

**M ニッポニー**

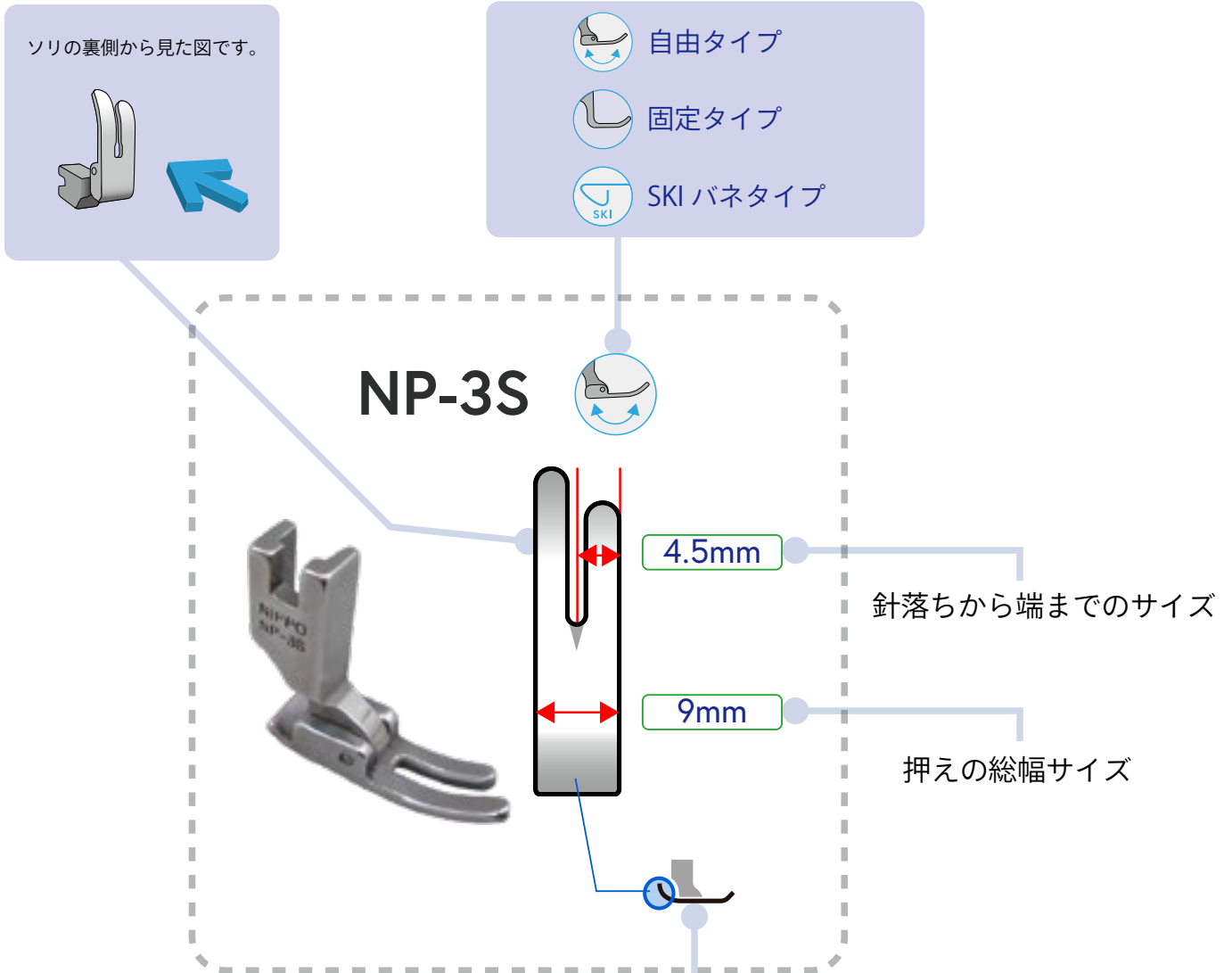
総合カタログ

**2025**

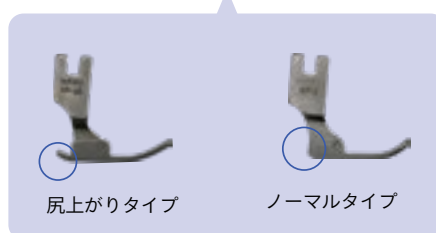


# 図の見方

ソリ接続部のタイプ：  
下記のいずれかが表示されます。



尻上がりのタイプには  が表示されます。



サーボモーター

# G50

## 1-NP2-120

単相 100V/500W モデル

# G60

## 1-NP2-220

単相 200V/600W モデル

**NEW**



### 上下停止・2ポジション サーボモーター

小型、軽量、高出力

オーバーロック、厚物総合送りなど、

二連ペダル使用時、スピードボリュームも使用可能



スピード可変  
ボリューム付

付属品

検出器 (700-1)

テーパプーリー-65φ

電源スイッチ (コード付)

ピットマン棒

サーボモーター

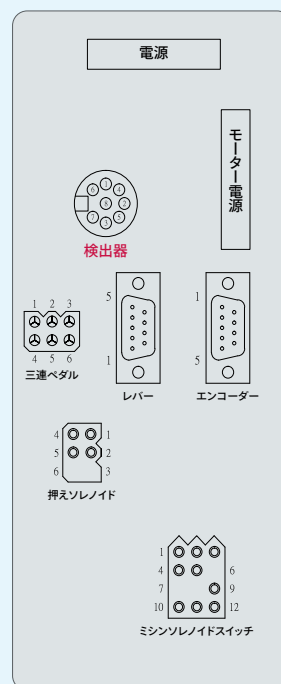
# i33-2-NP1

-120 単相 100V/600W  
-220 三相 200V/600W

## 上下停止サーボモーター

600W モーター採用（小型、軽量、高出力）

オーバーロック、総合送り（厚物）など、  
スピード変更ボリュームがついて、スピード調整も簡単！



### 主な機能

- ・スピードボリューム
- ・自動返し縫い
- ・自動押え上げ
- ・ニードルクーラー
- ・半針動作

### 付属品

- ・電源スイッチ（コード付）
- ・テーパプーリー 85 φ
- ・ピットマン棒

### オプション

- ・検出器（600-29）
- ・三連ペダル
- ・押え上げソレノイド

サーボモーター

押え

ホビンケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

小物・アタッチメント

その他

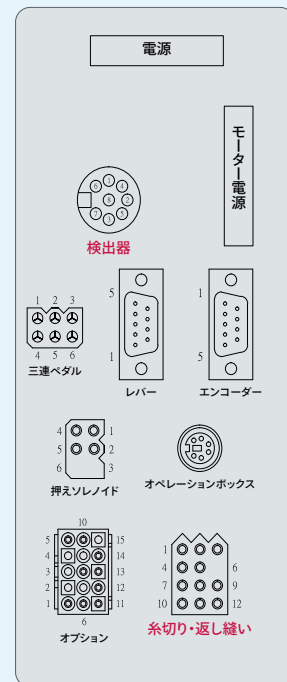
サーボモーター

**i55-4-NP1** -120 単相 100V/600W  
 -220 三相 200V/600W

自動糸切りサーボモーター

600W モーター採用（小型、軽量、高出力）

自動糸切り平三本、自動糸切り本縫い、総合送り（厚物）まで対応  
 ペダル操作（可変速）が扱いやすい新設計モデル  
 スピード変更ボリュームがついて、スピード調整も簡単！



主な機能

- ・自動糸切り
- ・自動返し縫い
- ・自動押え上げ
- ・スピードボリューム
- ・ニードルクーラー
- ・その他

付属品

- ・電源スイッチ（コード付）
- ・テーパプーリー 85 φ
- ・ピットマン棒

オプション

- ・検出器（600-29）
- ・C-200（頭部パネル）
- ・三連ペダル
- ・押え上げソレノイド
- ・その他

サーボモーター

押え

ホビケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

小物・アタッチメント

その他

サーボモーター

モーター BOX への配線方法

メーカー別中継コードを使用して検出器・糸切り、返し縫いの電気配線が簡単に行えます。

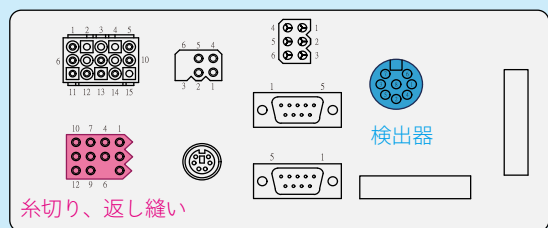
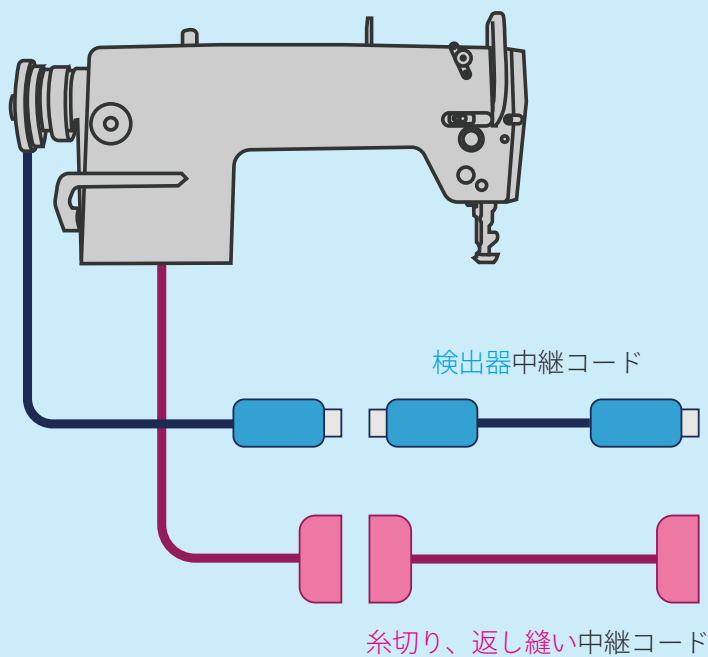
\* ミシンメーカーがブラザーの場合は、直接配線できます。

検出器コード \* 別売り

- JUKI
- ミツビシ
- トヨタ

糸切り、返し縫いコード \* 別売り

- JUKI 12P
- JUKI 14P
- ミツビシ
- トヨタ
- ペガサス (環縫い)
- ヤマト (環縫い)



サーボモーター

押え

ボビンケース・ボビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

小物・アタッチメント

その他

サーボモーター

i55 i33 取り付け例

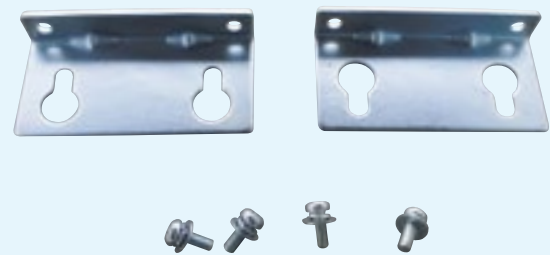
コード (約 60cm) 標準装備

分離にはオプションパーツが必要です。

セパレート金具一式



BOX つり下げ 金具のみ



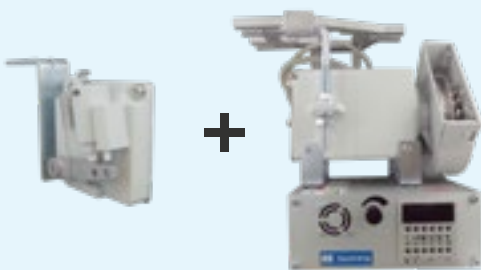
標準



BOX 分離



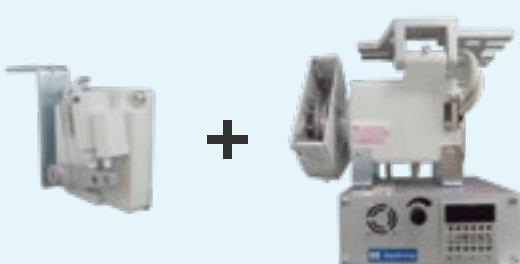
可変レバー分離



BOX・可変レバー分離



左右逆・可変レバー分離



サーボモーター

押え

ホビケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

小物・アタッチメント

その他

サーボモーター

# i90M-4-BR

単相 100V/550W

三相 200V/550W

## 自動糸切りサーボモーター

自動糸切り本縫い、自動糸切り平三本など



### 主な機能

- ・自動糸切り
- ・自動返し縫い
- ・自動押え上げ
- ・ニードルクーラー
- ・その他

### 付属品

- ・電源スイッチ（コード付）
- ・テーパープーリー 85 φ
- ・ピットマン棒

### オプション

- ・検出器（600-29）
- ・C-200（頭部パネル）
- ・三連ペダル
- ・押え上げソレノイド



サーボモーター

# i90M-1-SF

単相 100V/750W

単相 200V/750W

## 上下停止サーボモーター

極厚大型工業用マシン



### 主な機能

- ・自動押え上げ

### 付属品

- ・検出器 (600-29)
- ・電源スイッチ (コード付)
- ・テーパプーリー 65 φ
- ・ピットマン棒

### オプション

- ・三連ペダル
- ・押え上げソレノイド

サーボモーター

押え

ホビケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

小物・アタッチメント

その他

サーボモーター

サーボモーターオプション

日邦サーボ用  
三連ペダル  
SOP-6H1



三菱サーボ用  
三連ペダル  
SOP-6M2



C-200  
頭部操作パネル



押え上げソレノイド  
縦引き  
PF-4N2



押え上げソレノイド  
横引き  
1PF-1N9



ブラザー本縫い7300用  
押え上げソレノイド  
1PF-8M2



サーボモーター

押え

ボビンケース・ボビン

針板・送り歯

バインダー


メス・刃

定規

小物・アタッチメント

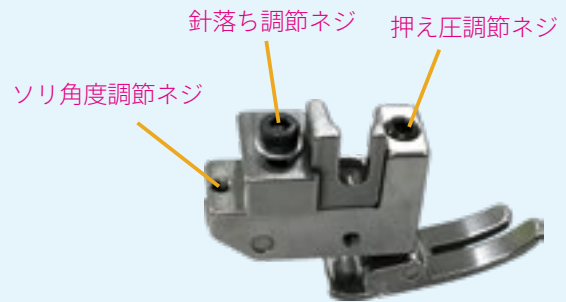
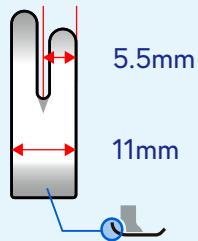
その他

## 押え圧調整式押え

NP-2055 

難素材・パッカリング防止におすすめ

\*スリップする場合は、縫い速度を落として下さい。



\*NP-2055 に NG-2000R を付ける場合、通常の押えネジでは短いため、NP-200RV-T が必要になります。

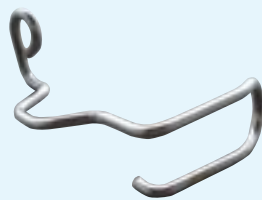
## ニードルガード

1 本針本縫いミシン用ニードルガード

19S



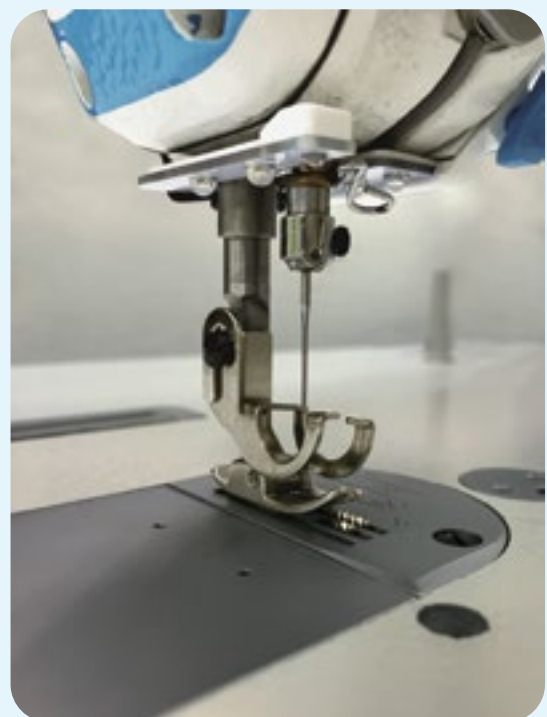
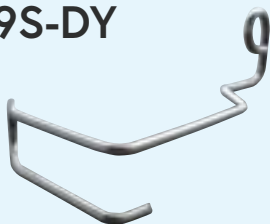
19S-DB



縫製中に指が針に当たるのを防ぎます。

1 本針上下送りミシン用ニードルガード

19S-DY



スキー押え


特許品

スキーのように滑る世界初のスキー押え

バネが上下の動きを吸収しパッカリングを防止。

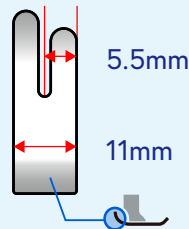
スベリも抜群

フッ素樹脂タイプ

NP-903-L 

薄物 ○ 厚物 × 難素材 ○


NP-903-L は従来のバネの形状を一新  
段部の乗り上げが容易になり、耐久性も UP !



NP-903-L-B



透明（フッ素樹脂シート貼り）タイプ

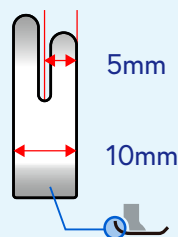
NP-903-P 

薄物 ○ 厚物 × 難素材 ○

NP-903-P-B

NP-903-P-BT

透明フッ素樹脂シート  
10枚入りセット




生地が見えるので非常に作業しやすい。



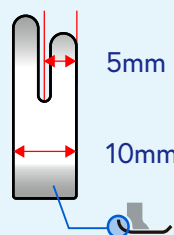
貼り替えるので経済的。

金属タイプ

NP-903-S 

薄物 ○ 厚物 × 難素材 ○

NP-903-S-B



フッ素樹脂メッキコーティング

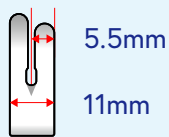
\* スキー押え使用時には、押え圧力をできるだけ下げ、回転速度は、一般的に 2500-3000 回転を最大限度として御使用下さい。  
押えの圧力が大き過ぎたり、回転速度が早過ぎると、ソリとシャンクの間バネが折れる可能性があります。


サーボモーター  
押え  
ホビークেস・ホビン  
針板・送り歯  
バインダー  
メス・刃  
定規  
小物・アタッチメント  
その他

## 標準押え

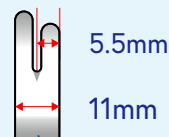
NP-1 


標準



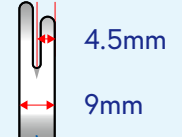
NP-3C 

尻上がり



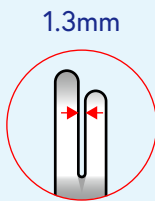
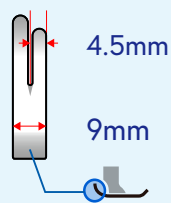
NP-3S 

細幅



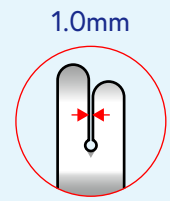
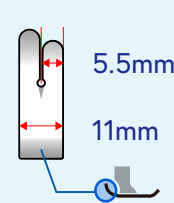
NP-3SN 

細幅、細溝、ニット用




NP-3NT 

細溝、薄物、ニット用

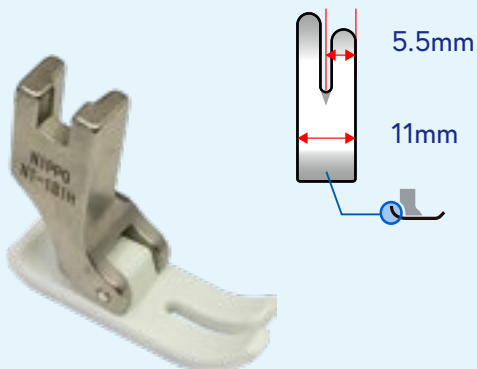


## フッ素樹脂押え

NT-181H 

薄くても強い！ よく滑る！

- ・66 ナイロンガラスと耐摩耗性に優れたフッ素樹脂シートの二重構造により、薄くても強い設計になっております。
- ・摩擦係数も低くスムーズに滑ります。



NT-181HB (ソリのみ)

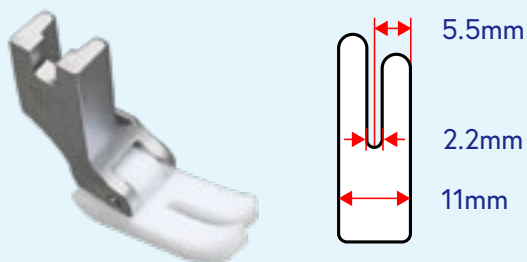


### フッ素樹脂押え


#### 標準タイプ

NT-1 

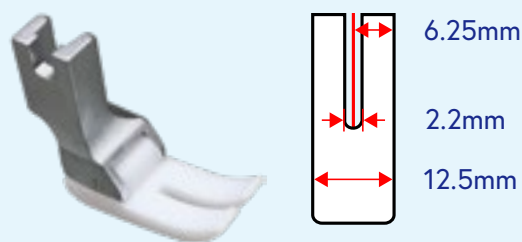
NT-1H  硬質タイプ



NT-1B (ソリののみ)  
NT-1HB (ソリののみ) 硬質タイプ


NT-2 

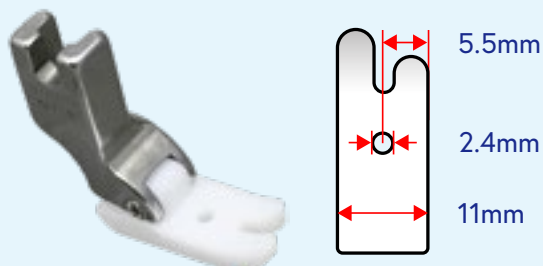
NT-2H  硬質タイプ



NT-2B (ソリののみ)  
NT-2HB (ソリののみ) 硬質タイプ

#### 溝 + 穴タイプ

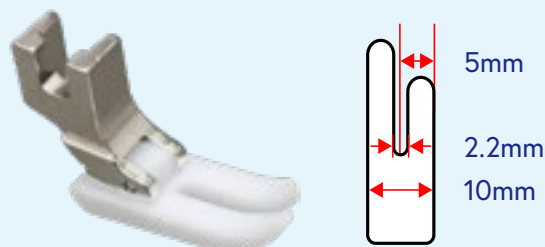
NT-4 



NT-4B (ソリののみ)

NT-HA 

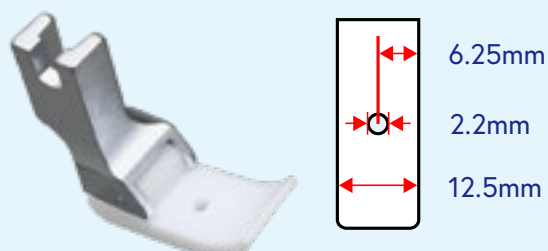
フッ素樹脂タイプ




NT-HAB (ソリののみ)

#### 針穴中心タイプ

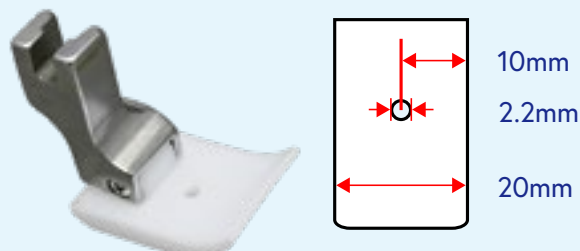
NT-5 



NT-5B (ソリののみ)

NT-6 

幅広



NT-6B (ソリののみ)

サーボモーター

押え

ホビケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

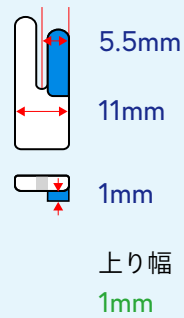
小物・アタッチメント

その他


## フッ素樹脂押え

NT-23 

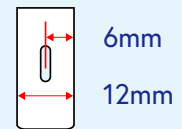
加工用



NT-23B (ソリののみ)

NT-24 

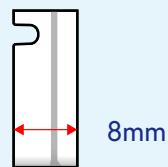
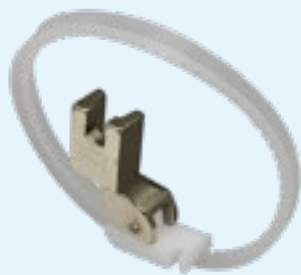
針送り用



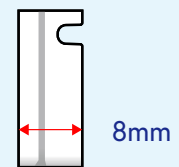
NT-24B (ソリののみ)

## フッ素樹脂リング押え

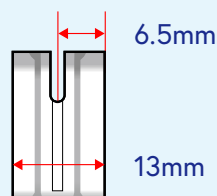
NTR-L 



NTR-R 



NTR-W 



リングのみ

R/L 用

W 用



サーボモーター

押え

ホビケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

小物・アタッチメント

その他

右端縫い押え

NP-5



幅広



10mm

NP-6



細幅



5mm

NP-6S



標準



8mm

NT-11



標準



8mm

フッ素樹脂タイプ

NT-11B (ソリののみ)

NT-13



幅広



10mm

フッ素樹脂タイプ

NT-13B (ソリののみ)

左端縫い押え

NP-7



幅広



10mm

NP-8



細幅



5mm

NP-8S



標準



8mm

NT-12



標準



8mm

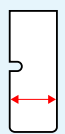
フッ素樹脂タイプ

NT-12B (ソリののみ)

NT-14



幅広



10mm

フッ素樹脂タイプ

NT-14B (ソリののみ)

サーボモーター

押え

ホビンケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃


定規

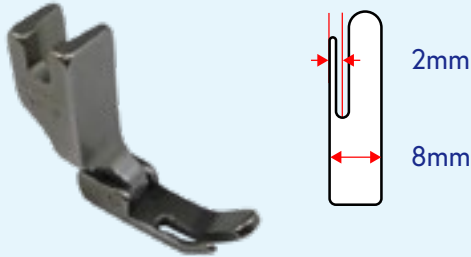
小物・アタッチメント

その他




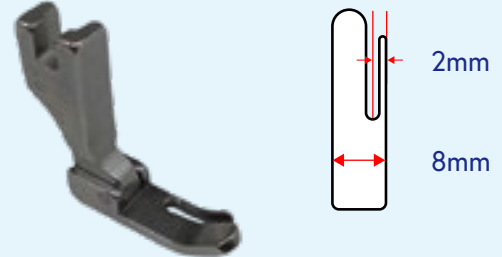
左細幅押え

NP-9 



右細幅押え

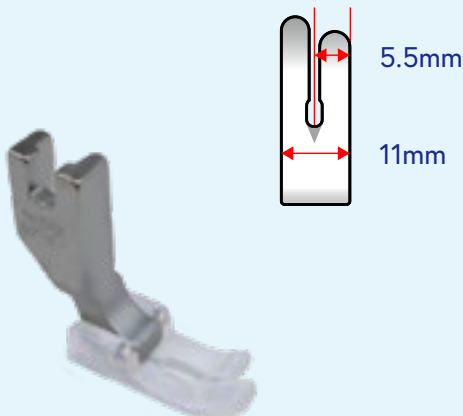
NP-10 



透明プラスチック押え（フッ素樹脂シート貼り）

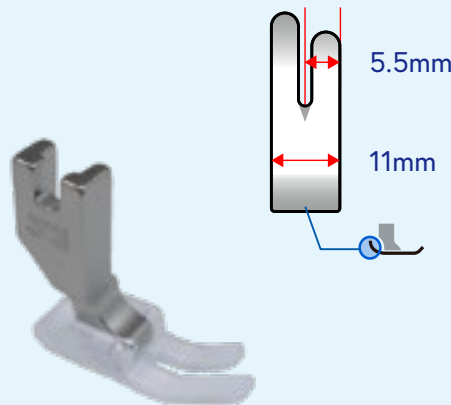
NP-11ST 

NP-1 タイプ



NP-11T 

NP-3C タイプ / 尻上がり



NP-11BT

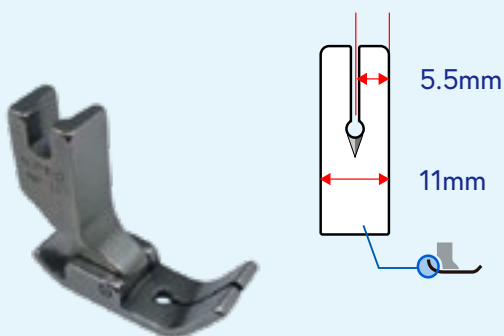
透明フッ素樹脂シート  
10枚入りセット



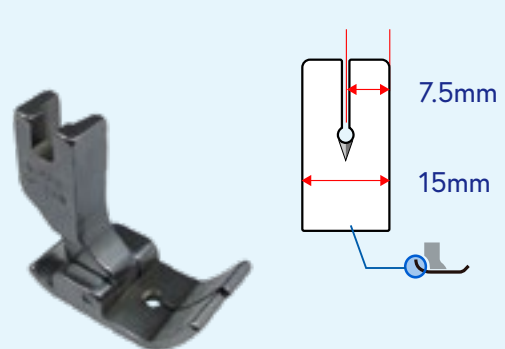
\* NP-11ST 使用時は  
後ろを切ってお使い下さい。

先上がり押え（両足同長）

NP-13 



NP-13W 



サーボモーター

押え

ホビンケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

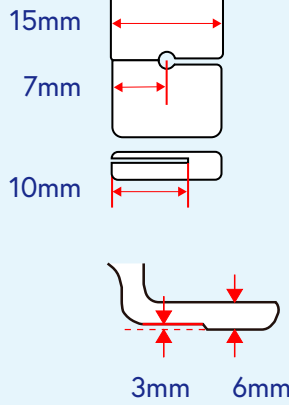
定規

小物・アタッチメント

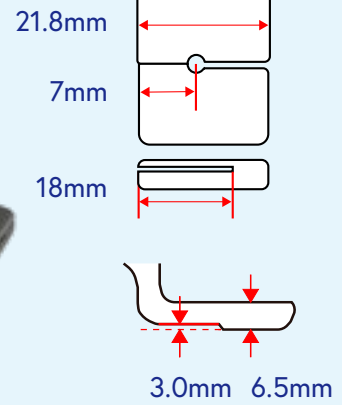
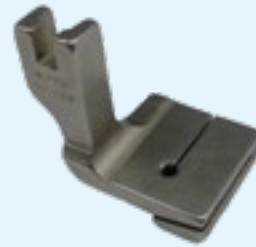
その他

縫い合わせシャーリング押え (横溝付)

NP-20



NP-20W

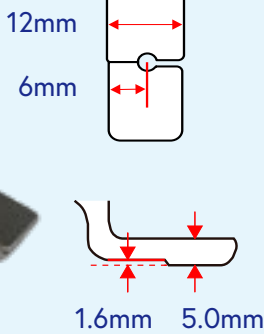


シャーリング押え

NP-21



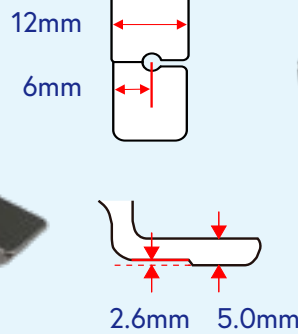
幅広・標準段



NP-21H



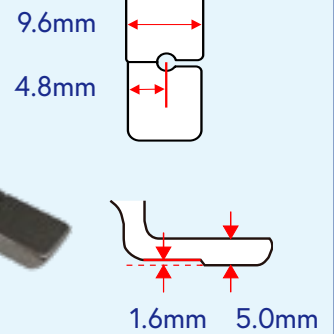
幅広・高段底厚



NP-21N

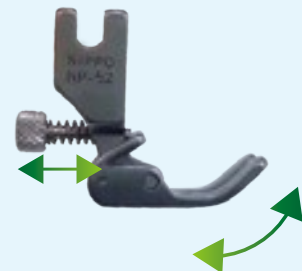
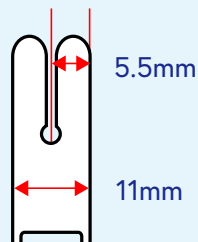


細幅・標準段



調節式シャーリング押え (ネジ付)

NP-52



サーボモーター  
押え  
ホビンケース・ホビン  
針板・送り歯  
バインダー  
メス・刃  
定規  
小物・アタッチメント  
その他

爪付押え

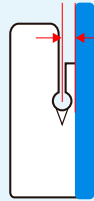
NP-31  
NP-31H



右爪



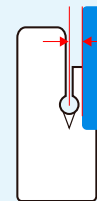
NP-31



1.0mm  
1.5mm  
2.0mm  
2.5mm  
3.0mm  
4.0mm

5.0mm  
6.0mm  
7.0mm  
8.0mm  
10.0mm

NP-31H カーブに適しています。



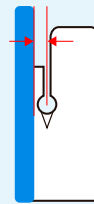
1.0mm  
1.5mm  
2.0mm  
2.5mm  
3.0mm  
4.0mm

5.0mm  
6.0mm  
7.0mm  
8.0mm

NP-31L



左爪



1.0mm  
1.5mm  
2.0mm  
2.5mm  
3.0mm  
4.0mm

5.0mm  
6.0mm  
7.0mm  
8.0mm

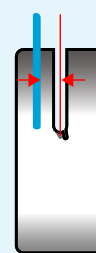
スプリングガイド付押え

NP-SGR



1.0mm  
1.5mm  
2.0mm  
2.5mm  
3.0mm  
5.0mm

NP-SGL



1.0mm  
1.5mm  
2.0mm  
2.5mm  
3.0mm  
5.0mm



SG-SC  
スプリング用ネジ

SPR  
右用スプリング  
1.0mm, 1.5mm, 2.0mm  
2.5mm, 3.0mm, 5.0mm



SG-SC  
スプリング用ネジ

SPL  
左用スプリング  
1.0mm, 1.5mm, 2.0mm  
2.5mm, 3.0mm, 5.0mm

サーボモーター

押え

ホビケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

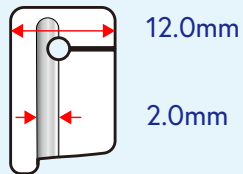
定規

小物・アタッチメント

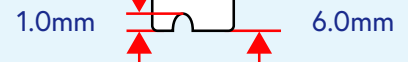
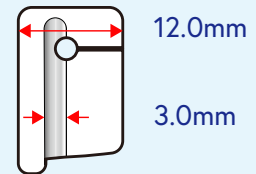
その他

左溝パイピング用押え

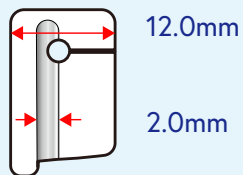
NP-35



NP-35M



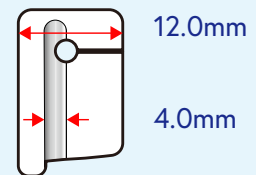
NP-35T



NP-35W



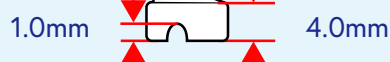
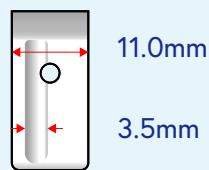
太溝



NT-9



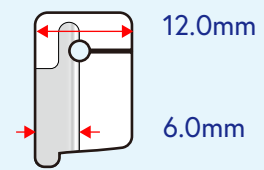
フッ素樹脂タイプ



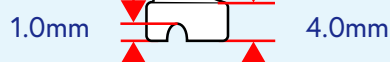
NP-35H



カーブ用



NT-9B (ソリのみ)



サーボモーター

押え

ホビンケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

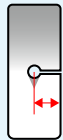
定規

小物・アタッチメント

その他

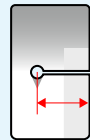
先上がりバインダー用押え

NP-40



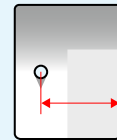
6mm

NP-41



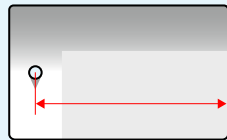
13mm

NP-42



20mm

NP-42SS

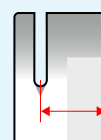


45mm

NP-42S



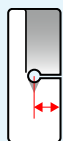
先割れ



15mm

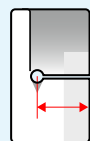
ガイド付バインダー用押え

NP-43



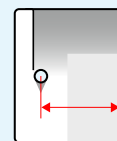
5mm

NP-44



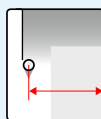
15mm

NP-45



18mm

NP-46



20mm

NP-46SS

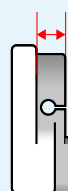


45mm

NP-680



紐折れ・回転三ツ巻ラップ用  
ねじれ防止型



5mm

サーボモーター

押え

ホビケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

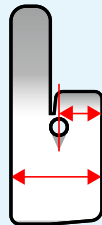
定規

小物・アタッチメント

その他

バインダー用押え

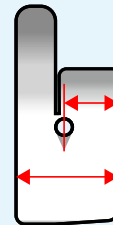
NP-49



6mm

12.5mm

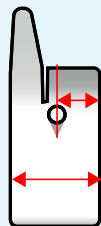
NP-50



8.5mm

14mm

NP-51



6mm

12mm

NP-131



焼有り

NP-131S



焼無し

NP-132

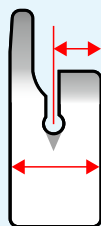


焼有り

NP-132S

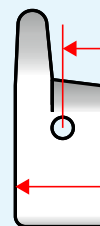


焼無し



5.5mm

11mm



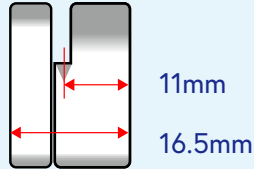
6mm


11mm

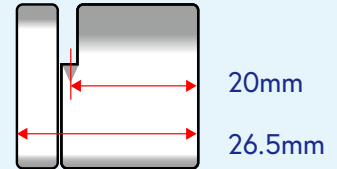
サーボモーター  
押え  
ホビークেস・ホビン  
針板・送り歯  
バインダー  
メス・刃  
定規  
小物・アタッチメント  
その他

バインダー用段付押え

NP-47 



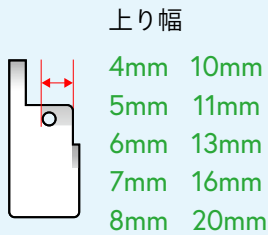
NP-48 



バインダー用フッ素樹脂押え

NTB 

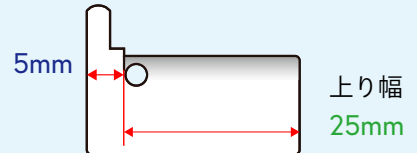
- フッ素樹脂ソリ使用の為、テープのスベリが良い
- 針穴の横に爪がある為、テープが横に逃げない



NTB-B (ソリのみ)


フリーサイズ

バインダーの上りサイズに合わせて、ソリをカットして使用することができます。



フリーサイズ用  
NTB-B (ソリのみ)

ショートタイプフッ素樹脂押え

NP-903-KH 

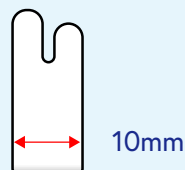
特許品

★スキー押え仕様

薄物・難素材のパッカリング防止に最適



硬質タイプ



NP-903-KH-B  
(ソリ・バネセット)

サーボモーター

押え

ホビケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

小物・アタッチメント

その他

## ミラクルスレッドガイド

# NP-TTAD

1本針本縫いミシン用

糸調子・糸締め安定  
パッカリング防止



- 細糸番手から太糸番手まで、上糸調子を従来より弱めても、糸締めりが良く、縫い縮みパッカリングが少なく、ソフトな縫い上がりが可能
- ジョーゼット等、薄地に太糸（40番、20番）を使用しても、パッカリングを防止
- 厚物素材や太糸で生じる不規則な糸締めり（糸のたるみ）を解消
- 段差縫いにおいても糸調子が安定
- シャーリング押え使用時に、シャーリングが出やすい
- 縫い目が生地端から出ても、カラカン縫い（空縫い）が可能で、上糸が切れにくい

取り付け方法：

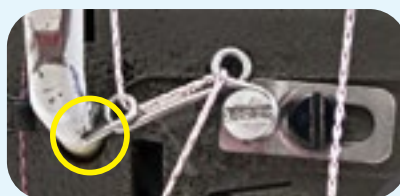
下側から、右の輪に糸を通し、次に左の輪に糸を通して、天秤に通す。



### 注意点

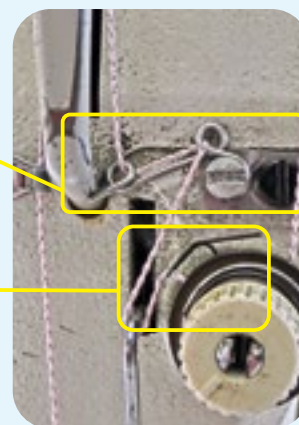
①

NP-TTADの左の輪の端を天秤カバーの下に当たるように左に寄せ、止めネジを締めて、固定します。（この取り付けをすることにより、バネが固定し、バネの折れを防止できます。）



②

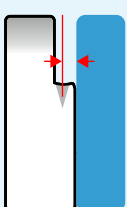
通常、糸掛けと糸取バネの間隔は約7mm






右段付押え

NR 

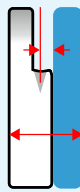


1.0mm	5.0mm
1.5mm	6.0mm
2.0mm	7.0mm
2.5mm	8.0mm
3.0mm	12.0mm
4.0mm	


目飛び防止スプリング付

NR-1.0N  
NR-1.5N  
NR-2.0N 

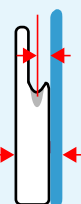
細幅



1.0mm
1.5mm
2.0mm
10mm

NRH-1.5mm 

爪付タイプ

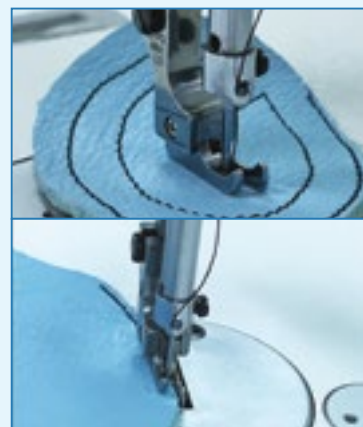


1.5mm

5.5mm

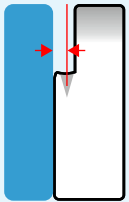
可動式ガイド

2.0mm




左段付押え

NL 

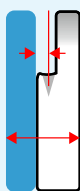


1.0mm	3.0mm
1.5mm	4.0mm
2.0mm	5.0mm
2.5mm	6.0mm

目飛び防止スプリング付

NL-1.0N  
NL-1.5N 

細幅



1.0mm
1.5mm
10mm

サーボモーター

押え

ホビケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

小物・アタッチメント

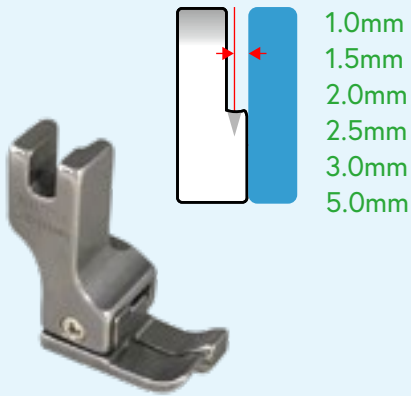
その他

# 段付押え

サーボモーター  
押え  
ホビケース・ホビン  
針板・送り歯  
バインダー  
メス・刃  
定規  
小物・アタッチメント  
その他

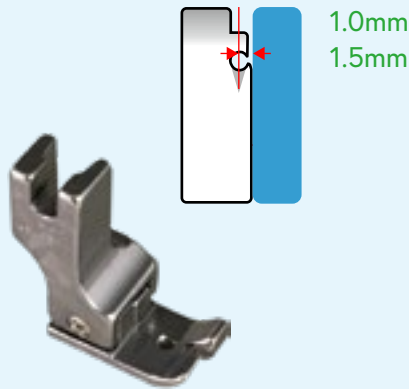
## 針送り用右段付押え

DNR 



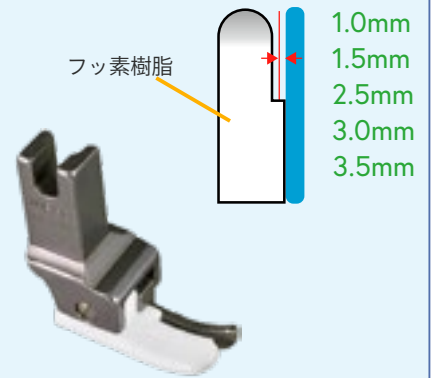
## ニット用右段付押え

HR 



## コンビ右段付押え

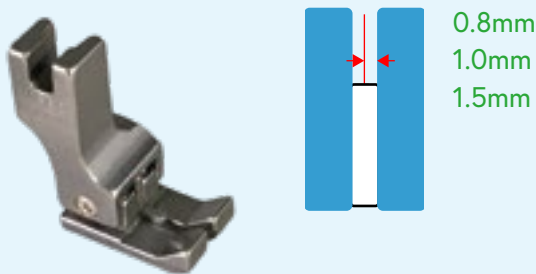
NRC 



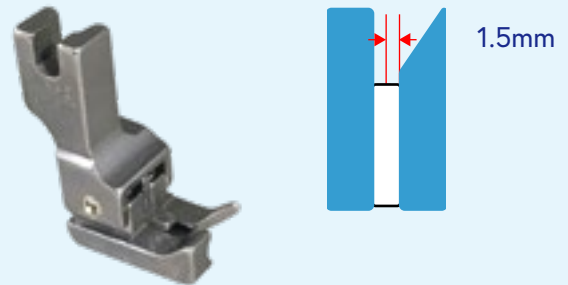
NRC-B (ソリののみ)

## 両段付押え

ND 

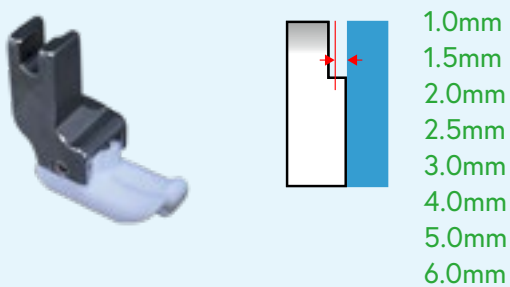


ND-WC 



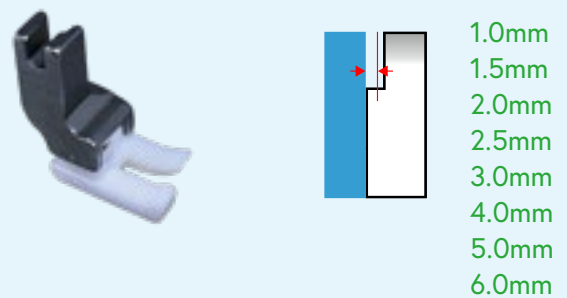
## フッ素樹脂段付押え

NRT 



NRT-B (ソリののみ)

NLT 



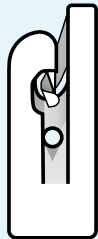
NLT-B (ソリののみ)

三ツ卷押え

NP-100



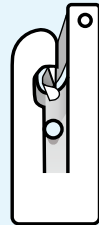
上りサイズ  
4.0mm



NP-100 新型



上りサイズ  
3.0mm  
5.0mm

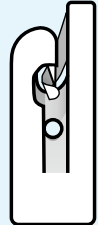


NP-100DX



デラックスタイプ

上りサイズ  
3.0mm

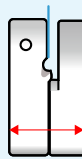


ガイド調節式落とし縫い用押え

NL-31G



左



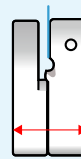
13.5mm



NR-31G



右



13.5mm



生地の厚みによってガイド位置を左右に移動、調節可能

NKA-2000E

落とし縫い用アタッチメント 2点セット

1.4mm  
1.6mm  
1.8mm  
2.0mm



NKA-2000E-N



ND-1.5mm-WC  
両段付押え

サーボモーター

押え

ホビケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

小物・アタッチメント

その他

ローラー押えセット

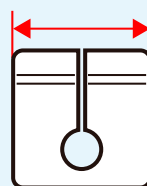
NP-200RV 

超難素材用、パッカリング・縫いずれ防止、スムーズな生地送り

特許品



10mm

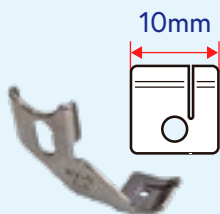


- ・ベルベット、合皮、革、ジョーゼット、オオガンジ他、超難素材のパッカリング防止に適しています。
- ・ローラーの先引きによりゴムのような滑りの悪い素材でも生地を送りがスムーズ。
- ・滑りやすい素材どうしの合わせ縫いでは、縫いずれやパッカリングを軽減。

NP-200RV 用オプションガイド

NP-200RV-G

コバステッチ用ガイド



上りサイズ  
1.0mm  
1.5mm  
2.0mm

\* NP-200RV-T  
(別売)



ステッチ定規  
NG-2000R  
(別売)



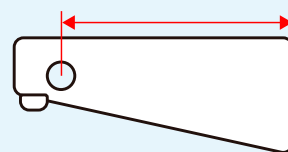
\*NP-200RV に NG-2000R を付ける場合、通常の押えネジでは短いため、NP-200RV-T が必要になります。

NP-200RV-B

バインダー用ガイド



25mm



上り幅に合わせてカットし、長さを調節して下さい。

サーボモーター  
押え  
ホビケース・ホビン  
針板・送り歯  
バインダー  
メス・刃  
定規  
小物・アタッチメント  
その他

針落調節式本縫コンシール® 押え

NP-363GSL-8TU



6.5mm

ムシ幅調節ガイド



ファスナーのムシ幅に合わせて、調節ガイドのネジを緩め、ガイドを左に移動することができます。

ファスナー押え

NP-4



先割れ



5mm

NP-4V



先割れ・先上がり



5mm

NP-4G



先割れ・ガイド付き



2.5mm

6mm



2mm

NT-3



フッ素樹脂タイプ



6.5mm

NT-3B (ソリののみ)

サーボモーター

押え

ホビケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

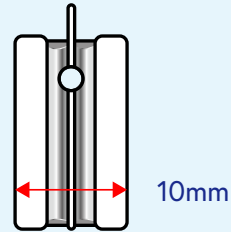
小物・アタッチメント

その他

コンシール® 押え

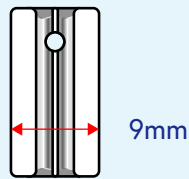
NP-163G

金属製



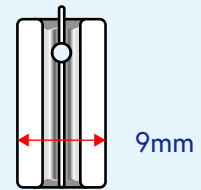
NP-63P-1 (3CJ1)

緑色・プラスチック



NP-63P-2(2CJ1)

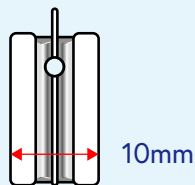
白色・プラスチック・爪付



家庭用ファスナー押え

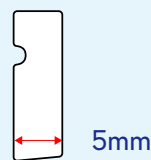
NP-HA-163G

金属製



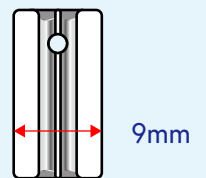
NP-HA-363G

調節式




NP-63H

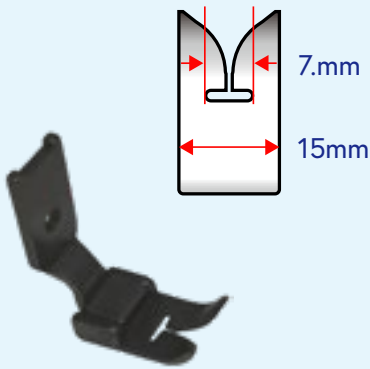
緑色・プラスチック



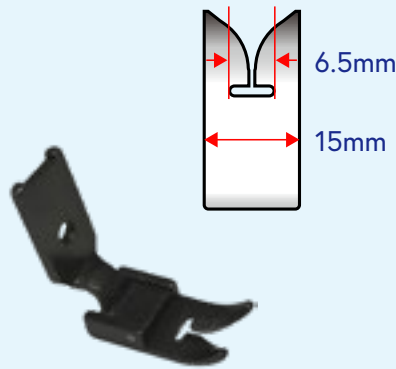
サーボモーター  
押え  
ホビケース・ホビン  
針板・送り歯  
バインダー  
メス・刃  
定規  
小物・アタッチメント  
その他


一本針本縫千鳥縫ミシン用押え

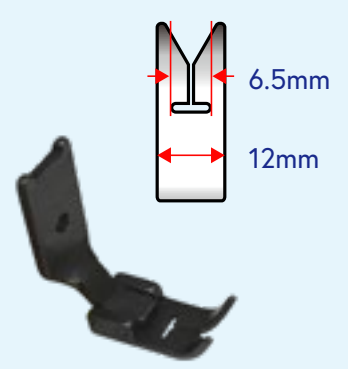
DP-2   
標準・先割れ




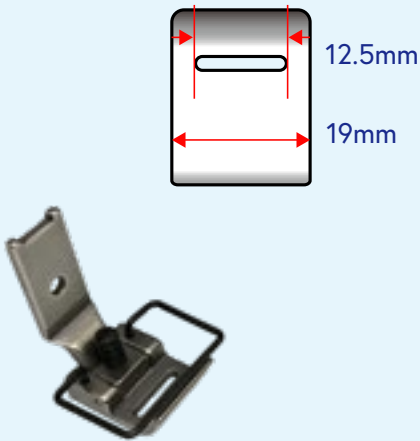
DP-2C   
先割れ・長ソリ




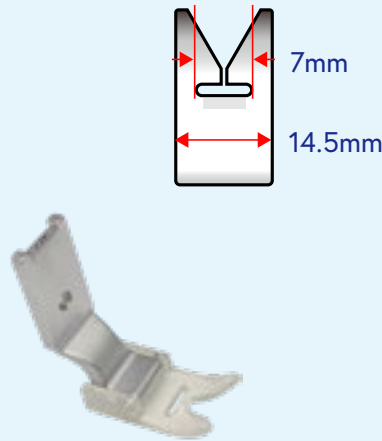
DP-S1   
細幅・先割れ



DP-4   
4点千鳥縫い用




NP-107PT   
透明プラスチック・先割れ  
(フッ素樹脂シート貼り)

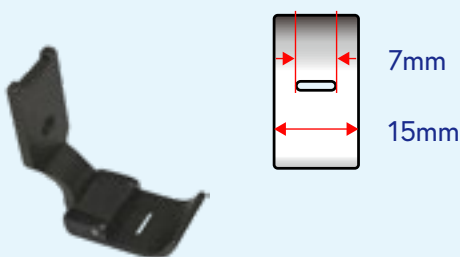



NP-107PB  
透明フッ素樹脂シート  
10枚入りセット

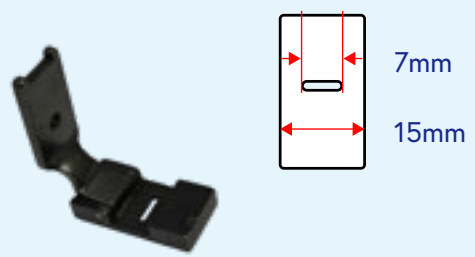


加工用

DP-2H   
標準・先割れ



DP-S3   
細幅・先割れ



サーボモーター

押え

ホビンケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

小物・アタッチメント

その他

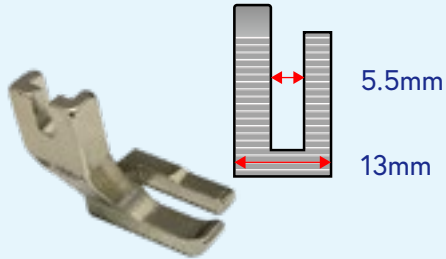
# 一本針本縫上下送りミシン用押え

## 標準押え

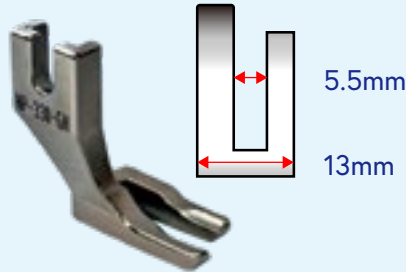
NEW

### 外押え

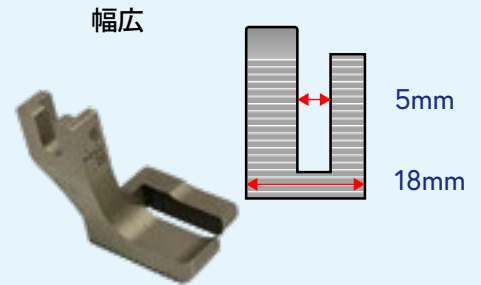
NP-330-1



NP-330-GN

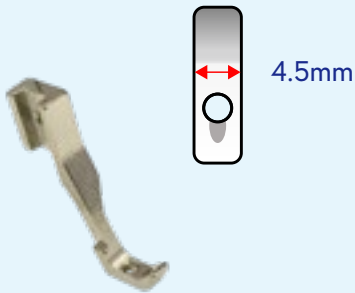


NP-330-2



### 中押え

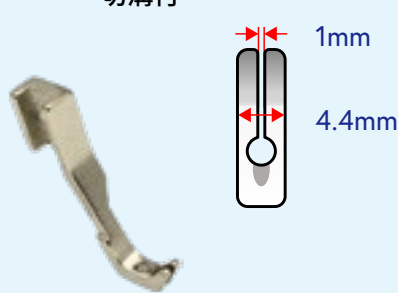
NP-330-4



NP-330-5



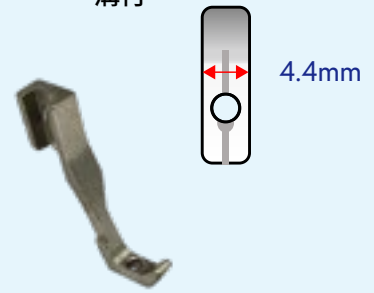
切溝付



NP-330-9



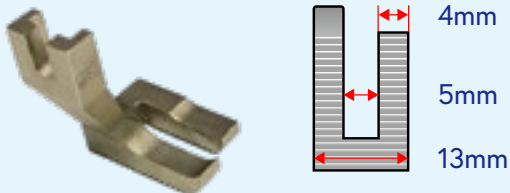
溝付



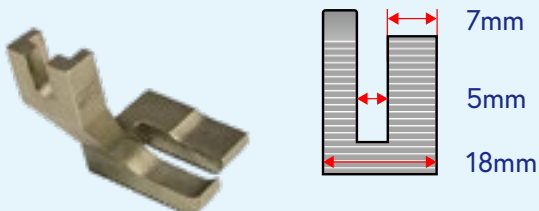
## 底厚押え

### 外押え

NP-DY-4.0

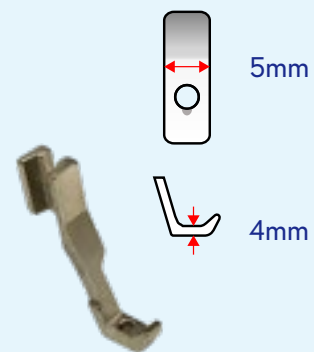


NP-DY-7.0



### 中押え

NP-DY-2TB



サーボモーター

押え

ホビンケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

小物・アタッチメント

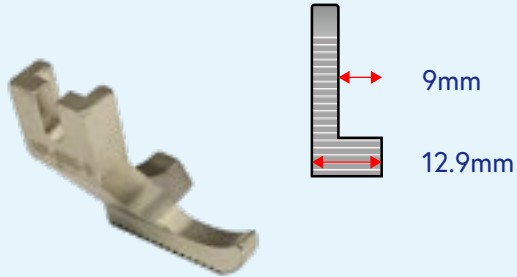
その他



特殊外押え

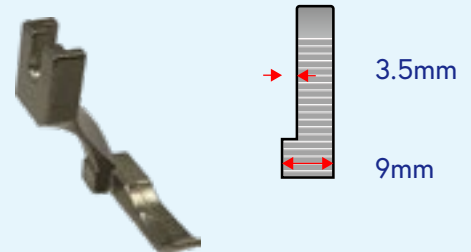
NP-330-3

バインダー用



NP-U192R

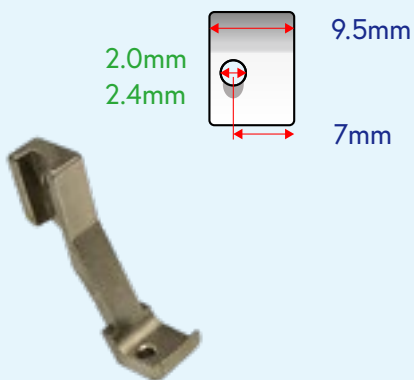
リバース押え



特殊中押え

NP-330-7

幅広



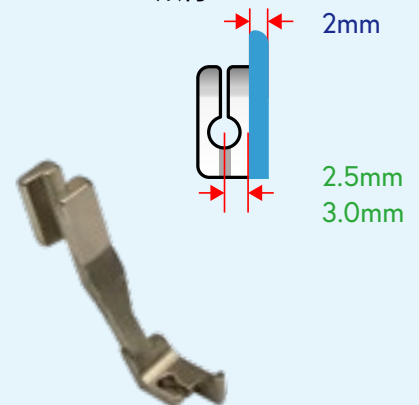
NP-330-6

スプリングガイド付



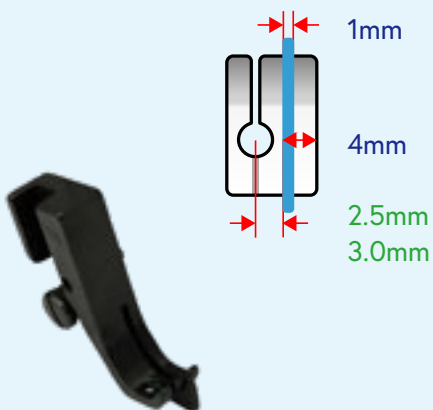
NP-DY-2

爪付



NP-180L

ガイド付

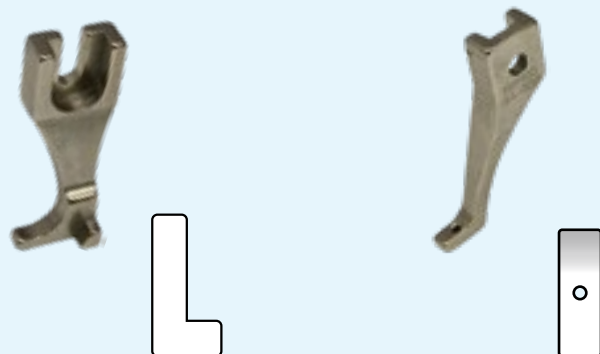


44・90

小回りが多い作業に。

外押え

中押え



サーボモーター

押え

ホビケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

小物・アタッチメント

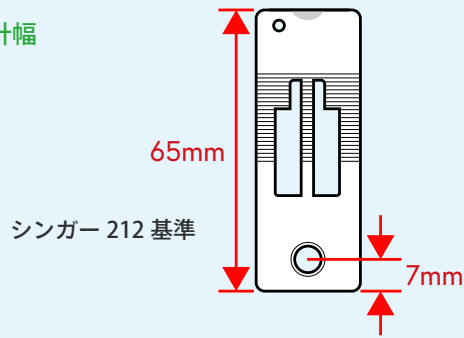
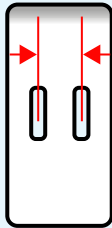
その他

二本針本縫ミシン用ゲージ

212W

自動糸切なしゲージ

表示インチサイズ=針幅



押え



針板



送り歯



針株

インチ	mm
1/16	1.6
3/32	2.4
1/8	3.2
5/32	4.0
3/16	4.8
7/32	5.6
1/4	6.4
9/32	7.1
5/16	7.9
11/32	8.7
3/8	9.5
13/32	10.3
7/16	11.1
1/2	12.7
17/32	13.5

インチ	mm
9/16	14.3
5/8	15.9
11/16	17.5
3/4	19.1
13/16	20.6
7/8	22.2
15/16	23.8
1	25.4
1 1/8	28.6
1 1/4	31.8
1 3/8	34.9
1 1/2	38.1
1 5/8	41.3
1 3/4	44.5

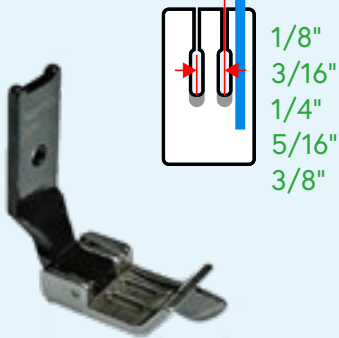
サーボモーター  
押え  
ホビンケース・ホビン  
針板・送り歯  
バインダー  
メス・刃  
定規  
小物・アタッチメント  
その他

右ガイド付き押え

212G

標準

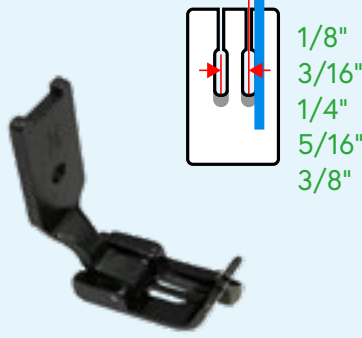
コバサイズ 2.0mm



212GT

薄物用

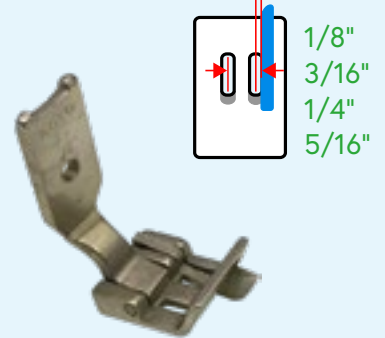
コバサイズ 1.0mm



212GF

ファンデーション用

コバサイズ 1.0mm

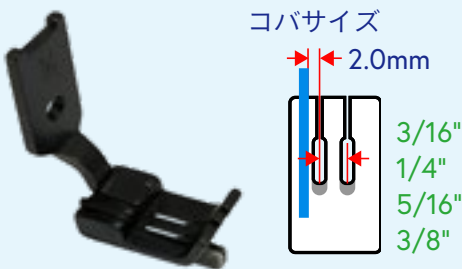


左ガイド付き押え

212GL

標準

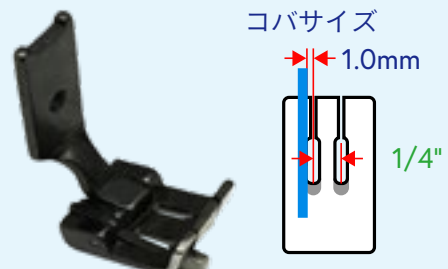
コバサイズ  
2.0mm



212GLT

薄物用

コバサイズ  
1.0mm

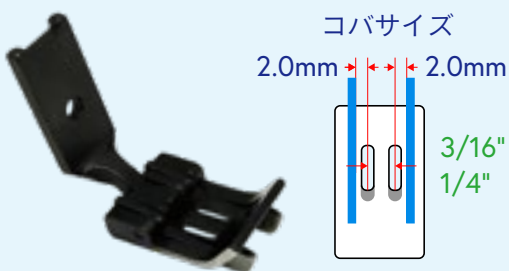


両ガイド付き押え

212GW

標準

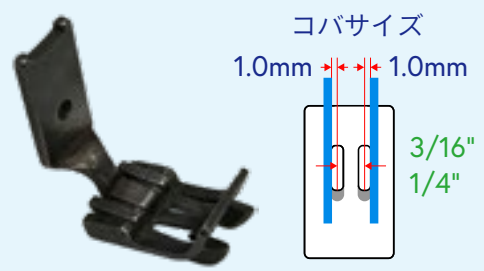
コバサイズ  
2.0mm 2.0mm



212GWT

薄物用

コバサイズ  
1.0mm 1.0mm



サーモーター

押え

ホビケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

小物・アタッチメント

その他

標準押え

サーボモーター

押え

ホビンケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

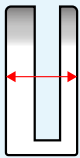
メス・刃

定規

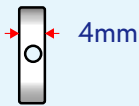
小物・アタッチメント

その他

111W 4mm

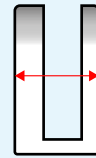


12mm

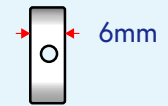


4mm

111W 6mm

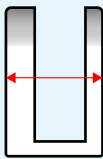


14mm

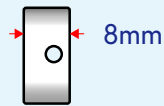


6mm

111W 8mm



16mm

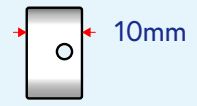


8mm

111W 10mm



18mm

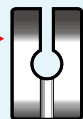


10mm

111WSP 6mm



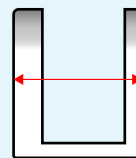
切溝付



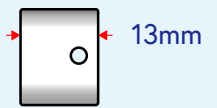
6mm



111W 13mm



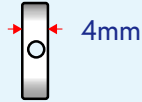
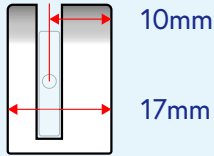
21mm



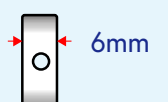
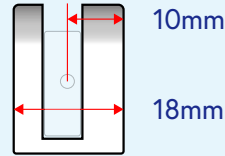
13mm

外・中押え右足幅広タイプ

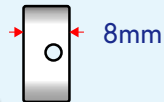
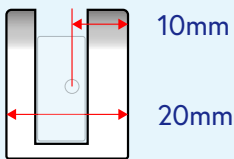
111W-S10 4mm



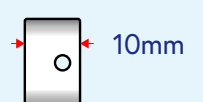
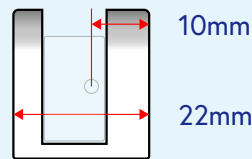
111W-S10 6mm



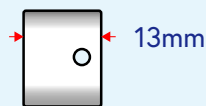
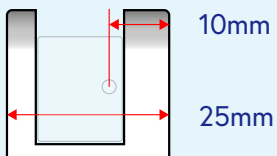
111W-S10 8mm



111W-S10 10mm



111W-S10 13mm



サーボモーター

押え

ホビケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

小物・アタッチメント

その他

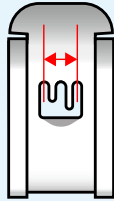
平三本針用押え

NP-DWG



ペガサス・ヤマト用

長爪 (オプション)



4.8mm  
5.6mm  
6.4mm



NP-903-DW



金属製・フッ素樹脂メッキコーティング



★スキー押え仕様

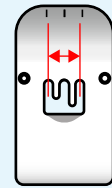
薄物・難素材のパッカリング防止に最適



NP-903-DWB  
(ソリ・バネセット)



4.8mm



4.8mm

長爪 (オプション)



ターレット押え

TH-2004J

JUKI タイプ

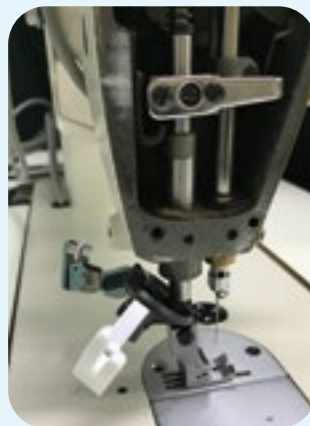
\* 押え棒付き >> 押え棒交換必要



TH-2004B

BROTHER タイプ

\* 押え棒なし 押え調節ネジ付き



取付例 \* 押えは、付属しておりません。

サーボモーター  
押え  
ホビンケース・ホビン  
針板・送り歯  
バインダー  
メス・刃  
定規  
小物・アタッチメント  
その他

ボビンランプ (20 個入り)

BC-100/20



ボビン・糸抱き (12 個入り)

BSH-100/12



ボビンボックス (28 個用、糸通し 2 個付き)

BB-28-N (小釜用)



ボビンボックス (23 個用、糸通し 2 個付き)

BB-23-M (DBM 用)



サーモモーター

押え

ボビンケース・ボビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

小物・アタッチメント

その他

TOWA ボビンケース



BC-DB1	BC-DBM(Z1)	BC-DBZ(1)
BC-DB1-NBL1	BC-DBM(Z1)-NBL	BC-DBZ(1)-NBL6
BC-DB1-NBL2	BC-DBM(Z2)	BC-DBZ(2)
BC-DB1-NBL6	BC-DBM(Z2)-NBL5	BC-DBZ(3)-NBL6
BC-DB1-NBL6-AL	BC-102	BC-DLN
BC-DB1(NP)-NBL9	BC-102-NBL	BC-DLN-NBL
BC-DBM(1)	BC-107(1)	BC-HA1
BC-DBM(1)-NBL1	BC-107(2)	BC-HR1
BC-DBM(1)-NBL2	BC-107(2)-NBL	BC-HZ3(NS)
BC-DBM(1)-NBL3	BC-457	BC-LBH771
BC-DBM(1)-NBL3-HV	BC-457-NBL	BC-LBH771-NBL
BC-DBM(2)-NBL	BC-457(NS)	BC-LK(B)
BC-DBM(4)-NBL3		BC-LK(B2)-NBL
BC-DBM(5)-NBL4		BC-LK(J4)-NBL

サーボモーター  
押え  
ボビンケース・ボビン  
針板・送り歯  
バインダー  
メス・刃  
定規  
小物・アタッチメント  
その他



下糸溝付ボビンケース

# BC-DB1(NP)-NBL9

1 本針本縫いミシン用

下糸の流れが滑らか！

縫い目が安定！

綺麗な縫製！



## BC-DB1(NP)-NBL9

下糸溝付



## 従来型ボビンケース

下糸溝なし



- 下糸がボビンケース側面に出ないように、ボビンケースに糸溝を付け下糸の流れを安定供給できるように改良。
- 従来型ボビンケースの難点である糸の側面通過を無くし、ばたつきやボビンケース側面に当たる抵抗を無くして下糸は常に中釜押え内側に位置する。
- 上糸引き上げ時の無駄な抵抗をカットしたスムーズな下糸供給が、縫いむらが出やすい低テンションでの高速回転時も縫い目が安定し、綺麗な縫製ができるようになります。

# ボビン

## T.T.S. ボビン カットあり

55623QWS-M

270010QWS-M

272152QWS

400W タイプ



カット

あり

あり

あり

材質

鉄

鉄

アルミ

スリップ防止

溝

溝

溝

穴

なし

あり

なし

55623QWS-G

270010QWS-G

400W タイプ



カット

あり

あり

材質

鉄

鉄

スリップ防止

ギザ

ギザ

穴

なし

あり

サーボモーター  
押え  
ボビンケース・ボビン  
針板・送り歯  
バインダー  
メス・刃  
定規  
小物・アタッチメント  
その他

T.T.S. ボビン カットなし

55623QW-M

270010QW-M

272152QW

400W タイプ



カット

なし

なし

なし

材質

鉄

鉄

アルミ

スリップ防止

溝

溝

溝

穴

なし

あり

なし

55623QW-G

270010QW-G

400W タイプ



カット

なし

なし

材質

鉄

鉄

スリップ防止

ギザ

ギザ

穴

なし

あり

サーボモーター

押え

ボビンケース・ボビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

小物・アクセサリー

その他

3枚送り用送り歯

1本針本縫いミシン用

標準送り歯

96 送り歯



ゴム送り歯 (白色ゴム)

DB-RF

白ゴムで淡色の布地に  
ゴムの色がつきません。



ポリ送り歯

ワサビ傷がつきにくい。  
平面のゴム送り歯より生地が進みが良い

DB-RFN-88

標準



DB-RFN-77

幅広



4枚送り用送り歯

1本針本縫いミシン用

金属製送り歯

NSA-914

細目



NSA-914-SF

極細目



ポリ送り歯

DB-RFN-99

ワサビ傷がつきにくい。



サーボモーター  
押え  
ホビンケース・ホビン  
針板・送り歯  
バインダー  
メス・刃  
定規  
小物・アタッチメント  
その他

### 3枚送り用針板

1本針本縫いミシン用

#### 標準送り歯

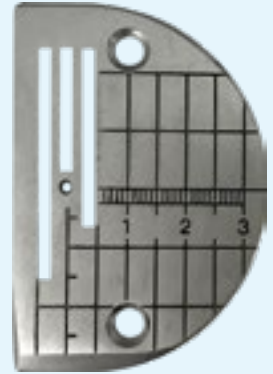
#### 96 針板

1.2mm 2.0mm  
1.4mm 2.2mm  
1.6mm 2.4mm  
1.8mm 2.6mm



#### 96 ゲージ入り針板

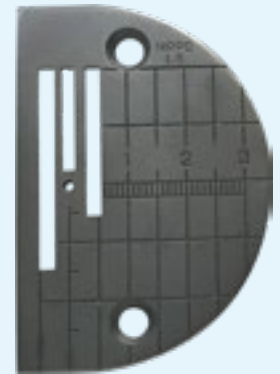
1.4mm 2.2mm  
1.6mm 2.4mm  
1.8mm 2.6mm  
2.0mm



#### フッ素樹脂メッキコーティング針板

#### 3R

3R-1426T 3R-1626T 3R-1826T 3R-2026T  
3R-1430T 3R-1630T 3R-1830T



サイズの見方

3R-1426T

針穴サイズ 14: 1.4mm  
16: 1.6mm  
...

厚さ 26: 2.6mm  
30: 3.0mm

### 4枚送り用針板

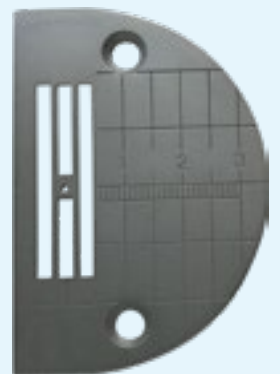
1本針本縫いミシン用

#### フッ素樹脂メッキコーティング針板

#### 4R

4R-1026T 4R-1426T 4R-1626T 4R-1826T  
4R-1430T 4R-1630T 4R-1830T

薄物・極薄物用  
・パッカリング防止に最適。  
・最適針サイズ #8 / Nm60



サイズの見方

4R-1426T

針穴サイズ 14: 1.4mm  
16: 1.6mm  
...

厚さ 26: 2.6mm  
30: 3.0mm

サーボモーター

押え

ホビケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

小物・アタッチメント

その他

# NKA2000 シリーズ

## 3枚送り用針板

特許品

世界初



### 膝上げ操作不要！

スプリングが沈むようになっているので、  
膝上げ操作をせずに生地を押えの下に入れ込むことができます。

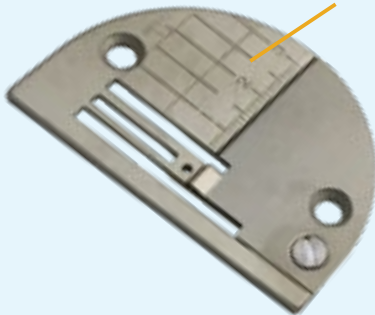
### パッカリング防止

#### NKA-2000SA-N

針板セット

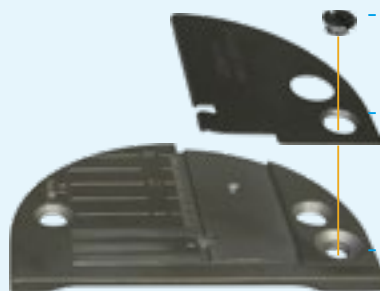
パッカリング・縫いずれ・縫い縮み防止に

フッ素樹脂メッキコーティング



針穴サイズ

- 1.4mm
- 1.6mm
- 1.8mm
- 2.0mm



NKA-2000-SC(L)  
スプリング止ネジ (大)

NKA-2000SA-SP  
NKA-2000SA 用スプリング

NKA-2000A  
針板のみ



この部分が縫いずれを防ぎます。

#### NKA-2000SA

- 1.4mm
- 1.6mm
- 1.8mm
- 2.0mm

パッカリング防止用アタッチメント 2点セット

\* 薄物用



NKA-2000SA-N



NP-903-P

パッカリング防止スキー押え

サーボモーター

押え

ホビンケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

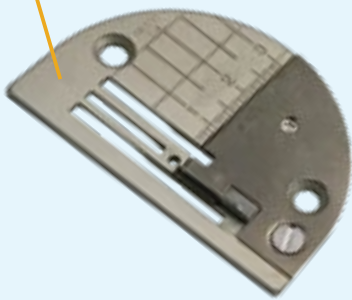
小物・アタッチメント

その他

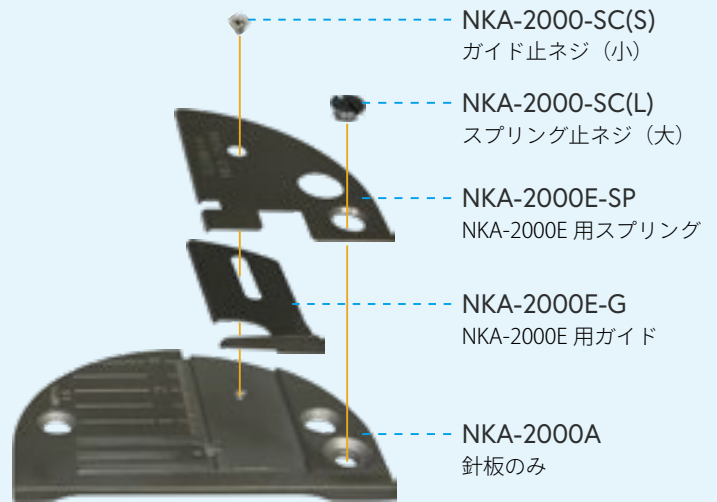
落とし縫い用

**NKA-2000E-N**  
針板セット

フッ素樹脂メッキコーティング



針穴サイズ  
1.4mm  
1.6mm  
1.8mm  
2.0mm



**NKA-2000E** 落とし縫い用アタッチメント 2点セット

1.4mm  
1.6mm  
1.8mm  
2.0mm



NKA-2000E-N

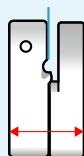


ND-1.5mm-WC  
両段付押え

ガイド調節式落とし縫い用押え

**NL-31G**

左

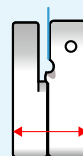


13.5mm



**NR-31G**

右



13.5mm



生地の厚みによってガイド位置を左右に移動、調節可能

サーモモーター

押え

ホビケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

小物・アタッチメント

その他

# 針板・送り歯・アタッチメントセット

## 新合繊用 4 枚送り用針板&送り歯

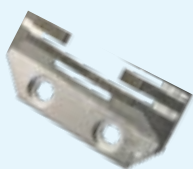
### 4R-1226

針板（針穴サイズ：1.2mm）  
ゲージなし



### 4R-1226-FD

細目送り歯

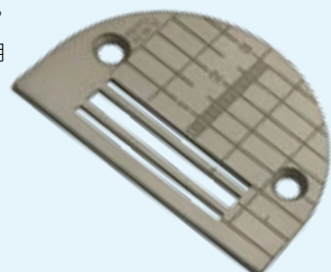


## 針送りマシン用針板&送り歯

### NFM-N

フッ素樹脂メッキコーティング針板  
薄物・中厚物に適しています。

・1本針本縫い針送りマシン用



### NFM-F12

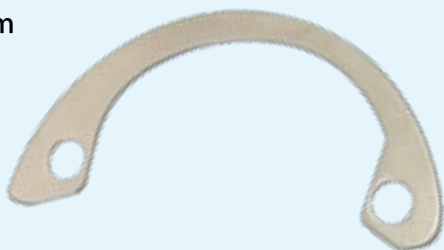
針穴サイズ 1.2mm



## 針板スペーサー

### NTP-S

厚さ：1.0 mm



送り歯の高さを調節したい時など、  
針板の下にセットすることにより、  
針板の高さを約 1.0 mm 上げることができます。

## 3 枚送り用パッカリング防止アタッチメント（3 点セット）

### NSA-912 パッカリング防止アタッチメント（3 点セット）

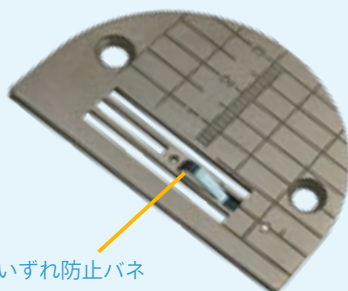
#### NSA-912-P

パッカリング防止スキー押え  
金属製・フッ素樹脂メッキコーティング



#### NSA-912-N

フッ素樹脂メッキコーティング針板  
ゲージライン付き



縫いずれ防止バネ

#### NSA-912-F

細目送り歯





三つ折りカノコバインダーセット

NB-802A

バインダーセット：バインダー・針板・押え・送り歯

一本針本縫いミシン用



受注生産品

★特注バインダー（受注生産品）についての注意事項

ご注文時にはテープ及び生地サンプルをご提供頂く必要がございます。

テープ幅 (mm)	仕上り幅 (mm)
20	5
20	5.5
22	4
22	5

テープ幅 (mm)	仕上り幅 (mm)
22	5.5
23	4
24	5
24	6

ループ縫返し器

NB-500DB

一本針本縫いミシン用

受注生産品

ご注文時にはテープ及び生地サンプルをご提供頂く必要がございます。



\*押え、針板、送り歯を外してから、NB-500DB を取り付けください。

サーボモーター

押え

ホビケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

小物・アタッチメント

その他

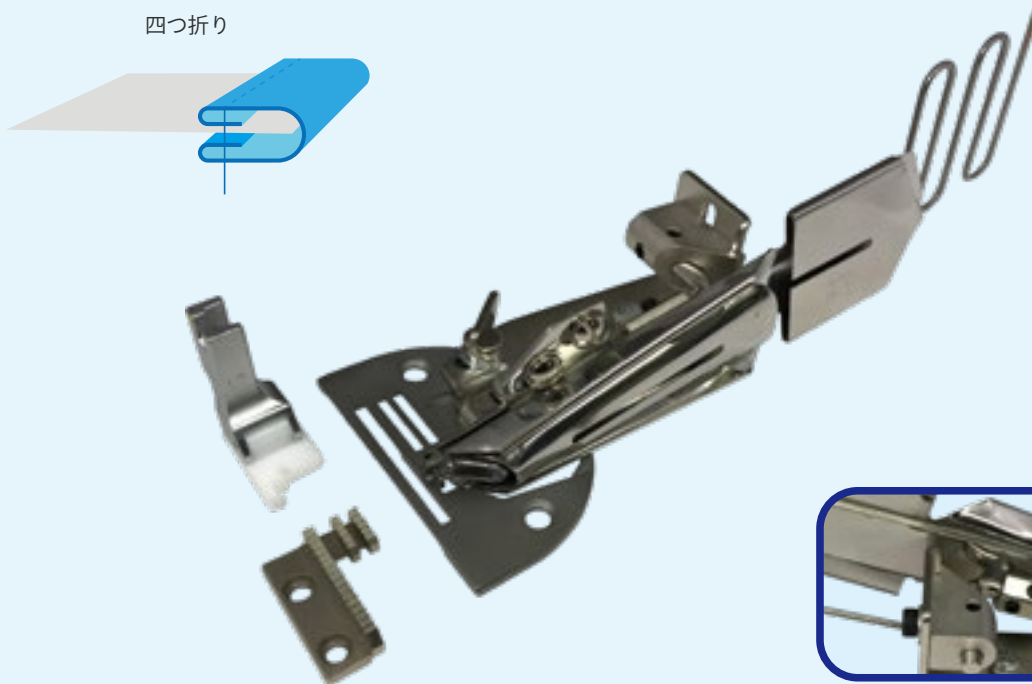
四つ折りカノコバインダーセット

NB-802

バインダーセット：バインダー・針板・押え・送り歯

一本針本縫いミシン用

四つ折り



テープ幅 (mm)	仕上り幅 (mm)
16	4
18	4.5
20	5
22	5.5
24	6
26	6.5
28	7
30	8

テープ幅 (mm)	仕上り幅 (mm)
32	8.5
34	9
36	10
38	11
40	11.5
45	13
50	16

サーボモーター

押え

ホビンケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

小物・アタッチメント

その他

スイング式四つ折りカノコバインダーセット

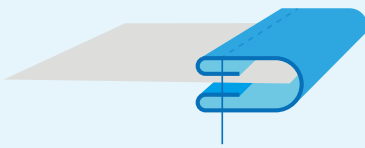
# NB-902

バインダーセット：バインダー・針板・押え・送り歯

## スイング式

一本針本縫いミシン用

四つ折り



## 受注生産品

### ★特注バインダー（受注生産品）についての注意事項

ご注文時にはテープ及び生地サンプルをご提供頂く必要がございます。

テープ幅 (mm)	仕上り幅 (mm)	テープ幅 (mm)	仕上り幅 (mm)
16	4	32	8.5
18	4.5	34	9
20	5	36	10
22	5.5	38	11
24	6	40	11.5
26	6.5	45	13
28	7	50	16
30	8		

サーボモーター

押え

ホビケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

小物・アタッチメント

その他

二つ折りカノコバインダーセット

# NB-2CH

バインダーセット：バインダー・針板・押え・送り歯

一本針本縫いミシン用

二つ折り

厚地用



テープ幅 (mm)	テープ幅 (mm)
10	25
12	28
15	30
18	32
20	35
22	40
24	

サーボモーター

押え

ホビンケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

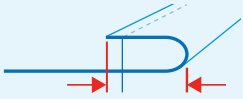
小物・アタッチメント

その他

二つ巻バインダー

**NH-35U** 平ベットマシン用

二つ巻（上巻）用

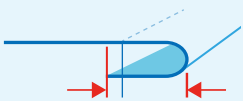


仕上り幅 (mm)

4
6
8
10
12
15
18
20
22
25
30
35
40

**NH-35D** 平ベットマシン用

二つ巻（下巻）用



仕上り幅 (mm)

4
5
6
8
10
12
15
18
20
22
25

サーボモーター

押え

ホビケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

小物・アタッチメント

その他

メリヤス用調節式カノコバインダー

# 本式：NB-3 シリーズ

平二・三本針飾り縫ミシン用

バインダーの出口部分で上下の巻幅を若干調節可能

厚地用にはHタイプをご指定下さい。

**NF-1** \*別売

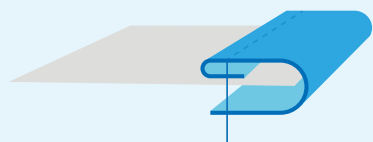
NB-3 用取付金具



## 三つ折りタイプ

### NB-3A

### NB-3AH 厚地用



三つ折り本式



テープ幅 (mm)	仕上り幅 (mm)
18	6
22	8
28	10
32	12
40	15

テープ幅 (mm)	仕上り幅 (mm)
46	18
48	20
60	25
70	30
*NB-3Aのみ	

サーボモーター

押え

ホビンケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

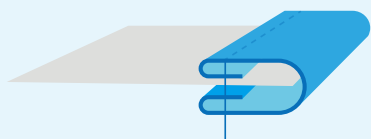
小物・アタッチメント

その他

四つ折りタイプ

**NB-3B**

**NB-3BH** 厚地用



四つ折り本式

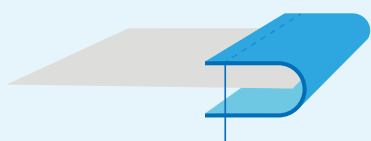


テープ幅 (mm)	仕上り幅 (mm)
24	6
32	8
38	10
42	12

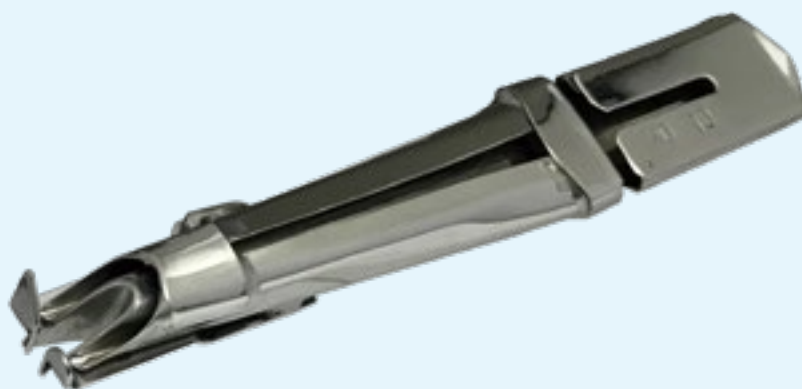
テープ幅 (mm)	仕上り幅 (mm)
56	18
60	20
70	25

二つ折りタイプ

**NB-3C**



二つ折り本式



テープ幅 (mm)	仕上り幅 (mm)
12	6
16	8
18	9
20	10

テープ幅 (mm)	仕上り幅 (mm)
22	11
24	12
28	14
30	15

サーボモーター

押え

ホビケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

小物・アタッチメント

その他

メリヤス用調節式カノコバインダー

# 平ベット式：NB-4 シリーズ

平二・三本針飾り縫ミシン用

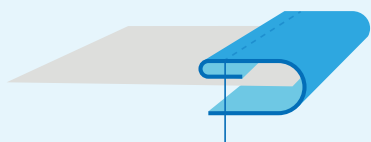
バインダーの出口部分で上下の巻幅を若干調節可能

厚物用にはHタイプをご指定ください。

## 三つ折りタイプ

NB-4A

NB-4AH 厚地用



三つ折り台付



テープ幅 (mm)	仕上り幅 (mm)
18	6
22	8
28	10
32	12
40	15

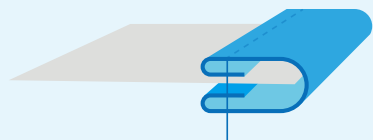
テープ幅 (mm)	仕上り幅 (mm)
46	18
48	20
60	25



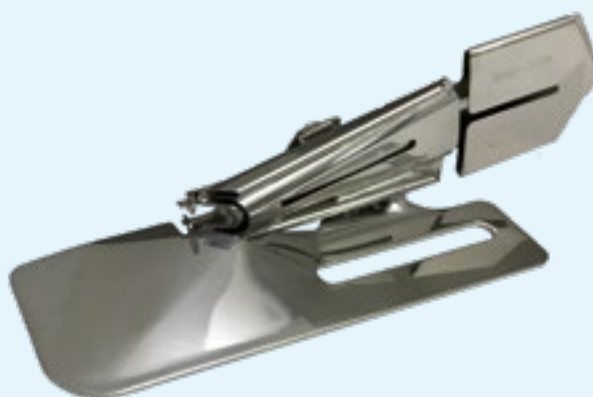
四つ折りタイプ

**NB-4B**

**NB-4BH** 厚地用



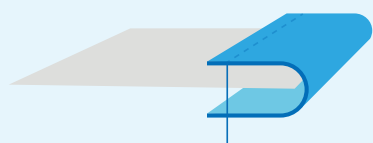
四つ折り台付



テープ幅 (mm)	仕上り幅 (mm)	テープ幅 (mm)	仕上り幅 (mm)	テープ幅 (mm)	仕上り幅 (mm)
24	6	42	12	62	21
28	7	50	15	70	25
<small>NB-4BH は取り扱いません</small>					
32	8	56	18		
38	10	60	20		

二つ折りタイプ

**NB-4C**



二つ折り台付



テープ幅 (mm)	仕上り幅 (mm)	テープ幅 (mm)	仕上り幅 (mm)
10	5	22	11
12	6	24	12
16	8	28	14
18	9	30	15
20	10	36	18

サーボモーター

押え

ホビケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

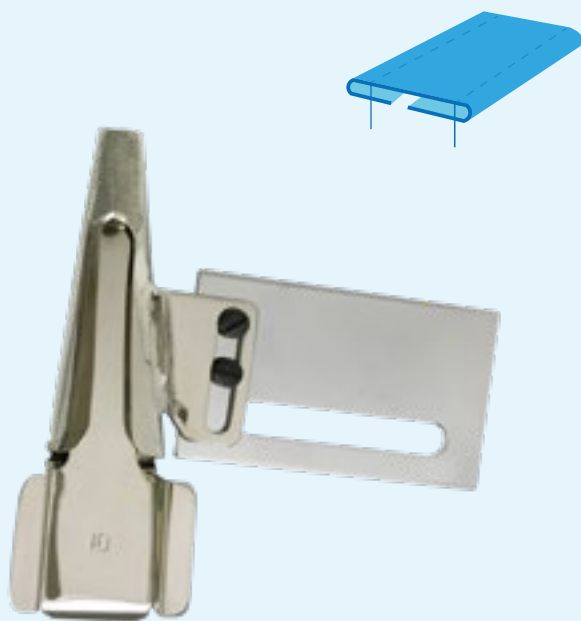
小物・アタッチメント

その他

バンド通しホルダー

# NH-36

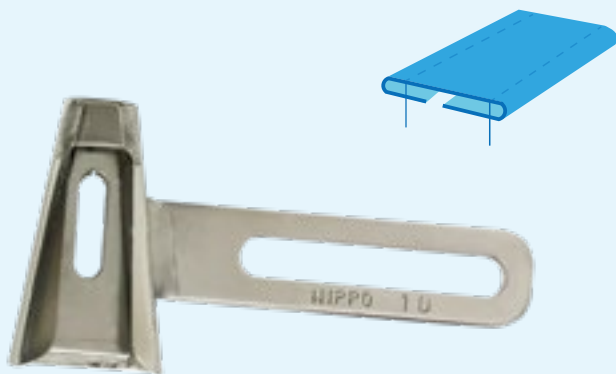
平二本針下飾り縫いミシン用



テープ幅 (mm)	仕上り幅 (mm)
12	6
14	7
16	8
18	9
20	10
22	11
24	12
26	13
28	14
30	15
36	18
40	20

# NH-136

二本針二重環縫いミシン用



仕上り幅 (mm)
8
10
12
15
20

サーボモーター

押え

ホビンケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

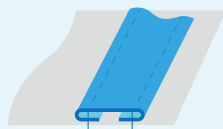
小物・アタッチメント

その他

ライン引き両折テープ縫付用ホルダー

NB-5

二本針ミシン用



両折テープ縫付用



テープ幅 (mm)	仕上り幅 (mm)	テープ幅 (mm)	仕上り幅 (mm)
16	8	34	20
20	10	36	22
24	12	40	20
30	15	40	25
32	18	45	30

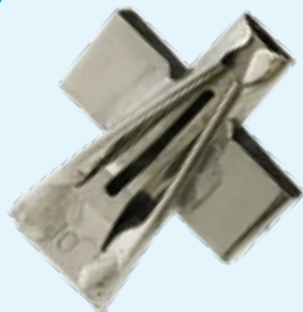
\*二本針用、テープ縫付用、ホルダー、バイヤス、及びメリヤス以外は、受注生産になります。

アイロン両折ホルダー

NH-37



上り幅



テープ幅 (mm)	仕上り幅 (mm)	テープ幅 (mm)	仕上り幅 (mm)
16	8	34	20
20	10	36	22
24	12	40	20
30	15	40	25
30	16	45	30
32	18		

タコ巻ホルダー

NH-30

腕ミシン用



M : 中地

H : 厚地

MH : 中厚地

XH : 極厚地

針幅

3/16"	M	MH	H	XH
1/4"	M	MH	H	XH
5/16"		MH	H	XH

\*針幅と生地厚をご指定下さい。

サーボモーター

押え

ホビケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

小物・アタッチメント

その他

四つ折り紐折り用バインダー

**NB-13** 紐折り作業 平ベットマシン用



四つ折り



テープ幅 (mm)	仕上り幅 (mm)
18	5
26	8
30	10
36	12
45	15
52	18

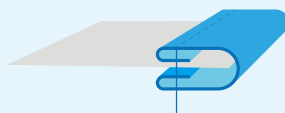
テープ幅 (mm)	仕上り幅 (mm)
58	20
64	22
70	24
70	25
75	26
80	28
85	30
90	35
100	40
110	45
120	50

四つ折り縁取り用バインダー

**NB-13B** 雑貨等の縁取り作業 平ベットマシン用



四つ折り



テープ幅 (mm)	仕上り幅 (mm)
18	5
26	8
30	10
36	12
45	15

テープ幅 (mm)	仕上り幅 (mm)
52	18
58	20
64	22
70	24
70	25
75	26
80	28
85	30
90	35
100	40
110	45
120	50

サーボモーター  
押え  
ホビンケース・ホビン  
針板・送り歯  
バインダー  
メス・刃  
定規  
小物・アタッチメント  
その他

## 四つ折りバインダー

**NB-15** 縁縫い作業 平ベットマシン用

四つ折り

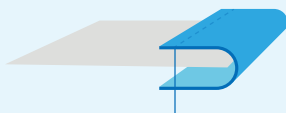


テープ幅 (mm)	仕上り幅 (mm)
16	4
19	5
22	5.5
26	6.5
28	7
32	8
38	10

## 二つ折りバインダー

**NB-16** 縁縫い作業 平ベットマシン用

二つ折り

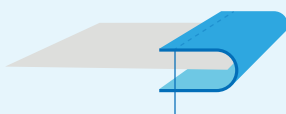


テープ幅 (mm)
9.5
13
16
19
22
25

**NB-16H** 織紐、編地テープ等で直線端かざり縫い用

極厚テープ用 平ベットマシン用

二つ折り



テープ幅 (mm)
15
20
22
25
30
35
40

サーボモーター

押え

ホビンケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

小物・アタッチメント

その他

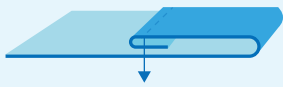
回転三つ巻バインダー

一本針本縫いミシン用

押えは22ページのNTBをご参照ください。

シャツ等の裾巻きに使用

**NH-831-880**



仕上り幅 (mm)

4

5

8

10

12

15

18

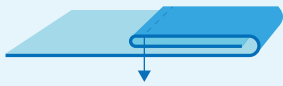
20

25

30

**フルターン**

**NH-831F-880**



仕上り幅 (mm)

6

8

10

12

13

15

18

20

25

30

サーボモーター  
押え  
ホビケース・ホビ  
針板・送り歯  
バインダー  
メス・刃  
定規  
小物・アタッチメント  
その他

特注ビニールバインダー

1本針本縫いマシン・平上下送りマシン用

ビニール、合成皮革、布帛等の縁縫いに使用

**受注生産品** 口金のみ

★特注バインダー（受注生産品）についての注意事項  
ご注文時にはテープ及び生地サンプルをご提供頂く必要がございます。



写真はイメージです。

**\* 針板・送り歯・口金止めネジは別売**

必要な場合はご指示願います。

**NB-14A**

三つ折り



テープ幅 (mm)

10~30

**NB-14B**

四つ折り

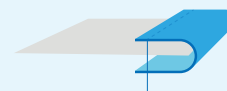


テープ幅 (mm)

13.5~30

**NB-14C**

二つ折り



テープ幅 (mm)

8~30

サーボモーター

押え

ホビケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

小物・アタッチメント

その他

# ボタン穴かがりメス

## インチサイズ ボタン穴かがりメス

1枚単位で販売致します。

1/4"	3/4"
5/16"	11/16"
3/8"	7/8"
7/16"	1"
1/2"	1 1/8"
9/16"	1 1/4"
5/8"	



フラットタイプ  
12枚入りセット

3/8"
7/16"
1/2"
9/16"
5/8"



## ミリサイズ ボタン穴かがりメス

10枚入りセット



9mm
10mm
11mm
12mm
13mm
14mm
15mm



16mm
17mm
18mm
19mm
20mm



21mm
22mm
23mm
24mm
25mm



BROTHER



112436-001    S20582-001    144074-301    S00706-201    S00713-001    S01584-001    S37671-101



S37675-101    152901-001    152906-101    152905-001    154575-001    154568-001    S02645-001



S02637-001    S02643-001    159541-001    159540-001    S10205-001    S10210-001    S49988-001    S10210-201



S02375-001    S02374-001    141541-001    141541-101    141543-001    142419-001    142416-001    S16248-001



S10605-001    141509-101    S19824-001    S07526-201    S07527-001

サーボモーター

押え

ホビケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

小物・アタッチメント

その他

# 各種メス

## JUKI

サーボモーター

押え

ホビンケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

小物・アタッチメント

その他



115-66502 118-46003 118-47605 B4118-804-000 B4118-804-00C B4122-352-00A B4108-352-00B(L) B4108-352-00B



118-45609 118-45708 120-04909 B4108-352-00D 115-65900 118-45807 118-45906 B4111-804-00A B4111-804-00C



MAS-11012 MAS-11013 CTMAS-11012 CTMAS-11013 MAS-11017 MAS-11016 B4121-052-A00 B4121-522-000 B4145-530-B00



164-18709 164-16109 164-18600 166-07400 166-07301 166-07509(B-1) 166-07608(B-2)



B1528-804-000A 115-21903 B2424-280-000 B2421-210-AA0 B2424-210-000 B2421-210-000 B2424-210-A00 B2421-205-0A0

### JUKI



110-40052    D2406-555-DOH    D2405-555-B00-B    110-40201    114-09604    D2402-555-BAO    D2406-555-B00



B2406-373-0A0    B2410-373-000    B2406-771-0A0    B2408-771-000-A    MAT-0360500A    MAT-03606000



B2001-762-0A0    B2001-771-0A0    137-31161

### DURKOPP



246-2553(T)    746-60689    746-60690    746    227683(Ti)    396 351690    568 350050    558 9011    2652197

### KANSAI SPECIAL



07-206    07-124    07-406    07-702    07-703    07-707

サーモーター

押え

ホビケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

小物・アタッチメント

その他

# 各種メス

## PEGASUS



137562      200959      201127      202295      204161      204161A      277009



213108      200971      201121ANS      202527A      277000      236608      236606      236618      301008



301006      306394      257573      257574      350220      350218      201308

## MITSUBISHI



MF00A0834      MF00A0838      MF02A0834      MF02A0838      MS03B0838      MG52A0838      MG52A0834



MS03A0838      MF90A0838      MP41B0838      MP41A0838      MP41A0838(L)

サーボモーター  
押え  
ホビークেস・ホビン  
針板・送り歯  
バインダー  
メス・刃  
定規  
小物・アタッチメント  
その他

YAMATO



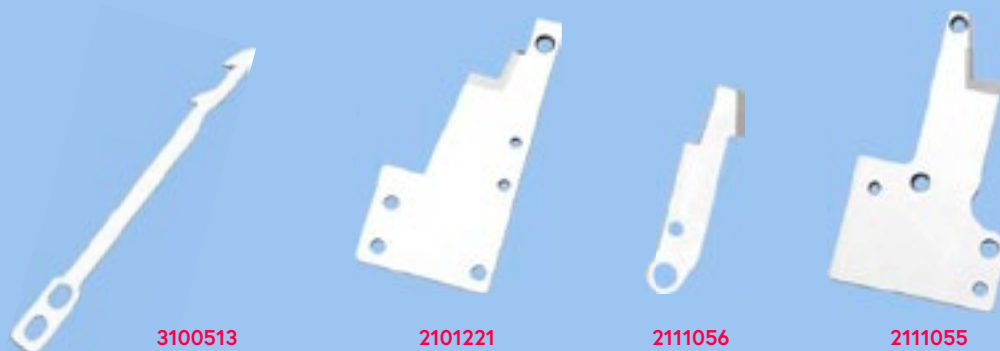
2100167 2121111 22195 30421 35285 37469 CT37469 37472



37514 37538 95277 3110038 3201062 68121 68184 2110305 20496



32914 20491 2121107 95276 3110037 3101465 3501597 3100512 2101220



3100513 2101221 2111056 2111055

サーボモーター

押え

ボビンケース・ボビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

小物・アタッチメント

その他

# 各種メス

## TOYOTA



2111407-553-A



2111407-553-B



2111417-556-B



0252072-145-B



0252052-141-C

## RIMOLDI



270-113



270-113/1  
202146-0-10



279-112  
203066-0-10



277-112  
203010-0-10



CT270-112  
207000-2-00

## OTHERS

### UNION SPECIAL



36270



36250



253647

### SINGER



540741



540760

### MERROW



6-91

### REECE



REECE38



46-1001-5-289



46-1125-5-000

サーボモーター  
押え  
ホビンケース・ホビン  
針板・送り歯  
バインダー  
メス・刃  
定規  
小物・アタッチメント  
その他

BROTHER



S35437-001

REECE



10-3072-0-024



10-3072-0-014



10-1069-0-052 1"

DURKOPP



557 1677



558 2551



558 2561



558 2562



558 2563



558 2564



578 3363



578 3365



558 2406	18m/m	558 2411	28m/m
558 2407	20m/m	558 2412	30m/m
558 2408	22m/m	558 2413	34m/m
558 2409	24m/m	558 2414	38m/m
558 2410	26m/m		



578 3283	14m/m	578 3289	26m/m
578 3284	16m/m	578 3290	28m/m
578 3285	18m/m	578 3291	30m/m
578 3286	20m/m	578 3292	32m/m
578 3287	22m/m	578 3293	34m/m
578 3288	24m/m	578 3294	36m/m

SINGER



544599



548886



548763	5/8"	548767	1 1/8"
548764	3/4"	548768	1 1/4"
548765	7/8"	548771	1 5/8"
548766	1"		

サーボモーター

押え

ホビケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

小物・アタッチメント

その他

ベビーロック

サーボモーター

押え

ホビンケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

小物・アタッチメント

その他



205-9101-01A  
上メス

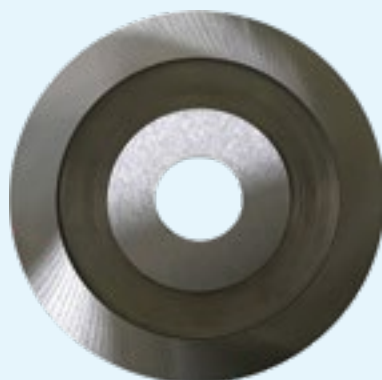


405-9102-01A  
下メス



### フライス切丸刃

2枚組



普通鋼・ハイ ス鋼 \*いずれかご指定下さい。

### フジハラ丸刃

MK-90H

90mm



MK-50

60mm



サーボモーター

押え

ホビンケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

小物・アタッチメント

その他

オルファ ロータリーカッター

233B

ロータリーカッター 28 (S型)



ワンタッチで  
替刃の交換が可能

適合替刃：RB 28 (円形刃 28 ミリ替刃)

234B

ロータリーカッター 45 (L型)



ワンタッチで  
替刃の交換が可能

適合替刃：RB 45 (円形刃 45 ミリ替刃)

156B

セーフティロータリーカッターL型



グリップを握ったときだけ刃が出る安心設計



適合替刃：RB 45 (円形刃 45 ミリ替刃)

サーボモーター

押え

ホビンケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

小物・アタッチメント

その他

オルファ ロータリーカッター&替刃

# 136B

ロータリーカッターLL型



適合替刃：RB 60（円形刃 60 ミリ替刃）

## 替刃



28 mm

### RB28-2

(2枚入パック)

### RB28-10

(10枚入パック)



45 mm

### RB45-1

(1枚入パック)

### RB45-10

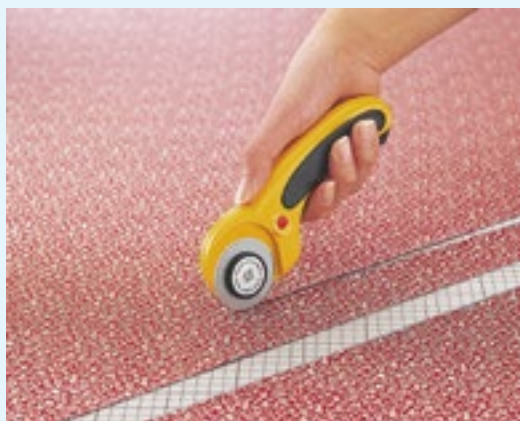
(10枚入パック)



60 mm

### RB60

(1枚入パック)



サーボモーター

押え

ホビケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

小物・アタッチメント

その他

各種定規

NG-1

T 定規



NG-2

変形定規



NG-3

背落し定規 (左)



NG-3A

背落し定規 (左)



NG-4

背落し定規 (右)



サーボモーター

押え

ホビケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

小物・アタッチメント

その他

各種定規

NG-6

帽子 定規



NG-7

三面定規



NG-8

スイング定規



NG-15

三角定規



NG-21

兼用型



サーボモーター

押え

ホビケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

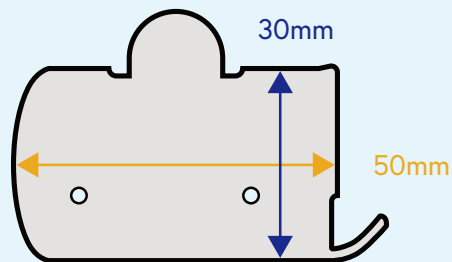
定規

小物・アタッチメント

その他

工業用強力マグネット定規

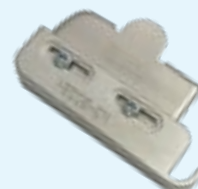
NG-200BH



裏面



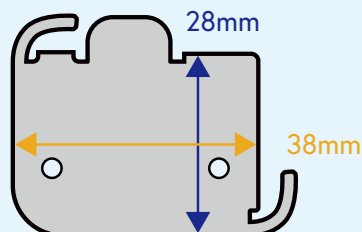
薄物生地縫製の場合



厚物生地縫製の場合

工業用 / 家庭用 強力マグネット定規

NG-20N



裏面

強力マグネット&ラバー



ボディーがプラスチック製の家庭用ミシンにも、ラバーがしっかりくっつきます。

NG2000 ステッチ定規

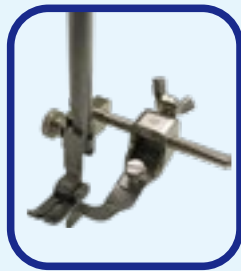
一本針本縫いミシン用

NG-2000R

右



前後調節可能



NG-2000L

左



NG-2000W

左右兼用



\* 押え、押え止めネジ、押え棒は付属していません。

一本針本縫千鳥縫ミシン / 二本針本縫いミシン用

NG-2000F-DR

右



前後調節可能



NG-2000F-DL

左



NG-2000F-DW

左右兼用



\* 押えは付属していません。

各パーツ

NG-2000G-R

右ガイドのみ



NG-2000G-L

左ガイドのみ



NG-2000-BSC  
蝶ネジ



NG-2000B-1L

ボール 62mm



NG-2000B-2

ボール 130mm



NG-2000H-1N

ブラケット  
NG-2000R/L/W 用



NG-2000H-2

ブラケット  
NG-2000F-DR/DL/DW 用



NG-2000S-4

ボール留めネジ



サーボモーター

押え

ホビケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

小物・アタッチメント

その他

上下送り用ステッチ定規

一本針本縫い上下送りミシン用

NG-DY-2



一本針本縫い総合送りミシン用

NG-111-1

NG-111-3

NG-LSC



サーボモーター

押え

ホビンケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

小物・アタッチメント

その他



## 万能 2 枚合わせガイド

## NG-860S-DB

一本針本縫いミシン用

初心者でも縫いずれを防ぎながら二枚合わせを綺麗に仕上げることができます。



## スペーサー



生地の厚みに合わせてスペーサーを出し入れし、ガイドの高さを調節できます。



サーボモーター

押え

ホビケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

小物・アタッチメント

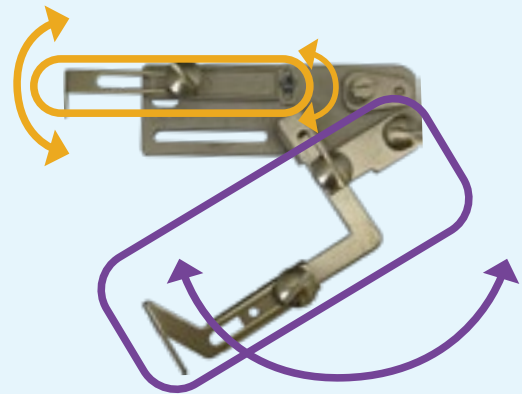
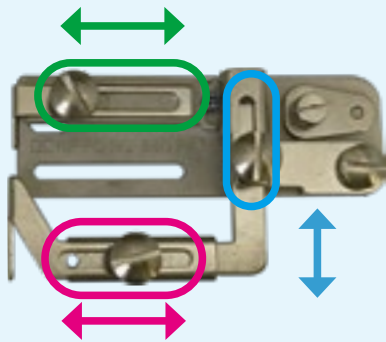
その他

ユニバーサル定規

NG-880

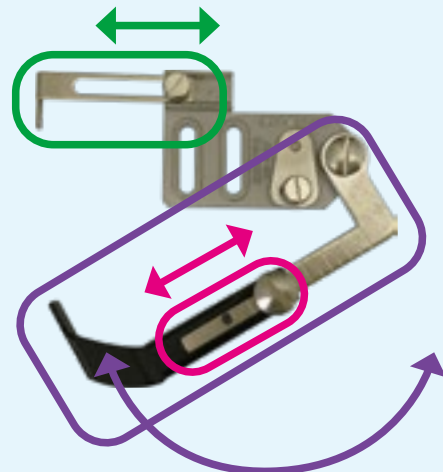


あらゆる角度の調整ができます。



マルチタイプスイング定規

NG-800



サーボモーター

押え

ホビンケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

小物・アタッチメント

その他

ワンタッチゴム張り器

# NY-800NN

スカート・パンツ・ブルゾンの部分ゴム張りに最適



薄物用クリップ (オプション)



- 生地セット及び取り外しの操作が簡単
- 薄地素材・ビニール皮革等の生地に傷をつけないスポンジ付き
- ミシンヘッドとの段差が少ないため作業が容易です

## オプションパーツ

レール… 500mm, 600mm, 900mm

サーボモーター

押え

ホビケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

小物・アタッチメント

その他

チューコーフロー® 粘着テープ

AGF-100FR 形体安定タイプ

基材: フッ素樹脂含浸ガラスクロス  
 耐熱温度: + 200℃  
 剥離紙の有無: なし



Thickness (mm) 厚み (mm)				Width (mm) 幅 (mm)			Length (m) 長さ (m)
0.13	0.15	0.18	0.30	13	38	200	10
				19	50	250	
				25	100	300	
				30	150	450	

ASF-110FR 伸縮タイプ

基材: フッ素樹脂切削フィルム  
 耐熱温度: + 200℃  
 剥離紙の有無: なし



Thickness (mm) 厚み (mm)				Width (mm) 幅 (mm)			Length (m) 長さ (m)
0.08	0.13	0.18	0.23	13	38	200	10
				19	50	250	
				25	100	300	
				30	150		

ニトフロン粘着テープ

フッ素樹脂製品

No.903UL 伸縮タイプ



Thickness (mm) 厚み (mm)				Width (mm) 幅 (mm)		Length (m) 長さ (m)
0.13	0.18	0.23		13	30	10
				19	50	
				25		

サーボモーター

押え

ホビンケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

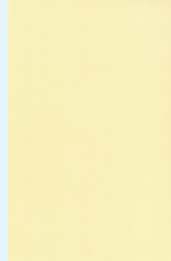
小物・アタッチメント

その他

## ペタロンシート

ペタロンシート (6枚入り) フッ素樹脂製品

サイズ: 230 X 150 X 0.18(mm)



アイロンの仕上りが早く、動きも滑らか!  
アイロンをサビ・汚れから保護



サーボモーター

押え

ホビケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

小物・アタッチメント

その他

## フッ素樹脂シート

フッ素樹脂シート

アロンアルファ (別売)

瞬間接着剤



サイズ: 0.5mmX25mmX1M  
1.0mmX25mmX1M  
1.5mmX25mmX1M



## ミッチェルコード

ミッチェルコード

磨きヒモペーパー



No.	mm	番手
48	2.36	150
49	2.08	120
50	1.78	180
51	1.40	120
52	1.40	150
53	1.02	180
54	0.76	200
54H	0.64	200
55	0.46	200
56	2.38 (平)	180
57	3.18 (平)	180
58	4.76 (平)	150
60S	0.38	200

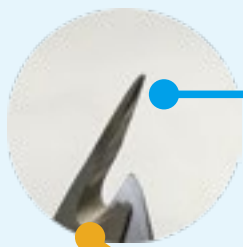
# 糸切りバサミ

## リッパー型糸切りバサミ

リッパーと小バサミの一体化！！

縫い糸端の処理や縫い糸の解き等で、生地に傷をつけることなくカットできます。

### CZ-727DX



糸端カット時：

生地がハサミに入り込むのをガードしながら糸端を約1mm 前後にカット可能。生地を傷つける心配も軽減。

縫い糸解き時：

目打ちのように先端部分が丸いので、縫い目に入りやすく、生地に傷をつけにくい。

刃の部分で縫い目をカットできる。

## 握りバサミ

### TC-196-N

軽量タイプ硬質クロムメッキで錆びない！

糸の根元からカットできるスマート設計

特殊グリップ加工

すべり落ち防止スポンジクッション入り

タテ溝で糸逃げ防止

消音加工

\*シリコンオイル1滴注入

安全ストッパー

カーブグリップ



握りバサミ

**No.503**  
105mm 短刃



**No.503L**  
105mm 長刃



**No.503-12**  
120mm 短刃



**No.503-12L**  
120mm 長刃

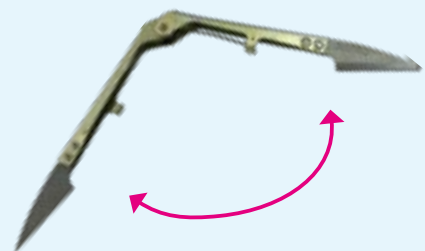


**No.505** 美鈴  
105mm チョキチョコキニギリハサミ



小バサミ

**TC-805DX**



フローリスト

**NS-155**  
M:155mm



**NS-170**  
L:170mm



サーボモーター

押え

ホビケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

小物・アタッチメント

その他

裁ちバサミ

右利き・左利き兼用、ステンレス鋼、切れ味抜群!!

N-210



N-232



N-254



N-280



N-〇〇〇が  
全長サイズ(mm)に  
なります。

サーボモーター

押え

ホビークেস・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

小物・アタッチメント

その他



ステッチカッター

NY-550



生地を傷つけずに、糸だけ切れます。

クジリ目打

NY-10 (DR-3)



全長：約 115mm 金属部分：60mm

スクリューポンチ

NY-18



替刃 \* 別売

	1.0mm	2.5mm	4.5mm
	1.2mm	3.0mm	5.0mm
	1.5mm	3.5mm	
	2.0mm	4.0mm	

ベルトペンチ

NY-40



キリ



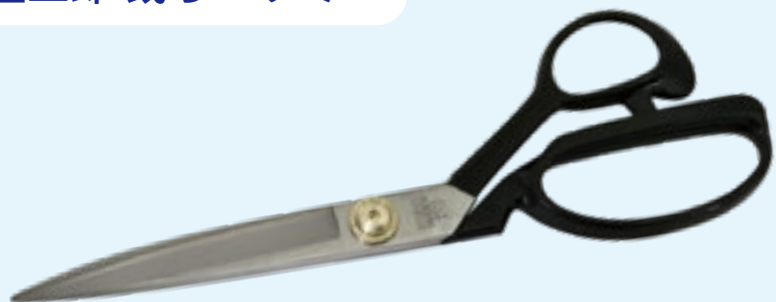
替刃



庄三郎 裁ちバサミ

庄三郎 裁ちバサミ

220mm 260mm  
240mm 280mm



サーボモーター

押え

ホビケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

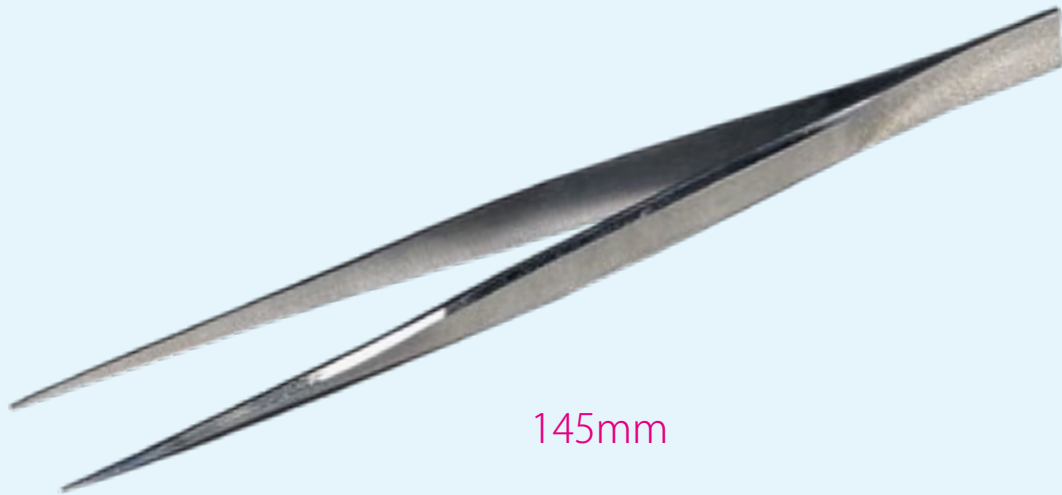
定規

小物・アタッチメント

その他

ステンレス製ストレートピンセット

極上ピンセット(直)



145mm

ステンレス製先曲がりピンセット

極上ピンセット(曲)



145mm

サーボモーター

押え

ホビークেস・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

小物・アタッチメント

その他

ステンレス製先曲がりピンセット

**NY-94**

(# TWE 7)



150mm

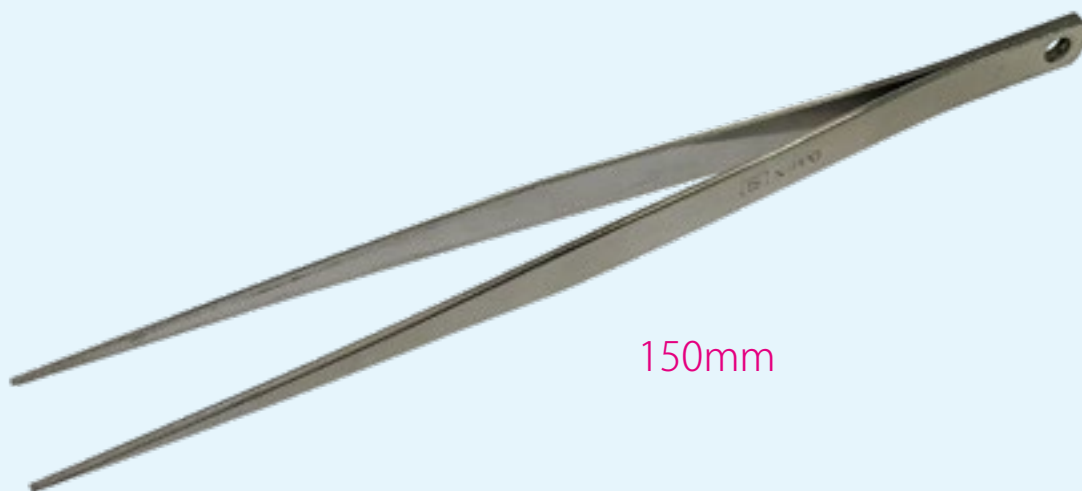


針つかみ溝付

ステンレス製ストレートピンセット

**NY-95**

(# TWE 8)



150mm

サーボモーター

押え

ホビケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

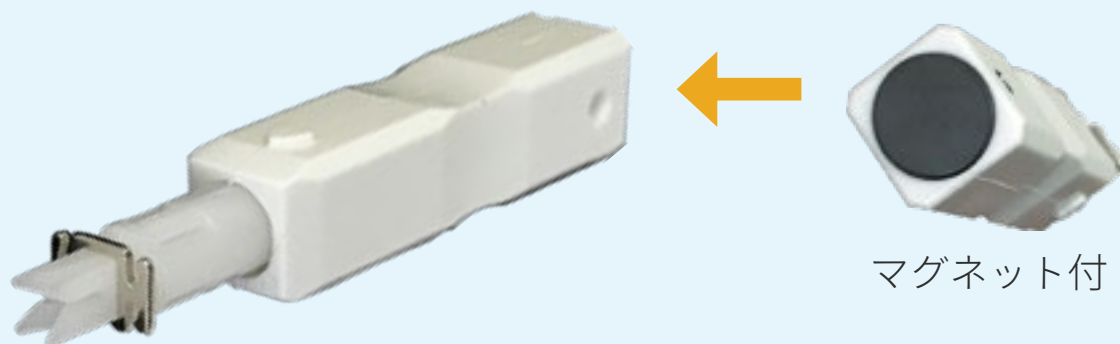
定規

小物・アタッチメント

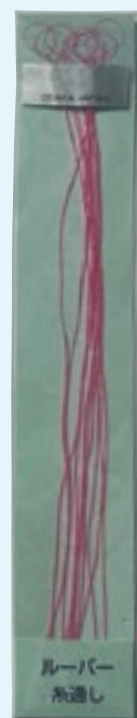
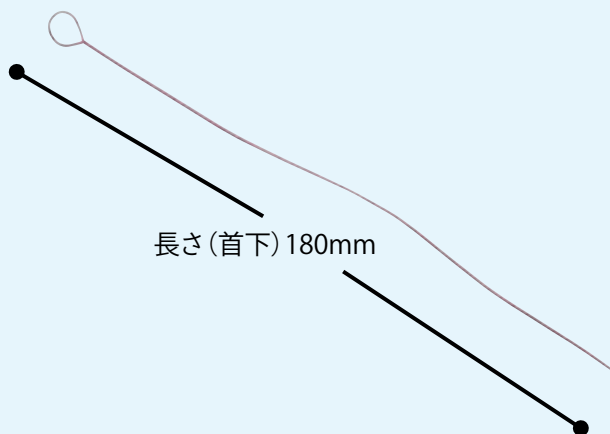
その他

糸通し

NY-114-OV



NY-19



サーボモーター

押え

ホビケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

小物・アタッチメント

その他

テーブル取付用ゴム伸び調節器

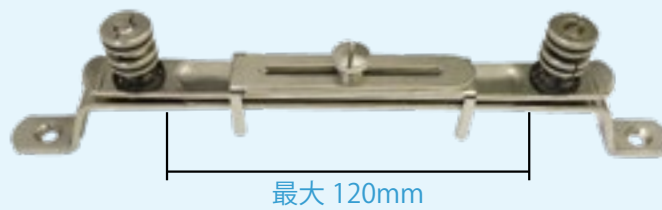
NY-12

標準型



NY-12B

大型



リントブラシ (清掃用)

NY-16L

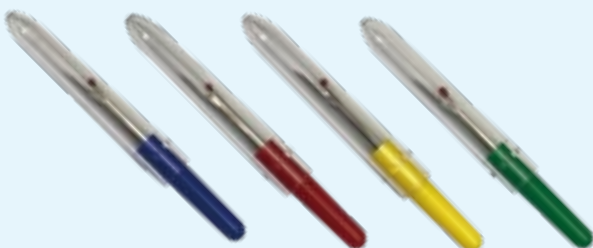


先端が丸まっているので釜を傷つけない。

リッパー

NY-11

4色セット 全長各約 65mm



NY-112RA

全長約 125mm (大型)



サーボモーター

押え

ホビケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

小物・アタッチメント

その他

# 各種アタッチメント

## 押え棒取付用糸切り器

NY-13



## フットクランプ

NY-39

リニューアル



## 卓上カウンター

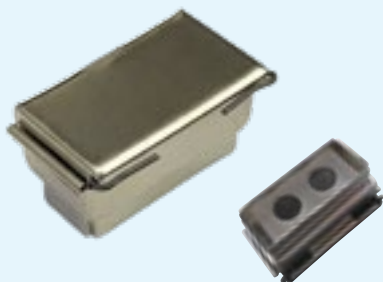
RS-4



## 上糸給油器

NY-100

金属製



No.757

タンクタイプ



タンク付潤滑器

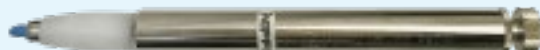
キャップ蓋のまわし量でシリコンオイルの出具合を調整します。  
透明タンク式なのでオイルの減り具合が見えます。

## スクリュー式マーカーペン

印付で手が疲れない

ペンの先を生地におさえるだけで芯が回転して、印を付ける事ができます。

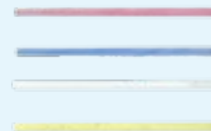
UM-100



替え芯 (10本セット)

ピンク・青・白・黄

- ・ロック式マーカーペンなのでチャコ芯の交換が簡単
- ・シャーペン方式なのでチャコ芯が最後まで使える
- ・鉛筆を削る手間が省ける
- ・芯が替えられるから経済的



各種ドライバー

SC-12

フレア（幅広）タイプ



SC-13

ストレートタイプ



DC-220



DC-140



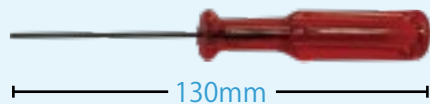
六角ドライバー

インターロックマシン針止ネジ用

D-15M インチタイプ



D-15MM ミリタイプ



HA 大小コンビ

D-18



D-19



ニードルチェンジドライバー NCD-130



サーボモーター

押え

ホビケース・ホビン

針板・送り歯

バンドナー

メス・刃

定規

小物・アタッチメント

その他

# 裁断用クリップ

## 裁断用クリップ

### No. 165

小クリップ



### No. 166

大クリップ (メッキ加工)



### No. 195

ミニクリップ



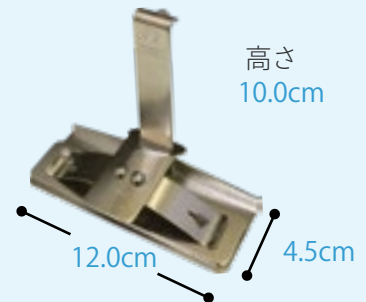
### No. 163

クリップ



### No. 164-4

クリップ 4型



### No. 164-6

長クリップ 6型



### No. 164-8

長クリップ 8型



サーボモーター  
押え  
ホビケース・ホビン  
針板・送り歯  
バインダー  
メス・刃  
定規  
小物・アタッチメント  
その他



## アパレル用4本脚回転椅子

### KJ-8914

ガスシリンダー式背もたれ回転椅子  
(キャスターはオプションです。)



### キャスター

KJ-8914 専用



### ガスシリンダータイプ

高さの調節が非常に簡単です。



### RSC-100GS-E

ガスシリンダー式丸形回転椅子



### 赤パイプ椅子



サーボモーター

押え

ホビケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

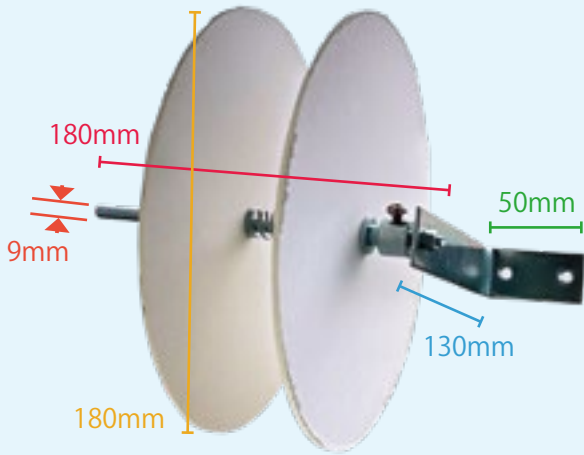
小物・アタッチメント

その他

サーボモーター  
押え  
ホビケース・ホビン  
針板・送り歯  
バインダー  
メス・刃  
定規  
小物・アタッチメント  
その他

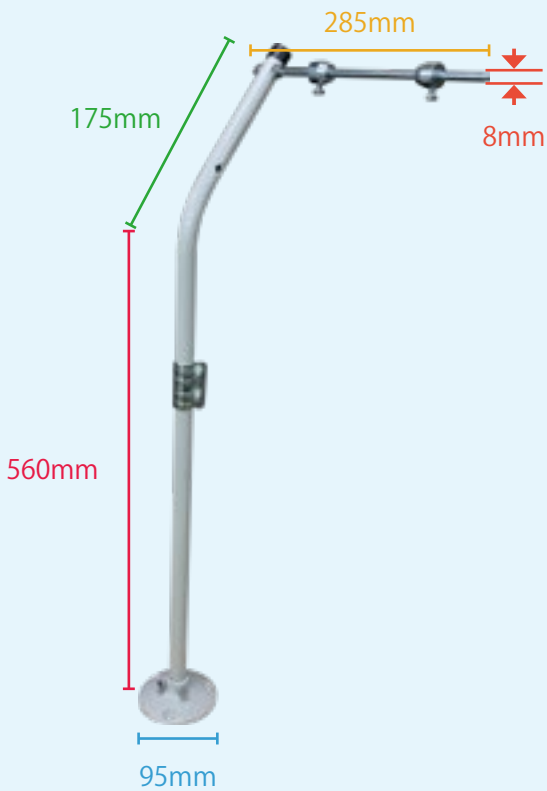
# TS-1

テープ台



# ES-2

テープ掛け (パイプ式)



# CW-18

テープ台



## AP-15

バイス式テープ台



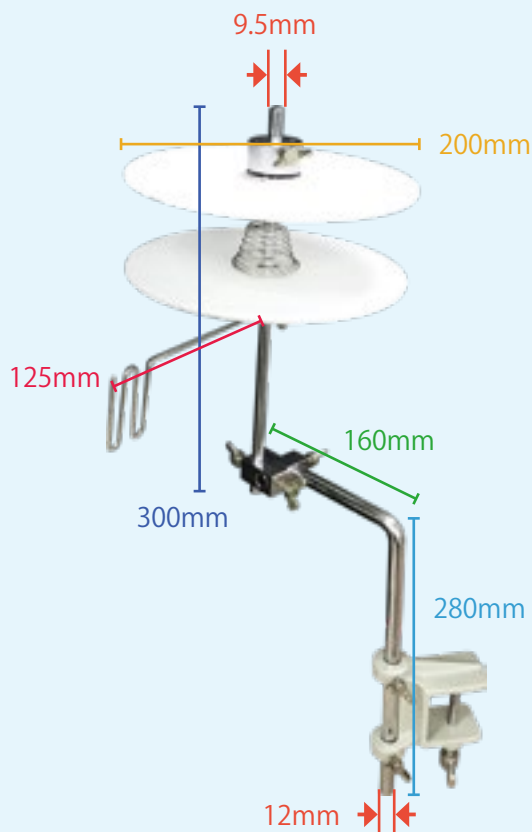
## TR-390

テープ台



## TS-4

万能型



高さ・角度・左右の方向・テープの回転等、  
全て自由に調整できます。

サーボモーター

押え

ホビケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

小物・アタッチメント

その他

サーボモーター

押え

ホビンケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

小物・アタッチメント

その他

## 2 本糸立



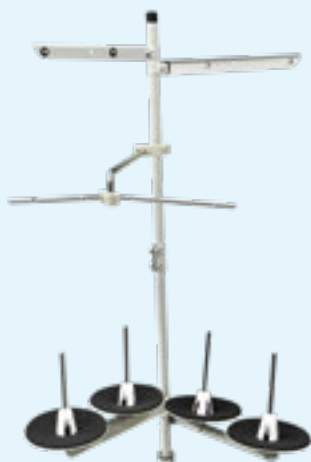
## 3 本糸立

中間糸道ガイド付



## 4 本糸立

中間糸道ガイド付



## 5 本糸立

中間糸道ガイド付



## 6本糸立



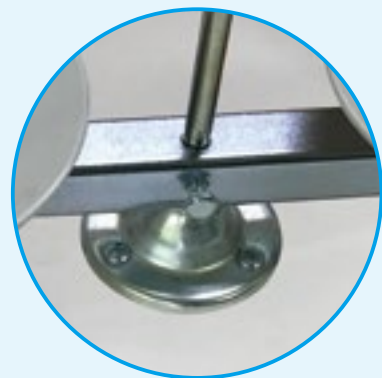
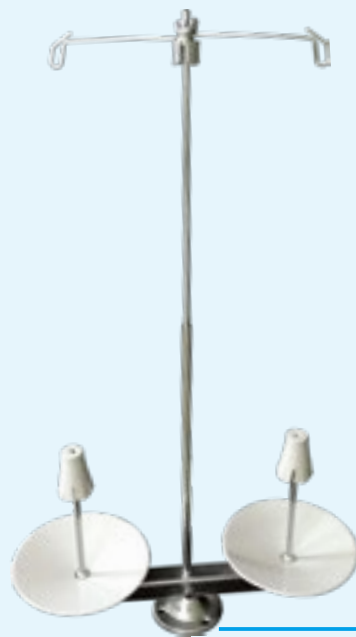
貫通パイプ式糸立用土台



## E-02

2本糸立

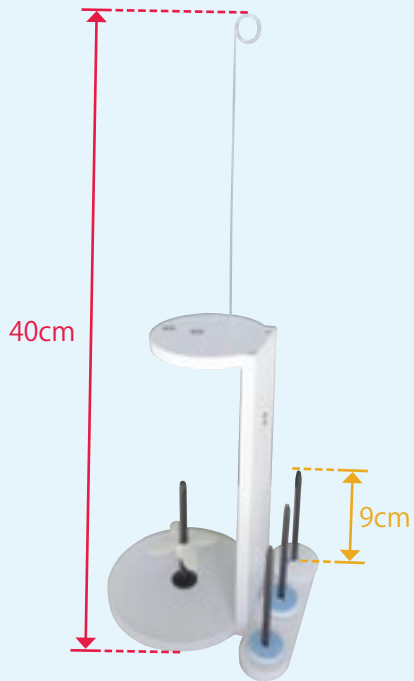
土台式



家庭用 新タイプ糸ホルダーセット

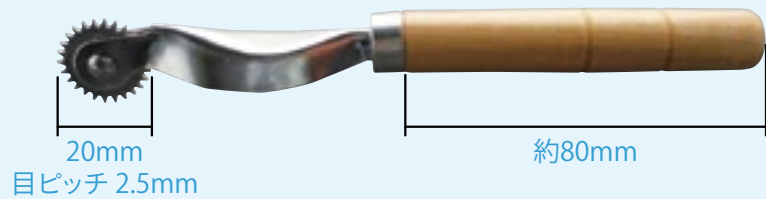
TH-400

様々なサイズのコーン糸に使用可能

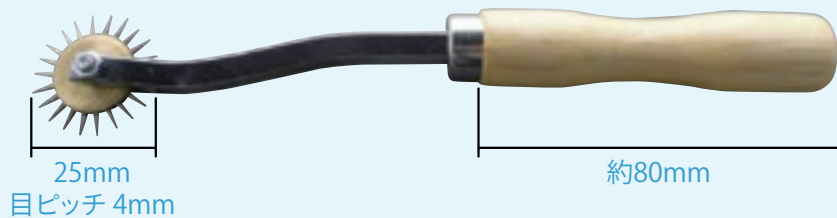


ルレット

NY-92-A1



NY-92-A2



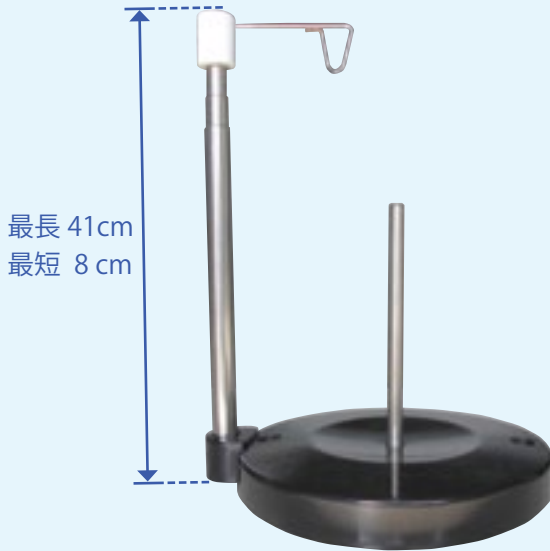
NY-92-A3



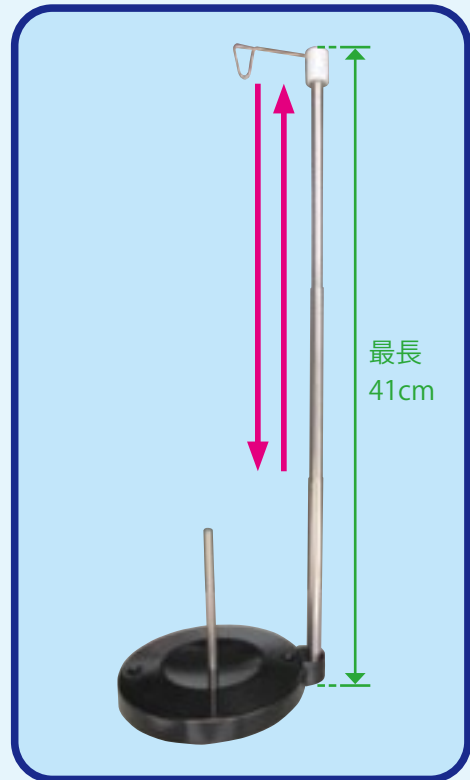
サーボモーター  
押え  
ホビケース・ホビン  
針板・送り歯  
バインダー  
メス・刃  
定規  
小物・アタッチメント  
その他

家庭用 1 本糸立て (伸縮タイプ)

TS-1NS

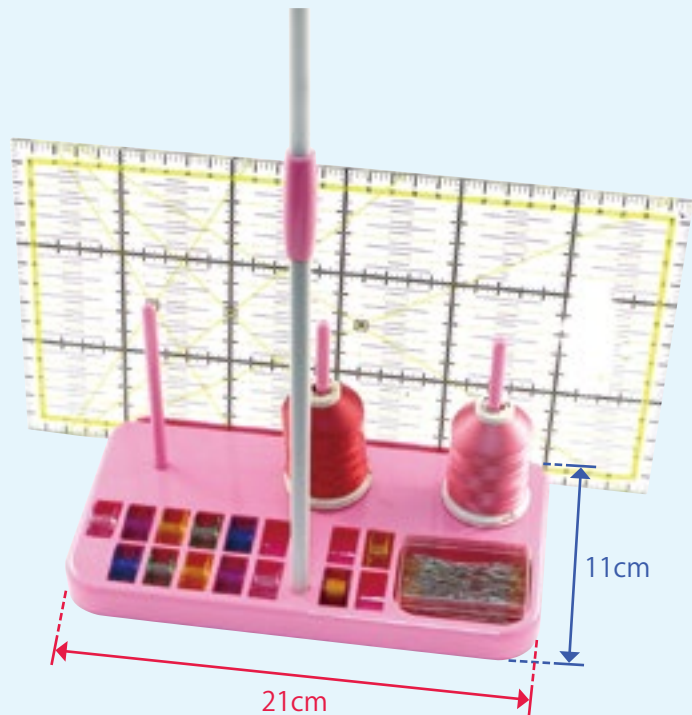
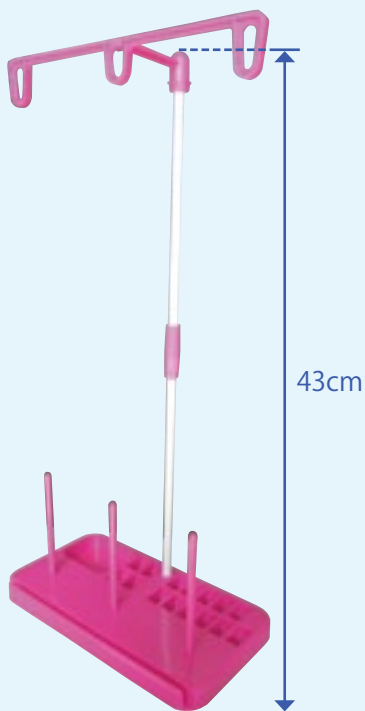


重量：200g



家庭用オールインワン糸立て

TS-301P



サーモーター

押え

ホビケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

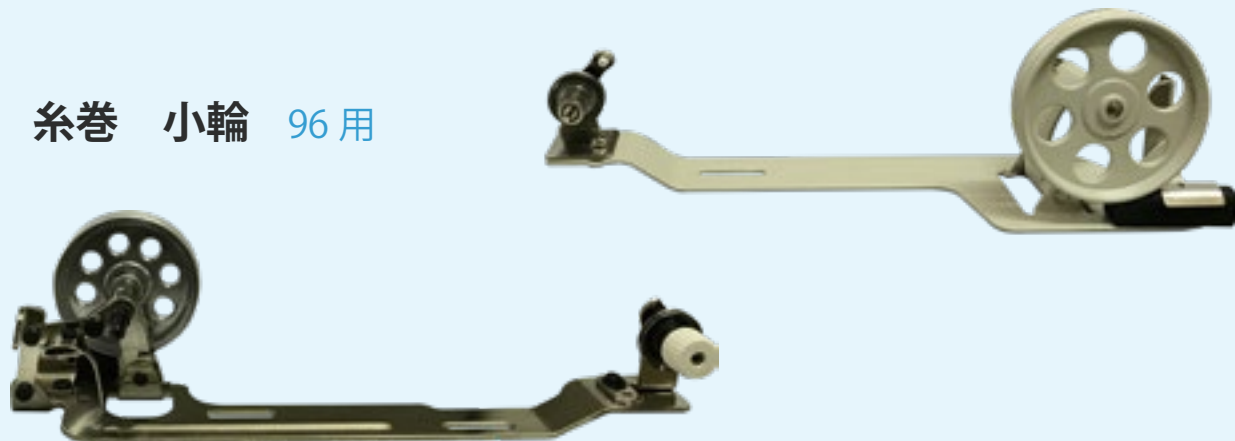
小物・アタッチメント

その他

## 糸巻

糸巻 大輪 DBM 用

糸巻 小輪 96 用



## ブロウ NI

### ブロウ NI

シミ抜き溶剤

松井化学(株)製

#### 特徴

- ・低臭、速乾性があり、洗浄力に優れます。
- ・輪ジミになりにくい。

#### 使用方法

- ・シミ抜き専用ガンで使用して下さい。



#### 成分

アルコール類  
炭化水素溶剤

#### 概観

無色透明液体

#### 荷姿

4L - プラスチック容器  
17.5L - 石油缶

#### 注意事項

消防法危険物扱いになります。シミ抜き機のモーター部分から発火しない構造のものに限りますので、確認して使用して下さい。

サーボモーター

押え

ボビンケース・ボビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

小物・アタッチメント

その他



ミシンライト LED

LED-27N (12灯球)

フリー電源 100V-240V  
従来品に比べ明るさ UP!

交換球はなし



ジャバラタイプ



ボリューム付き

LED-98N (12灯球)



サーボモーター

押え

ホビケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

小物・アタッチメント

その他

LED-15MV (15灯球)

100V-200V フリー電源



5.8cm

3.5cm



ボリューム付



強力マグネット

サーボモーター

押え

ホビンケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

小物・アタッチメント

その他

### ブレーキシュー



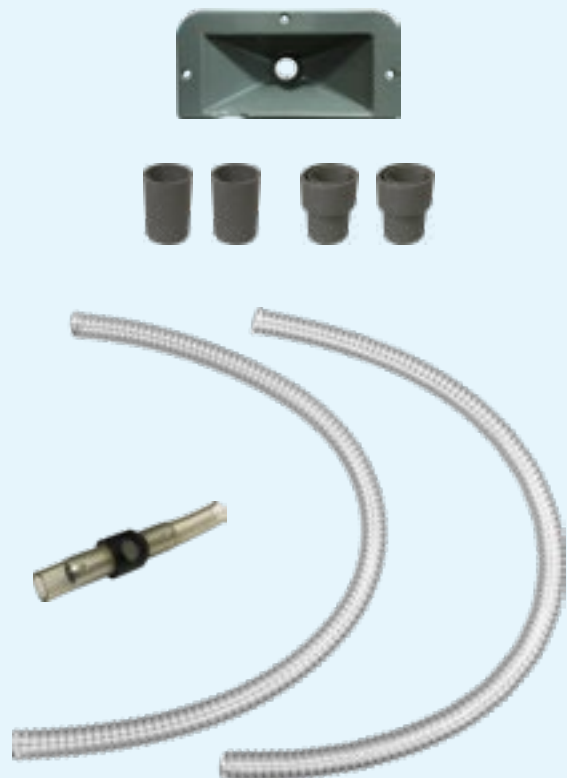
### スイッチ BOX



### 集塵機

**RB125** 单相 100V 250W

**RB325** 三相 200V 250W

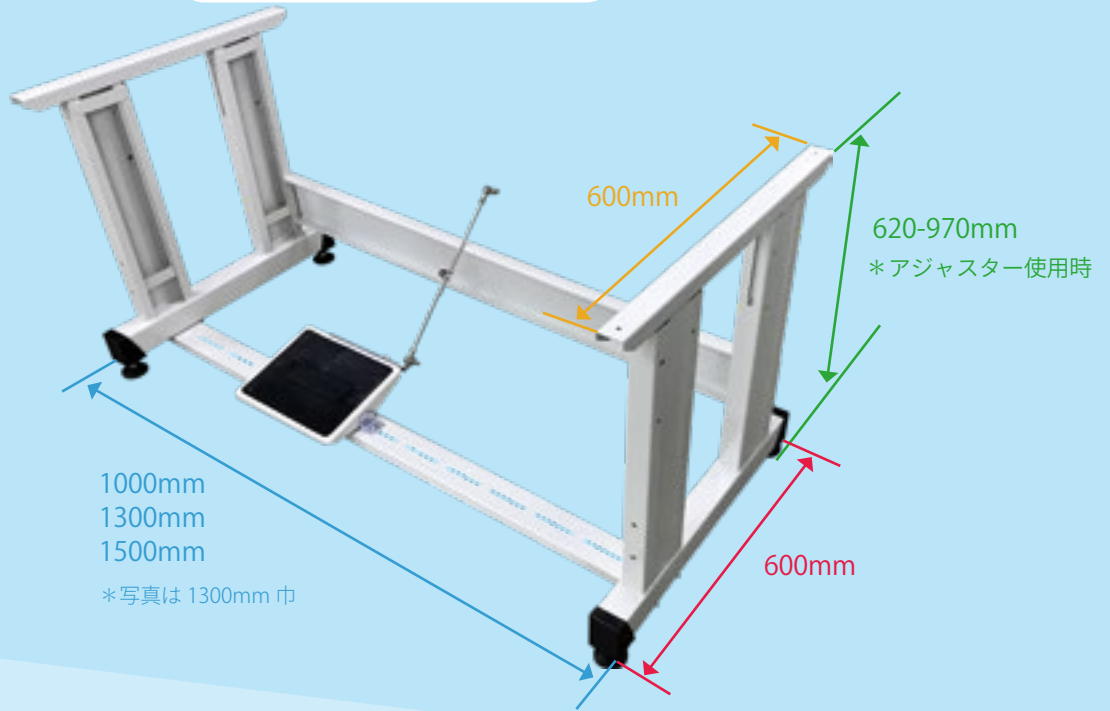


工業用ミシン脚

重量脚



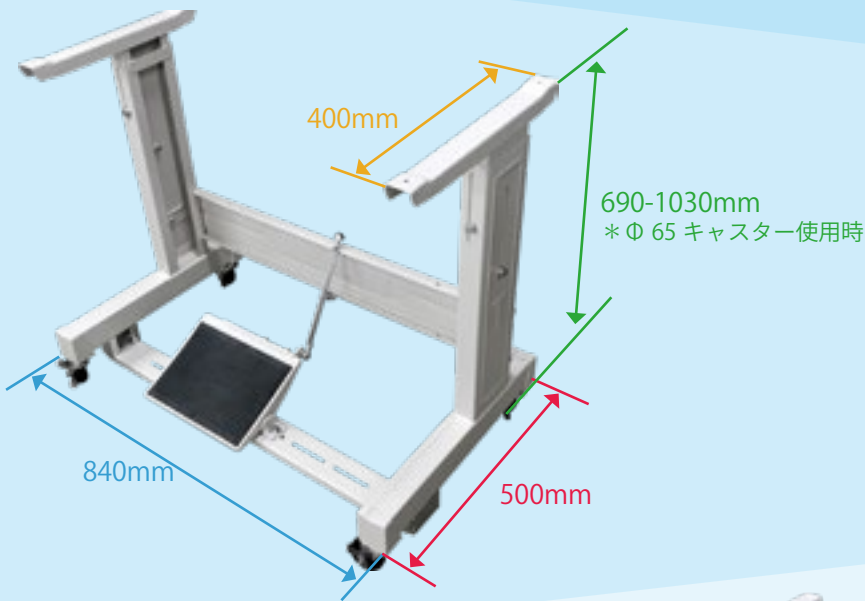
付属の踏板セット



標準脚



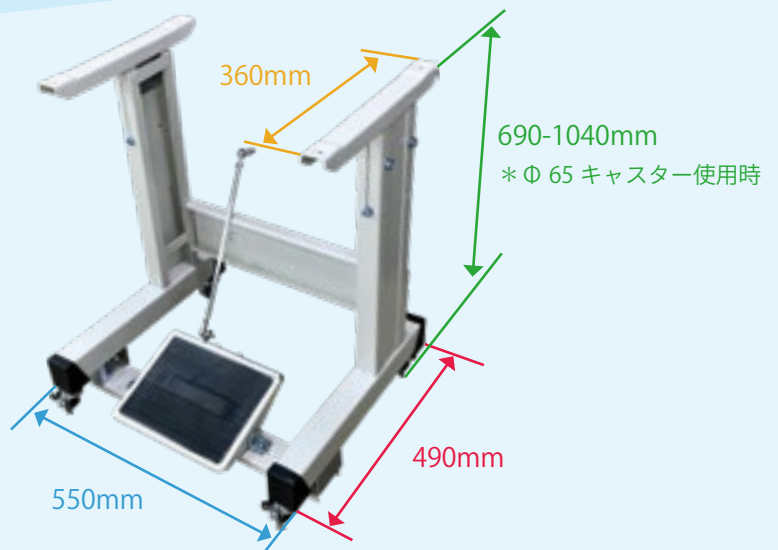
付属の踏板セット



巾狭脚



付属の踏板セット



サーボモーター

押え

ホビケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

小物・アタッチメント

その他

## オルガン針



BL X 1	DB X 1 KNLE	DM X 13 KN #9
DA X 1	DB X K5	DO X 5
DB X 1	DB X K5 YORI	DP X 134
DB X 1 (SPD)	DC X 1 KN	DP X 17
DB X 1 KN	DC X 1 NS	DP X 17 (PD)
DB X 1 NS	DC X 1 SF	DP X 17 LE
DB X 1 NY2	DC X 1(NY)	DP X 17 LR
DB X 1 SF	DC X 1F	DP X 17 SK1
DB X 1(HP) ( グレー色 )	DC X 27(NY)	DP X 17 SK1 (SPD)
DB X 1(LP)	DD X 1	DP X 5
DB X 1(PD)	DH X 1	DP X 5 (PD)
DB X 9 ST	DI X 3	DP X 5 KN
DB X A20	DM X 13	DP X 5 NS

上記の品名以外はお取り寄せになります。

サーボモーター

押え

ホビンケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

小物・アタッチメント

その他

## オルガン針



DP X 5 SF	HA X 1 EB 刺繍用 (5 本入)	TQ X 1
DP X F22	HA X 1 LL レザー MIX (5 本入)	TQ X 7
DPN - 1032B	HA X 1 QU キルト用 (5 本入)	TV X 1
DPN - 2000A	HA X 1 SP ニット (5 本入)	TV X 3(NY)
DV X 1	HA X 1 SP-CR ニットクローム	TV X 5(NY)
DV X 43	HA X 130 EBBR #11	TV X 7
DV X 57	HL X 5(DPX5)	UN X 154
DV X G9	LW - C5	UO X 113GS
DY X 3	LW X 2T	UO X 154
EB X 755	LW X 6T	UO X 163
EL X 705(J)	MT X 190	UY X 128 GAS(NY)
HA X 1	PF X 134LR	UY X 128 GAS-KN
HA X 1 DE デニム (5 本入)	SM X 332 EXTLG	UY X 128 GAS-NY2
HA X 1 E カラー (5 本入)	SM X 332 EXTLG-NY	UY X 128 GAS-SF

上記の品名以外はお取り寄せになります。

サーボモーター

押え

ホビケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

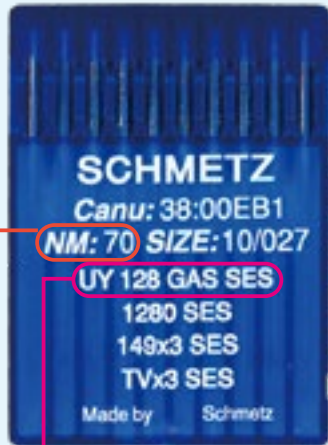
定規

小物・アタッチメント

その他

シュメッツ針

ご注文時、シュメッツ番手・品名でお願い致します。



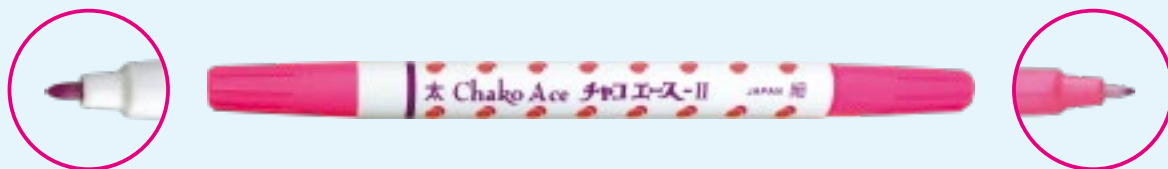
NM:70 番手  
UY128 GAS SES 品名

1032 B 1	29-C-150	DC X 1
130/705 H	29-C-151	DC X 1 SES
134 LR	36211	DC X 1 SUK
134 S	36211 SES	EL X 705 CF
134 SERV7	459 R	LW X 6T
134 SES	558	TV X 5
134 SES-SERV7	660	UY 118 GAS
134 SUK	794	UY 118 GAS-SES
134 SUK-SERV7	780 C	UY 118 GBS
134(R) (DP X 5)	B-27	UY 118 GBS-SES
134-35 LR	B-27 SES	UY 118 GKS
134-35 S	B-27 SUK	UY 118 GKS-SES
134-35(R)	B-63	UY 128 GAS
135 X 17 (DP X 17)	B-63 SES	UY 128 GAS-SES
135 X 17 SES	DB X 1	UY 128 GAS-SES-SERV7
1669 E	DB X 1 SERV7	UY 128 GBS
1717 SRUE	DB X 1 SES	UY 128 GBS-SERV7
190 (R)	DB X 1 SES-SERV7	UY 154 GCS
2000A	DB X 1 SUK	UY 154 GHS

サーボモーター  
押え  
ホビンケース・ホビン  
針板・送り歯  
バインダー  
メス・刃  
定規  
小物・アタッチメント  
その他

チャコエース

チャコエースII ピンク 早く消える！



チャコエースII 紫 遅く消える！



ホワイトA 濃色布地用



イレーサー ピンク・紫専用消しペン



	水で消える	イレーサー	アイロン	自然に消える
ピンク	○	○	X	○ 0.5-7 日位
紫	○	○	X	○ 1-14 日位
ホワイトA	○	X	○	○ 1-4 日位

サーボモーター

押え

ホビンケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

小物・アタッチメント

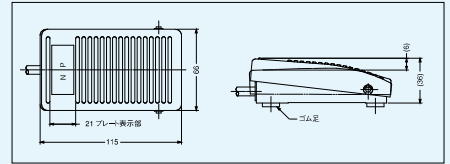
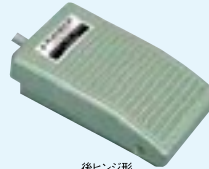
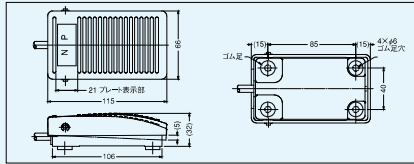
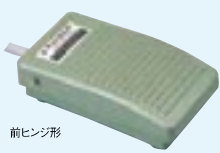
その他

# オジデンのフットスイッチ

## フットスイッチ

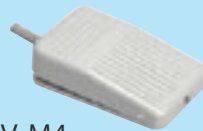
OFL-□-S3：前ヒンジ形

OFL-□-M3：後ヒンジ形



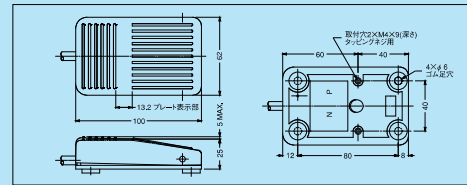
形式	保護カバー C	動作特性	定格	内蔵スイッチ	接点構成	付属コード	動作力 N	重量 約g	保護構造
<b>OFL-V-S3</b>	○	モーメンタリー	6A-250VAC	MICRO スイッチ V形	1a	VFF 平形 0.75mm <sup>2</sup> 2芯2m	10(1kgf)	280	IP30
<b>OFL-1V-S3</b>					1c	0.75mm <sup>2</sup> 3芯1m			
<b>OFL-1V-M3</b>		モーメンタリー 2段式	0.1A-30VDC	V形	1a 格段とも	0.75mm <sup>2</sup> 4芯1m	1段目 8 2段目 34	300	IP20
<b>OFL-VG-S3</b>		モーメンタリー			1c	0.5mm <sup>2</sup> 3芯2m	10(1kgf)	330	IP30

OFL-□-M4：後ヒンジ形



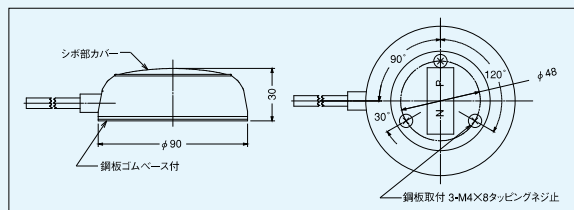
OFL-V-M4

OFL-IV-M4



形式	色	保護カバー C/CS	動作特性	定格	内蔵スイッチ	接点構成	付属コード	動作力 N	重量 約g	保護構造
<b>OFL-V-M4</b>	黒	○	モーメンタリー	3A-250VAC	MICRO スイッチ V形	1a	VFF 平形 0.75mm <sup>2</sup> 2芯2m	10(1kgf)	150	IP30
<b>OFL-1V-M4</b>	灰					1c	0.75mm <sup>2</sup> 3芯1m		170	
<b>OFL-SA-M4</b>			オルタネイト	S形	0.5mm <sup>2</sup> 3芯1.5m	200				

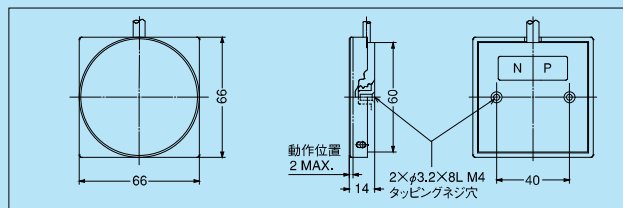
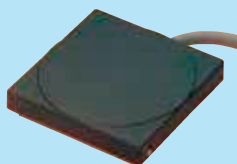
色：赤・黒



**⚠️ ご注意 (取付使用の場合)**  
 ◆裏面銅板取付ネジ穴利用してください。  
 (3袋穴、深さ8.5mm) M4タッピングネジをご  
 使用ください。(締付トルク78.4N)

形式	保護カバー	動作特性	定格	内蔵スイッチ	接点構成	付属コード	動作力 N	重量 約g	保護構造
<b>OFL-V-SP 色</b>	-	モーメンタリー	3A-250VAC	MICRO スイッチ V形	1a	0.75mm <sup>2</sup> 2芯 1.5m	10(1kgf)	260	IP30

色：赤・黒・白



形式	保護カバー C/CS	動作特性	定格	内蔵スイッチ	接点構成	付属コード	動作力 N	重量 約g	保護構造
<b>OFL-S-P2 色</b>	○	モーメンタリー	3A-250VAC	MICRO スイッチ S形	1a	0.75mm <sup>2</sup> 2芯 1.5m	9(0.9kgf)	120	IP30



LEDプロジェクター

## LED シリーズ



# TAKEX







### □概要・特長

- ・目に優しく安全な高輝度LED採用。
- ・発光色はオレンジとグリーンの2色。
- ・パターン形状はクロス、ライン、グリッドがあり、焦点調整が可能です。
- ・長寿命
- ・低発熱
- ・小型・軽量・高品質

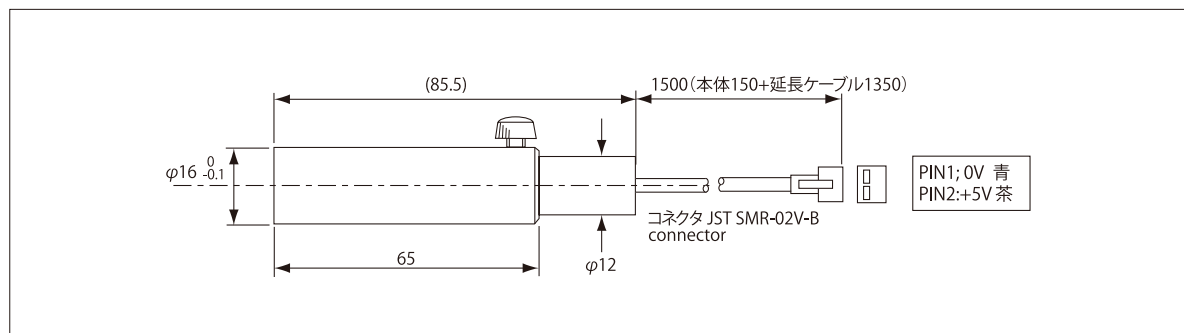
### □オプション



### □仕様

品名	LEDプロジェクター					
型式	LED54C5-01	LED54L5-02	LED54T5-03	LED61C5-01	LED61L5-02	LED61T5-03
投映距離	110mm~500mm					
投映パターン	クロス  線長:8×8mm 線幅:0.5mm 距離:150mm	ライン  線長:8mm 線幅:0.5mm 距離:150mm	グリッド  全長:10×10mm 線幅:0.5mm 距離:150mm	クロス  線長:8×8mm 線幅:0.5mm 距離:150mm	ライン  線長:8mm 線幅:0.5mm 距離:150mm	グリッド  全長:10×10mm 線幅:0.5mm 距離:150mm
投映方式	レンズフォーカス可変式					
発振波長	525nm			621nm		
光出力	9600mcd 20mA			8000mcd 20mA		
平均寿命	50,000時間					
電源電圧・消費電流	DC5V±5% 100mA (Max)					
表示灯	無					
接続方式	リード線式 ケーブル長1.5m(コネクタ付)					
使用温度範囲	-10℃~50℃(氷結しないこと)					
使用湿度範囲	20~85%RH(結露しないこと)					
保護構造	IP40					
質量	約40g					

### □外形寸法図 (単位mm)一般公差 JIS B0405-m



# スズキ超音波ホッチキス

スズキ超音波ホッチキス

# はるる<sup>®</sup>

AUH30



針を使わない  
パッキングアイテム

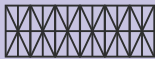
最大 **約6秒** までの発振が可能  
(旧モデル：最大約3秒)

## 新登場！ ライン溶着できる新オプションチップ2種類

**チップRO**  
オプション



仕上り形状 (溶着痕)



**チップGE**  
オプション



仕上り形状 (溶着痕)



**チップE**

標準セット品

仕上り形状 (溶着痕)



**チップX**

オプション

仕上り形状 (溶着痕)



手芸に



梱包に



園芸に

\*仕上り形状 (溶着痕) はイメージです。

### ■主要諸元

型名		AUH30	
発信機	定格出力	30W	
	発振周波数	60kHz	
	入力	AC100V 50/60Hz 0.6A	
	発振方法	自励発振 周波数自動追尾	
	寸法	W60×D143×H120(mm)	
	重量	約0.9kg	
	ヒューズ	ミゼットヒューズ 2A	
	タイマー	約0.1~約6秒(最大6.0±2.0sec)	
	ハンドピース	振動子	ボルト締めランジュバン型
		寸法	W34×D129×H95(mm)
コード長		1.5m	
重量		約0.17kg	
カバー素材		ABS 紺系	
	チップ形状	E	

※ご購入に際しましては、事前にサンプル等でテストを行い溶着力等を確認の上ご発注ください。

- チップ交換  
チップ先端が摩耗してきますので、溶着が悪くなったら交換してください。  
また、チップ部分が退色あるいは減耗が認められた場合、ただちにチップを新品と交換してください。  
摩耗したチップを使用し続けるとホーン先端の摩耗が早まり溶着不良を誘起し故障の原因となります。  
※チップ交換は、電源コードを必ず外して行ってください。

### ⚠️ご使用上の注意

- 本超音波ホッチキスご使用前には、取扱説明書を必ずお読みいただき内容を十分ご理解の上ご使用ください。
- 通電中・発振中はやけどをするおそれがありますので、ホーンとチップには触れないでください。
- 防水構造ではありません。濡らしたり、水洗いしたり、また濡れた手で操作したりしないでください。
- 本超音波ホッチキスは必ずアースしてお使いください。
- 直射日光の当たる所での使用と保管は避けてください。
- 連続使用は避けてください。長時間使用すると溶着不良が発生する場合があります。
- ハンドピースの握り方によってはアッパーカバーとロアカバーの間に手のひらをささむ場合がありますので、ご注意ください。

※本仕様は改良のため予告なく変更する場合があります。

2025

サーボモーター

押え

ホビンケース・ホビン

針板・送り歯

バインダー

メス・刃

定規

小物・アタッチメント

その他

# 目次

## サーボモーター

### サーボモーター

サーボモーター ..... 2~9

## 押え

### 本縫い用押え

押え圧調整式押え ..... 10  
ニードルガード ..... 10  
スキー押え ..... 11  
標準押え ..... 12  
フッ素樹脂押え ..... 12~14  
フッ素樹脂リング押え ..... 14  
右端縫い押え ..... 15  
左端縫い押え ..... 15  
左細幅押え ..... 16  
右細幅押え ..... 16  
透明プラスチック押え ..... 16  
先上がり押え ..... 16  
縫い合わせシャーリング押え(横溝付) ..... 17  
シャーリング押え ..... 17  
調節式シャーリング押え(ネジ付) ..... 17  
爪付押え ..... 18  
スプリングガイド付押え ..... 18  
左溝パイピング用押え ..... 19

### バインダー用押え

先上がりバインダー用押え ..... 20  
ガイド付バインダー用押え ..... 20  
バインダー用押え ..... 21  
バインダー用段付押え ..... 22  
バインダー用フッ素樹脂押え ..... 22

### ショートタイプ押え

ショートタイプフッ素樹脂押え ..... 22

### ミラクルスレッドガイド

ミラクルスレッドガイド ..... 23

### 段付押え

右段付押え ..... 24  
左段付押え ..... 24  
針送り用右段付押え ..... 25  
ニット用右段付押え ..... 25  
コンビ右段付押え ..... 25  
両段付押え ..... 25  
フッ素樹脂段付押え ..... 25

### 三ツ巻押え

三ツ巻押え ..... 26

### 落とし縫い用押え

ガイド調節式落とし縫い用押え ..... 26

### ローラー押え

ローラー押えセット ..... 27

### コンシール®・ファスナー押え

針落調節式本縫コンシール® 押え ..... 28  
ファスナー押え ..... 28  
コンシール® 押え ..... 29  
家庭用ファスナー押え ..... 29

### 一本針本縫千鳥縫ミシン用押え

一本針本縫千鳥縫ミシン用押え ..... 30

### 一本針本縫上下送りミシン用押え

標準押え ..... 31  
底厚押え ..... 31  
特殊外押え ..... 32  
特殊中押え ..... 32  
44・90 ..... 32

### 二本針本縫ミシン用押え

二本針本縫ミシン用ゲージ ..... 33  
右ガイド付き押え ..... 34  
左ガイド付き押え ..... 34  
両ガイド付き押え ..... 34

### 一本針本縫総合送りミシン用押え

標準押え ..... 35  
外・中押え右足幅広タイプ ..... 36

### 飾り縫ミシン押え

平三本針用押え ..... 37

### ターレット押え

ターレット押え ..... 37

## ボビンケース・ボビン

### ボビン関連品

ボビクランプ(20個入り) ..... 38  
ボビン・糸抱き(12個入り) ..... 38  
ボビンボックス(28個用、糸通し2個付き) ..... 38  
ボビンボックス(23個用、糸通し2個付き) ..... 38

### ボビンケース

TOWA ボビンケース ..... 39  
下糸溝付ボビンケース ..... 40

### ボビン

T.T.S. ボビン カットあり ..... 41  
T.T.S. ボビン カットなし ..... 42

# 目次

## 針板・送り歯

### 送り歯

3枚送り用送り歯	43
4枚送り用送り歯	43

### 針板

3枚送り用針板	44
4枚送り用針板	44

### NKA2000 3枚送り用針板シリーズ

パッカリング防止	45
落とし縫い用	46
ガイド調節式落とし縫い用押え	46

### 針板・送り歯・アタッチメントセット

新合織用4枚送り用針板&送り歯	47
針送りミシン用針板&送り歯	47
針板スペーサー	47
3枚送り用パッカリング防止アタッチメント(3点セット)	47

## バインダー

### 調節式バインダーセット

三つ折りカノコバインダーセット	48
ループ縫返し器	48
四つ折りカノコバインダーセット	49
スイング式四つ折りカノコバインダーセット	50
二つ折りカノコバインダーセット	51

### 二つ巻バインダー

二つ巻バインダー	52
----------	----

### メリヤス用カノコバインダー

メリヤス用本式カノコバインダー(調節式)	53~54
メリヤス用平ベット式カノコバインダー(調節式)	55~56

### ホルダー

バンド通しホルダー	57
ライン引き両折テープ縫付用ホルダー	58
アイロン両折ホルダー	58
タコ巻ホルダー	58

### バインダー

四つ折り紐折り用バインダー	59
四つ折り縁取り用バインダー	59
四つ折りバインダー	60
二つ折りバインダー	60

### 回転三つ巻バインダー

回転三つ巻バインダー	61
------------	----

### 特殊バインダー

特注ビニールバインダー	62
-------------	----

## メス・刃

### ボタン穴かがりメス

ボタン穴かがりメス	63
-----------	----

### 各種メス

BROTHER	64
JUKI	65~66
DURKOPP	66
KANSAI SPECIAL	66
PEGASUS	67
MITSUBISHI	67
YAMATO	68
TOYOTA	69
RIMOLDI	69
UNION SPECIAL	69
SINGER	69
MERROW	69
REECE	69

### 特殊メス

BROTHER	70
REECE	70
DURKOPP	70
SINGER	70
ベビーロック	71

### 各種丸刃

フライス切丸刃	72
フジハラ丸刃	72

### オルファ

オルファロータリーカッター	73~74
オルファ替刃	74

## 定規

### 各種定規

各種定規	75~76
------	-------

### 強力マグネット定規

工業用強力マグネット定規	77
工業用/家庭用 強力マグネット定規	77

### ステッチ定規

NG2000 ステッチ定規	78
上下送り用ステッチ定規	79

### ガイド定規

万能2枚合わせガイド	80
ユニバーサル定規	81
マルチタイプスイング定規	81

# 目次

## 小物・アタッチメント

### ワンタッチゴム張り器

ワンタッチゴム張り器	82
------------	----

### チューコーフロー®粘着テープ・ニトフロン粘着テープ

チューコーフロー®粘着テープ	83
ニトフロン粘着テープ	83

### 加工用スベリ材・磨材

ペタロンシート	84
フッ素樹脂シート	84
ミツヘルコード	84

### 糸切りバサミ

リッパー型糸切りバサミ	85
握りバサミ	85~86

### 各種ハサミ

小バサミ	86
フローリスト	86
裁ちバサミ	87

### 各種ハサミ・道具・アタッチメント

ステッチカッター	88
クジリ目打	88
スクリューポンチ	88
ベルトペンチ	88
庄三郎 裁ちバサミ	88

### ピンセット

ステンレス製先曲がりピンセット	89~90
ステンレス製ストレートピンセット	89~90

### 糸通し・ゴム/ひも通し

糸通し	91
-----	----

### 各種アタッチメント

テーブル取付用ゴム伸び調節器	92
リントブラシ(清掃用)	92
リッパー	92
押え棒取付用糸切り器	93
フットクランプ	93
卓上カウンター	93
上糸給油器	93
スクリュー式マーカーパーン	93

### ドライバー

各種ドライバー	94
---------	----

### 裁断用クリップ

裁断用クリップ	95
---------	----

## その他

### 椅子

アパレル用4本脚回転椅子	96
赤パイプ椅子	96

### テープ・バイアス用リールスタンド

テープ・バイアス用リールスタンド	97~98
------------------	-------

### 貫通パイプ式糸立

標準型糸立	99~100
-------	--------

### 土台式糸立

土台式糸立	100
-------	-----

### 家庭用 糸立て・ルレット

家庭用 新タイプ糸ホルダーセット	101
ルレット	101
家庭用1本糸立て(伸縮タイプ)	102
家庭用オールインワン糸立て	102

### 糸巻・ボビンセーバー・シミ抜き溶剤

糸巻	103
ブロウNI	103

### ミシンライトLED

ミシンライトLED	104
-----------	-----

### クラッチモーター・ブレーキシュー・スイッチBOX・集塵機

ブレーキシュー	105
スイッチBOX	105
集塵機	105

### 工業用ミシン脚

工業用ミシン脚	106
---------	-----

### 針

オルガン針	107~108
シュメッツ針	109

### アドガー

チャコエース	110
--------	-----

### オジデンのフットスイッチ

フットスイッチ	111
---------	-----

### 高輝度タイプLED式マーキングプロジェクター

TAKEX	112
-------	-----

### スズキ超音波ホッチキス

スズキ超音波ホッチキス	113
-------------	-----

# 索引

品番	ページ	品番	ページ	品番	ページ
<b>0~9</b>					
0252052-141-C	69	142419-001	64	212GF	34
0252072-145-B	69	144074-301	64	212GL	34
07-124	66	152901-001	64	212GLT	34
07-206	66	152905-001	64	212GT	34
07-406	66	152906-101	64	212GW	34
07-702	66	154568-001	64	212GWT	34
07-703	66	154575-001	64	212W	33
07-707	66	156B	73	213108	67
10-1069-0-052	70	159540-001	64	22195	68
10-3072-0-014	70	159541-001	64	227683(Ti)	66
10-3072-0-024	70	164-16109	65	233B	73
1032 B 1	109	164-18600	65	234B	73
110-40052	66	164-18709	65	236606	67
110-40201	66	166-07301	65	236608	67
111W	35	166-07400	65	236618	67
111W-S10	36	166-07509(B-1)	65	246-2553(T)	66
111WSP	35	166-07608(B-2)	65	253647	69
112436-001	64	1669 E	109	257573	67
114-09604	66	1717 SRUE	109	257574	67
115-21903	65	190 (R)	109	2652197	66
115-65900	65	19S	10	270010QW-G	42
115-66502	65	19S-DB	10	270010QW-M	42
118-45609	65	19S-DY	10	270010QWS-G	41
118-45708	65	1PF-1N9	9	270010QWS-M	41
118-45807	65	1PF-8M2	9	270-113	69
118-45906	65	2000A	109	270-113/1	69
118-46003	65	200959	67	272152QW	42
118-47605	65	200971	67	272152QWS	41
120-04909	65	201121ANS	67	277000	67
130/705 H	109	201127	67	277009	67
134 LR	109	201308	67	277-112	69
134 S	109	202146-0-10	69	279-112	69
134 SERV7	109	202295	67	29-C-150	109
134 SES	109	202527A	67	29-C-151	109
134 SES-SERV7	109	203010-0-10	69	301006	67
134 SUK	109	203066-0-10	69	301008	67
134 SUK-SERV7	109	204161	67	30421	68
134(R) (DP X 5)	109	204161A	67	306394	67
134-35 LR	109	20491	68	3100512	68
134-35 S	109	20496	68	3100513	68
134-35(R)	109	205-9101-01A	71	3101465	68
135 X 17 (DP X 17)	109	207000-2-00	69	3110037	68
135 X 17 SES	109	2100167	68	3110038	68
136B	74	2101220	68	3201062	68
137-31161	66	2101221	68	32914	68
137562	67	2110305	68	3501597	68
141509-101	64	2111055	68	350218	67
141541-001	64	2111056	68	350220	67
141541-101	64	2111407-553-A	69	35285	68
141543-001	64	2111407-553-B	69	36211	109
142416-001	64	2111417-556-B	69	36211 SES	109
		2121107	68	36250	69
		2121111	68	36270	69
		212G	34	37469	68



# 索引

品番	ページ	品番	ページ	品番	ページ
BC-HA1	39	DB-RFN-77	43	EL X 705 CF	109
BC-HR1	39	DB-RFN-88	43	EL X 705(J)	108
BC-HZ3(NS)	39	DB-RFN-99	43	ES-2	97
BC-LBH771	39	DC X 1	109	<b>G</b>	
BC-LBH771-NBL	39	DC X 1 KN	107		
BC-LK(B)	39	DC X 1 NS	107	G50-1-NP2-120	2
BC-LK(B2)-NBL	39	DC X 1 SES	109	G60-1-NP2-220	2
BC-LK(J4)-NBL	39	DC X 1 SF	107	<b>H</b>	
BL X 1	107	DC X 1 SUK	109		
BOXつり下げ 金具のみ	6	DC X 1(NY)	107	HA X 1	108
BSH-100/12	38	DC X 1F	107	HA X 1 DE デニム (5本入)	108
<b>C</b>		DC X 27(NY)	107	HA X 1 E カラー (5本入)	108
		DC-140	94	HA X 1 EB 刺繍用 (5本入)	108
C-200	9	DC-220	94	HA X 1 LL レザー-MIX (5本入)	108
CT270-112	69	DD X 1	107	HA X 1 QU キルト用 (5本入)	108
CT37469	68	DH X 1	107	HA X 1 SP ニット (5本入)	108
CTMAS-11012	65	DIX 3	107	HA X 1 SP-CR ニットクローム	108
CTMAS-11013	65	DM X 3	107	HA X 130 EBBR #11	108
CW-18	97	DM X 13 KN #9	107	HA 大小コンビ	94
CZ-727DX	85	DNR	25	HL X 5(DPX5)	108
<b>D</b>		DO X 5	107	HR	25
		DP X 134	107	<b>I</b>	
DP X 17	107	i33-2-NP1	3		
DP X 17 (PD)	107	DP X 17	107	i55-4-NP1	4
DP X 17 LE	107	DP X 17 (PD)	107	i90M-1-SF	8
DP X 17 LR	107	DP X 5	107	i90M-4-BR	7
DP X 17 SK1	107	DP X 5 (PD)	107	<b>K</b>	
DP X 17 SK1 (SPD)	107	DP X 5 KN	107		
DP X 5	107	DP X 5 NS	107	KJ-8914	96
DP X 5 (PD)	107	DP X 5 SF	108	<b>L</b>	
DP X 5 KN	107	DP X F22	108		
DP X 5 NS	107	DP-2	30	LED-15MV	104
DP X 5 SF	108	DP-2C	30	LED-27N	104
DP X F22	108	DP-2H	30	LED54C5-01	112
DP-2	30	DP-4	30	LED54L5-02	112
DP-2C	30	DPN - 1032B	108	LED54T5-03	112
DP-2H	30	DPN - 2000A	108	LED61C5-01	112
DP-4	30	DP-S1	30	LED61L5-02	112
DPN - 1032B	108	DP-S3	30	LED61T5-03	112
DPN - 2000A	108	DR-3	88	LED-98N	104
DP-S1	30	DV X 1	108	LW - C5	108
DP-S3	30	DV X 43	108	LW X 2T	108
DR-3	88	DV X 57	108	LW X 6T	108,109
DV X 1	108	DV X G9	108	<b>E</b>	
DV X 43	108	DY X 3	108		
DV X 57	108	<b>E</b>		E-02	100
DV X G9	108			EB X 755	108
DY X 3	108	<b>E</b>		<b>L</b>	
<b>E</b>					



# 索引

品番	ページ	品番	ページ	品番	ページ
<b>M</b>					
MAS-11012	65	NB-802	49	NKA-2000E-N	26,46
MAS-11013	65	NB-802A	48	NKA-2000E-SP	46
MAS-11016	65	NB-902	50	NKA-2000SA	45
MAS-11017	65	NCD-130	94	NKA-2000SA-N	45
MAT-0360500A	66	ND	25	NKA-2000SA-SP	45
MAT-03606000	66	ND-1.5mm-WC	26,46	NKA-2000-SC(L)	45,46
MF00A0834	67	ND-WC	25	NKA-2000-SC(S)	46
MF00A0838	67	NF-1	53	NL	24
MF02A0834	67	NFM-F12	47	NL-1.0N	24
MF02A0838	67	NFM-N	47	NL-1.5N	24
MF90A0838	67	NG-1	75	NL-31G	26,46
MG52A0834	67	NG-111-1	79	NLT	25
MG52A0838	67	NG-111-3	79	NLT-B	25
MK-50	72	NG-15	76	No. 163	95
MK-90H	72	NG-2	75	No. 164-4	95
MP41A0838	67	NG-2000B-1L	78	No. 164-6	95
MP41A0838(L)	67	NG-2000B-2	78	No. 164-8	95
MP41B0838	67	NG-2000-BSC	78	No. 165	95
MS03A0838	67	NG-2000F-DL	78	No. 166	95
MS03B0838	67	NG-2000F-DR	78	No. 195	95
MT X 190	108	NG-2000F-DW	78	No.503	86
<b>N</b>		NG-2000G-L	78	No.503-12	86
N-210	87	NG-2000G-R	78	No.503-12L	86
N-232	87	NG-2000H-1N	78	No.503L	86
N-254	87	NG-2000H-2	78	No.505	86
N-280	87	NG-2000L	78	No.757	93
NB-13	59	NG-2000R	10,27,78	No.903UL	83
NB-13B	59	NG-2000S-4	78	NP-1	12
NB-14A	62	NG-2000W	78	NP-10	16
NB-14B	62	NG-200BH	77	NP-100 新型	26
NB-14C	62	NG-20N	77	NP-100	26
NB-15	60	NG-21	76	NP-100DX	26
NB-16	60	NG-3	75	NP-107PB	30
NB-16H	60	NG-3A	75	NP-107PT	30
NB-2CH	51	NG-4	75	NP-11BT	16
NB-3A	53	NG-6	76	NP-11ST	16
NB-3AH	53	NG-7	76	NP-11T	16
NB-3B	54	NG-8	76	NP-13	16
NB-3BH	54	NG-800	81	NP-131	21
NB-3C	54	NG-860S-DB	80	NP-131S	21
NB-4A	55	NG-880	81	NP-132	21
NB-4AH	55	NG-DY-2	79	NP-132S	21
NB-4B	56	NG-LSC	79	NP-13W	16
NB-4BH	56	NH-136	57	NP-163G	29
NB-4C	56	NH-30	58	NP-180L	32
NB-5	58	NH-35D	52	NP-20	17
NB-500DB	48	NH-35U	52	NP-200RV	27
		NH-36	57	NP-200RV-B	27
		NH-37	58	NP-200RV-G	27
		NH-831-880	61	NP-200RV-T	10,27
		NH-831F-880	61	NP-2055	10
		NKA-2000A	45,46	NP-20W	17
		NKA-2000E	26,46	NP-21	17
		NKA-2000E-G	46	NP-21H	17



# 索引

品番	ページ	品番	ページ	品番	ページ
RB125	105	TH-400	101	工業用ミシン脚 標準脚	106
RB28-10	74	TQ X 1	108	サーボモーターオプション	9
RB28-2	74	TQ X 7	108	三連ペダル	9
RB325	105	TR-390	98	庄三郎 裁ちハサミ	88
RB45-1	74	TS-1	97	従来型ボビンケース	40
RB45-10	74	TS-1NS	102	スイッチBOX	105
RB60	74	TS-301P	102	スパーサー	80
REECE38	69	TS-4	98	セパレート金具一式	6
RS-4	93	TV X 1	108	チャコエース	110
RSC-100GS-E	96	TV X 3(NY)	108	頭部操作パネル	9
<b>S</b>		TV X 5	109	ニードルチェンジドライバー	94
S00706-201	64	TV X 5(NY)	108	二本針本縫ミシン用ゲージ	33
S00713-001	64	TV X 7	108	フットスイッチ	111
S01584-001	64	<b>U</b>		フッ素樹脂シート	84
S02374-001	64	UM-100	93	フライス切丸刃	72
S02375-001	64	UN X 154	108	ブロウNI	103
S02637-001	64	UO X 113GS	108	ブレーキシュー	105
S02643-001	64	UO X 154	108	ペタロンシート	84
S02645-001	64	UO X 163	108	ボタン穴かがりメス	63
S07526-201	64	UY 118 GAS	109	ミッチェルコード	84
S07527-001	64	UY 118 GAS-SES	109	リングのみ	14
S10205-001	64	UY 118 GBS	109		
S10210-001	64	UY 118 GBS-SES	109		
S10210-201	64	UY 118 GKS	109		
S10605-001	64	UY 118 GKS-SES	109		
S16248-001	64	UY 128 GAS	109		
S19824-001	64	UY 128 GAS-SES	109		
S20582-001	64	UY 128 GAS-SES-SERV7	109		
S35437-001	70	UY 128 GBS	109		
S37671-101	64	UY 128 GBS-SERV7	109		
S37675-101	64	UY 154 GCS	109		
S49988-001	64	UY 154 GHS	109		
SC-12	94	UY X 128 GAS(NY)	108		
SC-13	94	UY X 128 GAS-KN	108		
SG-SC	18	UY X 128 GAS-NY2	108		
SM X 332 EXTLG	108	UY X 128 GAS-SF	108		
SM X 332 EXTLG-NY	108	<b>カナ</b>			
SOP-6H1	9	赤パイプ椅子	96		
SOP-6M2	9	アロンアルファ (別売)	84		
SPL	18	糸立	99,100		
SPR	18	糸立用土台	100		
<b>T</b>		糸巻	103		
T.T.S. ボビン	41,42	押え上げソレノイド	9		
TC-196-N	85	オジデンのフットスイッチ	111		
TC-805DX	86	極上ピンセット (直)	89		
TH-2004B	37	極上ピンセット (曲)	89		
TH-2004J	37	工業用ミシン脚 重量脚	106		
		工業用ミシン脚 巾狭脚	106		

## 比較対照表

### インチ↔ミリ換算表

インチ	ミリ (mm)
1/64	0.397
1/32	0.794
1/16	1.588
3/32	2.381
1/8	3.175
5/32	3.969
3/16	4.763
7/32	5.556
1/4	6.350
9/32	7.144
5/16	7.938
11/32	8.731
3/8	9.525
13/32	10.319
7/16	11.113
1/2	12.700
9/16	14.288
5/8	15.875
11/16	17.463
3/4	19.050
13/16	20.638
7/8	22.225
15/16	23.813
1	25.400
1 1/8	28.575
1 1/4	31.750
1 3/8	34.925
1 1/2	38.100
1 5/8	41.275
1 3/4	44.450

### ミシン針番手比較表

オルガン針 # = 番手	ドイツ針 Nm = 番手
4	45
5	50
6	55
8	60
9	65
10	70
11	75
12	80
13	85
14	90
15	95
16	100
17	105
18	110
19	120
20	125
21	130
22	140
22 1/2	150
23	160
23 1/2	170
24	180
25	200
26	230
27	250
28	280
29	300
30	330
31	350
32	380
32 1/2	400

# 部 品 発 注 票

お客様コード \_\_\_\_\_

日邦ミシン株式会社 行

令和 年 月 日

依頼者 \_\_\_\_\_

商品コード	サブコード	商 品 名	数 量	単 価	摘 要
直 送 先					
〒					
住 所					
T E L					
トラック便 ( 福通・宅急便・宅急便コンパクト )			☆ご希望便を記入してください		
普通郵便 クロネコゆうパケット			☆送り状控え ( 要・不要 )		

1) ご注文はFAX 又は メールでお願い致します。

\* オーダー専用アドレス [order@nippo-sewing.co.jp](mailto:order@nippo-sewing.co.jp)

◎必ず、商品名・サイズ・数量・発送方法を明記願います。  
(注文漏れ、商品違い防止の為)

2) 納期・発送の回答をご希望の場合は、回答の有無を明記願います。  
(納期等の連絡をする為、電話番号、FAX番号をご記入して下さい。)

3) 最終発送時間は原則午後3:30とさせていただきます。ご了承下さい。

4) 弊社大型商品(脚 モーター 箱詰梱包)のご注文は、出来るだけ午前中にお願致します。  
(午後からのご注文は 翌日になる場合がございます。悪しからずご了承下さいませ。)



## 日邦マシン株式会社

〒536-0022 大阪市城東区永田2丁目5番27号  
TEL: 06-6962-6551～2 FAX: 06-6961-1557