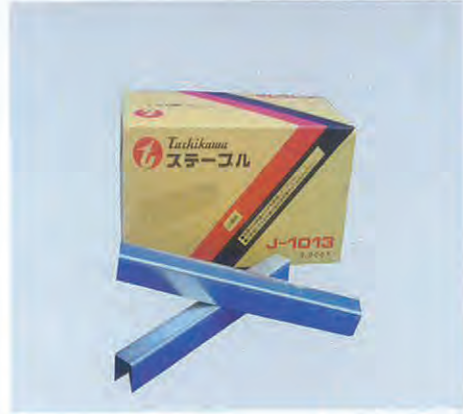


タチカワ ステープル ※品番により廃番の可能性ございます。お問合せください。



● 10Fシリーズ

品番	本数/連	入数/箱	入数/ケース
F-1004	150	6,000	100箱
F-1005	150	6,000	50箱
F-1007	150	6,000	50箱
F-1010	150	6,000	30箱



● 10Jシリーズ

品番	本数/連	入数/箱	入数/ケース
J-1006	100	5,000	30箱
J-1008	100	5,000	30箱
J-1010	100	5,000	30箱
J-1013	100	5,000	20箱
J-1016	100	5,000	20箱



● R03シリーズ

品番	本数/連	入数/箱	入数/ケース
R-0312	75	5,000	20箱
R-0316	75	5,000	10箱
R-0319	75	5,000	10箱
R-0322	75	5,000	10箱
R-0325	75	5,000	10箱
R-0328	75	5,000	10箱
R-0332	75	5,000	10箱



● H12シリーズ

品番	本数/連	入数/箱	入数/ケース
H-1203	125	5,000	30箱
H-1204	125	5,000	30箱
H-1208	125	5,000	30箱
H-1210	125	5,000	30箱
H-1212	125	5,000	20箱



● H03シリーズ

品番	本数/連	入数/箱	入数/ケース
H-0306	100	5,000	50箱
H-0308	100	5,000	50箱
H-0310	100	5,000	40箱
H-0312	100	5,000	40箱
H-0314	100	5,000	30箱



● タチカワタッカー AR03  
※お問合せください

ベア タッカー (Germany) ※お問合せください



● 90/32-611型



● 90/38-150型

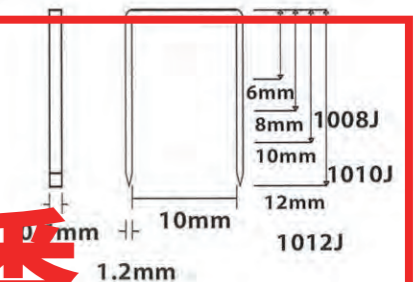


● 380/16-420型

デワンステープル

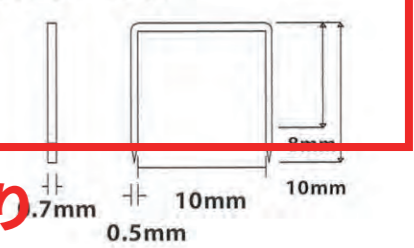


● 10Jステープル



廃番

● 10Fステープル



品名	入数/BOX	BOX数/カートン
D1006J	5000	30
D1008J	5000	30
D1010J	5000	30
D1010F	5000	30

※後継品あり

Nステープル

- 1006J 5000×40箱/ケース
- 1008J 5000×30箱/ケース
- 1010J 5000×30箱/ケース

※ケース購入のみ対応可能です

ライトステープル

- 1010F 6250×30箱/ケース

※バラ10箱～対応可能です



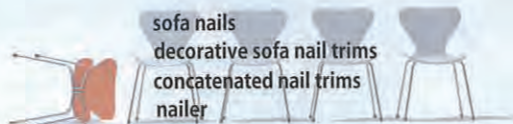
鉄

sofa nails



### 鉄・連続鉄

sofa nails • decorative sofa nail trims



sofa nails  
decorative sofa nail trims  
concatenated nail trims  
nailer



## nail • decorative nail trims

ナカモリの鉄・連続鉄は椅子に個性と品位を与え至福の安らぎを演出します。

豊富なバリエーションの中から最適の商品をお選びください。

- 連続鉄については流行、その他の理由により在庫がない場合がありますのでお問い合わせ下さい。  
また、品種、数量により受注生産も可能です。



提携工場



● ナカモリ連続鉄 ぼかし

11mm x 1020mm



● ナカモリ連続鉄 ゴールド

11mm x 1020mm



9.5mm x 1000mm

● ナカモリ連続鉄 古金調

- ※バラ20本〜対応可能です(小鉄別途)
- ※200本/ケースで購入の場合は  
小鉄4袋がセットとなっております



● ナカモリ連続鉄 シルバー

9.5mm x 1000mm



13030006 φ11mm  
Size: Individual(11mm)



13030027 φ11mm  
Size: Individual(11mm)



13030002 φ10.5mm  
Size: Individual(10.5mm)



13030019 φ11mm  
Size: Individual(11mm)



13030015 φ11mm  
Size: Individual(11mm)



13030033 φ11mm  
Size: Individual(11mm)



13030020 φ11mm  
Size: Individual(11mm)

廃番



13030034 φ11mm  
Size: Individual(11mm)



13030004 φ11mm  
Size: Individual(11mm)



13030028 φ9.5mm  
Size: Individual(9.5mm)



13030050 φ10mm  
Size: Individual(10mm)



13030026 φ10mm  
Size: Individual(10mm)



13030005 φ11mm  
Size: Individual(11mm)



13030041 φ11mm  
Size: Individual(11mm)



13030025 φ11mm  
Size: Individual(11mm)



13030010 φ11mm  
Size: Individual(11mm)

連結釘



廃番

品名	仕上		A (mm)	B (mm)	材質	入数 (ケース)
10-OTT	真鍮メッキ		9.5	16	鉄	20000発
10-OTT	ニッケルメッキ					
10-OTT	ブロンズメッキ					
10-OKM	亀甲スミ入れ					
10-OV	古金調					

品名	仕上		A (mm)	B (mm)	材質	入数 (ケース)
11-OTT	ブロンズほかし		11	17	鉄	18000発
11-OTT	真鍮メッキ					
11-OTT	ブロンズメッキ					
11-OKM	亀甲スミ入れ					
11-OV	古金調					

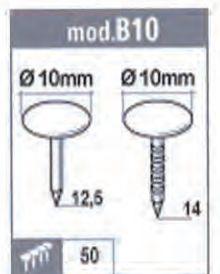
釘打機



エア式釘打機

- B10型 (10シリーズ用)
- B11型 (11シリーズ用)

※お問合せください





中釘

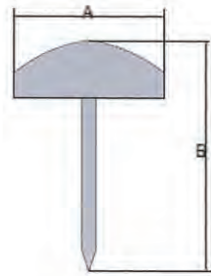


color sample

\*カタログと実際の色は異なる場合があります。



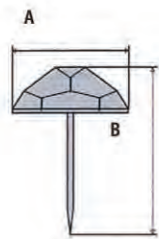
- 素材：鉄
- 入数：1000/box
- その他カラーについてはロット単位での別注扱いとさせていただきます。お問い合わせください。



A=11mm  
B=16mm



亀甲釘



品名	仕上	A (m/m)	B (m/m)	材質	入数 (ケース)
小16 鉄・墨入れ		11	16	鉄	1000
20S		20	廃0番		

※他サイズはお問合せください



太鼓釘



※お問合せください

飾り釘

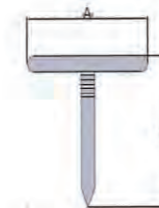


廃番

※一部のみに後継品あり  
お問合せください

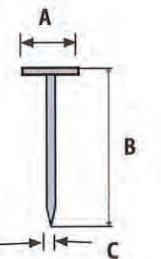
● その他各種で用意いたしております。ロット・納期などの詳細についてはお問い合わせください。

平ピン



品名	仕上	A (m/m)	B (m/m)	材質	入数 (ケース)
16	廃番	2.6	16		
20	生地	13	20	鉄	1000
25		13	25		

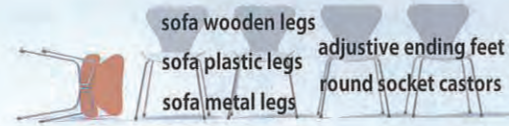
大頭釘



品名	仕上	A (mm)	B (mm)	C (mm)	材質	入数
大平頭16×16	生地	5.5	16	1.6	鉄	4kg



脚物 leg parts



地に着くものは脚、椅子もしっかりとその脚で踏ん張り、貴方を支え、包み込みます。くつろぎの中で視線を向ければ、そこには安心感を醸し出すナカモリのソファレッグシリーズがあります。

- 在庫状況、別注品についてのロット、納期についてはお問い合わせ下さい。



木製脚

Size : mm

NMWL07

Size : mm

NMWL01

Size : mm

NMWL09

Size : mm

廃番

Size : mm

木脚 H150 BRまたはNA  
φ40/60 H150 3/8ボルト

Size : mm

NMWL05

Size : mm

木脚 H65 BRまたはNA  
φ40/60 H65 M8ボルト

廃番








Size : mm

NMWL08




Size : mm

NMWL18




Size : mm

NMWL19




Size : mm

NMWL03




Size : mm

NMWL04




Size : mm

NMWL85




Size : mm

NMWL20

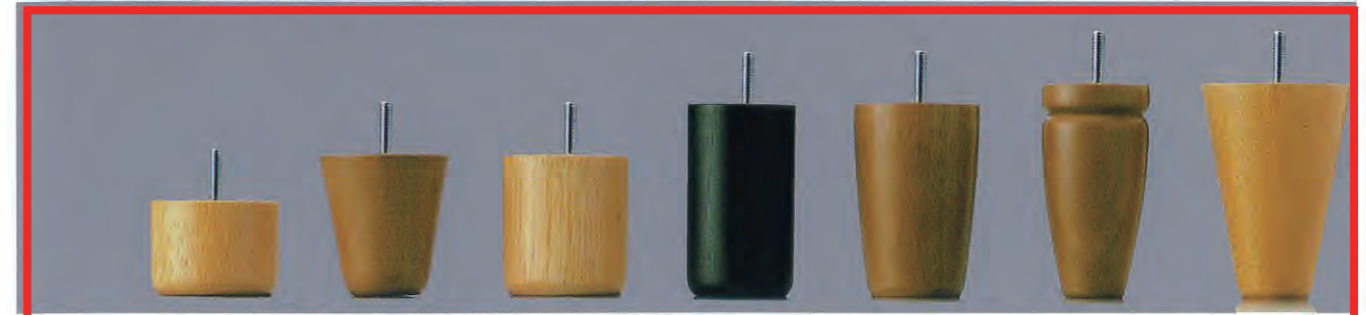



Size : mm

NMWL84

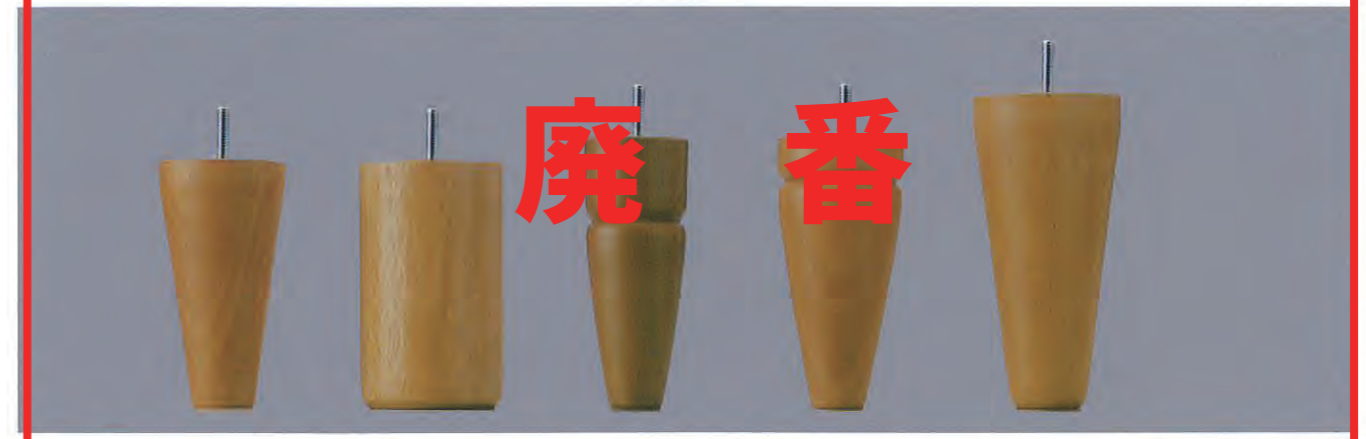
廃番

ナカモリセレクト木脚



品番	NMWL M-10
寸法	
径	60
高	45
入数 (本)	270
スタンダード色	クリアー
別色ロット (本)	500

品番	NMWL M-21	NMWL M-30	NMWL M-31	NMWL M-40	NMWL M-41
寸法					
径	60	50	60/42	50/28	70/35
高	65	90	90	100	100
入数 (本)	210	175	150	165	120
スタンダード色	クリアー	黒	ブラウン	ブラウン	クリアー
別色ロット (本)	400	400	300	300	200



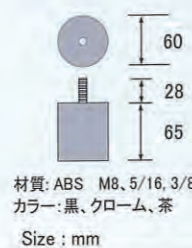
品番	NMWL M-50	NMWL M-51	NMWL M-60	NMWL M-61	NMWL M-70
寸法					
径	60/35	70	50/25	60/30	70/40
高	120	120	130	130	150
入数 (本)	126	80	120	105	72
スタンダード色	ライトブラウン	クリアー	ブラウン	ライトブラウン	ライトブラウン
別色ロット (本)	300	200	300	200	200



クリアー ライトブラウン ブラウン ダークブラウン 黒

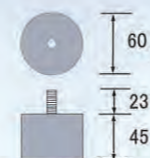
- 常備口径サイズ：45/60/70/80/90/100
- 各品番ごとにスタンダードカラーがあります。お問い合わせ下さい。それ以外のオリジナルカラーについては別注にてロット単位にて承っております。
- ボルトのスタンダードサイズは5/16 (2分5厘) です。3/8サイズについてはお問い合わせ下さい。

プラレッグ



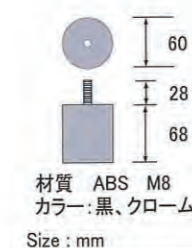
材質:ABS M8, 5/16, 3/8  
カラー:黒、クローム、茶  
Size : mm

プラ脚 クローム 665



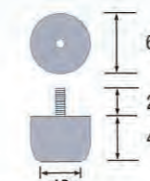
材質:ABS M8, 5/16, 3/8  
カラー:黒、クローム、茶  
Size : mm

プラ脚 クローム 645



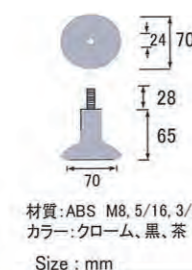
材質:ABS M8  
カラー:黒、クローム  
Size : mm

プラ脚 黒 665



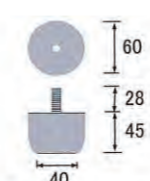
材質:ABS 5/16, 3/8  
カラー:黒  
Size : mm

CH45



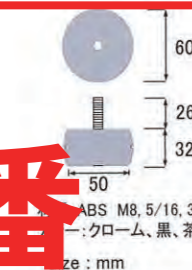
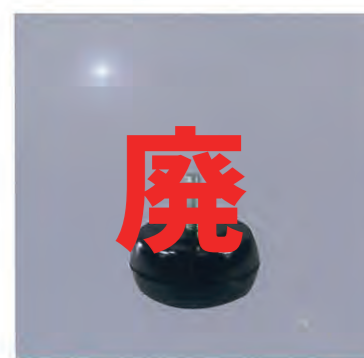
材質:ABS M8, 5/16, 3/8  
カラー:クローム、黒、茶  
Size : mm

ラッパ脚 クローム



材質:ABS M8  
カラー:黒、茶  
Size : mm

GNガイド

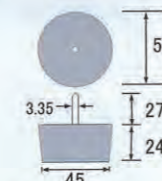


材質:ABS M8, 5/16, 3/8  
カラー:クローム、黒、茶  
Size : mm

NMPL38



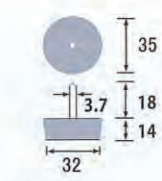
釘付ガイド



材質:硬ポリ  
カラー:こげ茶  
Size : mm

釘付ガイド特大・茶

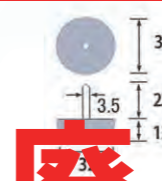
※250個/袋  
バラ10個~可能です



材質:硬ポリ  
カラー:こげ茶  
Size : mm

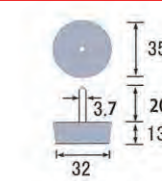
釘付ガイド大・茶

※600個/袋  
バラ10個~可能です



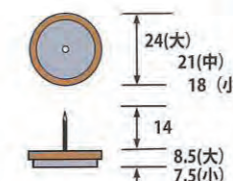
材質:ABS  
カラー:黒  
Size : mm

NMGN38 (並)



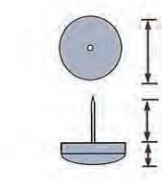
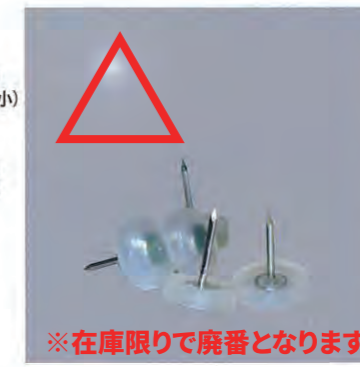
材質:ABSポウレタン  
カラー:黒  
Size : mm

NMGN39



材質:硬ポリ・フェルト  
Size : mm

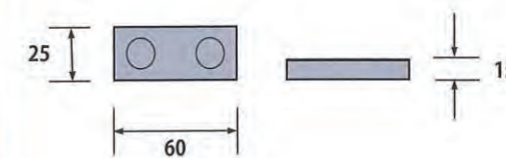
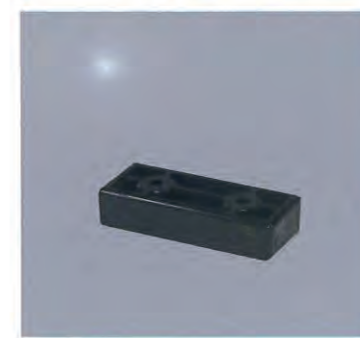
ソフティー  
※規格はお問合ください



材質:PVC  
カラー:乳白色  
Size : mm

NKガイド 乳白色

角ガイド



材質 : ABS

角ガイド 黒

※2000個/ケース  
バラ1個~可能です



メタルレッグ

▲ Model No. 14030046	材料: アルミニウム 表面処理: クローム/ マットニッケル/ サンドスプレー	▲ Model No. 14030047	材料: アルミニウム 表面処理: クローム/ マットニッケル/ サンドスプレー
▲ Model No. 14030042	材料: アルミニウム 表面処理: クローム/ マットニッケル/ サンドスプレー	▲ Model No. 14030041	材料: アルミニウム 表面処理: クローム/ マットニッケル/ サンドスプレー
▲ Model No. 14030070	材料: アルミニウム 表面処理: クローム/ マットニッケル/ サンドスプレー	▲ Model No. 14030048	材料: アルミニウム 表面処理: クローム/ マットニッケル/ サンドスプレー
▲ Model No. 14030050	材料: アルミニウム 表面処理: クローム/ マットニッケル/ サンドスプレー	▲ Model No. 14030045	材料: アルミニウム 表面処理: クローム/ マットニッケル/ サンドスプレー

廃番

▲ Model No. 14010056	材料: 亜鉛合金 表面処理: クローム/ マットニッケル/ サンドスプレー	▲ Model No. 14010151	材料: 亜鉛合金 表面処理: クローム/ マットニッケル/ サンドスプレー
▲ Model No. 14010102	材料: 亜鉛合金 表面処理: クローム/ マットニッケル/ サンドスプレー	▲ Model No. 14010081	材料: 亜鉛合金 表面処理: クローム/ マットニッケル/ サンドスプレー
▲ Model No. 14010103	材料: 亜鉛合金 表面処理: クローム/ マットニッケル/ サンドスプレー	▲ Model No. 14010061	材料: 亜鉛合金 表面処理: クローム/ マットニッケル/ サンドスプレー
▲ Model No. 14010107	材料: 亜鉛合金 表面処理: クローム/ マットニッケル/ サンドスプレー	▲ Model No. 14010064	材料: 亜鉛合金 表面処理: クローム/ マットニッケル/ サンドスプレー

 <p>▲ Model No. 14020069</p>	 <p>Size: mm</p> <p>材料: 鉄 表面処理: クローム/ マットニッケル/ サンドスプレー</p>	 <p>▲ Model No. 14020072</p>	 <p>Size: mm</p> <p>材料: 鉄 表面処理: クローム/ マットニッケル/ サンドスプレー</p>
 <p>▲ Model No. 14020044</p>	 <p>Size: mm</p> <p>材料: 鉄 表面処理: クローム/ マットニッケル/ サンドスプレー</p>	 <p>▲ Model No. 14020070</p>	 <p>Size: mm</p> <p>材料: 鉄 表面処理: クローム/ マットニッケル/ サンドスプレー</p>
 <p>▲ Model No. 14020045</p>	 <p>Size: mm</p> <p>材料: 鉄 表面処理: クローム/ マットニッケル/ サンドスプレー</p>	 <p>▲ Model No. 14020047</p>	 <p>Size: mm</p> <p>材料: 鉄 表面処理: クローム/ マットニッケル/ サンドスプレー</p>
 <p>▲ Model No. 14020071</p>	 <p>Size: mm</p> <p>材料: 鉄 表面処理: クローム/ マットニッケル/ サンドスプレー</p>	 <p>▲ Model No. 14020068</p>	 <p>Size: mm</p> <p>材料: 鉄 表面処理: クローム/ マットニッケル/ サンドスプレー</p>

廃番

 <p>▲ Model No. 14020005</p>	 <p>Size: mm</p> <p>材料: 鉄 表面処理: クローム/ マットニッケル/ サンドスプレー</p>	 <p>▲ Model No. 14030023</p>	 <p>Size: mm</p> <p>材料: アルミニウム 表面処理: クローム/ マットニッケル/ サンドスプレー</p>
 <p>▲ Model No. 14020091</p>	 <p>Size: mm</p> <p>材料: 鉄 表面処理: クローム/ マットニッケル/ サンドスプレー</p>	 <p>▲ Model No. 14030021</p>	 <p>Size: mm</p> <p>材料: アルミニウム 表面処理: クローム/ マットニッケル/ サンドスプレー</p>
 <p>▲ Model No. 14010134</p>	 <p>Size: mm</p> <p>材料: 亜鉛合金 表面処理: クローム/ マットニッケル/ サンドスプレー</p>	 <p>▲ Model No. 14010133</p>	 <p>Size: mm</p> <p>材料: 亜鉛合金 表面処理: クローム/ マットニッケル/ サンドスプレー</p>
 <p>▲ Model No. 14010127</p>	 <p>Size: mm</p> <p>材料: 亜鉛合金 表面処理: クローム/ マットニッケル/ サンドスプレー</p>	 <p>▲ Model No. 14010132</p>	 <p>Size: mm</p> <p>材料: 亜鉛合金 表面処理: クローム/ マットニッケル/ サンドスプレー</p>

廃番



アジャスタ



18020407  $\phi$ 28 H10mm M8×25mm  
 18020406  $\phi$ 28 H10mm M8×16mm  
 18020405  $\phi$ 30 H11mm M8×50mm  
 18020004  $\phi$ 30 H12mm M8×18mm  
 18020006  $\phi$ 40 H15mm M8×26mm  
 18020011  $\phi$ 40 H15mm M6.5×25mm



18020010  $\phi$ 50 H14mm M10×45mm  
 18020445  $\phi$ 33 H12mm M8×24mm  
 18020005  $\phi$ 35 H13mm M8×38mm  
 18020446  $\phi$ 33 H12mm M10×24mm  
 18020412  $\phi$ 33 H12mm M8×18mm



18020411  $\phi$ 38 H13mm M8×18mm  
 18020401  $\phi$ 33 H12mm M8×24mm  
 18020402  $\phi$ 33 H12mm M11×23mm  
 18020009  $\phi$ 50 H16mm M10×28mm  
 18020410  $\phi$ 38 H12mm M8×14mm

廃番



18020240  $\phi$ 42 H15mm M8×20mm  
 18020409  $\phi$ 38 H15mm M10×20mm  
 18020002  $\phi$ 33 H12mm M8×12mm  
 18020007  $\phi$ 50 H11mm M10×22mm



18020404  $\phi$ 70 H16mm M10×15mm  
 18020003  $\phi$ 50 H16.5mm M10×12mm  
 18020403  $\phi$ 50 H17mm M11×12mm  
 18020413  $\phi$ 70 H16mm M10×28mm



18020246  $\phi$ 23 H6mm M6×25mm  
 18020421  $\phi$ 28 H14mm M8×21mm  
 18020422  $\phi$ 29 H14mm M8×22mm  
 18020430  $\phi$ 27 H8mm M8×38mm  
 18020428  $\phi$ 30 H10mm M8×58mm  
 18020016  $\phi$ 35 H10mm M10×73mm



18020433  $\phi$ 23 H8mm M8×14mm  
 18020434  $\phi$ 23 H10mm M6×21mm  
 18020435  $\phi$ 18 H6mm M6×6mm  
 18020436  $\phi$ 18 H8mm M8×12mm  
 18020245  $\phi$ 18 H6mm M6×14mm



18020419  $\phi$ 37 H19mm M8×20mm  
 18020420  $\phi$ 45 H20mm M10×16mm  
 18020414  $\phi$ 48 H24.5mm M8×12mm  
 18020415  $\phi$ 45 H20mm M10×21mm  
 18020424  $\phi$ 45 H18mm M10×35mm

廃番



18020425  $\phi$ 45 H18mm M8×20mm  
 18020426  $\phi$ 48 H16mm M10×20mm  
 18020427  $\phi$ 33 H16mm M10×20mm  
 18020008  $\phi$ 50 H12mm M8×14mm

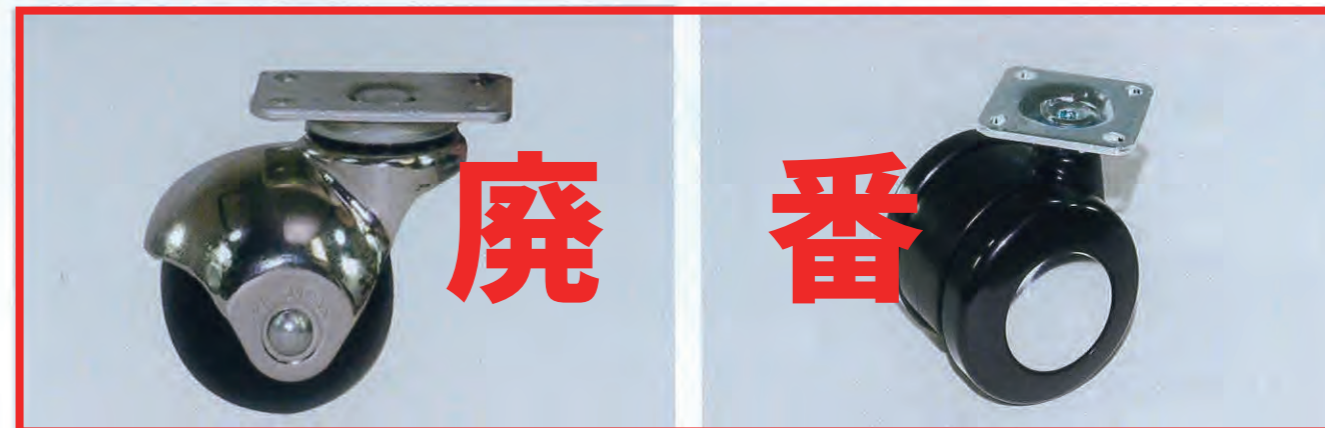


18020429  $\phi$ 40 H33mm M8×21mm  
 18020418  $\phi$ 45 H19mm M8×20mm  
 18020423  $\phi$ 48 H22mm M11×20mm  
 18020432  $\phi$ 42 H17mm M11×23mm

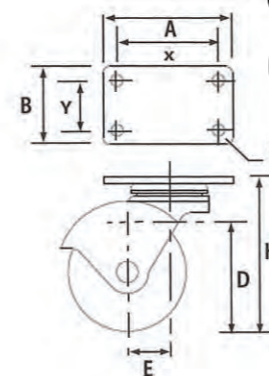


 18020417 φ47 H9mm M10×57mm	 18020442 φ18 H6mm M6×20mm	 18020248 φ22 H14mm M6×35mm	 18020440 φ16 H6mm M6×22mm	 18020441 φ40 H12mm M6×55
 18020255 φ36 H8mm M8×24mm	 18020014 φ30 H15mm M8×18mm	 18020238 φ30 H8mm M6×22.5mm	 18020416 φ28 H11.5mm M8×20mm	 18020443 φ30 H13mm M7×15.5mm
 18020208 φ20 H12mm M6×15mm	 18020239 φ30 H14mm M6.5×26mm	 18020211 φ33 H10mm M8×25mm	 18020214 φ23 H10mm M6×18mm	 18020212 φ28 H12mm M6×24mm
 18020235 φ50 H8mm M8×20mm	 18020431 φ40 H10mm M8×18mm	 18020013 φ30 H13mm M8×17mm	 18020439 φ61 H12mm M10×18mm	 18020018 φ50mm
 18020437 φ50 H35mm M10×12mm	 18020438 φ50 H27mm M8×23mm	 18020444 φ40 H25mm M8×15mm	 18020210 φ57 H23mm M8×30mm	

キャスター



↓  
**QTE50-QR**  
ほぼ同一規格品としてお取り扱いございます



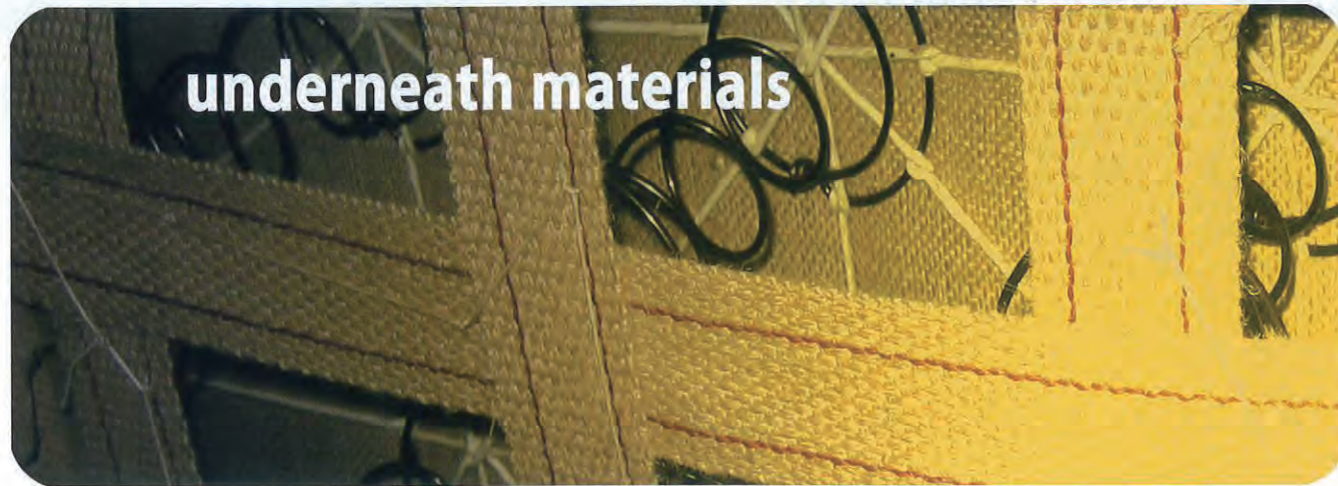
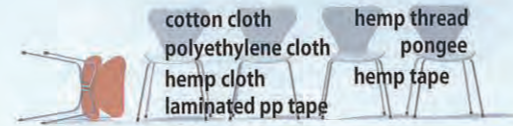
品番	サイズ Dmm	車輪 Rφmm	最大荷重		取付け 高さ Hmm	取付穴 ピッチ xYmm	取付座 寸法 AXBmm	取付穴径 Pmm	個芯 Emm	タイヤ巾		ケース入数	
			1ヶ dkgf	1ヶ kgf						HL	HLS		
HL	30	Rφ15	15	15	47				17	26	200	-	
HL-S	40	Rφ20	20	20	58	41x20	53x32	5.3	20	36	100	100	
HL-S	50	Rφ25	25	25	67				22	46	80	70	

\*金具はクロームメッキ仕上げ。  
HLとHL-Sは併用できます。

 ▲ Model No. 18010103	 63mm 50mm 50mm 3mm	 ▲ Model No. 18010045	 100mm 82mm 47mm 47mm 50mm
--------------------------	---------------------------------	--------------------------	---

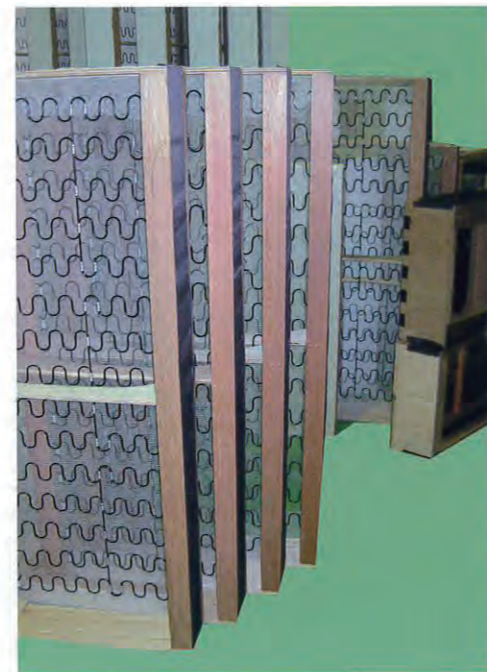
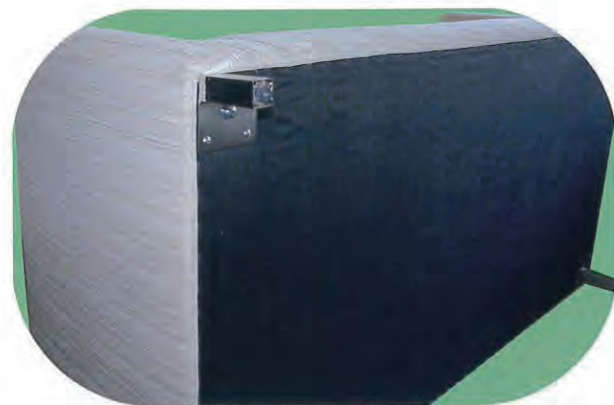


下張り材 underneath materilas

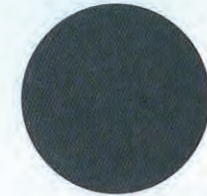


underneath materials

見えないところにこそ最高の部材を使う、出会った椅子がお気に入りの一つになるように椅子職人は細心の注意を払い、技術を駆使します。各部材の機能を最大限に引き上げ、持続させる、そんな役割を下張り材は担っています。



金巾



品番	カラー	素材	組織	巾	巻数
金巾	黒	綿	平織	1500mm	150m
	<del>グレ</del>				
	白▲	<del>レコン</del>			
	白				

※白は在庫限り、廃盤商品となります。取り消し線分は廃盤商品です。

ポンジー



品番	カラー	素材	組織	巾	巻数
ポンジ	黒	ポリエステル	平織	1500mm	150m
	白				



### PPクロス カラー

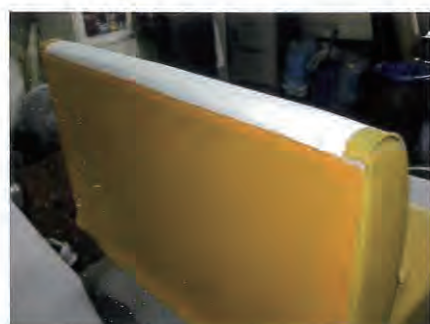


#### 主な特徴

- 製品質量が軽く運搬、施工が簡単です。
- デシテクス当りの引張り強力が抜群で強靱です。
- 対候性、耐久性に優れています。

素材	組織	巾	巻数
ポリプロピレン	平織	550,850mm	200m

※他規格はお問合せください



### フェルト



#### 主な特徴

● 自由なカットでクロスを軽減できます。  
 ● 受け、当り防止、クッションの裏張り、  
 ● 補強などあらゆる用途でお使いいただけます。

品番	巾	厚	巻数
NMST80	600mm	10mm	22m

廃番

### ヘッシャン

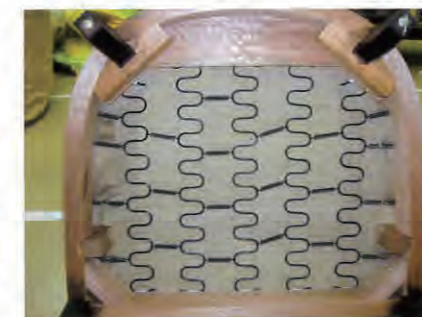
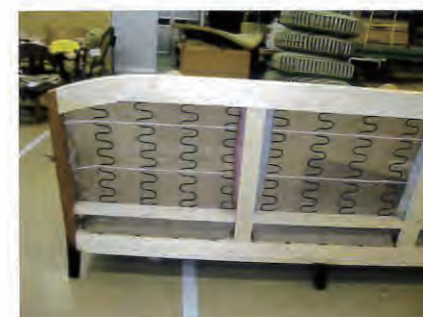


#### 主な特徴

- 強度に優れ、荷重による音鳴りが殆どありません。
- 対候性、耐久性に優れています。

素材	組織	巾	巻数
ジュート	平織	1150mm	100m乱

※他規格はお問合せください



### 寒冷紗



#### 主な特徴

- 荷重による音鳴りが少なく、対候性に優れています。  
 吸湿性に優れています。

品番	カラー	素材	組織	巾	巻数
MSS	黒	ビニロン	平織	920mm	100m乱
MSS	白				

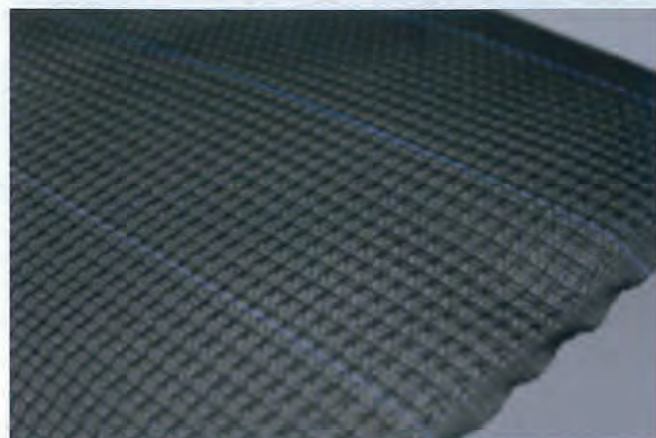
廃番

- 吸湿性が更に良く環境に優しい綿素材です。

素材	組織	巾	巻数
綿	平織	1200mm	100m乱



PEクロス・PEハニカム



主な特徴

- 衝撃に強く耐久性に優れています。
- 荷重による音鳴りが少なく通気性に優れています。

■ PEハニカム	素材	組織	巾	巻数
	ポリエチレン	からみ織	550,650,1150mm	500m
■ PEクロス	素材	組織	巾	巻数
	ポリエチレン	平織	50,650,1150mm	200m



麻テープ



主な特徴

- 強度に優れ、荷重による音鳴りが殆どありません。
- 吸湿性に優れ、金属接合部分の錆を防ぐ効果があります。
- コイルスプリングの受け部として優れています。

■ 赤ライン	素材	組織	巾	巻数
	ジュート	平織	55mm	50m
■ 青ライン	素材	組織	巾	巻数
	ジュート	平織	60mm	60m

● テープのデザインは予告なしに変更する場合があります。



Sテープ



主な特徴

- 衝撃に強く、耐久性に優れています。
- デジテクス当りの強度が抜群で強靭です。

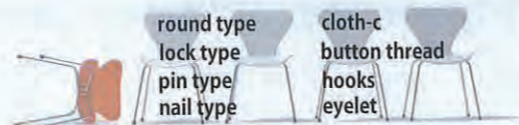
品番	素材	巾	巻数	ケース入数
Sテープ	ポリプロピレン	45mm	100m	6
	ポリプロピレン	60mm	100m	6





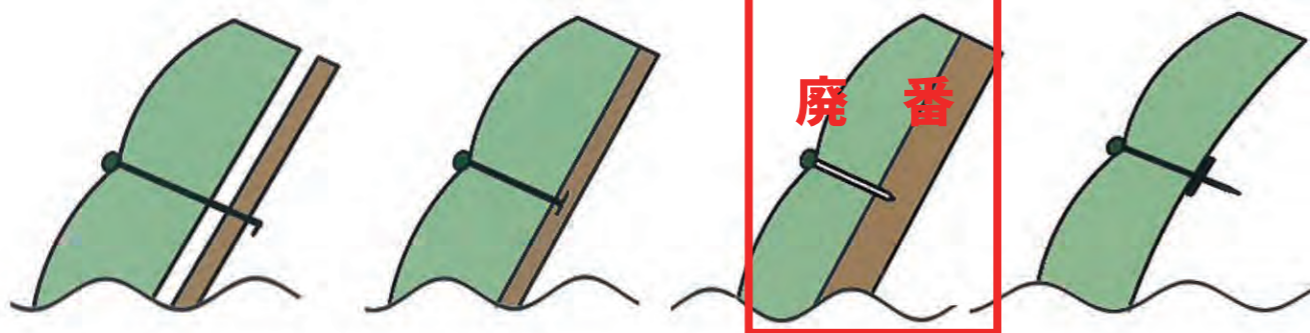
ボタン button

# ボタン button

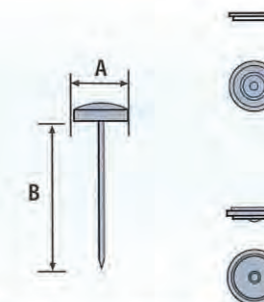
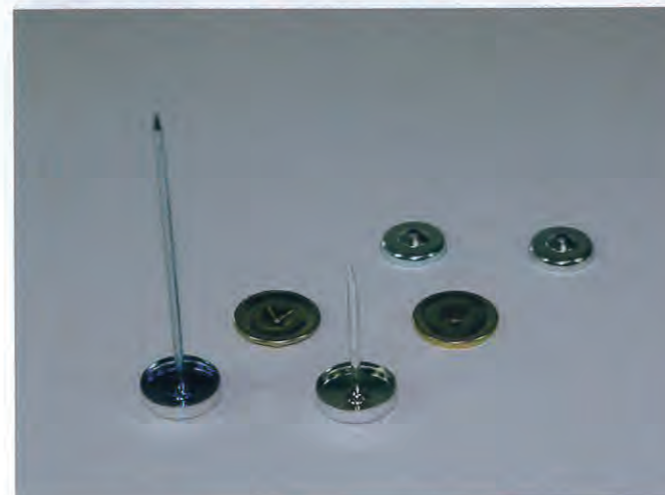


ナカモリのボタンシリーズは緩衝材の機能性を高めるだけでなく椅子に息吹を与え個性をもたらします。

- 糸 (クレモナなど) で引っ張る方法  
厚手のウレタン使用時 クロスシー・サンウッズ ラウンド
- 割リピンで止める方法  
2本足 割リピン
- 打ち付ける方法  
ネイルボタン
- 1本足で止める方法  
ストッカー

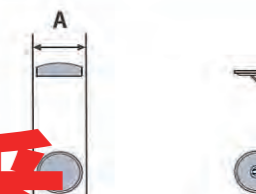


## ナカモリ ストッカー



品番	AxB mm	材質	入数 (ボックス)
		上ボタン: アルミニウム	400個
		下ボタン: 亜鉛引鉄板	200個
		釘: 鉄	200個
		ランナー: 銅・鉄	200個

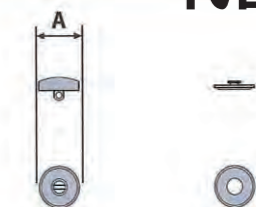
## 家具用クロスシー



品番	A (mm)	材質	入数 (ボックス)
NMBT01	20	上ボタン: アルミニウム	1000個
NMBT02	25	下ボタン: 鉄台ニッケル	500個
NMBT03	30		300個

廃番

## サンウッズ ラウンド



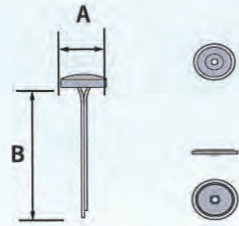
品番	A (mm)	材質	入数 (ボックス)
	16		1000個
	20	上ボタン: アルミニウム	1000個
	25	下ボタン: 亜鉛引鉄板	400個
	30	脚: 亜鉛ダイカス	400個
	35		200個
	45, 50, 60		50~100個

サンウッズ ラウンド

代替品

廃番

割りピン



品番	A x B (mm)	入数
サンウッズピン	20 x 50	400個

材質	上ボタン	アルミニウム
	下ボタン	アルミニウム
	ピン	鉄台ユクロメッキ
	ワッシャー	亜鉛引鉄板

ボタン糸

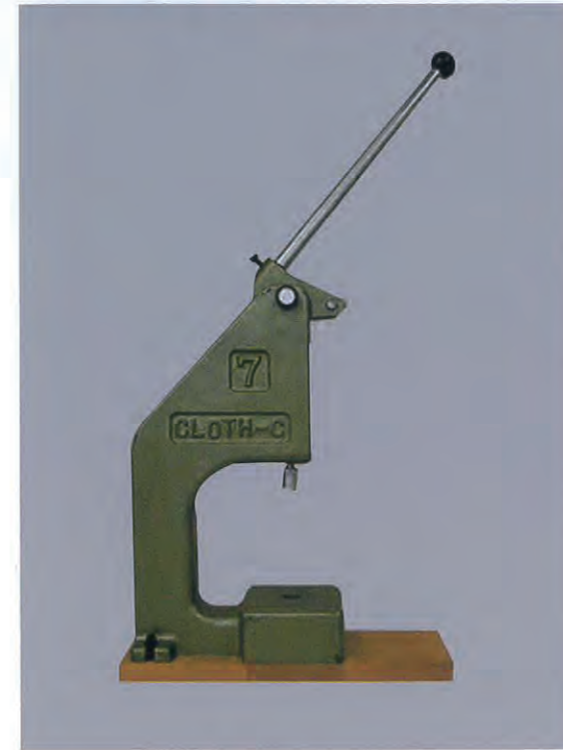


材質	商品名	巻数
ビニロン	クレモナ20/24	約440m
ビニロン	※クレモナ20/30	約350m
ナイロン	※ナイロン210D	約1350m
ナイロン	※ナイロン16打 (Hレピン巻)	約450m

材質	商品名	巻数 (かせ)
ビニロン	Aセール	約200m
ナイロン	※ナイロン16打	約150m

※は、お問合せください

ハンドプレス



ハンドプレスHB-7型

主な特徴

- くるみボタン製作の業務用ボタンハンドプレスで、Sカッターを固定することで連続カットが可能となり生産効率がアップします。
- スプリングが生地を押し出し手間がかかりません。

カッティングベースは別売です。

※お問合せください

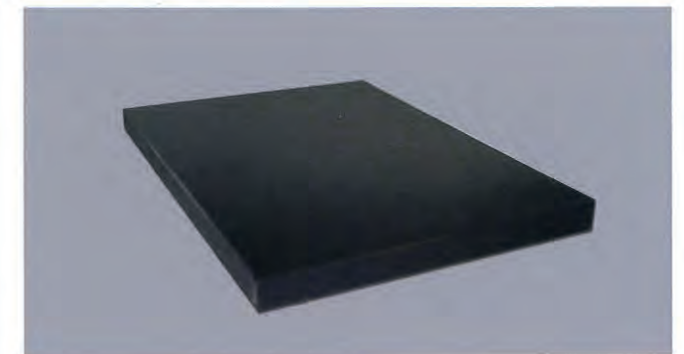
ジュニア打器



- 厚地用Lサイズは標準装備
- 16mm、20mm、25mm、30mm、35mm、42mm、45mm、50mm、60mmのサイズがあります。

※お問合せください

万能ゴム台



- 硬質ゴムのカッティングベース  
サイズ： 300 x 220 x 20 (mm)

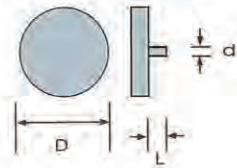
※お問合せください



※廃番の可能性がございますので  
お問合せください

ホック

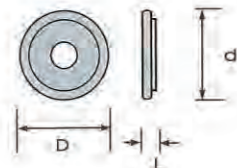
頭



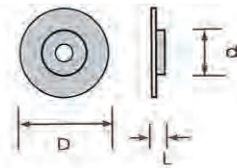
リングホック #7050

品名	D (mm)	d (mm)	L (mm)
頭-15mm	15.0	3.8	5.5
頭-15mm	15.0	3.8	7.0
頭-15mm	15.0	3.8	9.0
バネ	14.0	10.5	4.3
ゲンコ	14.0	10.0	4.5
Wゲンコ	14.0	10.0	9.8
足-5.5mm	12.8	3.5	5.5
足-7.0mm	12.8	3.5	7.0
足-9.0mm	12.8	3.5	9.0

バネ



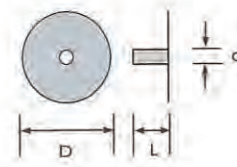
ゲンコ



バネホック #5

品名	D (mm)	d (mm)	L (mm)
頭	12.65	2.8	4.4
バネ	12.1	5.4	4.2
ゲンコ	10.5	4.45	4.0
ゲンコ-5.5mm	10.5	4.45	5.5
ゲンコ-12mm	10.5	4.45	12.0
ホソ	10.5	3.2	7.4
ホソ両面頭	12.5	3.2	8.0

ホソ



バネホック #2

品名	D (mm)	d (mm)	L (mm)
頭	11.5	4.5	3.6
バネ	10.1	3.7	3.65
ゲンコ	9.5	3.7	3.65
ホソ	9.5	2.7	6.3

バネホック #4

品名	D (mm)	d (mm)	L (mm)
頭	12.65	2.8	3.4
バネ	12.1	5.4	4.2
ゲンコ	10.5	4.35	4.0
ホソ	10.5	3.2	6.0
ホソ-16.5mm	10.5	3.2	16.5

● 頭メッキ/塗装

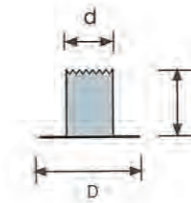
ニッケル・真鍮・本金  
金ブロンズ他

● 頭ビニール巻きカラー



※廃番の可能性がございますので  
お問合せください

ハトメ・アイレット



足割ハトメ

素材：鉄・真鍮

品名	D(mm)	d(mm)	L(mm)
#20割	12.0	6.5	5.0
#21割	13.5	7.0	5.0



袋ハトメ

素材：真鍮・アルミ

品名	D(mm)	d(mm)	L(mm)
F27	40.0	27.0	11.0
F35	50.0	35.0	12.0
F40	55.0	40.0	12.0
F50	73.0	51.0	11.0

品名	D(mm)	d(mm)	L(mm)
F1	34.0	22.0	9.0
F2	40.5	19.0	10.0
F3	50.5	25.0	13.5
F4	55.5	29.0	13.0
F5	63.5	35.0	15.0

袋ハトメ座金

素材：真鍮・アルミ

品名	D(mm)	d(mm)	L(mm)
F27座金	40.0	29.5	3.0
F35座金	50.0	36.5	4.0
F40座金	55.0	41.5	4.0
F50座金	75.0	55.0	4.0

品名	D(mm)	d(mm)	L(mm)
F1座金	35.0	23.0	1.0
F2座金	35.0	20.0	1.5
F3座金	47.0	26.5	4.5
F4座金	50.0	30.0	4.0
F5座金	58.0	37.0	3.0

アイレット

素材：アルミ・ステンレス

品名	D(mm)	d(mm)	L(mm)
#20	12.0	6.5	4.5
#23	16.0	8.5	5.8
#25	19.0	9.5	7.0
#28	23.0	12.0	8.0
#30	28.0	15.0	9.0

ホック打器



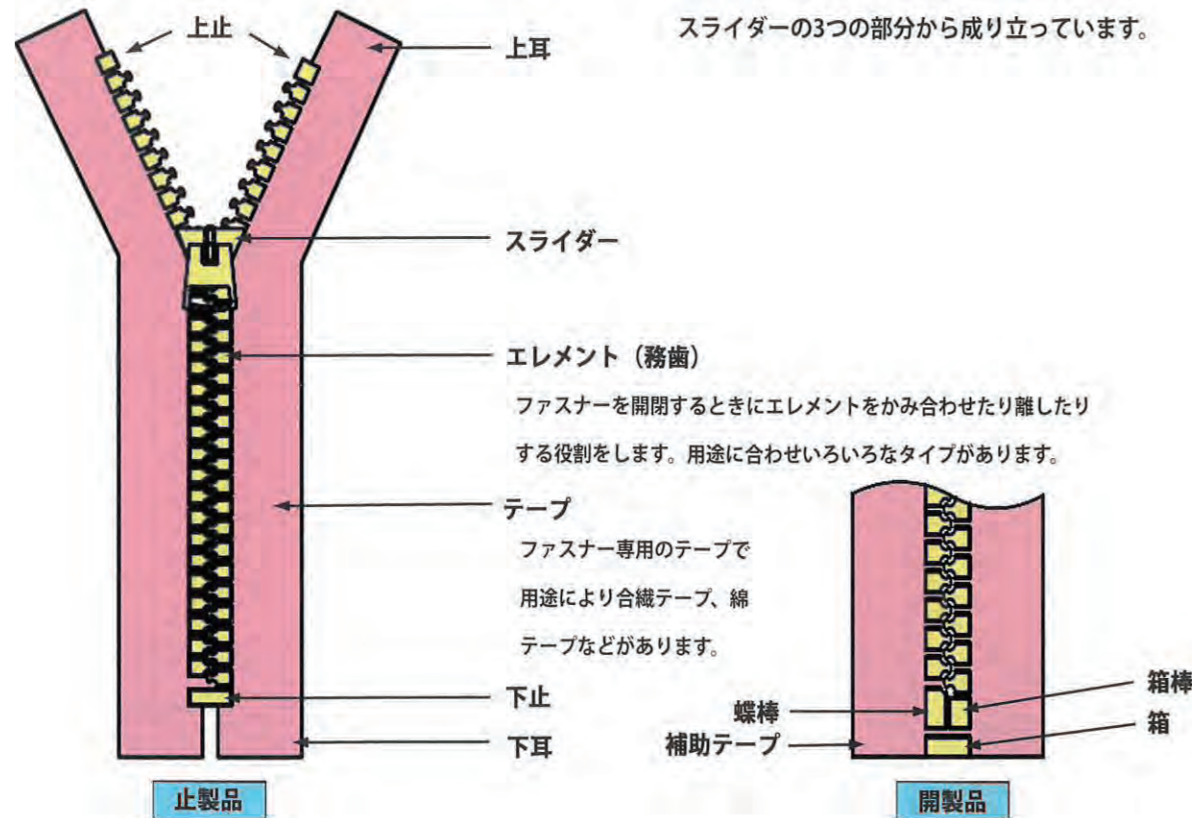
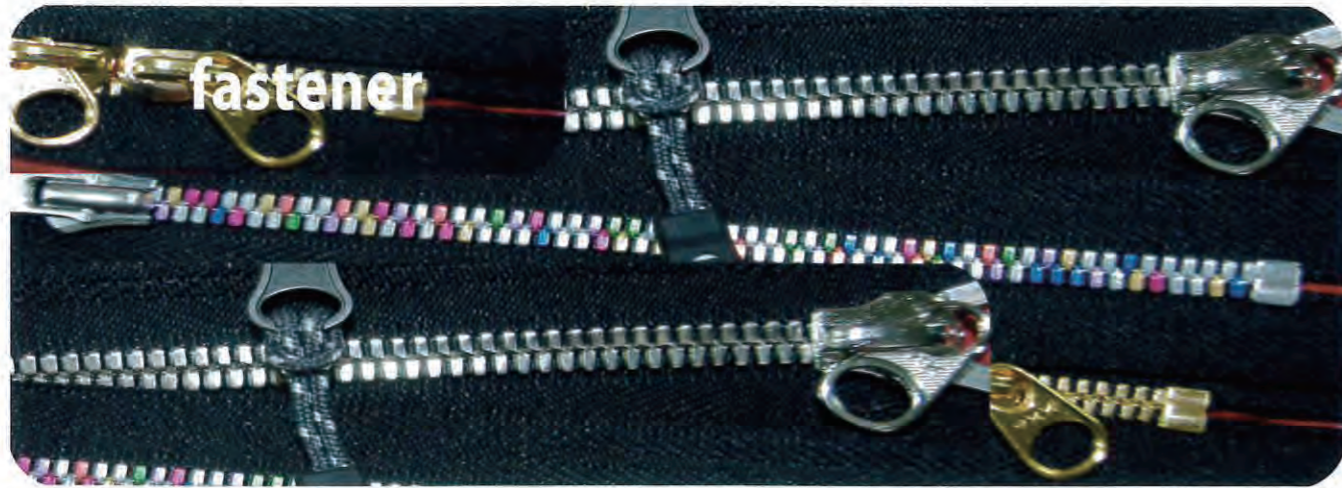
- ① ホック用ハンドプレスS型
- ② ホック打器
- ③ グロメット・ホック万能台

※廃番の可能性がございますので  
お問合せください





ファスナー fastener

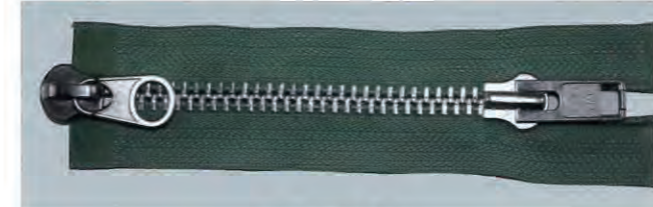


ファスナーは、テープ、エレメント（務歯）、スライダーの3つの部分から成り立っています。

ファスナーを開閉するときにエレメントをかみ合わせたり離したりする役割をします。用途に合わせいろいろなタイプがあります。

テープ  
ファスナー専用のテープで用途により合織テープ、綿テープなどがあります。

金属ファスナー MF (スタンダード)



MAMMR-10



MGKBOR-76



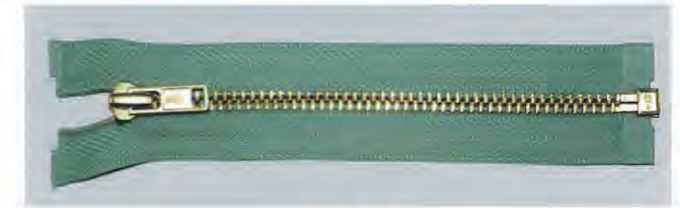
MGC-76



MAC-86



RGTHOR-56



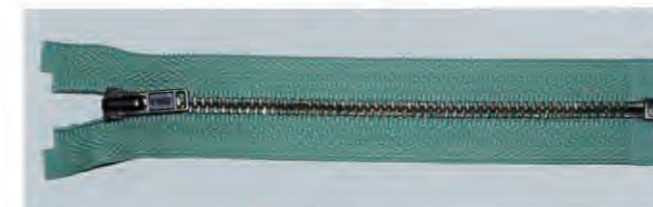
RGPC-56



MGOR-46



MGKC-46



MGKBOR-36

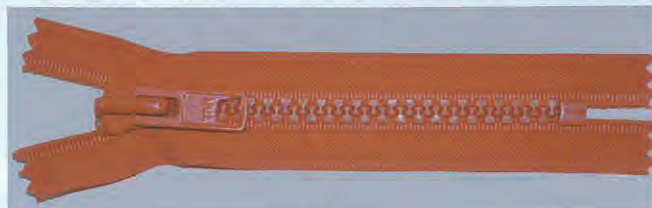


MNPC-36

※廃番の可能性がございますので  
お問合せください



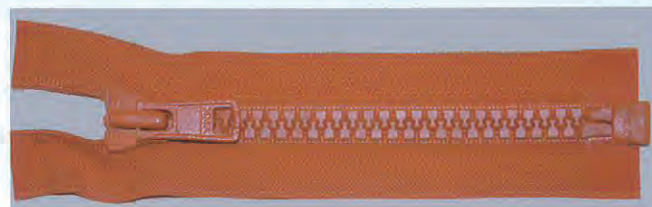
樹脂射出ファスナー VF



VFC-106



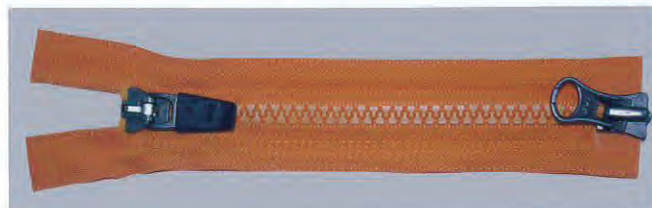
VSFOR-756



VSOR-86



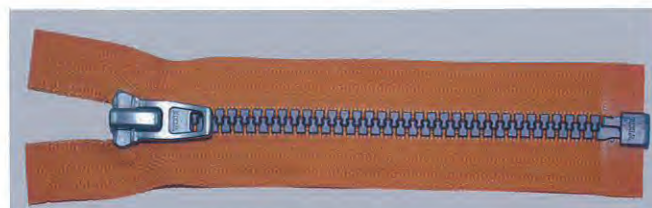
VSFOR-86



VSMR-5



VSOR-46



VPMVOR-56



VSOR-56



VSFC-456



VSMR-3



VSC-36

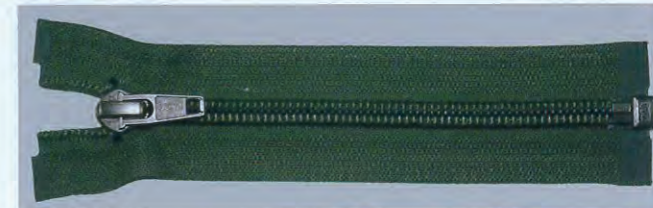


VSOR-38

樹脂ファスナー CF



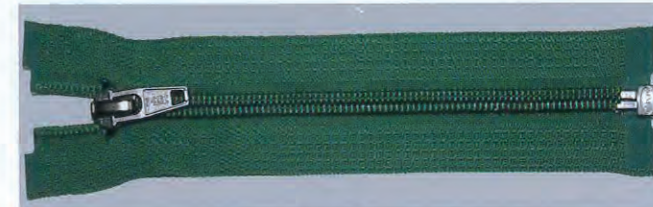
CFC-106



CNFOR-56



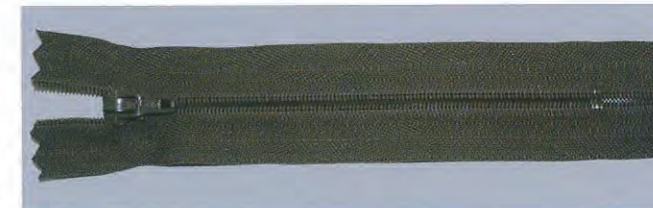
EYFC-651



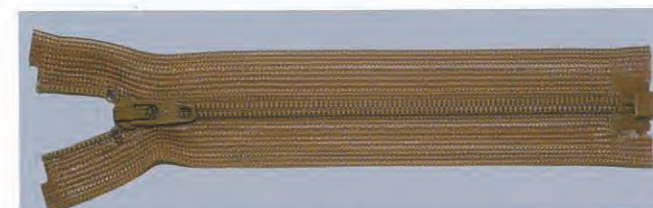
CFOR-456



CFC-81



EFC-46



CFOR-36



CFMR-3\*



CHOR-36



CFC-36



CHC-26



FKC-256

YKKフラットニット®



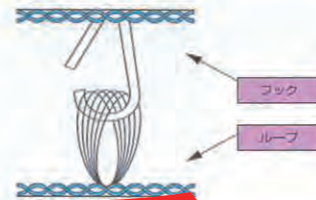
品番	色番	色	巻数
フラットニット (エフロンファスナー)	#570	ブラウン	5m
	#572	アイボリー	5m
	#580	ブラック	5m

※10巻/ケース  
バラ1巻~可能です

- 大巻200mも有ります。
- スライダーは別売りです。



面ファスナー YKKクイックロン®



品番	巾	巻数/ロール
60	25mm	25m
NMFMT61	50mm	25m

● スタンダードカラー (他のカラーは別注となります)



面ファスナー アサヒ ベルテック®



ベルテックテープ

フック A面 モヘア B面

糊付き、高周波用もあります。

※品番により廃番の可能性がございます  
お問い合わせください

25m/1ロール

巾	16mm	20mm	25mm	30mm	38mm	50mm	100mm
入数(ケース)	1500m	1250m	1000m	700m	600m	500m	250m

● カラーサンプルと実際のカラーは異なる場合があります。

面テープ クラレ ニューエコマジック®



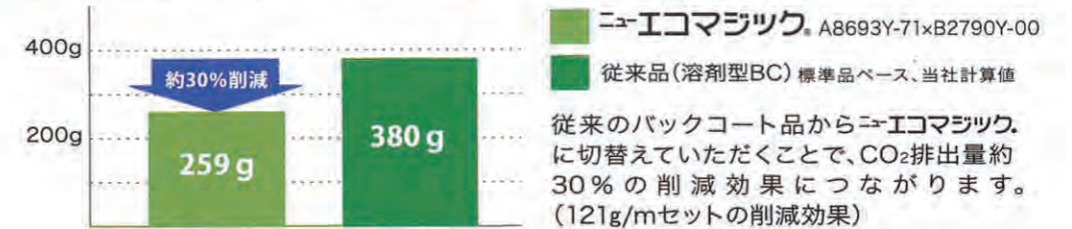
ニューエコマジック

※品番により廃番の可能性がございます  
お問い合わせください

従来の面ファスナーは係合力の維持や洗濯による耐久力の低下を防ぐために、通常裏面に補強用バックコート剤として有機溶剤が必要なポリウレタン系樹脂が使われています。環境面への配慮から、バックコートを使用することなく、高品位・高品質が得られる「環境により優しい面ファスナー」がクラレファスニング株式会社より生産・販売されました。このニューエコマジックは、環境対応型の次世代の面ファスナーです。

(マジックテープ、エコマジックは株式会社クラレの面ファスナーの登録商標です)

■ CO<sub>2</sub>削減効果(25mm巾、1mセットあたりの発生量:g)



ニューエコマジックの特徴

- 補強用バックコート(ポリウレタン系樹脂)を使用しないため、生産工程におけるLCAは優れた環境負荷低減値を示します。
- 従来の生産工程と比べ、納期の短縮が可能となります。
- ポリエステル素材であるため優れた耐水性を持ち、水に濡れた状態でも係合力が変わりません。また、温度変化による寸法変化は殆どありません。
- ポリエステル製で、バックコート剤を使用しないため、黄変の心配が無く、耐薬品性、対候性も向上します。
- ポリエステル単一素材からなるため、マテリアルのリサイクルも可能です。



### ニューエコマジック

#### 規格(標準品)

品番	巾 (mm)	長さ (M/ROLL)
A8693Y-71	16・20・25・30・38・50・100	25
B2790Y-00	16・20・25・30・38・50・100	25

素材：ポリエステル100%  
色：39色(指定色も別途承ります)

ニューエコマジック®には①縫製タイプ、②粘着タイプ (P、P-N) の種類があります。

#### 1 接着強さ(係合力)および剥離耐久性 (試験方法：JIS-L-3416-88) ※ クラレファスニング(株)測定 (標準値)

組み合わせ	剥離回数	引張りせん断強さ(シアー強さ)	剥離強さ(ピール強さ)	剛軟度 (ハートループ法) mm	洗濯ほつれ 級	テープ破断 強度 kg
		N/cm <sup>2</sup> (kgf/cm <sup>2</sup> )	N/cm(gf/cm)			
〈ニューエコマジック®〉 A8693Y-71/B2790Y-00	初回	9.8(1.0)	1.27(130)	35.5/38.0	4	80/80以上
	2,000回	7.8(0.8)	0.98(100)			
	5,000回	6.9(0.7)	0.88(90)			

注) 9.81N=1kgf 1N=0.102kgf=102gf

#### 2 各種被着材に対する永久接着力 (各種被着材に対する90°剥離力 [kg/cm (kg/25mm)]) (測定値)

	P			P-N		
	0°C	20°C	50°C	0°C	20°C	50°C
ステンレス	(3.1) 1.3	(2.3) 0.9	(4.5) 1.8	(7.0) 2.8	(7.5) 3.0	(4.9) 2.0
ポリプロピレン	(0.3) 0.1	(0.8) 0.3	(1.2) 0.5	(6.5) 2.6	(6.4) 2.5	(4.7) 1.9
ポリエチレン	(0.2) 0.1	(0.4) 0.2	(0.5) 0.2	(0.7) 0.3	(2.6) 1.0	(2.8) 1.1

注) 金属は表面処理していないもの、プラスチック・ゴムは添加剤を含まないものを使用

#### 1 接着強さ(係合力)

(試験方法：JIS L 3416)

※測定値の平均値

テープ巾 (有効巾) (mm)	組合せ		引張りせん断強さ(シアー強さ)	剥離強さ(ピール強さ)	JIS種類 (標準値による)
	Hook	Loop	N/cm <sup>2</sup> (kgf/cm <sup>2</sup> )	N/cm(gf/cm)	
20(16)	A8693Y-71	B2790Y-00	10.7(1.09)	1.35(138)	HL2
25(21)	A8693Y-71	B2790Y-00	10.0(1.02)	1.20(122)	HL2
50(47)	A8693Y-71	B2790Y-00	8.5(0.87)	0.87(89)	HL2
100(96)	A8693Y-71	B2790Y-00	7.5(0.77)	0.66(67)	HL2

#### 2 接着強さの保持率(繰り返し剥離耐久性)

(試験方法：JIS L 3416) (25mm幅テープ)

※測定値の平均値

組合せ		剥離回数	引張りせん断強さ(シアー強さ)	剥離強さ(ピール強さ)	外観変化 (ループの状態)
Hook	Loop		N/cm <sup>2</sup> (保持率)	N/cm(保持率)	
A8693Y-71	B2790Y-00	初回	10.0(-)	1.20(-)	-
		2000回	9.5(95%)	1.10(91%)	ほとんど変化なし
		5000回	9.0(90%)	1.02(85%)	ややループ乱れが みられる

\*当資料はクラレファスニング(株)newECOMAGICカタログより引用したものです。

### ニューエコマジック

素材：ポリエステル100% 色：39色(指定色も別途承ります) ※色によっては在庫がない場合があります。担当者にお問い合わせください。

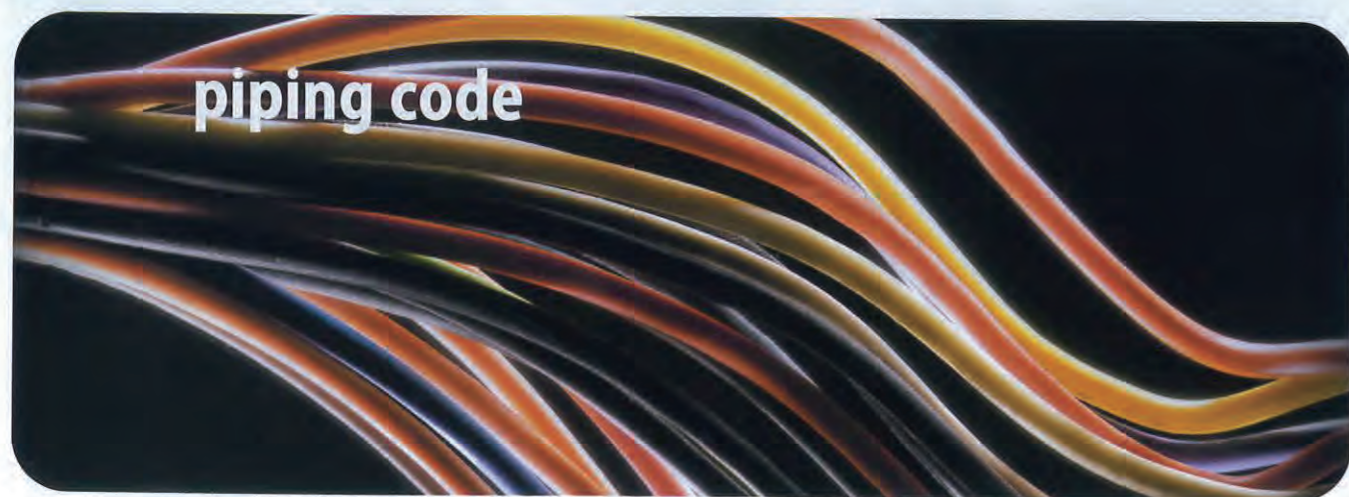
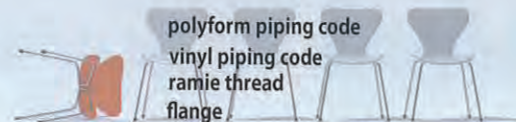


※カラー見本は写真のため、実物とお色味異なる場合がございます。ご了承ください。





### パイペン類 piping code



椅子・ソファも「筋」をとおします。それぞれの部分に見合ったパイペン類を内包することによって全体的に引き締めた「顔」を創り、緩衝材の型崩れをも防ぎます。ナカモリではパイペン類のほか、各用途に適した麻紐各種、フレンジも各種取り揃えております。



### ビニール芯



#### ビニール芯

品番	外径	巻数 (約)
	2.5	500m
	3.0	700m
	3.5	600m
	4.0	500m
	<del>4.5</del>	<del>400m</del>
	<del>△5.0</del>	<del>300m</del>

廃番  
お問合せください

### ガラ芯



品番	外径	入数
	3.0	640m
	4.0	550m
	5.0	500m乱
	<del>6.0</del>	<del></del>

廃番

※手芯もご用意ございます。  
ガラ芯よりも少し柔らかめです。  
規格などはお問合せください。

### 白芯



品番	外径	巻数 (約)
	3.0	300m
	4.0	150m
	<del>△5.0</del>	<del>150m</del>
	<del>△6.0</del>	<del>150m</del>

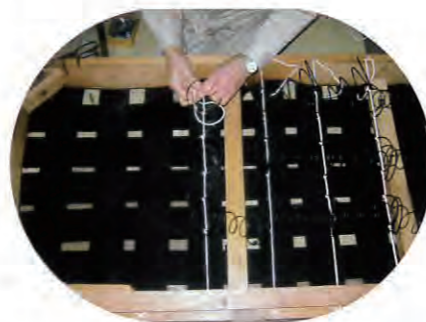
※お問合せください



バネ糸



NMTS100 ラミー蠟引き紐  
巻数：約130m



小丸棒 (ライトロン® ロッド)



※お問合せください

品名	品番	外径	長さ(mm)
3005	NMPC01	5	500
3006	NMPC02	6	250
3008	NMPC03	8	200
3010	NMPC04	10	250
3013	NMPC05	13	150
3015	NMPC06	15	100
3018	NMPC07	18	80
3020	NMPC08	20	60
3025	NMPC09	25	2m x 100本
3030	NMPC10	30	2m x 80本
3035	NMPC11	35	2m x 60本
3040	NMPC12	40	2m x 50本
3050	NMPC13	50	2m x 30本

麻ひも



14 x 3  
巻数：約 550m

※お問合せください

ラミー糸 黒



16 x 3 巻数：約970m  
16 x 4 巻数：約730m

※お問合せください

ラミー糸 白 16/4



16 x 4 巻数：約730m

ラミー糸 白 16/3



16 x 3 巻数：約970m

※お問合せください

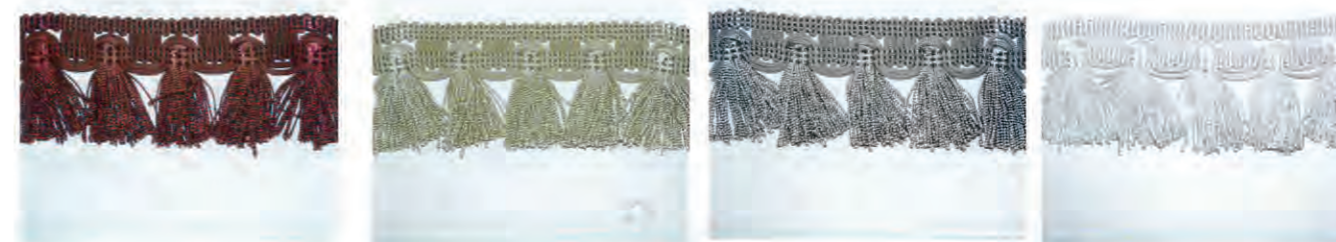
フレンジ



※お問合せください

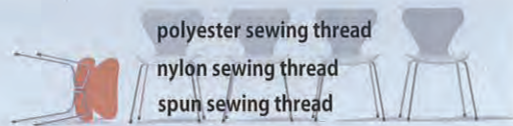
フレンジ K K K

※お問合せください





ミシン糸 sewing thread



polyester sewing thread  
nylon sewing thread  
spun sewing thread



sewing thread

立体的な造形を創造する、しかもカラフルに、なお一層強靱に・・・、ナカモリはメーカーブランドのミシン糸を各種取り揃えてご提供しております。



※品番により廃番の可能性がございます  
お問い合わせください

● 取扱ブランド (ナイロン・テトロン・スパン)

テイジン	キング	クイーン
パイオニア	アンダリア	ツバメ
カブトスパン	サンカブト	サンエスボンド

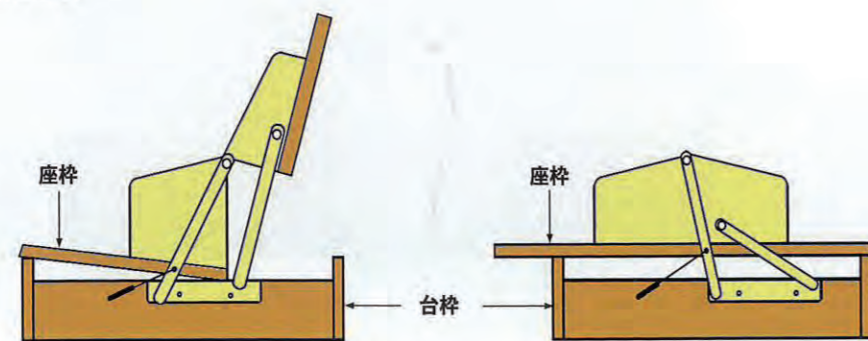
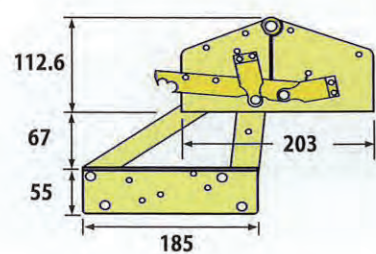
● 主な番手 #8、#20、#30

機能金具  
functional metal parts



RFヒンジ

- マットスプリングにも対応できるように背が高くなっています。
- スプリングを取り付けているためにソファからベッドへの操作がスムーズに行えます。



※お問合せください(小ロット対応不可)

ヒンジ (ローリングタイプ/リクライニングタイプ)



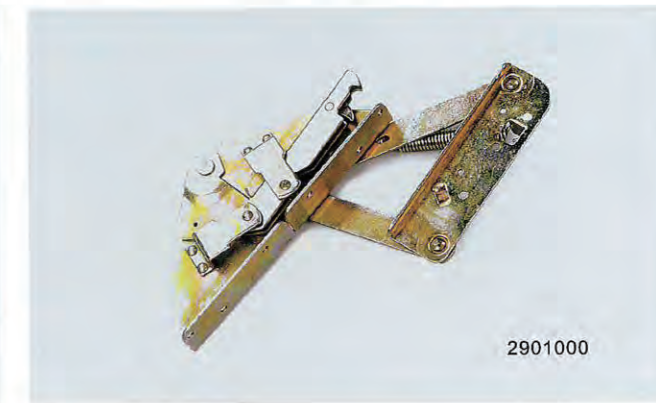
29010002



29010753



29010001



2901000



29010754



29010755



29010756




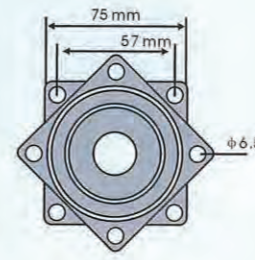

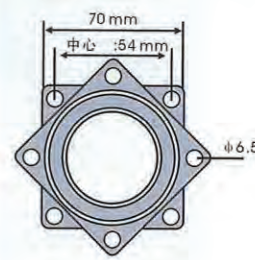
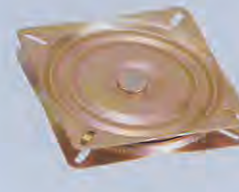
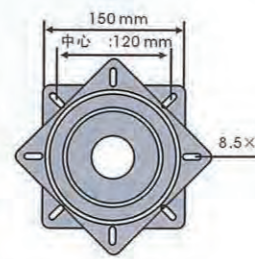

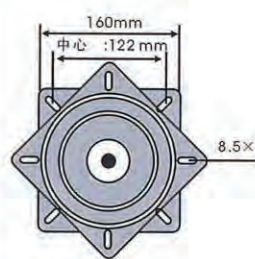
29010757



座椅子用ギア ※お問合せください(小ロット対応不可)

<p>ビニオンヒンジ</p>  <p>3段90度 (シングルギア) 29010080 3段45度 (シングルギア) 29010081</p>	<p>ビニオンヒンジ</p>  <p>5段90度 (シングルギア) 29010086 5段90度 (シングルギア) 29010087</p>	 <p>29010010 巾: 23CM 深さ: 7CM</p>
<p>アンチギアヒンジ</p>  <p>8段128度 29010082 5段128度 29010083</p>	<p>ギアヒンジ</p>  <p>5段90度 29010088 5段180度 29010089</p>	 <p>29010009 巾: 28.5CM 深さ: 10CM</p>
<p>フラットギア</p>  <p>上2段128度 29010084</p>	<p>3本足ギア</p>  <p>3段82.5度 29010090</p>	 <p>大型ブラカップ 31010101 H-10CM Φ9.3cm</p>
<p>フラットギア</p>  <p>5段180度 29010085</p>	<p>フラットギア</p>  <p>2段180度 29010091</p>	 <p>小型ブラカップ 31010102 H-6.3CM Φ8.8cm アルミカップ 31010103 H-6.5CM Φ8.3cm</p>

ターンプレート ※お問合せください

 <p>▲ Model No. 29010023</p>	 <p>75 mm 57 mm φ6.5mm</p>	 <p>▲ Model No. 29010022</p>	 <p>70 mm 中心: 54 mm φ6.5mm</p>
 <p>▲ Model No. 29010025</p>	 <p>150 mm 中心: 120 mm 8.5×15mm</p>	 <p>▲ Model No. 29010008</p>	 <p>160 mm 中心: 122 mm 8.5×18mm</p>

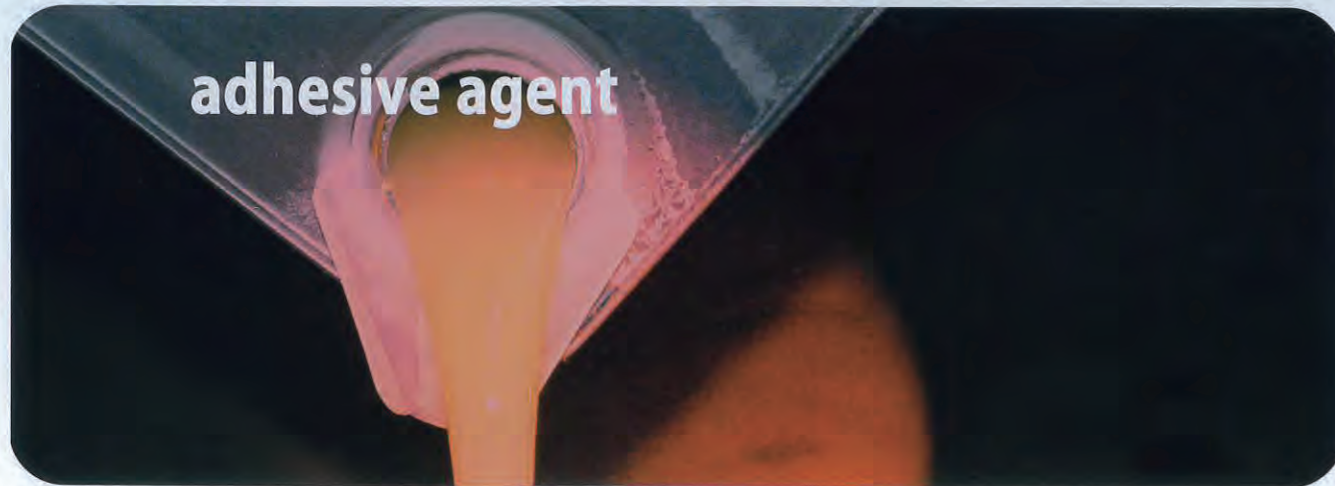
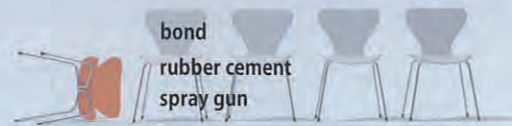
回転台(160角・185角)もお取り寄せにて対応可能です。詳細はお問合せください。(カタログ未掲載)



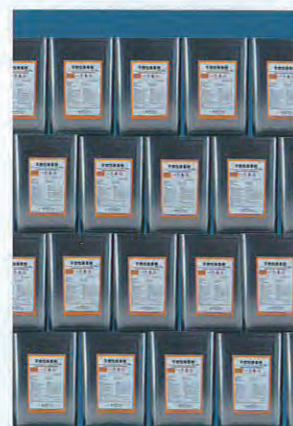
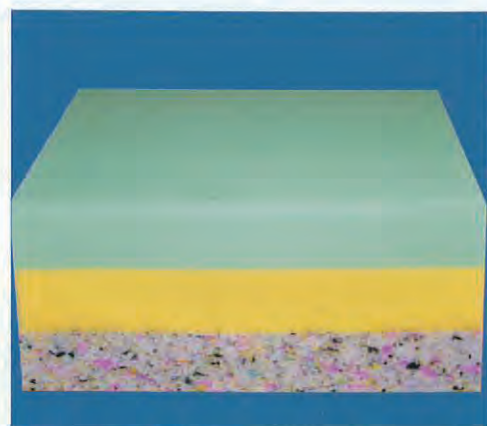
接着剤  
adhesive agent



接着剤  
adhesive agent



一つ一つの部材を接合する、それは新たな部材の誕生です。いくつもの組み合わせで新しい発見ができます。より快適な椅子作りのためにナカモリはメーカーとの共同開発によりオリジナルボンドを生産・販売しております。  
資材そのものの品質を阻害せず、デザイン性を損なわず、安全で作業効率の良い当社のオリジナルボンド並びに当社取り扱い推奨接着剤をご使用ください。



### ナカモリボンド



品番	不燃性接着剤 黄色	不燃性接着剤 ブルー
色	淡黄	青
種類	不燃性	
塗布方法	スプレー方式	
NET	18K g	
主成分	ジクロロメタン	
用途	ウレタンフォーム	

### ピースボンド 105S



品番	ピースボンド105S 黄色	ピースボンド105S ブルー
色	淡黄	青
種類	可燃性	
塗布方法	スプレー方式	
NET	14K g	
主成分	トルエン、ヘキサン、アセトン	
用途	ウレタンフォーム	

### ピースボンド 2000



品番	ピースボンドNo.2000 黄色	ピースボンドNo.2000 ブルー
色	淡黄	青
種類	不燃性	
塗布方法	スプレー方式	
NET	16K g	
主成分	ジクロロメタン	
用途	ウレタンフォーム	

### トップボンド 1309



品番	NMBD04N	NMBD04B
色		青
種類	可燃性	
塗布方法	スプレー方式	
NET	16K g	
主成分	トルエン、シクロヘキサン	
用途	ウレタンフォーム	

廃番



セメダイン G211F



※お問合せください

品番	セメダインG211F 黄色	セメダインG211F ブルー
色	淡黄	青
種類	可燃性	
塗布方法	スプレー方式	
NET	14K g	
主成分	酢酸エチル、アセトン、ノルマルヘキサン	
用途	ウレタンフォーム	

コニシ スーパーGスプレーZ



品番	スーパーGスプレーZ
色	淡黄
種類	可燃性
塗布方法	スプレー方式
NET	15K g
主成分	酢酸エチル、アセトン、メタノール
用途	木工、家具製作に於ける合板、化粧版等の接着

耐熱型 クロロブレンゴム系溶剤形接着剤

コニシボンド GU38



品番	GU38 黄色	GU38 ブルー
色	淡黄	青
種類	可燃性	
塗布方法	スプレー方式	
NET	14K g	
主成分	アセトン、酢酸エチル	
用途	ウレタンフォーム	

コニシG99Zブルー



品番	G99Z ブルー
色	青
種類	可燃性
塗布方法	スプレー方式
NET	14 K g
主成分	酢酸エチル、アセトン、メタノール
用途	ウレタンフォーム

コニシG19HS



※お問合せください

品番	G19HS 黄色
色	淡黄
種類	可燃性
塗布方法	スプレー方式
NET	14 K g
主成分	トルエン、アセトン、ノルマルヘキサン
用途	ウレタンフォーム

オリエント ラバーセメント800 / 1600



品番	ラバーセメントNo.800	ラバーセメントNo.1600
色	淡黄	
種類	可燃性	
塗布方法	ハケ、ブラシ方式	
NET	15K g	
主成分	ヘキサン、工業用ガソリン	
用途	ウレタンフォーム	

ポリ容器入りボンド



※お問合せください

- コニシCH18 (上段)  
酢酸ビニル樹脂系エマルジョン形接着剤 木工用 net 20 kg  
(右下) 同3kgボトル
- コニシWG700 淡黄色/青 (下段)  
水溶性エマルジョン形変性ゴムラテックス系  
ウレタンフォーム用 net 20 kg

スプレーガン

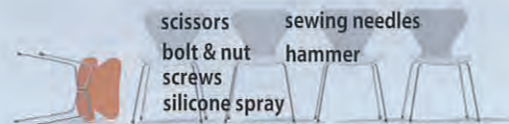


meiji スプレーガン F 200 ※お問合せください

meiji 塗料カップ 10SC (1000ml)

- 他品種、他メーカー品も取り揃えております。  
お問い合わせください。

作業工具 manufacturing tools



庄三郎はさみ ※お問合せください



- 標準型  
刃部に高級刃物鋼と極軟鋼を付け合せた庄三郎の伝統的なはさみ、鍛造も充分であらゆる作業に最高の切れ味を発揮します。  
サイズ： 200mm・220mm・240mm・260mm・280mm・300mm  
(全長 +5% -3%)
- 標準型上作  
刃部に最高級の刃物鋼を使用しているため、高度、靱性が非常に優れ、切れ味はいつまでも軽快、布地の裁断に最適です。  
サイズ：240mm・260mm  
(全長 +5% -3%)
- 硬刃  
刃の材料により硬い特殊鋼（合金工具鋼）を使用したため、従来、刃の磨耗が激しかった化学繊維、皮革、ゴム、ビニールなどの裁断に最適なはさみ。刃部が非常に硬いので裁断後刃ずれすることなく切れ味が長持ちします。  
サイズ：240mm・260mm  
(全長 +5% -3%)
- ステンレススムーサー  
硬度・靱性に優れたステンレス刃物鋼を使用したため、刃の擦れ合いが滑らかなはさみです。ステンレス鋼のため錆にくく切れ味は滑らかでシャープです。  
サイズ：240mm・260mm  
(全長 +5% -3%)
- 総左利  
刃部も握る部分も左手用に仕上げたはさみです。サイズ：240mm・260mm

剥がし具



廃番

- ① かき出し
- ② ハガシ
- ③ ハンマー

両頭針



廃番

全長： 30cm

三寸針

※在庫限り廃盤商品となります



爪付きナット



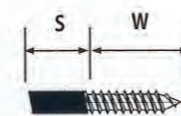
プラスドライバー用十字付ナベ頭  
M8 L70、90、140  
爪数：4  
※その他のサイズも取り揃えています。お問い合わせ下さい。

ハンガーボルト

※お問合せください



品名	S	W
6X25	10	15
6X30	15	15
6X35	15	20
6X40	20	20
6X50	25	25
6X60	30	30
6X70	35	35
8X40	20	20
8X45	20	25
8X50	25	25
8X60	30	30
8X65	30	35
8X70	35	35
8X75	40	35



五寸針

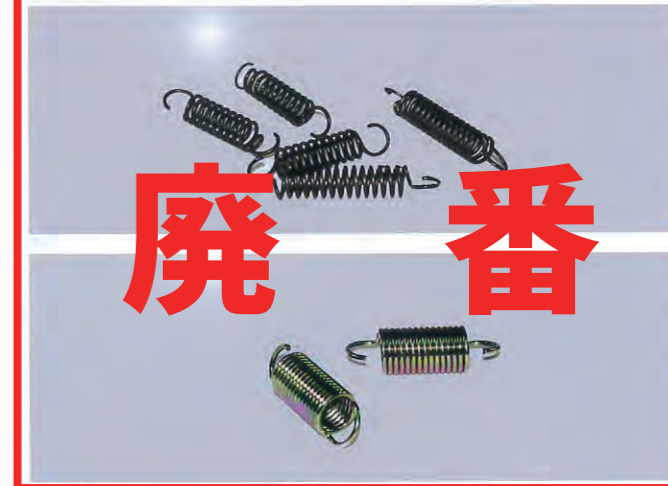


鬼目ナット



木工打込用  
M4 X9.5、11.5  
M5 X10、12、15  
M6 X10.5、12.5、15.5、25  
M8 X13.5、15.5、16、20.5、23  
※他のサイズ、ネジ込み式についてはお問い合わせ下さい。

引きバネ







ねじ類



廃番



ナカモリシリコーンスプレー



12本/箱

潤滑、艶出し、離型、滑材、防錆に最適なナカモリオリジナルシリコーンスプレー。無色透明で繊維等を汚しません。

種類:エアゾール  
成分:シリコーン、n-ヘキサン

第四類第一石油類 25ml 非水溶性液体 危険等級II

NET 480ml

OKNシリコーンスプレー901



24本/箱

特殊滑走用シリコーン

特徴
滑走効果を発揮し、べとつきが無く無色透明で、金属を錆させたり繊維等を汚しません。
用途
・機械の定盤、刃物の滑走 ・各種カッターの粘着防止 ・皮革、ラバー、ウレタン等の縫製 ・各種カバーの被せ

OKNシリコーンスプレー902

※お問合せください



高温度特殊滑走用シリコーン

特徴
変性シリコーンを付加し、滑走効果を向上、持続性をアップさせた製品です。べとつきの無い無色透明。
用途
・機械の定盤、刃物の滑走 ・各種カッターの粘着防止 ・皮革、ラバー、ウレタン等の縫製 ・各種カバーの被せ

OKN防錆潤滑材

※お問合せください



潤滑、ネジゆるめ、サビ止め

特徴
OKN110は透明モリブデンを使用することにより、潤滑防錆効果を大きく発揮します。水置換性オイル。
用途
・チェーン、ドア等のキシミ音除去 ・各種金属の防錆。 ・サビついて動かないボルト、ねじにスプレーすると簡単に経みます。

OKNテアカトール



6本/箱

消えるオイル

特徴
元の艶を変えず、手垢、手の脂の汚れを取り除きます。塗装面やメッキ面を傷しません。無色透明。
用途
・家具、木工製品の簡単な汚れの拭き取り。 ・アルミ、銅、真鍮等の金属、ABS、塩ビ、アクリル等のプラスチック。

OKNヤニトール

※お問合せください



松ヤニ、各種ヤニの強力除去剤

特徴
特殊溶剤配合で木工用刃物、機械などに付着した松ヤニを効果的に除去する強力除去剤です。
用途
・チップソー、丸ノコ、帯ノコ等木工機械用刃物 ・機械、定盤等に付着した松ヤニ、各種ヤニの除去洗浄。

OKNペイントブル

※お問合せください



二次加工用スベリ剤、塗装、接着可能

特徴
従来のシリコーン系スプレーと同一用途に使用でき、本剤が残留付着した場合でも塗装、接着ができます。
用途
・機械の定盤、刃物の滑走。 ・皮革製品、レザー、家具等の艶出し。



**株式会社 ナカモリ**

・本社

〒543-0013 大阪市天王寺区玉造本町2-16

TEL : 06-6761-3968 FAX : 06-6762-7444

・東大阪FACTORY

〒578-0903 東大阪市今米2-4-9

FAX : 072-967-3031

[www.nakamori-inc.co.jp](http://www.nakamori-inc.co.jp)

[info@nakamori-inc.jp](mailto:info@nakamori-inc.jp)