

# DAIMARU

## 機能性ビスシリーズ



逆セレート付Sタイプ皿



ボッチ付ビス



安全丸先ねじ&能率タイプ



プレートビス



ガイド付ビス



株式会社 大丸鋌螺製作所

営業本部 〒537-0002 大阪市東成区深江南3丁目1番12号 TEL(06)6972-6681 FAX(06)6971-8076  
岡山営業所 〒701-1462 岡山県岡山市北区大井2105-1-101 TEL(086)295-0926 FAX(086)295-0927  
ホームページ: <http://www.daimaru-neji.co.jp> Eメール: [info@daimaru-neji.co.jp](mailto:info@daimaru-neji.co.jp)





# 逆セレート付 Sタイプ皿 ボッチ付ビス シリーズ

## 特長

1. これ1本で通電機能があります。
2. 締めるだけでセレートやボッチが塗装をはがすため、**マスキングが不要**。(コストダウンになります。)
3. メッキや塗装を**最小限で取り除くことができます**。
4. セレートやボッチが変形しない限り**繰り返しの使用は可能**です。

## 構造

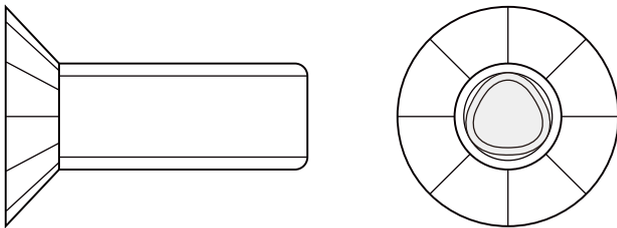
ねじの裏側に逆セレートやボッチを付けることにより、締付時に相手側のメッキや塗装面を削ることで必要最小限の通電部分を作り出すことができます。(無駄な部分まで削ることはありません。)



逆セレート付 Sタイプ皿 \* 実用新案出願済み



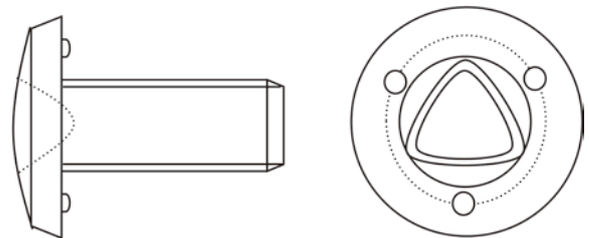
Sタイプ バインド ボッチ付



逆セレート付 Sタイプ皿

M \ L	6	8	10
M3	○	○	
M4		○	○

鉄 三価クロメートのみ在庫品



Sタイプ バインド ボッチ付

M \ L	5	6	8	10	12
M3	○	○	○		
M4			○	○	○

鉄 三価クロメートのみ在庫品

Sタイプ ナベ ボッチ付

M \ L	6	8	10
M3	○	○	
M4		○	○

鉄 三価クロメートのみ在庫品

## 材質

\* SWCH・SUS-XM7 等 各種ご相談ください。

## サイズ・形状

\* 御社のご要望により形状・サイズ等 承ります。  
(タップタイトに限らず、タッピング・小ねじ形状も製作できます。)

# 安全丸先ねじ&能率タイプ

## 特長

1. 先が丸いので作業中の手に優しく、配線や相手材にも傷をつけにくい。
2. 構造がシンプルなので安価にできる。
3. 見えにくい場所でも作業がスムーズ。
4. 狭い所でも先端がガイドになるので、合わせにくい穴位置も締付けが簡単。
5. 能率タイプは先端を少し絞ってあるので、さらにスムーズ。

## 構造

ねじの先端を従来の荒先のような切断面ではなく丸く加工しています。



## 製作実績



安全丸先ねじ



荒先ねじ

## 材質

\* SWCH・SUS-XM7 等 各種ご相談ください。

## サイズ・形状

\* 御社のご要望により形状・サイズ等 承ります。  
(小ねじに限らず、タッピング・タップタイト形状も製作できます。)

# プレートビス

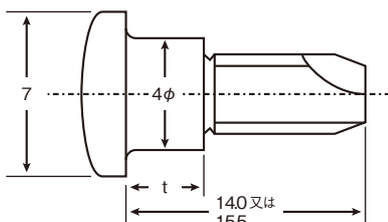
## 特長

1. ネジ頭の下に段をつけているので取付プレートに**負荷をかけずに締め付けることができます。**
2. 段付きのため樹脂プレートの割れや金属プレートの変形を防ぐことができます。
3. 段がストッパーになるので**トルク調整することなく締め付けることができます。**
4. 段付きのため**安定したスペースを確保できます。**
5. 繰り返しの使用が可能です。(1~3回)

## 構造

ネジ頭の下に段をつけているのでトルク調整することなく締め付けられ、繰り返しの使用を可能にしました。

(タッピングタイプ図)



標準在庫品サイズ

材質	頭部形状	ネジの呼び	t(首下)	寸法
SUS-XM7	+ナベ段付 C1	M3	3.5	14
SUS-XM7	+ナベ段付 C1	M3	5.5	15.5

上記表の商品にかかわらず御社のご要望により別注にて受け賜われます。



## 材質

SWCH・S45C・SUS-XM7 等

## サイズ・形状

形状、寸法、ロット等は御社のご要望により承ります。

# ガイド付ビス

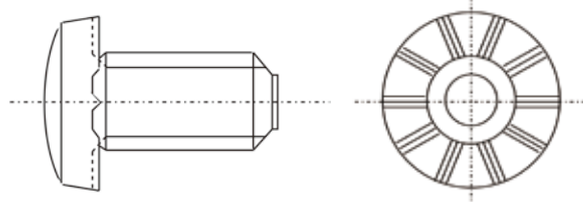
## 特長

1. ネジの先端の絞りがガイドになるので**狭い場所や見えにくい場所の穴位置合わせが簡単 & スピーディーに。**
2. ネジ先端のガイドが誘いになるので、**ネジが斜めに入ることがなくネジ不良になりにくい。**
3. ネジ頭部の裏にセレートが付いているビスは**強い締め付け効果や緩み止め効果があります。**
4. 繰り返しの使用が可能です。(1~3回)

## 構造

ネジの先端を絞っているのがガイドになります。ネジ頭部裏にセレートが付いているものは、内歯や外歯を使わなくても強い締め付けが容易にできます。

(タッピングタイプ図)



## 材質

SWCH・S45C・SUS-XM7 等

## サイズ・形状

形状、寸法、ロット等は御社のご要望により承ります。