101 バネホック Press Snap(Parallel Wire) -

#1・#2・#4・#5&ハンシャ Hook (Capped Head/Stud/Socket)



■バネ Socket





# 1	

#1 —			
商品	品名	$D(mm) \times d(mm) \times$	L(mm)
Head	頭	9.8 × 2.3 ×	3.4
Socket	バネ	10.1 × 4.5 ×	3.6
Stud	ゲンコ	8.0 × 3.6 ×	3.65
Post	ホ ソ	8.0 × 2.5 ×	5.3

#5 —								
11 0								
商	品名		D(mm)	×	d(mm)	×	L(mm)
Head	団	Ą	12.65	×	2.8	×	4.4	
Socke	tバ	ネ	12.1	×	5.4	X	4.2	
Stud	ゲン	ノコ	10.5	×	4.45	×	4.0	
Stud	ゲンコ-	5.5mm	10.5	X	4.45	X	5.5	
Stud	ゲンコ-	12mm	10.5	×	4.45	X	12.0	
Post	ホ	ソ	10.5	×	3.2	X	7.4	
Post	ホソ両	面頭	12.5	X	3.2	X	8.0	

■ゲンコ Stud









9.5 × 2.7 × 6.3

#2 —						
商品	占名	D(mm)) × (d(mm) ×	L(mm)
Head	頭	11.5	×	4.5	×	3.6
Socket	バネ	10.1	×	3.7	×	3.65
Stud	ゲンコ	9.5	×	3.7	×	3.65

#1 —								
# T 商品	品名		D(mm)	×	d(mm)	×	L(mm)
Head	頭	į	12.65	×	2.8	×	3.4	
Socket	バ	ネ	12.1	×	5.4	×	4.2	
Stud	ゲン	·⊐	10.5	×	4.35	×	4.0	
Post	ホ	ソ	10.5	×	3.2	×	6.0	
Post	ホソ-16.	5mm	10.5	×	3.2	×	16.5	

□材質 Material

ホソ

Post

■ハンシャ Eyelet ■両面頭(ホソ頭)







ハンシャ

商品名		D(mm)	$D(mm) \times d(mm) \times$				
Eyelet	#2	9.8	×	2.3	×	3.0	
Eyelet	#2-L	9.8	×	2.3	×	4.0	
Eyelet	#5	11.0	×	2.8	×	4.1	

□頭ビニール巻 Head with Vinyl Top



□頭メッキ/塗装 Head(Plated/Enameled)

















#5-D

商品名	<u>ጎ</u>	D(mm) ×	d(mm) ×	L(mm)
Head	頭	12.65 ×	2.8 ×	4.8
Socket /	ヾネ	12.1 ×	5.4 ×	4.2
Stud	ゲンコ	10.5 ×	4.45 ×	4.0
Post 7	ナ ソ	10.8 ×	3.2 ×	6.6

■ゲンコ Stud







■ホソ Post

#6-D

商品名	D(mm)	×	d(mm) X	L(mm)	
	 頭	15.0				` '
Socket	バネ	13.5	×	6.4	×	4.7
Stud	ゲンコ	12.5	×	5.5	×	4.45
Post	ホ ソ	13.0	×	4.0	×	7.7

□材質 Material





●オムツ









●文具ケース

●ファイル

102 リングホック #7060・#7070 Press Snap(Ring Wire)#7060・#7070 -

■頭 Head









× 7.5

d	

#7060 $D(mm) \times d(mm) \times L(mm)$ 商品名 13.0 × 3.3 × 5.9 Head 頭 Socket バ ネ 11.0 × 8.5 × 3.5 ゲンコ $12.0 \times 7.8 \times 4.5$ Stud

 12.0×3.4

□材質 Material



■ゲンコ Stud









#7070 商品名 $D(mm) \times d(mm) \times L(mm)$ 12.65 × 2.8 × 5.9 Head 頭 Socket バ ネ 10.35 × 9.0 × 3.85 Stud ゲンコ 10.7 × 7.1 × 3.65 Post 10.8 \times 2.7 \times 6.4

□材質 Material



□頭メッキ/塗装 Head(Plated/Enameled)



■使用例











Post

103 リングホック # 7050 Press Snap(Ring Wire) -



丸頭







■バネ Socket ■ゲンコ Stud ■足 Post



ゲンコ







Material □頭メッキ/塗装 Head(Plated/Enameled)





















#7050

R	商品名		D(mm)) ×	d(mm)) ×	L(mm)
Head	頭-15m	m	15.0	×	3.8	×	5.5
Head	頭-15m	m	15.0	×	3.8	×	7.0
Head	頭-15m	m	15.0	×	3.8	×	9.0
Socket	バネ		14.0	×	10.5	×	4.3
Stud	ゲンコ		14.0	×	10.0	×	4.5
Post	足-5.5m	m 短	12.8	×	3.5	×	5.5
Post	足-7.0m	m 並	12.8	×	3.5	×	7.0
Post	足-9.0m	m 長	12.8	×	3.5	×	9.0

■使用例







104 バネホック #8050・ミント Press Snap(Parallel Wire) -

バネホック #8050 Press Snap(Parallel Wire)

■頭 Head

■バネ Socket











■足 Post





#8050

商品名		D(mm)	×	d(mm)	×L	(mm)
Head	頭	15.0	×	3.9	×	5.0
Socke	t バネ	15.5	×	7.3	×	5.5
Stud	ゲンコ	13.3	×	6.2	×	5.0
Post	足	12.3	×	4.6	×	9.7
□材質	Material	□頭メ	ッ=	F Hea	ad F	Plated



ミント

■頭 Head





■バネ Socket





■ゲンコ Stud





■足 Post





#7

商品名		D(mm)	×	d(mm)	×	L(mm)
Head	頭	7.3	×	1.75	×	3.5
Socket	バネ	6.9	×	2.85	×	2.8
Stud	ゲンコ	6.05	×	2.2	×	2.9
Post	ホ ソ	6.8	×	1.8	×	4.3
Eyelet	ハンシャ	6.85	×	1.8	×	2.4

□材質 Material

Brass

□頭メッキ Head Plated

■使用例











●ファイル

105 小ドットボタン Dot Button

■頭 Head







■ゲンコ Stud



■ホソ Post



|--|

商品名 $D(mm) \times d(mm) \times L(mm)$ Head 頭 10.0 × × 2.5 バネ 9.7 × Socket X 8.0 9.0 × 4.8 × ホ ソ 9.0 × 3.1 × 9.0 Post

□材質 Material



□頭メッキ/塗装 Head(Plated/Enameled)





106 アメリカンホック Snap Fastener



■使用例-





●高級布地 使用の衣類



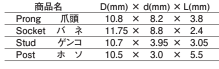


















真鍮 金ブロンズ 銅ブロンズ 黒ニッケル

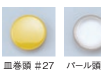




■頭 Head



丽







■バネ





■頭

商品名 $D(mm) \times d(mm) \times L(mm)$ Cap 皿頭#27 $15.0 \times 8.2 \times 3.8$ Socket バネ 11.75 × 8.8 × 2.4 11.7 × 3.95 × 4.5 10.8 × 8.2 × 3.8 Stud ゲンコ 爪頭 Prong

Antique Gold Antique Bronze Black Nickel























#10-W

■頭 Head



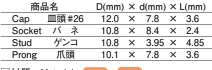


皿巻頭 #26





























#703









■ゲンコ Stud



商	品名	D(mm)	×	d(mm)	×	L(mm)
Prong	爪頭	9.2	X	7.1	×	3.1
Socket	t バネ	9.5	×	7.4	×	1.9
Stud	ゲンコ	9.5	×	3.21	×	2.5
Post	ホ ソ	9.0	×	2.3	×	4.5
□材質	Material	直鍮				









Brass















#706-W ■頭 Head





皿巻頭 #25



No.

■バネ Socket





	商品	品名	D(mm)	×	d(mm)	×	L(mm)
	Cap	皿頭#25	10.0	×	7.1	×	3.1
_	Socket	バネ	9.5	X	7.4	X	1.9
Ξ	Stud	ゲンコ	9.5	×	3.2	×	3.9
_	Prong	爪頭	9.2	X	7.0	X	3.1
_							

□材質 Material



Antique Gold Antique Bronze Black Nickel

□頭メッキ/塗装 Head(Plated/Enameled) ニッケル





#707-W **■**頭 Head































107 ヘリ止めホック Cover Hook

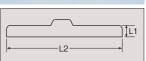


#603









#37 11.0 37.0 #2ホック用 #61 7.0 54.0 #2ホック用 #603 5.0 20.0 #2ホック用 #604 9.0 19.0 #2ホック用 #605 9.0 #2ホック用 19.0 #611 #2ホック用 10.0 19.0

 $L1(mm) \times L2(mm)$

#604













□材質





Material



□メッキ Plated

■使用例

商品名



●バッグ類





バネハンシャ

108 ホック美錠 Buckle & Hook



□材質 Material





□メッキ Plated





■ホソ Post

(#5ホック用)

商品名 $L1(mm) \times L2(mm) \times L(mm)$ 12mm 16.0 × 24.0 × 12.0 15mm 20.0 × 25.0 × 15.0

■使用例





109 マグネットホック・亀の甲ホック・鍵ホック Magnet Hook / Bag Hook / Shoes Hook ·

ニッケル Nickel

標準タイプ Standard Type

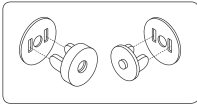
一般に広く使用されている。



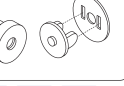
















商品名	$D(mm)\times L(mm)$
R12	12.0 × 2.3
R14	14.6 × 3.0
R16	16.6 × 3.0
R18	18.5 × 4.2
SRA8	8.6 × 1.8
SRA10	10.6 × 1.8
SR12	12.0 × 2.3
SR14	14.6 × 3.0
SR18	18.5 × 4.2
SR14-2	14.6 × 3.0
SR18-2	18.5 × 4.2

SRタイプは、強力磁石を使用 SR14-2 SR18-2は、更に強力な磁石を使用

薄型タイプ Thin Plate Type

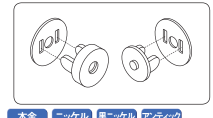
標準タイプのメス側を薄くしたホック感覚のもの。



□材質 Material



Plated





商品名	$D(mm) \times L(mm)$
T18	18.5 × 4.2
ST18	18.5 × 4.2
ST18-2	18.5 × 4.2

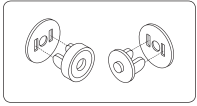
ST18は、強力磁石を使用 ST18-2は、更に強力な磁石を使用

109 マグネットホック・亀の甲ホック・鍵ホック Magnet Hook / Bag Hook / Shoes Hook

U タイプ Dimple Type

メス側のテーパー部を利用しオス側が入りやすくしている。







商品名	D(mm)	×	L(mm)	
U18	18.5	×	5.4	
U14	14.6	×	3.9	

□材質 Material

□メッキ Plated



超薄型タイプ Ultra-Thin Plate & Strong Magnet Type

超薄型・強力なマグネットホックです。

MT14



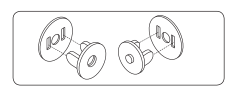






商品名 オス外径D1(mm) D2(mm) × L(mm) MT20 18.1 20.5×2.55 MT18 16.0 18.4 × 2.55 MT16 14.3 16.5 × 2.25 MT14 11.6 14.4×2.25

※メッキ等の違いにより、磁力強度が 異なる場合もあります







□メッキ Plated











ハート18 Heart Magnet Type



商品名	幅(mm)	縦(mm)	メス側厚さ(mm)	
ハート18	21.5	18.2	2.6	



□材質 Material



□メッキ Plated





DMA タイプ DMA Magnet Type

オス側とメス側の両方に磁石を内蔵



商品名	オス外径 D(mm)	T(mm)
DMA18	18.4	1.57
DMA16	16.5	1.5
DMA16	14.4	1.5



□材質 Material

□メッキ Plated







N タイプ N Magnet Type

外側からは見えない状態で革や布の内側に固定して使用





商品名	プレート外径(mm)	磁石外径(mm)	厚さ(mm)
N14-1	14.0	13.8	1.8
N14-2	14.0	13.8	2.8
N16-2	16.0	15.8	2.8
N18-1	18.0	17.8	2.0
N18-2	18.0	17.8	3.0
N21-2	21.0	21.0	3.2

□材質 Material

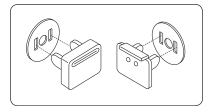


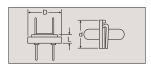
109 マグネットホック・亀の甲ホック・鍵ホック Magnet Hook / Bag Hook / Shoes Hook

長方形タイプ SQ Type -

一般に広く使用されている。







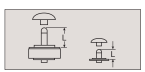
商品名 D(mm)×d(mm)×L(mm) SQ-2 21.0 × 17.0 × 6.0

□材質 Material

カシメ式タイプ Rivet Type







□材質 Material



頭直径:12.0、13.0m
頭直径:9.0mm
頭直径:7.0mm

種類	特大カシメL(mm)	大カシメL(mm)	小カシメ(mm)
R18, T18, U18	8.7	6.0	
R16, R14, T14, U14	8.0	6.0	
R12		6.0	
SR10, SR8			5.5

ネジ式タイプ Screw Type





□材質 Material



種類	d(mm)		L(mm)
R18, T18, U18	3.0	×	3.0, 4.0, 5.0, 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0
R16, SR16	2.5	×	3.0, 4.0, 5.0, 6.0, 7.0, 8.0, 9.0
R14, T14, U14, SR14	2.0	×	3.0, 4.0, 5.0, 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0

亀の甲ホック Bag Hook

亀の甲 並





(mm)

□メッキ Plated



鍵ホック Shoes Hook

No.3911







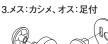
(mm) ※座付

□メッキ Plated

各種タイプに設定可







2.メス:足付、オス:カシメ







各種タイプに設定可 1.メス:ネジ、オス:ネジ 2.メス:足付、オス:ネジ

3.メス:ネジ、オス:足付

■使用例





●ハンドバッグ



110 サンテナック Suntenac

サンテナックシリーズは従来のホックの難点を解決、数々の特徴をもつ 画期的なニュータイプのホックです。スポーツウェアをはじめ、インテリ ア、袋物、雑貨用品等、無限の用途を持つ夢のホックといえます。

- 1. 10,000回の脱着にもOK。
- 2. 脱着の合い口は最良。パチンパチンと気持ちよく、スムーズに止めはずしができます。
- 3. 雨にもめげず塩水も苦にせず。有機溶剤、鉱物油、熱水に強く侵されません。
- 4. 取り付けは穴開け不要。どんな生地でも打ち抜きます。作業能率がグーンとアップし
- 5. 耐電性、耐寒、耐熱性、非電導性。寒冷地でも変化なく、熱 150℃~170℃ (無負荷 状態)まで変形、変質しません。
- 6. 洗濯、ドライクリーニングO.K. 硬度が高く釦表面に傷がつきにくく、錆、色はげがあ りません。
- 7. 耐薬品性、苛性ソーダ等の薬品に高い耐性をもち、長期間使用できます。
- 8. 同種ホックで一番軽い。軽いので異物感がなく、ベビー衣料、パジャマなどに最適で す。
- 9. ソフトな肌ざわり。金属ホックのもつ冷たさがなくソフトで暖かな肌ざわり、ホルムア ルデヒドの心配は全くなく直接素肌にふれる肌着類に最適です。
- 10.高性能、高能率な取付用具

自動打機 TM-200:軽くてスムーズな操作、高速で作業能率をアップする自動打機

The SUNTENAC SERIES offers innovative hooks of new type with a number of features solving the problems encountered with hooks of old type. With its unlimited range of application such as sportswear,interior,bags and other sundries,SUNTENAC is really fancy.

- 1. WITHSTANDS SNAPPING OF 10,000 TIMES
- 2. IDEAL SNAP FITTING
- Smooth fitting and releasing with snug snapping sound.
- 3. RESISTIVE TO RAIN AND SALT WATER
- Quite resistive to the corrosion by organic solvents, mineral oil and hot water. 4. NO HOOK-HOLE PUNCHING IS NECESSARY.
- Any kind of fabric can be punched out. You need no preliminary punching of holes. High working efficiency is assured.
- 5. ELECTRIC CONDUCTIVITY-PROOF AND WITHSTANDING, CHEMICALS AND TEMPERATURES BOTH HIGH AND LOW.
 - SUNTENAC made of acetal resin is highly electricity-proof, and withstands chemicals and temperatures both high and low unlike any other gilded metal hook which is electrically conductive and sensitive to magnetism.
- 6. ALLOWS WASHING AND DRY CLEANING
- Since the hardness is high, the button surface is free from knicking, rust or peeling of paint.
- 7. AVAILABLE IN FRESH
- Vivid colors and in monotone, too. You can enjoy any fashionable and fancy goods with SUNTENAC insetting accordingly with their image.
- 8. MOST LIGHT AMONG THE KIND
- Because of the light weight, the hook gives no alien feeling and is best suited for baby-wear and pajamas.
- 9. SOFT TOUCH WITH NO WORRY FOR FORMALDEHYDE
 - The touch feeling is soft unlike the cold feeling of metallic hooks. As there is no worry for formaldehyde, the hook is most suitable for underwear that come in direct contact with skin.
- 10.EFFECTIVE HOOK FASTNER OF HIGH PERFORMANCE

Automatic Fasten TM-200

Light and smooth in action, TM-200 can perform fastening operation in high speed.

サンテナック Suntenac

耐薬品性・自己潤滑性・耐熱性等の高機能樹脂として高い評価を持つPOM(ポリアセタール樹脂)を使用しているので、軽くて、丈夫、それに錆びないホックです。

■頭 Head









■ゲンコ Stud







■バネ Socket



プラホック Plastic Snap Fastener

CTC #2

313 #3							
商品	商品名		×	L(mm)			
Head 頭		8.9	×	4.9 (M), 6.2 (L)			
Socket	バネ	9.5	×	2.8			
Stud	ゲンコ	9.5	×	3.1			
Post	ホソ	8.9	×	4.9 (M), 6.2 (L)			

ST #5	T #5				
Οι πο					
商品	名	D(mm)	×	L(mm)	
Head	頭	12.5	×	6.1	
Socket	バネ	10.6	×	3.0	
Stud	ゲンコ	10.7	×	4.0	
Post	ホソ	10.8	×	6.0	

□材質	ポリアセタール
Material	POM

ST #3-

商品	名	D(mm)	×	L(mm)
Head	頭	10.8	×	4.7 (M), 6.0 (L)
Socket	バネ	9.5	×	2.8
Stud	ゲンコ	9.5	×	3.1
Post	ホソ	10.8	×	4.7 (M), 6.0 (L)

ST	#8	
ST	#8	3

0. 110				
商品	名	D(mm)	×	L(mm)
Head	頭	14.7	×	7.3
Socket	バネ	12.2	×	3.5
Stud	ゲンコ	12.2	×	3.8
Post	ホソ	12.1	×	7.1

※ゲンコは、ソフト・スタンダード・ハードからお選び下さい。

□カラーバリエーション

STS-3·ST-3



※はST-3 のみ

ST-5·ST-8



上記カラー番号はST-5 になります。 ST-8の場合は、頭番号を8に置換えて下さい。(例:501白→801白)

110 サンホック・SGホック Sun Hook / SG Hook

サンホック Sun Hook

PP/PE袋用に使用されているABS樹脂製のホック。

可措剤の入っているビニール袋等には、SGホックを使用して下さい。

■頭 Head





■バネ Socket



■ゲンコ Stud







□材質 ABS Material

SHホック SH Snap Fastener

SH #400 ソフトタイプ

R	5品名	D(mm)	×	L(mm)
Head	頭	11.9	×	2.5
Socket	バネ	10.5	×	2.2
Stud	ゲンコ	10.3	×	2.2
Post	ホソ	11.9	×	2.5

SH #4 -

商品名		D(mm)	×	L(mm)
Head	頭	12.2	×	2.5
Socket	バネ	10.2	×	2.0
Stud	ゲンコ	10.5	×	2.2
Post	ホソ	10.5	×	2.5

SGホック SG Hook -

主として、ビニール袋用に使用されるPOM (ポリアセタール樹脂) 製ホックです。 SHホックに比して固めのホックです。

■頭 Head











■ゲンコ Stud





■ホソ Post





SG #5					
商品		D(mm)	×	L(mm)	
Head	頭	12.4	×	5.0	
Socket	バネ	10.2	×	2.8	
Stud	ゲンコ	10.2	×	2.6	
Post	ホソ	10.8	×	4.7	

D(mm)

11.0

10.3

10.3

11.0

L(mm) 5.3

2.6

3.2

5.3

SGホック SG Snap Fastener

SG #4 -商品名

Socket バネ

ゲンコ

ホソ

Head

Stud

Post

□材質 Material

プラスチック製 リングホック SG 75 (固めのホックです)

SG #75







■ゲンコ Stud











商	品名	$D(mm) \times L(mm)$
Head	頭	15.0 × 7.0
Socket	バネ	14.0 × 5.8
Stud	ゲンコ	14.0 × 5.3
Post	ホ ソ	13.0 × 7.0

□材質 Material



110 New サングリップ New Design Fashionable Snap Fastener: Sun Grip

耐薬品性・自己潤滑性・耐熱性等の高機能樹脂として高い評価を持つPOM (ポリアセタール樹脂) を使用しているので、軽くて、丈夫、それに錆び ないホックです。

キャップ、バネ、ゲンコ、ホソ (Cap Socket Stud Post)の4点セット

☆軽い、丈夫、錆びない、厳しい冬山で皮膚との凍結がない。 恐ろしい落雷・いやな静電ショックもクリアー。 検針機対応商品です。

☆キャップ標準色として40色を揃え、その他、塗装、印刷、ロゴ入り、パール、くるみ等のキャップ・デザインの展開も可能。 バネ、ゲンコについては標準色として6色を揃えており、色々な組み合わせ、選択が可能です。









■バネ Socket





■ホソ Post



□カラーバリエーション



□材質 Material

サングリップ Sun Grip

SG #600 —					
商品	名	D(mm)	×	L(mm)	
Head	頭	13.0	×	7.0	
Socket	バネ	11.6	×	3.4	
Stud	ゲンコ	11.6	×	4.1	
Post	ホソ	13.0	×	7.0	

SG #800 ————					
商品	名	D(mm)	×	L(mm)	
Head	頭	15.0	×	7.0	
Socket	バネ	13.0	×	3.5	
Stud	ゲンコ	13.0	×	4.2	
Post	ホソ	15.0	×	7.0	

SG #1000				
商品名		D(m	m) ×	L(mm)
Head	頭	18.0) ×	7.8
Socket	バネ	18.0) ×	4.4
Stud	ゲンコ	18.0) ×	5.4
Post	ホソ	18.0) ×	7.8

半自動機TM-500SR



(P.96 807参照)