

SCS
UL
PS[®]

CATALOG for **SIGN**
AND
DISPLAY

サイン・ディスプレイ用金具総合カタログ

vol. 8.2

<https://www.neji-navi.com/>



CONTENTS



KEY PARTS

鏡パーツ

PARTS FOR SHOW CASE

ショーケース用パーツ

PARTS FOR SIGN

サイン用パーツ

BAR SERIES

バーシリーズ

HOOK

フックパーツ

FIXTURES & FITTINGS

ディスプレイ用什器

WIRE

ワイヤーパーツ・チェーン

SCREWS & CAPS

ねじ・キャップ

ACRYLIC PLATE

アクリル板

01 KEY PARTS

錠パーツ

仕上げにこだわった錠パーツ。
ディスプレイツールとしてお使いいただけます。



■ 錠製品リスト

<p>シリンダー錠 スリットロック</p>  <p>P.005</p>	<p>ノブロック・取替えノブ</p>  <p>P.005</p>	<p>シリンダー錠 SCロック SHT</p>  <p>P.006</p>	<p>シリンダー錠 SCロック MID</p>  <p>P.006</p>	<p>シリンダー錠 ミニロック</p>  <p>P.006</p>
<p>ダイヤル錠 ソレイル</p>  <p>P.007</p>	<p>コンビネーションロック</p>  <p>P.007</p>			

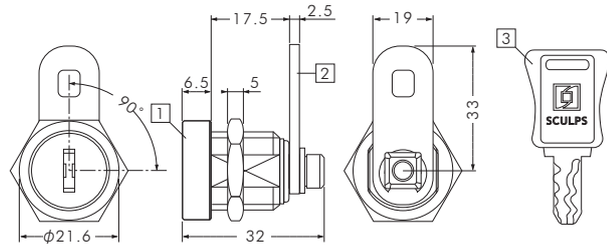
シリンダー錠

シリンダー錠 スリットロック

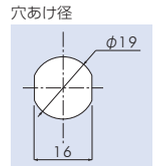
屋内用



独特なスリット形状の鍵により鍵違い数が 10,000 以上とセキュリティ性に優れたシリンダー錠です。解錠時には鍵が抜けない構造になっています。扉などに使用する際にノブとして使用ができます。カム板の固定がナットではなくEリング留めのため緩みが発生しにくい構造です。カム板の開閉角度を 90°毎に変えることができます。



番号	部品名	材質	表面処理
①	シリンダー本体	亜鉛合金	クロームメッキ
②	施錠カム板	鉄	電気亜鉛メッキ
③	キー本体	真鍮	ニッケルメッキ
	キーカバー	樹脂	—



[取付け板厚] 最低 (min) : 1mm 最高 (max) : 7mm

シリンダー錠 スリットロック

商品番号	付属品	価格	発注単位
SCP-CA015	キー2本付	¥2,000	1 個

※この商品は、鍵の同番指定ができません。また、鍵の番号指定もできません。
※ RoHS 対応品に関しては、別途お問い合わせください。

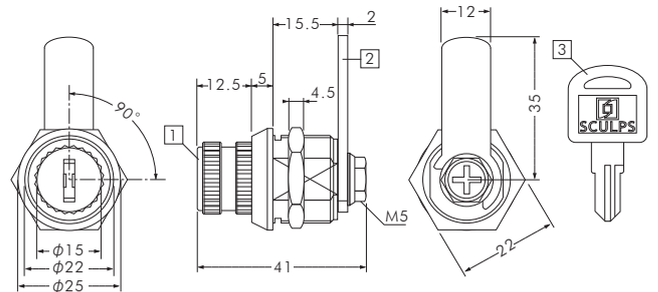
ノブロック 本体

屋内用

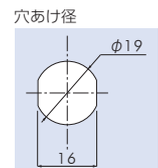


解錠時はノブを持って開閉できますので、ボックスを開ける際にいちいち鍵を挿し込む必要がありません。ノブ部分が別体式になってるので、使用する場所、イメージによって外観を変更することが出来ます。ノブを嵌合する歯車は 15°の角度で山が立っており、これによりノブも 15°の角度で調整が可能です。狭い部分や、どうしても角度をつけなければならない箇所に便利な作りとなっています。ノブ取り付け時に見える本体部分は美しいクロームメッキ加工になっています。

※理論鍵違い数は 200 ですが通常在庫の鍵番号は、NL110・NL125・NL140・NL155・NL170 となります。それ以外の鍵番号はお問い合わせください。
※ RoHS 対応品に関しては別途お問い合わせください。



番号	部品名	材質	表面処理
①	シリンダー本体	亜鉛合金	クロームメッキ
②	施錠カム板	鉄	電気亜鉛メッキ
③	キー本体	真鍮	ニッケルメッキ
	キーカバー	樹脂	—



カム板を 90°入れ替える事で施錠方向を変更することができます。設計段階で施錠方向が決まっていますがフレキシブルに対応できます。



カム板を裏返すことで鍵の開閉方向を左右に変更できます。観音開きの扉などに使用する時に便利です。



[取付け板厚] 最低 (min) : 1mm 最高 (max) : 7mm

ノブロック 本体

商品番号	付属品	価格	発注単位
SCP-CA050	キー2本付	¥1,720	1 個

ノブロック 取替えノブ - RD type -

つかみやすいベーシックな形状のノブです。止めねじ1本で簡単に確実な固定ができます。



【角度の調整】



左図の取付イメージ図を参考に取り付けて下さい。
止めねじを六角レンチなどで確実に固定して下さい。
ノブの角度は本体とノブのギアの嵌合により 15°毎の調整が可能です。

ノブロック 取替えノブ - RD type -

商品番号	仕様	価格	発注単位
SCP-CA057	ブラック	¥450	1 個

シリンダー錠

シリンダー錠 SCロック SHT

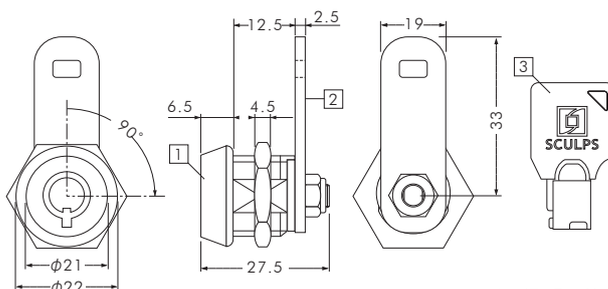


サークル型の鍵穴により鍵違い番号は 1,000 種以上です。カム板の固定には緩み防止効果にすぐれたナイロンナットを使用しています。解錠時には鍵が抜けない構造になっています。扉などに使用するときにはノブとして使用ができます。板金用ロックとしても幅広くご利用いただけます。

[取付け板厚] 最低 (min) : 1mm 最高 (max) : 3mm

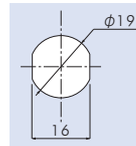
シリンダー錠 SCロック SHT

商品番号	付属品	価格	発注単位
SCP-CA005	キー2本付	¥1,670	1個



屋内用

穴あけ径

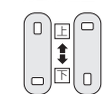


番号	部品名	材質	表面処理
①	シリンダー本体	亜鉛合金	クロームメッキ
②	施錠カム板	鉄	電気亜鉛メッキ
③	キー本体	真鍮	ニッケルメッキ
	キーカバー	樹脂	—

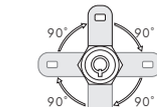
※理論鍵違い数は 1,000 以上ですが通常在庫の鍵番号は 1001・1025・1050・1075・1100 となります。それ以外の鍵番号はお問い合わせください。
※ RoHS 対応品に関しては別途お問い合わせください。

▼カム板の取り付け位置はカム板を上下逆さまにする事によって 90° 毎の調整を行なうことができます。

-カム板位置-



-カム板中敷位置-



▼カム板の中敷を裏返すことで鍵の開閉方向を左右に変更することができます。観音開きの扉などに使用するとき便利です。

シリンダー錠 SCロック MID

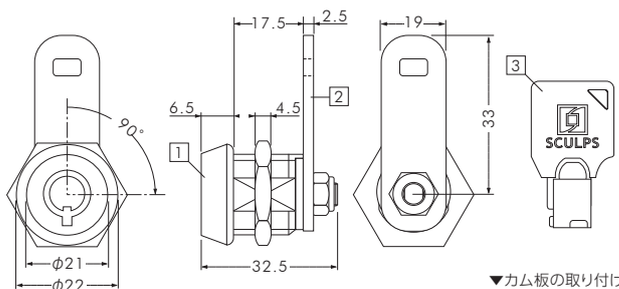


サークル型の鍵穴により鍵違い番号は 1,000 種以上です。カム板の固定には緩み防止効果にすぐれたナイロンナットを使用しています。解錠時には鍵が抜けない構造になっています。扉などに使用するときにはノブとして使用ができます。板金用ロックとしても幅広くご利用いただけます。

[取付け板厚] 最低 (min) : 1mm 最高 (max) : 8mm

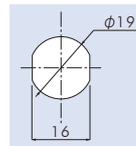
シリンダー錠 SCロック MID

商品番号	付属品	価格	発注単位
SCP-CA006	キー2本付	¥1,780	1個



屋内用

穴あけ径



番号	部品名	材質	表面処理
①	シリンダー本体	亜鉛合金	クロームメッキ
②	施錠カム板	鉄	電気亜鉛メッキ
③	キー本体	真鍮	ニッケルメッキ
	キーカバー	樹脂	—

※理論鍵違い数は 1,000 以上ですが通常在庫の鍵番号は 2001・2030 となります。それ以外の鍵番号はお問い合わせください。
※ RoHS 対応品に関しては別途お問い合わせください。

▼カム板の取り付け位置はカム板を上下逆さまにする事によって 90° 毎の調整を行なうことができます。

-カム板位置-



-カム板中敷位置-



▼カム板の中敷を裏返すことで鍵の開閉方向を左右に変更することができます。観音開きの扉などに使用するとき便利です。

シリンダー錠 ミニロック

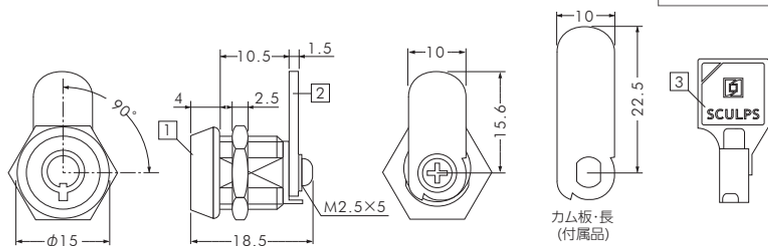


頭部がφ15と小さくできています。目立たせたくない場所やスペースの限られた場所に最適です。解錠時には鍵が抜けない構造になっています。扉などに使用するときにはノブとして使用ができます。カム板が長・短2種類付属しています。

[取付け板厚] 最低 (min) : 1mm 最高 (max) : 5mm

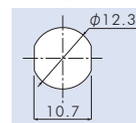
シリンダー錠 ミニロック

商品番号	付属品	価格	発注単位
SCP-CA001	キー2本付 / カム板2枚付	¥1,100	1個



屋内用

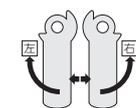
穴あけ径



番号	部品名	材質	表面処理
①	シリンダー本体	亜鉛合金	クロームメッキ
②	施錠カム板	鉄	電気亜鉛メッキ
③	キー本体	亜鉛合金	ニッケルメッキ

カム板を裏返すことで鍵の開閉方向を左右に変更することができます。観音開きの扉などに使用する時に便利です。

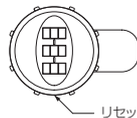
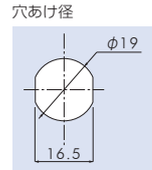
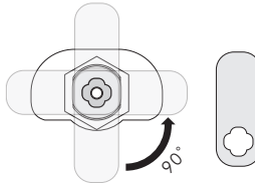
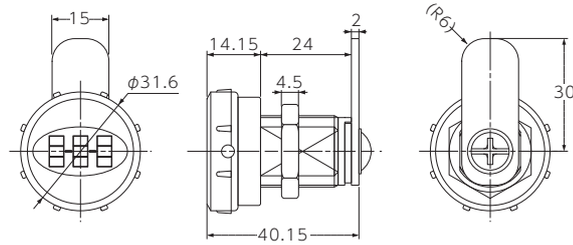
※理論鍵違い数は 500 ですが通常在庫の鍵番号は 401・405・410・415・420 となります。それ以外の鍵番号はお問い合わせください。
※ RoHS 対応品に関しては別途お問い合わせください。



ダイヤル錠

ダイヤル錠 ソレイル

屋内用



【鍵番号の設定方法】

1. 鍵のフェイス下面にリセットボタンの穴があります。(穴位置が合っていない場合はフェイスを回すとリセットボタンがあらわれます。)
2. ピン等でリセットボタンを押しながらダイヤルを好きな番号に合わせてください。
3. リセットボタンからピンを離すと合わせた番号に設定されます。

リセットボタンを押すだけで、特殊工具や分解不要で好きな番号に変更する事ができます。鍵の組み合わせ番号は1000種類。回しやすい大きなフェイスを採用。

[取付け板厚] 最低 (min) : 1 mm 最高 (max) : 14 mm

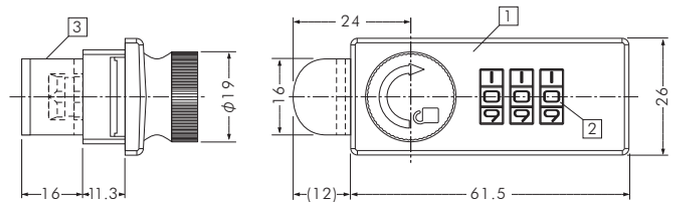
※この商品の暗証番号は自由に設定することができます。組み合わせは1000通りです。
※セットした暗証番号が分からなくなると解錠できなくなります。暗証番号は必ず控えるようにしてください。

ダイヤル錠 ソレイル

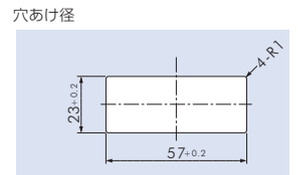
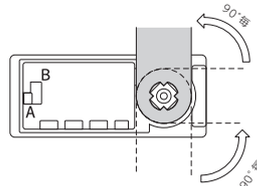
商品番号	規格	材質	仕上	価格	発注単位
SCP-CA304	クローム	亜鉛合金	クロームメッキ	¥1,600	1個
SCP-CA306	ブラック	亜鉛合金	塗装	¥1,600	1個

コンビネーションロック

屋内用



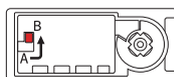
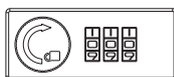
カム板開閉角度調整



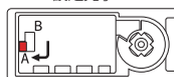
回しやすく手になじむ形状の、鍵なしカムロックです。

暗証番号は自由に設定を行なうことが可能です。下記をご覧ください。

【暗証番号の設定の仕方】



設定完了



番号	部品名	材質	表面処理
①	本体	樹脂	—
②	ダイヤル部	樹脂	—
③	施錠カム板	鉄	ニッケルメッキ

コンビネーションロック

商品番号	仕様	価格	発注単位
SCP-CA310	ブラック	¥640	1個
SCP-CA310W	ホワイト	¥720	1個

※セットした暗証番号が分からなくなると解錠できなくなります。暗証番号は必ず控えるようにしてください。

02

PARTS FOR SHOW CASE

ショーケース用パーツ



※写真は、実際の色と異なる場合があります。荷重の掛かる場所への使用には適しません。

丁番

プラヒンジ

ねじを使わずに接着剤で取り付け可能な ABS 樹脂製の丁番です。透明・ホワイト・ブラックと3色のバリエーションを揃えています。



透明

ホワイト

ブラック

プラヒンジ S サイズ 30 × 20

商品番号	材質	サイズ・規格等	色	価格	発注単位
SCP-DB001	ABS樹脂	L30 × W20	透明	¥200	1個
SCP-DB002	ABS樹脂	L30 × W20	ホワイト	¥200	1個
SCP-DB003	ABS樹脂	L30 × W20	ブラック	¥200	1個

プラヒンジ M サイズ 35 × 30

商品番号	材質	サイズ・規格等	色	価格	発注単位
SCP-DB010	ABS樹脂	L35 × W30	透明	¥210	1個
SCP-DB011	ABS樹脂	L35 × W30	ホワイト	¥210	1個
SCP-DB012	ABS樹脂	L35 × W30	ブラック	¥210	1個

プラヒンジ L サイズ 40 × 30

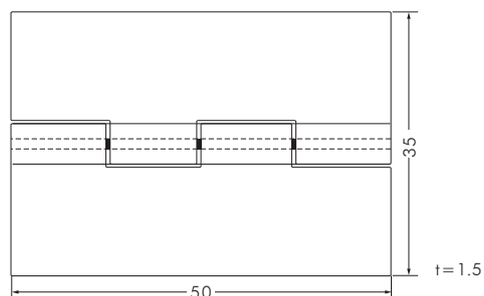
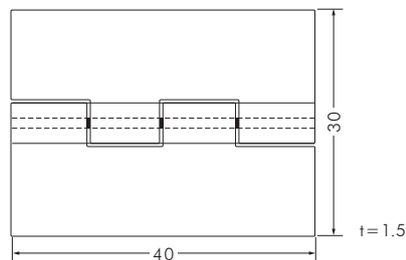
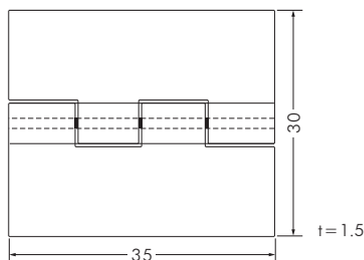
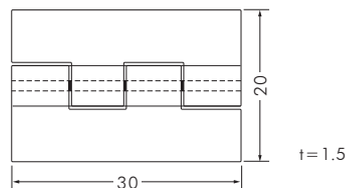
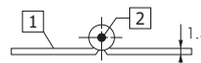
商品番号	材質	サイズ・規格等	色	価格	発注単位
SCP-DB020	ABS樹脂	L40 × W30	透明	¥220	1個
SCP-DB021	ABS樹脂	L40 × W30	ホワイト	¥220	1個
SCP-DB022	ABS樹脂	L40 × W30	ブラック	¥220	1個

プラヒンジ LL サイズ 50 × 35

商品番号	材質	サイズ・規格等	色	価格	発注単位
SCP-DB030	ABS樹脂	L50 × W35	透明	¥340	1個
SCP-DB031	ABS樹脂	L50 × W35	ホワイト	¥340	1個
SCP-DB032	ABS樹脂	L50 × W35	ブラック	¥340	1個

左右兼用 L ↔ R 接着タイプ

番号	部品名	材質
①	本体	ABS樹脂
②	芯棒	鋼



丁番

ビス止め丁番

金属製のビス止め式丁番です。木工をはじめ様々な所に使用することができます。

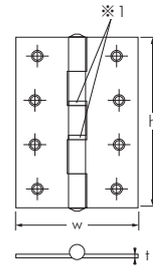
左右兼用
L ← → R
2枚セット

ビス止めステンレス丁番

材質：ステンレス

商品番号	規格	丁番板厚	h	w	t	穴数	使用ビス	価格	発注単位
BH-520	25mm	薄口	25	21	0.8	4	2.1×10	¥220	1袋
BH-521	32mm	薄口	32	23	0.8	4	2.1×10	¥230	1袋
BH-522	38mm	薄口	38	27	0.8	4	2.1×10	¥250	1袋
BH-523	51mm	薄口	51	31	0.8	6	2.4×16	¥360	1袋
BH-524	64mm	薄口	64	33	0.8	6	2.4×16	¥430	1袋
BH-525	76mm	中厚	76	46	1.0	6	3.1×20	¥750	1袋
BH-526	89mm	中厚	89	56	1.2	6	3.5×22	¥1,080	1袋
BH-527	102mm	中厚	102	66.5	1.5	8	3.5×22	¥1,470	1袋

※専用ビス付属。1袋2枚入りです。価格も2枚セットのものとなります。



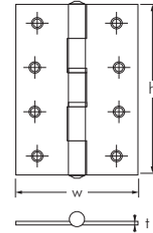
*1 → 76mm、89mm、102mm は中厚タイプとなり、軸受けに樹脂リングが付きます。

ビス止めカラー丁番 ゴールド

材質：鉄

商品番号	規格	仕様	h	w	t	穴数	使用ビス	価格	発注単位
BH-500	25mm	塗装	25	21	0.7	4	2.1×10	¥200	1袋
BH-501	32mm	塗装	32	22	0.7	4	2.1×10	¥220	1袋
BH-502	38mm	塗装	38	27	0.8	4	2.1×10	¥240	1袋
BH-503	51mm	塗装	51	37	1.4	4	2.7×16	¥270	1袋
BH-504	64mm	塗装	64	42	1.5	6	3.1×20	¥320	1袋
BH-505	76mm	塗装	76	48	1.6	6	3.5×22	¥430	1袋
BH-506	89mm	塗装	89	54	1.8	6	3.8×25	¥580	1袋
BH-507	102mm	塗装	101	68	1.9	8	4.1×25	¥750	1袋

※専用ビス付属。1袋2枚入りです。価格も2枚セットのものとなります。

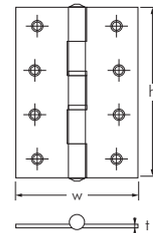


ビス止めカラー丁番 シルバー

材質：鉄

商品番号	規格	仕様	h	w	t	穴数	使用ビス	価格	発注単位
BH-510	25mm	塗装	25	21	0.7	4	2.1×10	¥200	1袋
BH-511	32mm	塗装	32	22	0.7	4	2.1×10	¥220	1袋
BH-512	38mm	塗装	38	27	0.8	4	2.1×10	¥240	1袋
BH-513	51mm	塗装	51	37	1.4	6	2.7×16	¥270	1袋
BH-514	64mm	塗装	64	42	1.5	6	3.1×20	¥320	1袋
BH-515	76mm	塗装	76	48	1.6	6	3.5×22	¥430	1袋
BH-516	89mm	塗装	89	54	1.8	6	3.8×25	¥580	1袋
BH-517	102mm	塗装	101	68	1.9	8	4.1×25	¥750	1袋

※専用ビス付属。1袋2枚入りです。価格も2枚セットのものとなります。

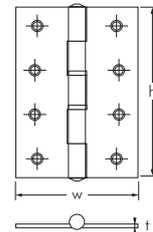


ビス止めカラー丁番 白

材質：鉄

商品番号	規格	仕様	h	w	t	穴数	使用ビス	価格	発注単位
BK-451	25mm	塗装	25	21	0.7	4	2.1×10	¥250	1袋
BK-453	38mm	塗装	38	26	0.8	4	2.1×10	¥300	1袋
BK-454	51mm	塗装	51	37.8	1.4	4	2.7×16	¥320	1袋
BK-455	64mm	塗装	64	41.5	1.5	6	3.1×20	¥380	1袋

※専用ビス付属。1袋2枚入りです。価格も2枚セットのものとなります。

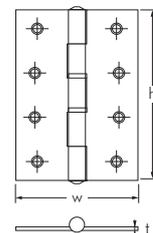


ビス止めカラー丁番 ブラック

材質：鉄

商品番号	規格	仕様	h	w	t	穴数	使用ビス	価格	発注単位
BH-542	25mm	塗装	25	21	0.6	4	2.1×10	¥300	1袋
BH-543	38mm	塗装	38	26.5	0.8	4	2.1×10	¥320	1袋
BH-544	51mm	塗装	51	30	1.4	4	2.1×10	¥330	1袋
BH-545	64mm	塗装	64	32.5	1.5	6	2.7×16	¥400	1袋

※専用ビス付属。1袋2枚入りです。価格も2枚セットのものとなります。



並行
シートケース用パーツ
サン用パーツ
パシロメ
ワッシャー
ビス用部品
コナヤパー
ビス用部
ビス用部
ビス用部

03

PARTS FOR SIGN

サイン用パーツ



<p>パネルフィクス</p>  <p>P.012</p>	<p>パネルフィクス オールステン</p>  <p>P.012</p>	<p>パネルフィクス プラ六角鏡止めナット</p>  <p>P.013</p>	<p>サインナット φ12・φ16・φ20</p>  <p>P.014～016</p>	<p>サインナット パッキン</p>  <p>P.016</p>	<p>ゴールドサインナット</p>  <p>P.017</p>
<p>ショートサインナット</p>  <p>P.018</p>	<p>高耐食サインナット</p>  <p>P.019</p>	<p>アルミサインナット</p>  <p>P.019</p>	<p>プラサインナット</p>  <p>P.020</p>	<p>マグマウントサインナット</p>  <p>P.021</p>	<p>ボルトサインナット</p>  <p>P.022</p>
<p>マグネットサインナット</p>  <p>P.023</p>	<p>セキュリティサインナット</p>  <p>P.024</p>	<p>パネルホルダー</p>  <p>P.025</p>	<p>ポイントビス シリーズ</p>  <p>P.026～028</p>	<p>ポイントビス用サインナット</p>  <p>P.029</p>	<p>ピクト用金具 イージーピクト</p>  <p>P.030</p>
<p>ピクト用金具 キューブフレーム ミニ キューブフレーム</p>  <p>P.031</p>	<p>Wフレーム</p>  <p>P.032</p>	<p>タブストリッパー</p>  <p>P.032～033</p>	<p>タブストリッパー用フック</p>  <p>P.034</p>	<p>パネルフィクス サポート</p>  <p>P.035</p>	

取り付けビスの選び方

取り付けビスの選び方



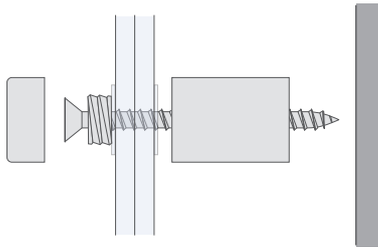
△ご注意ください

壁面の材質により、強度が不足する場合があります。石膏ボードなど柔らかい壁には、補強をしてから施工してください。コンクリート壁には、カールPCプラグ等のアンカーを使用してください。ステンレスは錆びにくい材質ですが、使用環境により赤錆が発生します。特に海に近い場所や海砂利を含んだコンクリート壁、酸性雨などの影響により短い時間で錆が発生する場合があります。あらかじめご了承ください。(※特に表記がないものは、ステンレス SUS303 を使用しております)

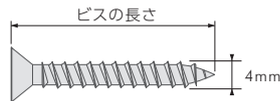
取り付けビスの選び方

●サインナットシリーズをご使用の際には、サインナットの種類・胴部の長さによって適切なビスをお選びの上、施工して下さい。

サインナットφ12・φ16シリーズ



φ12・φ16のサインナットには、太さ4mmの皿タッピングをご使用下さい。長さについては、取付物と使用する胴部に合わせて、下記の方法でお選び下さい。



ビスの長さ＝

$$4\text{mm(座金厚)} + \text{パッキン} \times 2\text{枚} + \text{取付物の厚み} + \text{胴部} + 20\text{mm以上}$$

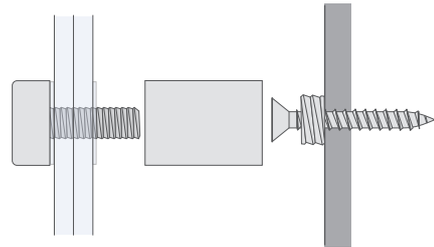
例:SCP-AA115 サインナット平丸φ16-10を使用し、3mmのアクリル板2枚を取り付ける場合。

座金厚 パッキン 取付物厚 胴部 埋め込み深さ
ビスの長さ=4mm+2mm+6mm+10mm+20mm以上

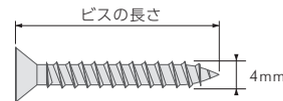
42mm以上

推奨ビス:皿タッピング 4mm×45mm

サインナットφ20シリーズ



φ20のサインナットには、太さ4mmの皿タッピングをご使用下さい。長さについては、32ミリ以上のビスをお使い下さい。



ビスの長さ＝

$$7\text{mm(座金厚)} + 25\text{mm以上}$$

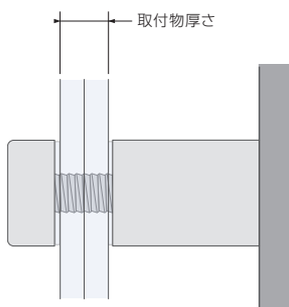
例:SCP-AA190 サインナット平丸φ20-25を取り付ける場合。

座金厚 埋め込み深さ
ビスの長さ=7mm+25mm以上

32mm以上

推奨ビス:皿タッピング 4mm×35mm

取付物の厚さについて



●サインナットシリーズご使用の際には、取付物の厚さはそれぞれの適応板厚に合わせてご使用下さい。

サインナットφ12・φ16シリーズ

取付物の厚さは、12mmまでを目安にご使用下さい。

例:アクリル板を2枚使用して、サインを取り付ける場合。

3mmと5mm、6mmと6mm等の組み合わせで、2枚合わせて12mmまでの厚さでご使用下さい。

サインナットφ20シリーズ

φ20シリーズは最大板厚が8mmまでとなっております。

例:アクリル板を2枚使用して、サインを取り付ける場合。

3mmと3mm、3mmと5mm等の組み合わせで、2枚合わせて8mm以内の厚さでご使用下さい。

※上記以外のサインナットに関しては、説明をよく読み、取付物の厚さをご確認ください。

パネルフィクス

パネルフィクス平丸

SCULPS.
オリジナル

取付物穴径
φ6mm

使用ビス径
4mm



壁面に鏡・アクリル板等を取り付ける際の装飾用キャップです。飲食店・美容室などのメニューボードや室内案内板などに多く使用されます。

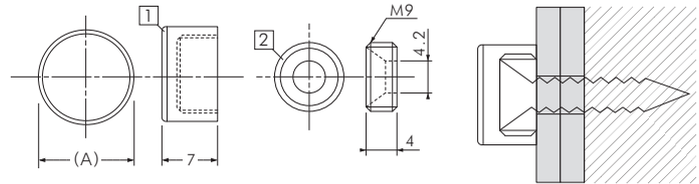
壁面にアクリル板等を座金と共にビスで固定し、本体キャップを取り付けて下さい。4mmの皿タッピングをご使用下さい。タッピングの長さは、取付物・壁面の厚さに合わせてお選び下さい。アクリル板等にφ6の穴をあけてご使用下さい。



クローム

ステンレス

座金



パネルフィクス平丸

商品番号	規格 (A)	本体素材	仕上	価格	発注単位
SCP-AA070	φ12	真鍮	クロームメッキ	¥340	1個
SCP-AA071	φ16	真鍮	クロームメッキ	¥370	1個
SCP-AA072	φ20	真鍮	クロームメッキ	¥390	1個
SCP-AA073	φ25	真鍮	クロームメッキ	¥440	1個
SCP-AA080	φ12	ステンレス	パフ仕上げ	¥500	1個
SCP-AA081	φ16	ステンレス	パフ仕上げ	¥580	1個
SCP-AA082	φ20	ステンレス	パフ仕上げ	¥750	1個
SCP-AA083	φ25	ステンレス	パフ仕上げ	¥870	1個

商品番号	部品名	材質 / 表面処理
1	本体キャップ	真鍮 / メッキ・ステンレス / パフ仕上げ
2	座金	真鍮

本体規格 (A)	φ12	φ16	φ20	φ25

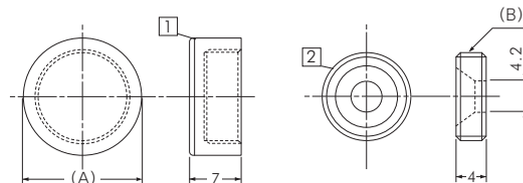
△ ステンレスは使用環境によって早期に錆びが発生します。

パネルフィクス オールステン

座金部までステンレスを切削して製造したSUS304製パネルフィクス。



座金



△ ステンレスは使用環境によって早期に錆びが発生します。

商品番号	部品名	材質 / 表面処理
1	本体キャップ	ステンレス (SUS304)
2	座金	ステンレス (SUS304)

本体規格 (A)	φ12	φ16	φ20
座金ねじ径 (B)	M10-P1.0	M12-P1.0	M16-P1.0

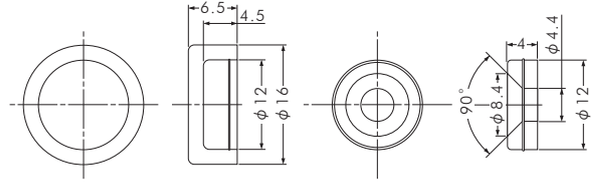
パネルフィクス オールステン

商品番号	規格	素材	価格	発注単位
SCP-AA810	φ12	ステンレス (SUS304)	¥500	1個
SCP-AA811	φ16	ステンレス (SUS304)	¥620	1個
SCP-AA812	φ20	ステンレス (SUS304)	¥800	1個

パネルフィクス

パネルフィクス プラ

樹脂製のパネルフィクス。施工は通常のパネルフィクスと同様に行いますが座金とキャップが嵌めこみ式のため簡単に取り付けができます。



パネルフィクス プラ

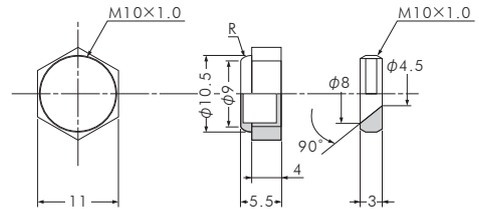
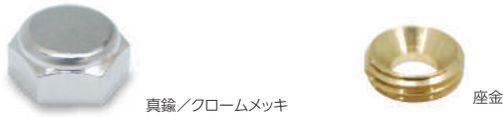
商品番号	規格	価格	発注単位
SCP-AA800	φ16 ホワイト	¥110	50 個
SCP-AA801	φ16 ブラック	¥110	50 個
SCP-AA802	φ16 クローム	¥180	50 個

※掲載されている商品の色は、印刷条件などにより実際の色と異なる場合がございます。

六角鏡止めナット 対辺 11 クローム

皿ねじで座金と共に、鏡やアクリル板等を止めてから、蓋をかぶせて見栄えをよくするナットです。

取付物穴径 φ 6mm	使用ビス径 4mm
----------------	--------------



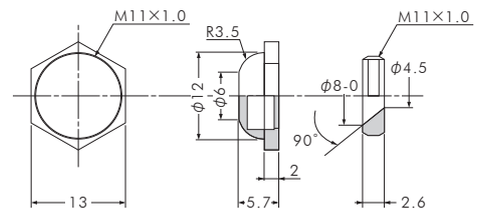
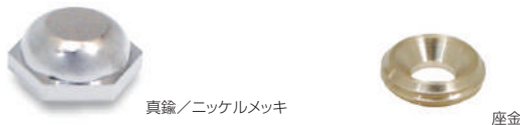
六角鏡止めナット 対辺 11 クローム

商品番号	規格	価格	発注単位
SCP-AA820	対辺 11 クローム	¥190	1 個

六角鏡止めナット 対辺 13 ニッケル

皿ねじで座金と共に、鏡やアクリル板等を止めてから、蓋をかぶせて見栄えをよくするナットです。

取付物穴径 φ 6mm	使用ビス径 4mm
----------------	--------------

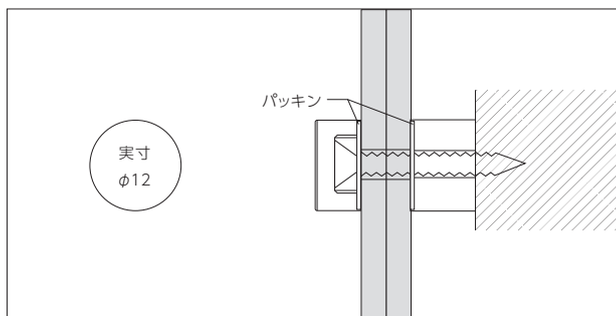


六角鏡止めナット 対辺 13 ニッケル

商品番号	規格	価格	発注単位
SCP-AA821	対辺 13 ニッケル	¥220	1 個

サインナット

サインナット φ12

SCULPS.
オリジナル取付物穴径
φ6mm使用ビス径
4mmサインナット平丸
タッピングは別売品となります。

壁面とサインとの間にスペーサーを使用することで、壁面からサインを浮かせて取り付けることが可能です。φ12の主張しすぎない小ぶりなデザインです。

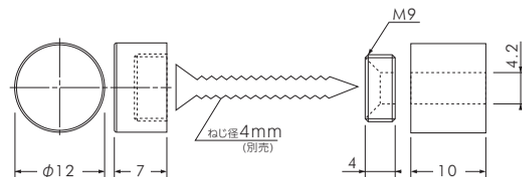
壁面に対し、サインナット胴部・パッキン・取付物・パッキン・座金の順にビス止めし、取り付けた座金にサインナット頭部を取り付けて下さい。取り付けには、太さ4mmの皿タッピングをご使用下さい。適応板厚は、12mmまで目安。タッピングの長さについてはP.011の「取り付けビスの選び方」をご覧ください。亚克力板等にφ6の穴をあけて下さい。

△ ステンレスは使用環境によって早期に錆びが発生します。
※掲載されている商品の色は、印刷条件などにより実際の色と異なる場合がございます。

サインナット平丸 φ12-10

商品番号	本体素材	仕上	価格	発注単位
SCP-AA110	真鍮	クロームメッキ	¥620	1個
SCP-AA130	ステンレス	バフ仕上げ	¥780	1個

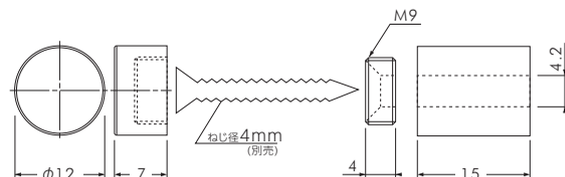
※パッキン2枚付



サインナット平丸 φ12-15

商品番号	本体素材	仕上	価格	発注単位
SCP-AA111	真鍮	クロームメッキ	¥700	1個
SCP-AA131	ステンレス	バフ仕上げ	¥890	1個

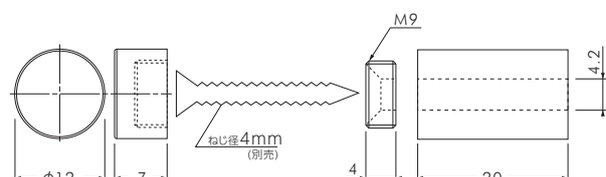
※パッキン2枚付



サインナット平丸 φ12-20

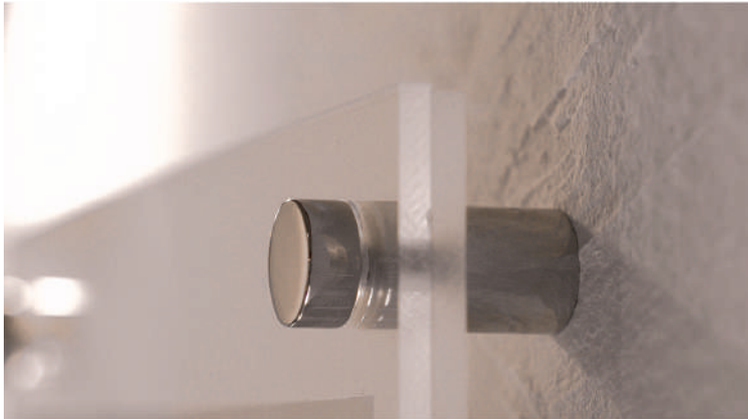
商品番号	本体素材	仕上	価格	発注単位
SCP-AA112	真鍮	クロームメッキ	¥720	1個
SCP-AA132	ステンレス	バフ仕上げ	¥940	1個

※パッキン2枚付



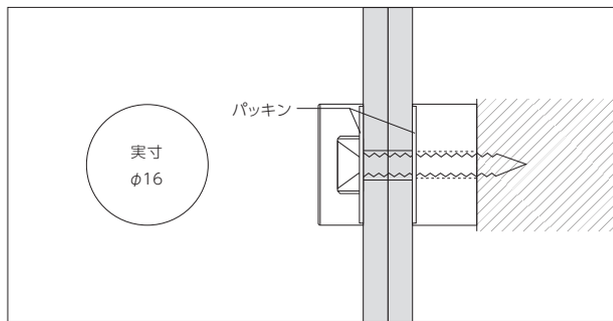
サインナット

サインナット φ16


 SCULPS.
オリジナル
取付物穴径
φ6mm使用ビス径
4mm

サインナット平丸

タッピングは別売品となります。



存在感のあるφ16シリーズ。シーンに合わせてお選び下さい。

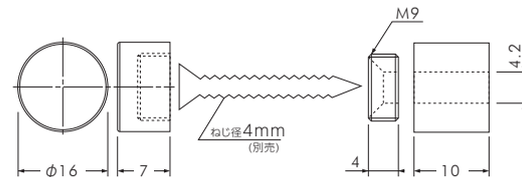
壁面に対し、サインナット胴部・パッキン・取付物・パッキン・座金の順にビス止めし、取り付けた座金にサインナット頭部を取り付けて下さい。取り付けには、太さ4mmの皿タッピングをご使用下さい。適応板厚は、12mm目安。タッピングの長さについてはP.011の「取り付けビスの選び方」をご覧ください。アクリル板等にφ6の穴をあけて下さい。

△ ステンレスは使用環境によって早期に錆びが発生します。
※掲載されている商品の色は、印刷条件などにより実際の色と異なる場合がございます。

サインナット平丸 φ16-10

商品番号	本体素材	仕上	価格	発注単位
SCP-AA115	真鍮	クロームメッキ	¥900	1個
SCP-AA135	ステンレス	バフ仕上げ	¥1,050	1個

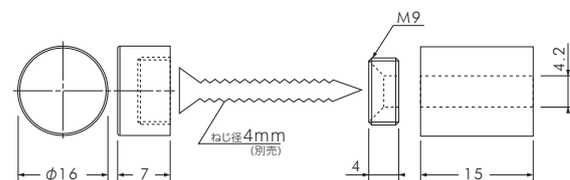
※パッキン2枚付



サインナット平丸 φ16-15

商品番号	本体素材	仕上	価格	発注単位
SCP-AA116	真鍮	クロームメッキ	¥1,065	1個
SCP-AA136	ステンレス	バフ仕上げ	¥1,350	1個

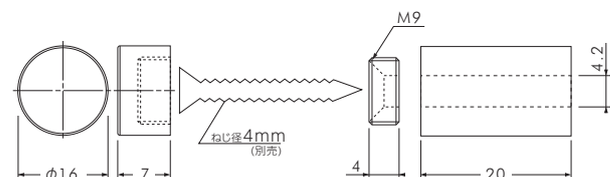
※パッキン2枚付



サインナット平丸 φ16-20

商品番号	本体素材	仕上	価格	発注単位
SCP-AA117	真鍮	クロームメッキ	¥1,200	1個
SCP-AA137	ステンレス	バフ仕上げ	¥1,560	1個

※パッキン2枚付



サインナット

サインナット φ20

SCULPS.
オリジナル

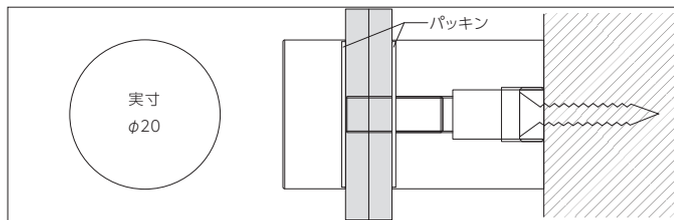
取付物穴径
φ8mm

使用ビス径
4mm



タッピングは別売品となります。

サインの取替えを行う場所にはφ20シリーズが最適です。頭部は工具不要で取り外しできますので、簡単に取付物の交換ができます。



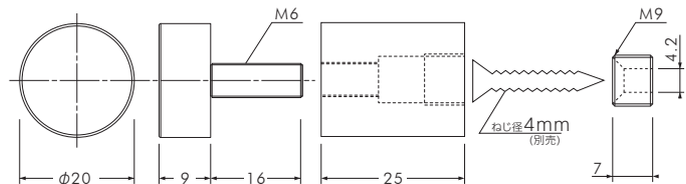
壁面に座金をタッピングで打ち付け、座金に胴部を取り付けます。左図の箇所にパッキンを挟み込みながら、取付物の穴にサインナット頭部を通し、胴部に取り付けてください。取り付けには、太さ4mmの皿タッピングをご使用下さい。長さについてはP.011の「取り付けビスの選び方」をご覧ください。亚克力板等にφ8の穴をあけてご使用下さい。サインなどの取付物の交換をする際は、サインナット頭部のみを取り外し、交換後再度サインナット頭部を胴部に取り付けて下さい。

△ ステンレスは使用環境によって早期に錆びが発生します。
※掲載されている商品の色は、印刷条件などにより実際の色と異なる場合がございます。

サインナット平丸 φ20-25

商品番号	本体素材	仕上	価格	発注単位
SCP-AA190	真鍮	クロームメッキ	¥1,280	1個
SCP-AA200	ステンレス	パフ仕上げ	¥2,090	1個

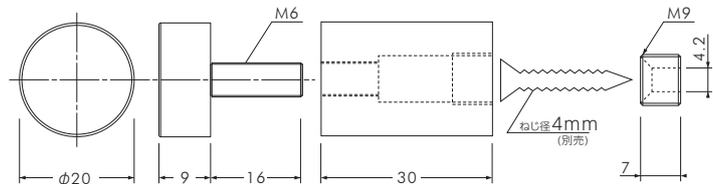
座金材質：真鍮 / 生地 ※パッキン2枚付



サインナット平丸 φ20-30

商品番号	本体素材	仕上	価格	発注単位
SCP-AA191	真鍮	クロームメッキ	¥1,380	1個
SCP-AA201	ステンレス	パフ仕上げ	¥2,300	1個

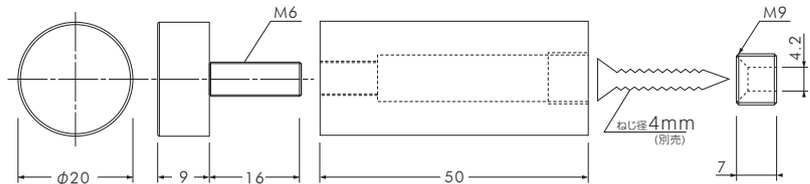
座金材質：真鍮 / 生地 ※パッキン2枚付



サインナット平丸 φ20-50

商品番号	本体素材	仕上	価格	発注単位
SCP-AA192	真鍮	クロームメッキ	¥1,550	1個
SCP-AA202	ステンレス	パフ仕上げ	¥2,750	1個

座金材質：真鍮 / 生地 ※パッキン2枚付



サインナット パッキン



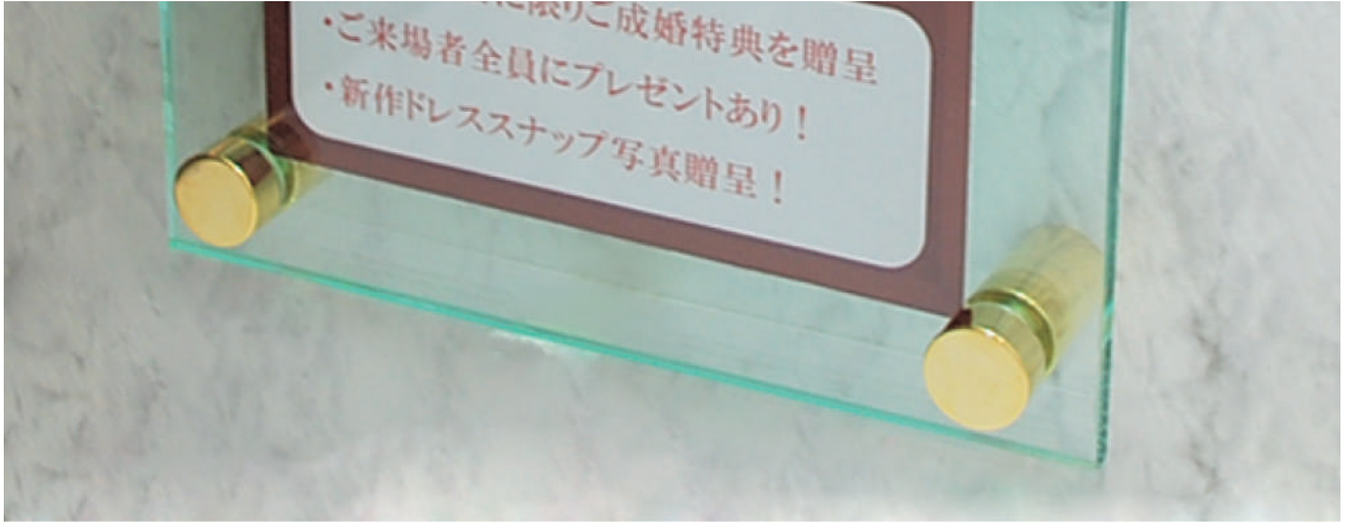
サインナットには、パッキンが2枚セットされております。補修用として、こちらをご使用ください。対応サインナットに合わせてサイズをお選び下さい。

サインナット パッキン

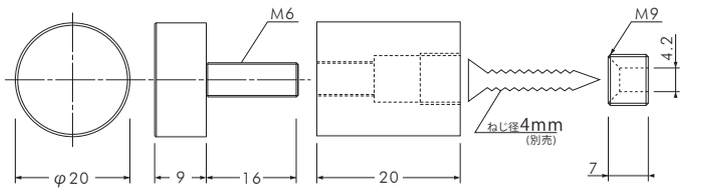
商品番号	対応サインナット	規格	本体素材	価格	発注単位
SCP-AA251	φ12シリーズ	5(内)×11(外)×0.8(厚)	樹脂	¥7	20枚
SCP-AA252	φ16シリーズ	5(内)×15(外)×0.8(厚)	樹脂	¥9	20枚
SCP-AA253	φ20シリーズ	6(内)×19.5(外)×0.8(厚)	樹脂	¥11	20枚

サインナット

ゴールドサインナット φ20

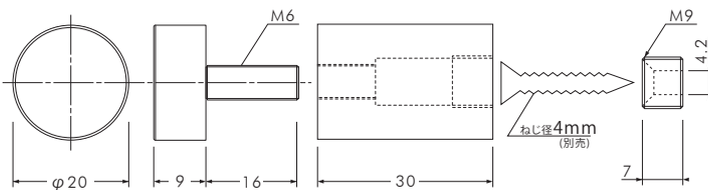
SCULPS.
オリジナル取付物厚さ
3~8mm取付物穴径
φ8mm使用ビス径
4mm

美しく輝く本金メッキのサインナット。素地は真鍮製でバフ研磨で仕上げたあとに金メッキ加工を施しています。施工はサインナットφ20シリーズと同じです。

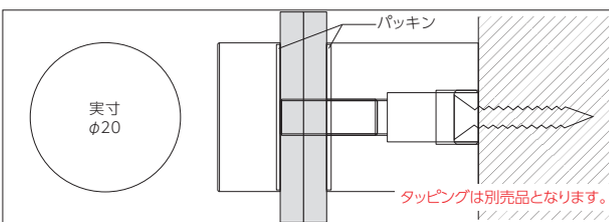


本体素材：真
仕上：本金メッキ/座金材質：真鍮 生地

φ20-25 本金メッキ



φ20-30 本金メッキ



壁面に座金をタッピングで打ち付け、座金にサインナット胴部を取り付けます。取付物にあけた穴にサインナット頭部のねじ部を通し、胴部に取り付けてください。サインなどの取付物の交換をする際は、頭部のみを取り外し、交換後再度頭部を胴部に取り付けて下さい。取り付けには、太さ4mmの皿タッピングをご使用下さい。長さについてはP.011の「取り付けビスの選び方」をご覧ください。適応板厚は3~8mm。アクリル板等にφ8の穴をあけてご使用下さい。

ゴールドサインナット φ20

商品番号	規格	L (mm)	価格	発注単位
SCP-AA205	φ20-25	25	¥1,650	1個
SCP-AA206	φ20-30	30	¥1,880	1個

本体素材：真鍮 仕上：本金メッキ/座金材質：真鍮 生地

※パッキン2枚付

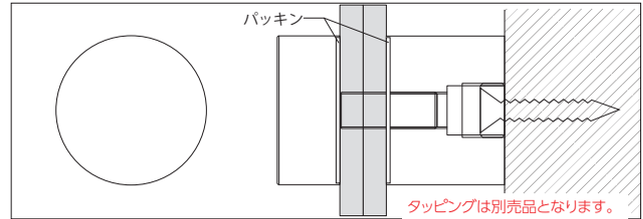
サインナット

ショートサインナット



SCULPS. オリジナル	取付物穴径 φ8mm	取付物厚さ 胴部 10mm:5-8mm	取付物厚さ 胴部 15mm:3-8mm	使用ビス径 4mm
------------------	---------------	------------------------	------------------------	--------------

壁面からサインを浮かせて展示できる金具です。従来のタイプより胴部が短いタイプです。頭部のボルトを外すだけでサインの取替えを行えるので、頻繁にサインの取替えを行う場合に最適です。また、ショートタイプなので、小さなサインでも違和感なく掲示することができます。



取り付けには、太さ4mmの皿タッピングをご使用下さい。長さについてはP.011の「取り付けビスの選び方」をご覧ください。

取付方



1. 壁面に座金を太さ4mmの皿タッピングで打ちつけます。



2. 座金に胴部を取り付けます。

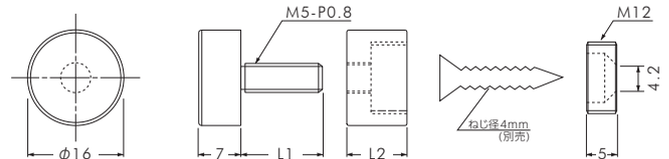


3. パッキンを取り付けサインナット頭部をねじ込み施工完了。

ショートサインナット φ16

商品番号	規格	ねじ部 (L1)	胴部長さ (L2)	価格	発注単位
SCP-AA484	φ16- 10	13.5mm	10mm	¥740	1個
SCP-AA485	φ16- 15	15mm	15mm	¥820	1個

※パッキン2枚付 (パッキンは必ず使用してください)

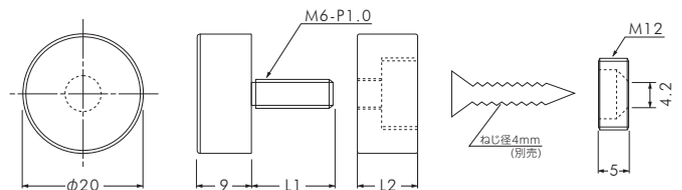


ショートサインナットは胴部の長さにより取付物の厚さが異なります。
10mmタイプ: 取付物厚さ 5~8mm
15mmタイプ: 取付物厚さ 3~8mm

ショートサインナット φ20

商品番号	規格	ねじ部 (L1)	胴部長さ (L2)	価格	発注単位
SCP-AA487	φ20- 10	13.5mm	10mm	¥900	1個
SCP-AA488	φ20- 15	15mm	15mm	¥950	1個

※パッキン2枚付 (パッキンは必ず使用してください)



△ ショートサインナットは胴部の長さにより取付物の厚さが異なります。
10mmタイプ: 取付物厚さ 5~8mm
15mmタイプ: 取付物厚さ 3~8mm



材質
頭部/胴部: 真鍮+クロームメッキ
座金: 真鍮生地

15mmタイプ

10mmタイプ



材質
頭部/胴部: 真鍮+クロームメッキ
座金: 真鍮生地

15mmタイプ

10mmタイプ

サインナット

高耐食サインナット



SCULPS.
オリジナル

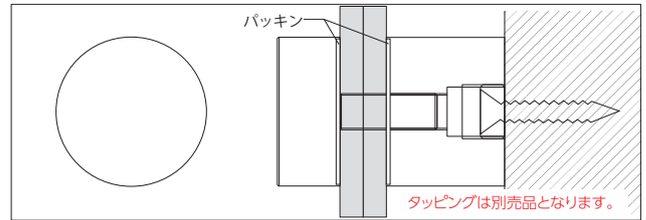
取付物厚さ
3～8mm

SUS316
高耐食

取付物穴径
φ8mm

使用ビス径
4mm

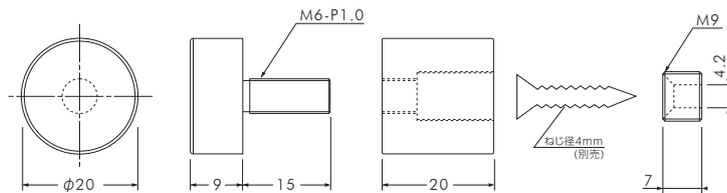
錆びに強いSUS316製のサインナットです。取付ビスの長さ=7mm(座金厚)+25mm以上、頭部は工具不要で取り外しができます。取付物の交換が簡単です。



取り付けには、太さ4mmの皿タッピングをご使用下さい。長さについてはP.011の「取り付けビスの選び方」をご覧下さい。



材質
頭部/胴部: ステンレス(SUS316)
座金: 真鍮生地



高耐食サインナット

商品番号	規格	材質	価格	発注単位
SCP-AA212	φ20-20	SUS316	¥3,500	1個

※パッキン2枚付

アルミサインナット



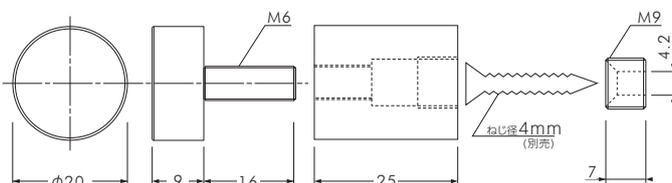
アルミ製の為、軽量で手軽にご使用頂けるサインナットです。アルマイトシルバー・ブラックの2種類のカラーをご用意しております。使用場所・サインに合わせてお選び頂けます。

アルミサインナット

商品番号	規格	仕上	価格	発注単位
SCP-AA235	φ20-25	アルマイトシルバー	¥1,340	1個
SCP-AA236	φ20-25	ブラック	¥1,340	1個

本体素材: アルミ/座金材質: 真鍮 ダブルニッケル

※パッキン2枚付

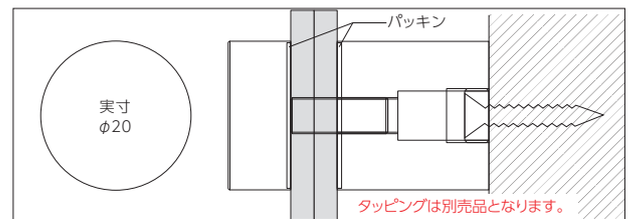


SCULPS.
オリジナル

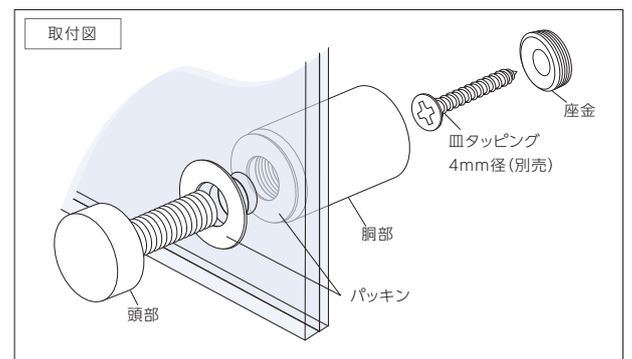
取付物厚さ
3～8mm

取付物穴径
φ8mm

使用ビス径
4mm



壁面に座金をタッピングで打ち付け、座金にサインナット胴部を取り付けます。取付物にあけた穴にサインナット頭部のねじ部を通し、胴部に取り付けてください。サインなどの取付物の交換をする際は、頭部のみを取り外し、交換後再度頭部を胴部に取り付けて下さい。取り付けには、太さ4mmの皿タッピングをご使用下さい。長さについてはP.011の「取り付けビスの選び方」をご覧下さい。適応板厚は3～8mm。アクリル板等にφ8の穴をあけてご使用下さい。



サインナット

プラサインナット

取付物厚さ
2.2～7mm取付物穴径
φ 12.5mm使用ビス径
4mm

鏡ナット

シヨウケース用ナット

サイン用ナット

バシリース

ワックナット

ディスプレイ用ナット

ワイヤナット・ナット

ねじナット

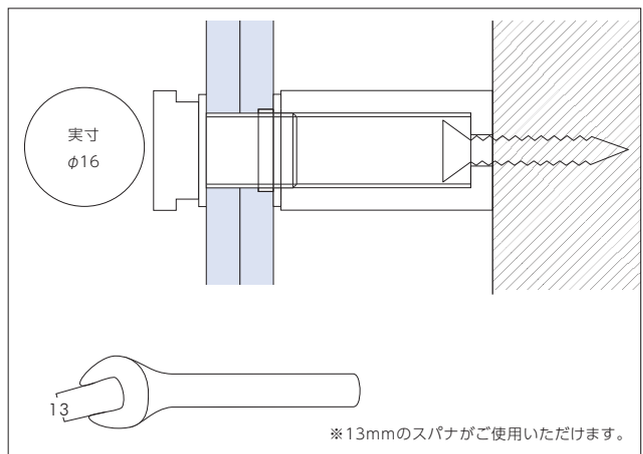
アクリル板

商品番号	サインナット規格	使用ビス
SCP-AA490	φ16-13.5	皿タッピング 4mm×35mm

プラサインナットシリーズ・シルバー塗装タイプです。ABS樹脂にシルバー塗装仕上げを施しており、軽く施工しやすいサインナットです。手軽に本格的なディスプレイを作り出せます。

※パッキンがセットになっております。
 ※タッピングは別売品となります。
 ※サインナット頭部取り付け時には、手で取り付けることができますが、板スパナを使用しても可能です。スパナで施工する際には、取付物に傷がつきやすいのでご注意ください。

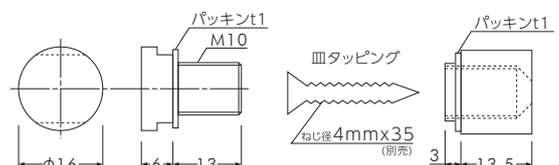
サインナット胴部を壁面に直接ビス止めし、取付物をサインナット頭部に取り付けてください。アクリル板等にφ12.5の穴をあけてご使用下さい。
 適応板厚：2.2～7mm。



プラサインナット φ16-13.5

商品番号	本体素材	仕上	規格	価格	発注単位
SCP-AA490	ABS樹脂	シルバー塗装	φ16-13.5	¥500	4個

※パッキン (グレー) 2枚付



サインナット

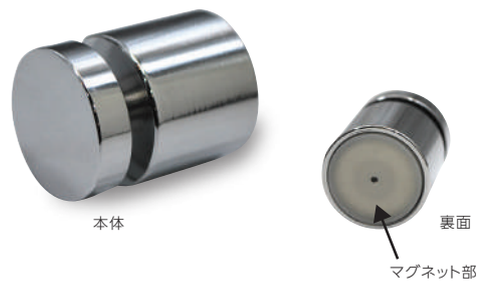
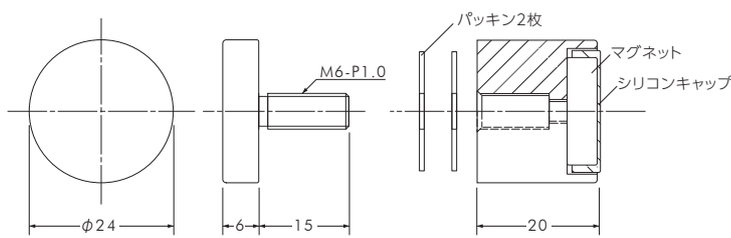
マグマウントサインナット

SCULPS. オリジナル	取付物穴径 φ8mm	取付物厚さ 3~8mm	参考使用荷重 3kg
------------------	---------------	----------------	---------------

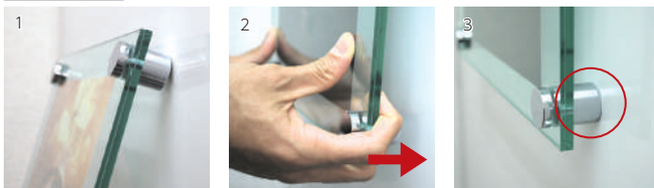


鉄壁・パーティション・鉄扉などの磁石が付く場所なら簡単に設置できるねじ止め不要のマグネット式サインナットです。

▲マグネット部



取付方法



1 上部をしっかり位置決めします。
2 下部をしっかり持ち、鉄壁に近づけます。
3 ゆっくり鉄壁に吸着させ、施工完了です。

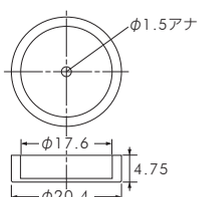
参考使用荷重 : 3kgまで
(取付部の鉄板厚さ1.2mm サインナット4点留めの条件下での数値)
パネル重量目安 : A2サイズの亚克力板8mm厚で、約2.4kg
※取付部の鉄板厚さによって使用荷重は異なりますのでご注意ください。

マグマウントサインナット

商品番号	本体素材	仕上	価格	発注単位
SCP-AA395	真鍮	クロームメッキ	¥2,950	1個

※パッキン2枚付

交換用シリコンキャップ 4枚セット



定期的シリコンキャップに破れがないか確認を行ってください。また破れがなくても1年を目安に交換をお勧めします。

交換用シリコンキャップ4枚セット

商品番号	規格	本体素材	価格	発注単位
SCP-AA396	17.6(内)×20.4(外)×4.75(厚)	シリコン	¥190	1袋

※1袋(4枚入り)

サインナット

ボルトサインナット

SCULPS.
オリジナル

取付物厚さ
3～10mm

取付物穴径
φ8mm

使用ビス径
4mm



ボルトサインナットは、壁面に取り付けた本体のねじに亚克力板等のパネルをひっかけることで、安全で簡単にサインの取替えが行えるサインナットです。

ご使用になるパネル厚にあわせて選ぶことのできる付属ねじが2種類セットになっており、3～10mmという幅広い適応板厚を実現することができました。

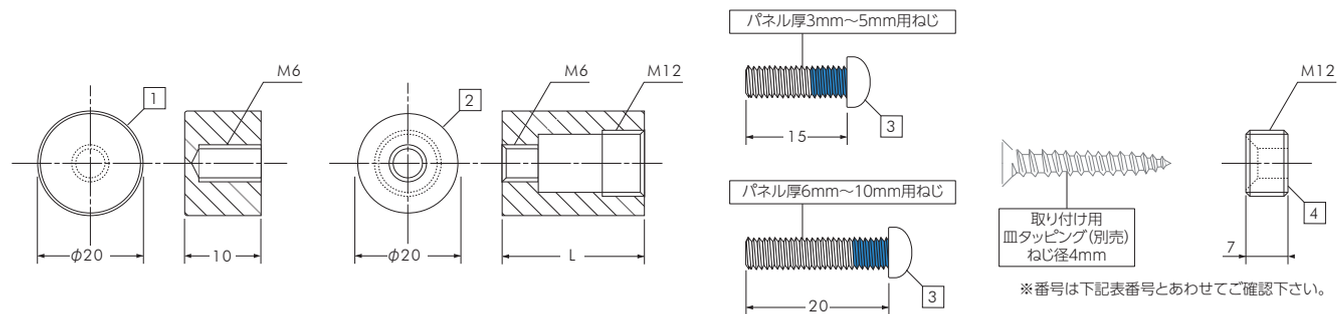
手の届きにくい場所や、頻繁にサインの取替えを行う場合のサイン取り付けに最適なサインナットです。



◀ ボルトサインナット



◀ キャップを取り外すだけで、簡単にサインの取替えが行えます。



- 1: 取り付けるパネル厚にあわせて付属ねじを選定します。
- 2: 付属ねじを本体に組み込みます。本体裏側(壁面方向側)からドライバーでしっかりと固定して下さい。(ねじには接着材が塗布してあり24時間で完全に固着します。)
- 3: ボルトサインナットを取り付ける位置の中心にマーキングします。
- 4: マーキングした位置に合わせて座金を取り付けます。
- 5: 座金に本体を取り付けます。
- 6: 本体に付属パッキンを取り付けます。
- 7: 取り付けるパネルの穴を本体のねじ部に通しひっかけます。
- 8: 付属パッキンとキャップを取り付けます。
- 9: 施工完了です。

※取り付けビスは、別売品となります。取り付ける壁面にあわせてビスの長さをお選び下さい。

取付向き注意

番号	部品名	材質	仕上
1	キャップ	真鍮	クロームメッキ
2	本体	真鍮	クロームメッキ
3	付属ねじ	鉄	ユニクロ
4	座金	真鍮	生地

ボルトサインナット

商品番号	規格	L	価格	発注単位
SCP-AA210	φ20-25	25mm	¥1,450	1個

※パッキン2枚付

縦バー

シヨウケース用バー

サイン用バー

バシリース

ワック

ディスプレイ用仕組

ワイヤバー・ステン

ねじキャップ

亚克力板

サインナット

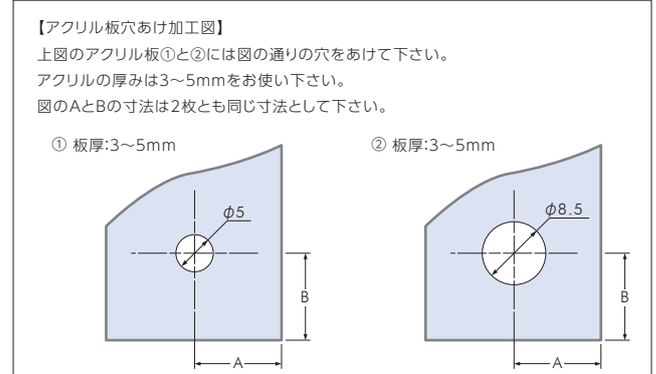
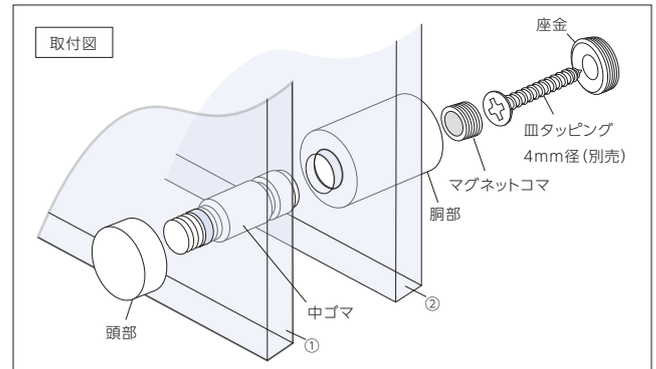
マグネットサインナット

SCULPS.
オリジナル

適応板厚
注意!

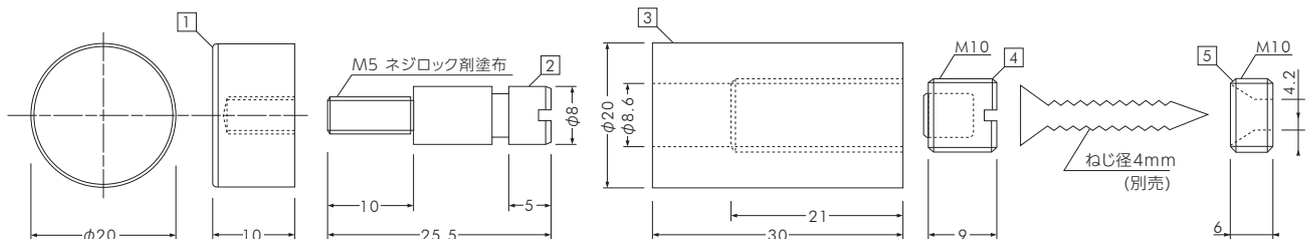
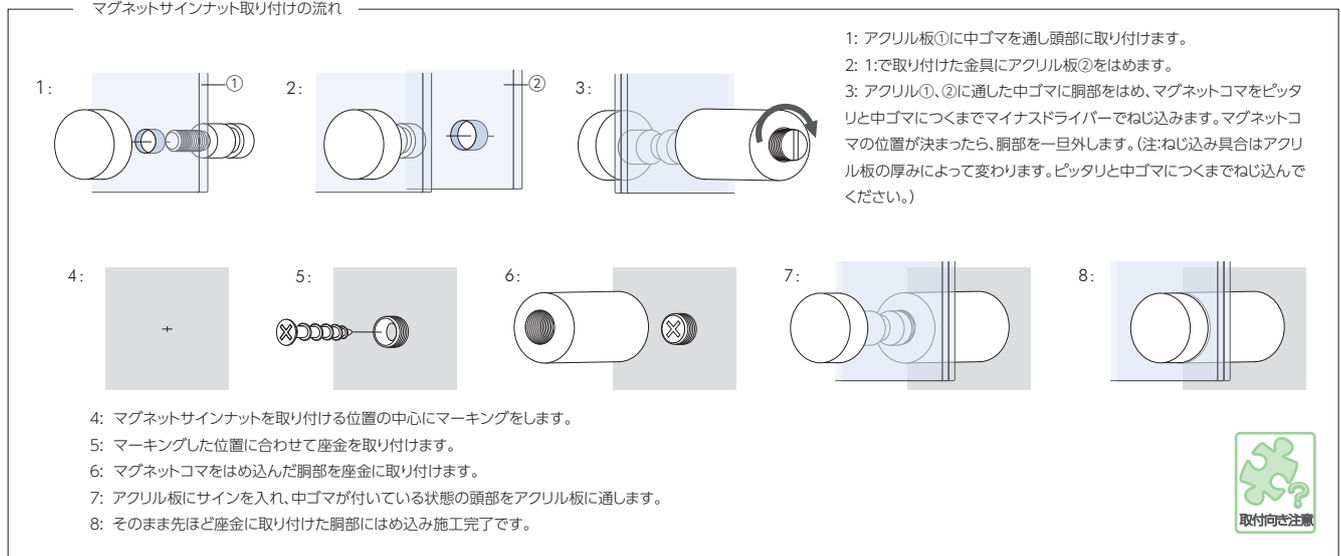
取付物穴径
注意!

使用ビス径
4mm



マグネットサインナットは、板を挟む頭部がねじ状にはなっておらず、押し込むだけで胴部のマグネットに固定できますので、回し込んで固定するねじ式のものに比べて取り付け・取り外しが簡単に行えます。メニューやポスターの変更時等、取り外しが多い場所にはマグネットサインナットをご使用下さい。スピーディーな施工が可能になります。

マグネットサインナット取り付けの流れ



商品番号	部品名	材質	仕上
①	頭部	真鍮	クロームメッキ
②	中ゴマ	鉄	ニッケルメッキ
③	胴部	真鍮	クロームメッキ
④	マグネットコマ	真鍮 / ネオジム磁石	生地 / ニッケルメッキ
⑤	座金	真鍮	生地

マグネットサインナット

商品番号	規格	本体素材	仕上	価格	発注単位
SCP-AA390	φ20-30	真鍮	クロームメッキ	¥2,480	1個

サインナット

セキュリティサインナット ※実用新案登録済

SCULPS.
オリジナル

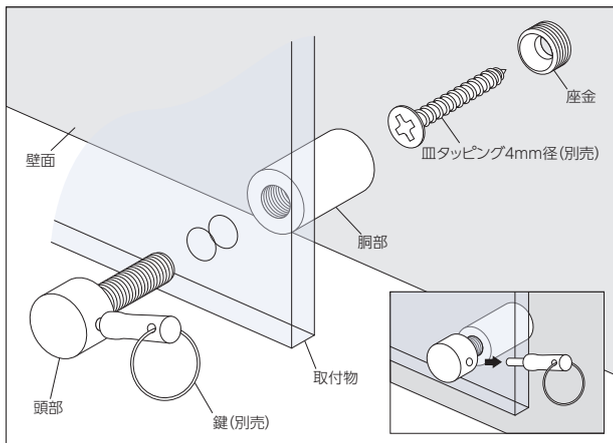
取付物厚さ
3～8mm

取付物穴径
各図参照

使用ビス径
4mm



サインのキャップが外されてしまう、掲示物の盗難等の対策に。鍵を取り付けていない状態では、サインナット頭部が空転して外すことができません。サインの美観を損なう事となってしまういたずらを、簡単な取り付けで防止できます。



※タッピングは別売品となります。



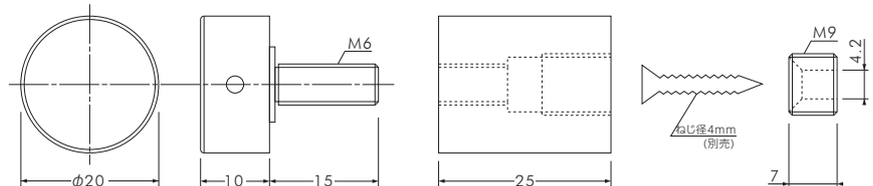
【頭部・胴部】
材質：真鍮
仕上：クロームメッキ
【座金】
材質：真鍮
仕上：生地

壁面に座金をねじ径4mmの皿タッピングで打ち付け、サインナット胴部を座金に取り付けます。取付物に使用するサインナットにあわせて下穴をあけ、サインナット頭部のねじ部を通し、頭部を胴部に取り付けてください。取り付けの際には、専用鍵（別売）を頭部鍵穴に差し込み、頭部が空転しない状態で取り付けを行って下さい。取り付け後、頭部より専用鍵を抜き取って下さい。
取り付ける壁面にあわせてタッピングの長さをお選び下さい。使用するセキュリティサインナットのサイズによって、下穴径が変わります。下記を参照の上、適応サイズの下穴をあけてご使用下さい。

取付物穴径
φ 8 mm

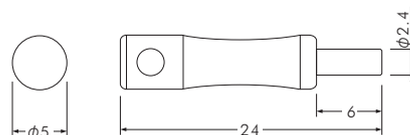
セキュリティサインナット φ20-25

商品番号	規格	価格	発注単位
SCP-AA440	φ20-25	¥2,480	1個



セキュリティサインナット用鍵

セキュリティサインナットの取り付け・取り外しには、こちらの専用鍵をご使用下さい。



【鍵本体】
材質：鋼
仕上：つや消しニッケルメッキ
【リング】
材質：鋼
仕上：ニッケルメッキ

セキュリティサインナット用鍵

商品番号	価格	発注単位
SCP-AA400	¥420	1個

サインナット

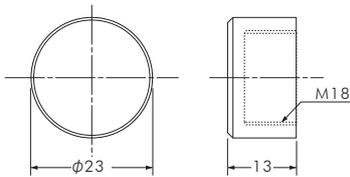
パネルホルダー

SCULPS. オリジナル	取付物厚さ 5～8mm	使用ビス径 4mm
------------------	----------------	--------------

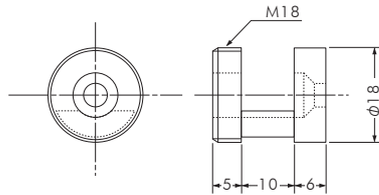


パネルホルダーは、いままで面倒であったパネルへの穴開けを不要にしたサインナットです。壁面に設置したベース金具にキャップねじを固定し、パネル自体を挟んで固定する取り付け方法ですが、パネルの挟み込み面積を大きくとる構造のため確実・安全なホールドを行うことができます。カラーラインナップも、美しい艶のクロームメッキと、艶を消したマットな色のブラックとホワイトの2色を用意。使用シーンに応じて落ち着いた雰囲気演出することができます。

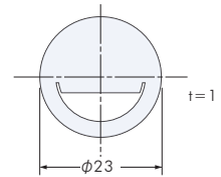
【キャップねじ】 材質:真鍮



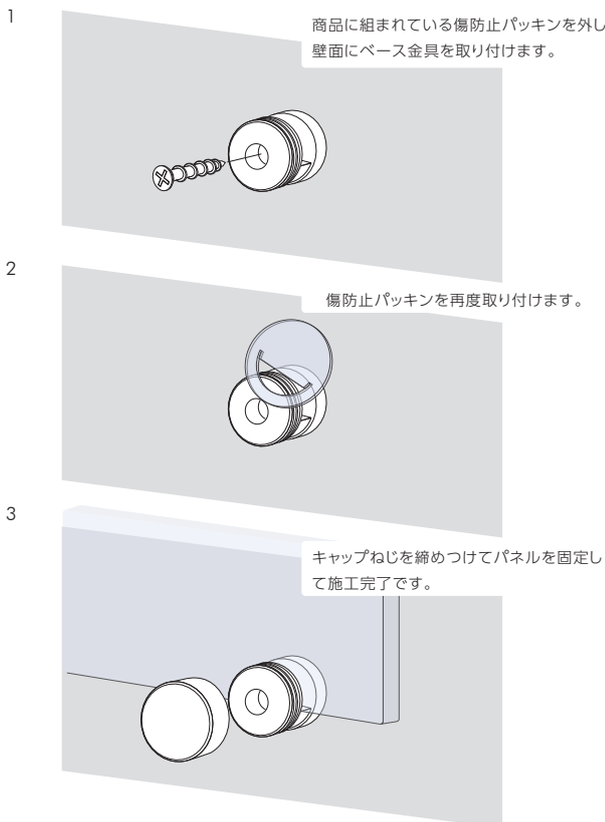
【ベース金具】 材質:真鍮/クロームメッキ



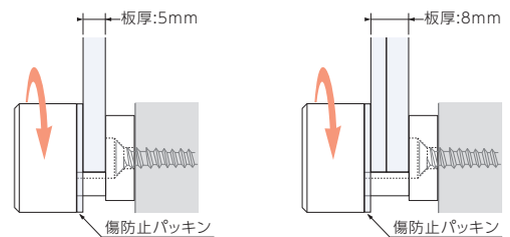
【傷防止パッキン】 材質:塩ビ



※取り付けビスは付属しておりません。別途4mmの太さの皿ビスをご用意ください。

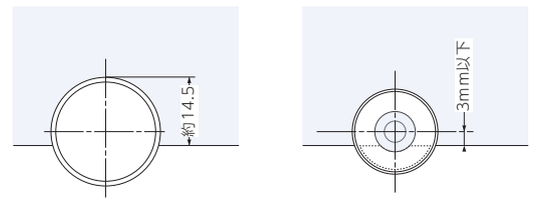


【取付物厚さ】



【収まり図】

金具のセンター(ビス打ち箇所)は、取り付けるパネルの大きさから、片側で約3mm引いた位置に取り付けてください。上下で固定の場合は、パネルの上下長さから約6mmを引いてください。指定長さを超えると取り付けできなくなりますのでご注意ください。



パネルホルダー

商品番号	規格	色	価格	発注単位
SCP-AA650	φ23	クローム	¥1,770	1個
SCP-AA651	φ23	マットブラック (塗装)	¥1,770	1個
SCP-AA652	φ23	マットホワイト (塗装)	¥1,770	1個

※取り付けビスは付属しておりません。別途4mmの太さの皿ビスをご用意ください。
※傷防止パッキン付。

ポイントビス

ポイントビス シリーズ



ビスと座金が一体となり、簡単な施工でビスの頭部隠しが可能になりました。表札は今まで以上にスタイリッシュに。店舗サインや案内板は低コストで製作が可能になり、施工工程・コストの大幅カットが実現。RoHS対応メッキ使用で、環境問題もクリアしています。屋外使用には、ステンレスをお使い下さい。



ポイントビスシリーズ ラインナップ

【ポイントビス】



【ポイントビス用パッキン】



【ポイントねじ】

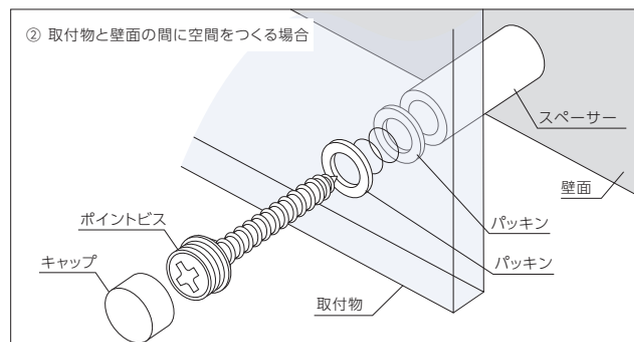
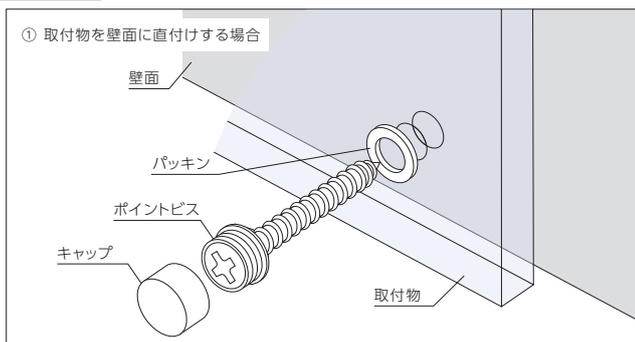
【ポイントビス用キャップ】



【ポイントビス用スペーサー】



取付図

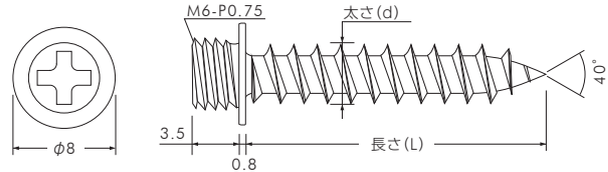


壁面に、取付物をポイントビスでビス止めし、頭部にキャップを閉めて下さい。取付物と壁面との間に空間をもたせる場合は、ポイントビス用スペーサーをご使用下さい。アクリル板等にはφ5程度の穴をあけて使用して下さい。

構造上リセス（十字穴）が浅くなっています。下穴をあけてから施工して下さい。ポイントビスは、十字穴2番ビット専用です。必ず指定のものをご使用下さい。推奨ビット：VESSEL（株式会社ベッセル）社製2番ビット。施工には保護メガネを着用するなど、安全に十分留意して行って下さい。

ポイントビス

ポイントビス

取付物穴径
φ5mm

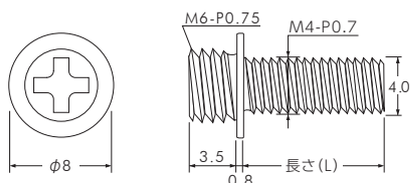
ポイントビス

商品番号	太さ (d)	長さ (L)	本体材質	仕上	価格	発注単位
SCP-AA001	4mm	20mm	鉄	三価クロメート	¥12	50本
SCP-AA840	4mm	25mm	鉄	三価クロメート	¥16	50本
SCP-AA002	4mm	35mm	鉄	三価クロメート	¥18	50本
SCP-AA003	4mm	50mm	鉄	三価クロメート	¥25	25本
SCP-AA004	4mm	60mm	鉄	三価クロメート	¥30	25本
SCP-AA005	4mm	20mm	鉄	ステンコート	¥22	50本
SCP-AA841	4mm	25mm	鉄	ステンコート	¥25	50本
SCP-AA006	4mm	35mm	鉄	ステンコート	¥28	50本
SCP-AA007	4mm	50mm	鉄	ステンコート	¥36	25本
SCP-AA008	4mm	60mm	鉄	ステンコート	¥40	25本
SCP-AA009	4mm	20mm	ステンレス	生地	¥50	50本
SCP-AA010	4mm	35mm	ステンレス	生地	¥57	50本
SCP-AA011	4mm	50mm	ステンレス	生地	¥65	25本

⚠ ステンレスは使用環境によって早期に錆びが発生します。

ポイントねじ

工業製品にはこちらのねじタイプをご使用下さい。



ポイントねじ

取付物穴径
φ5mm

商品番号	ねじ径	長さ (L)	本体材質	仕上	価格	発注単位
SCP-AA300	M4	8mm	鉄	三価クロメート	¥30	50本
SCP-AA301	M4	10mm	鉄	三価クロメート	¥31	50本
SCP-AA302	M4	12mm	鉄	三価クロメート	¥32	50本
SCP-AA303	M4	16mm	鉄	三価クロメート	¥33	50本
SCP-AA304	M4	20mm	鉄	三価クロメート	¥34	50本
SCP-AA305	M4	25mm	鉄	三価クロメート	¥35	50本
SCP-AA306	M4	30mm	鉄	三価クロメート	¥43	25本
SCP-AA307	M4	35mm	鉄	三価クロメート	¥44	25本
SCP-AA308	M4	40mm	鉄	三価クロメート	¥45	25本
SCP-AA320	M4	8mm	鉄	ステンコート	¥32	50本
SCP-AA321	M4	10mm	鉄	ステンコート	¥33	50本
SCP-AA322	M4	12mm	鉄	ステンコート	¥34	50本
SCP-AA323	M4	16mm	鉄	ステンコート	¥35	50本
SCP-AA324	M4	20mm	鉄	ステンコート	¥36	50本
SCP-AA325	M4	25mm	鉄	ステンコート	¥37	50本
SCP-AA326	M4	30mm	鉄	ステンコート	¥46	25本
SCP-AA327	M4	35mm	鉄	ステンコート	¥47	25本
SCP-AA328	M4	40mm	鉄	ステンコート	¥48	25本
SCP-AA831	M4	8mm	ステンレス	生地	¥65	50本
SCP-AA832	M4	10mm	ステンレス	生地	¥66	50本
SCP-AA833	M4	12mm	ステンレス	生地	¥67	50本
SCP-AA834	M4	16mm	ステンレス	生地	¥68	50本
SCP-AA835	M4	20mm	ステンレス	生地	¥69	50本
SCP-AA836	M4	25mm	ステンレス	生地	¥70	50本
SCP-AA837	M4	30mm	ステンレス	生地	¥71	25本
SCP-AA838	M4	35mm	ステンレス	生地	¥72	25本
SCP-AA839	M4	40mm	ステンレス	生地	¥73	25本

⚠ ステンレスは使用環境によって早期に錆びが発生します。

ポイントビス用パッキン



ポイントビスの施工には、ポイントビス用パッキンのご使用をお奨めします。
取り付け箇所は各々の商品の取付図を参考にご使用下さい。

ポイントビス用パッキン

商品番号	対応	規格	価格	発注単位
SCP-AA250	ポイントビス	4.3(内)×7.8(外)×0.8(厚)	¥5	50枚

本体材質：樹脂

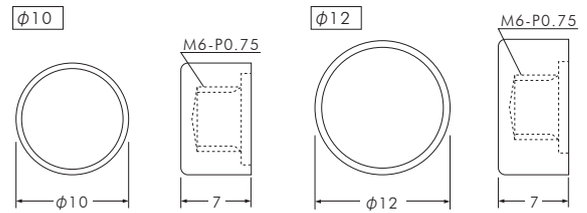
ポイントビス

ポイントビス用キャップ

国内最小8mmの飾りナット。簡単な施工で、頭部隠しが可能です。

豊富なバリエーションで、様々なシーンで活用していただけます。

SCULPS.
オリジナル



ポイントビス用キャップ

商品番号	規格	本体材質	仕上	価格	発注単位
SCP-AA015	φ8	真鍮	ニッケルメッキ	¥85	50個
SCP-AA016	φ8	真鍮	黒ニッケルメッキ	¥125	50個
SCP-AA017	φ8	ステンレス	生地	¥135	50個
SCP-AA019	φ8	真鍮	つや消し黒	¥130	50個
SCP-AA020	φ8	真鍮	ブラック	¥130	50個
SCP-AA021	φ8	真鍮	ホワイト	¥130	50個
SCP-AA022	φ8	真鍮	グレー	¥130	50個
SCP-AA023	φ8	真鍮	ブラウン	¥130	50個
SCP-AA024	φ8	真鍮	クリーム	¥130	50個
SCP-AA846	φ8	真鍮	ゴールド焼付塗装	¥140	50個
SCP-AA025	φ10	真鍮	ニッケルメッキ	¥140	50個
SCP-AA026	φ10	真鍮	黒ニッケルメッキ	¥150	50個
SCP-AA027	φ10	ステンレス	生地	¥160	50個
SCP-AA847	φ10	真鍮	ゴールド焼付塗装	¥170	50個
SCP-AA030	φ12	真鍮	ニッケルメッキ	¥165	50個
SCP-AA031	φ12	ステンレス	生地	¥190	50個

※つや消し黒・ブラック・ホワイト・グレー・ブラウン・クリームは、ニッケルメッキ処理後、焼付け塗装。

△ ステンレスは使用環境によって早期に錆びが発生します。

ポイントビス用スペーサー

サインボードやアクリル板を壁から浮かし、空間を作るために使用します。ポイントビスの長さに合わせて、商品ラインナップを揃えております。

SCULPS.
オリジナル



ポイントビス用スペーサー

商品番号	長さ (L)	本体材質	仕上	価格	発注単位
SCP-AA045	5mm	真鍮	ニッケルメッキ	¥100	50個
SCP-AA046	15mm	真鍮	ニッケルメッキ	¥120	25個
SCP-AA047	30mm	真鍮	ニッケルメッキ	¥150	10個
SCP-AA048	40mm	真鍮	ニッケルメッキ	¥180	10個
SCP-AA050	5mm	真鍮	黒ニッケルメッキ	¥110	50個
SCP-AA051	15mm	真鍮	黒ニッケルメッキ	¥150	25個
SCP-AA052	30mm	真鍮	黒ニッケルメッキ	¥200	10個
SCP-AA053	40mm	真鍮	黒ニッケルメッキ	¥230	10個
SCP-AA055	5mm	ステンレス	生地	¥130	50個
SCP-AA056	15mm	ステンレス	生地	¥215	25個
SCP-AA057	30mm	ステンレス	生地	¥265	10個
SCP-AA058	40mm	ステンレス	生地	¥410	10個

△ ステンレスは使用環境によって早期に錆びが発生します。

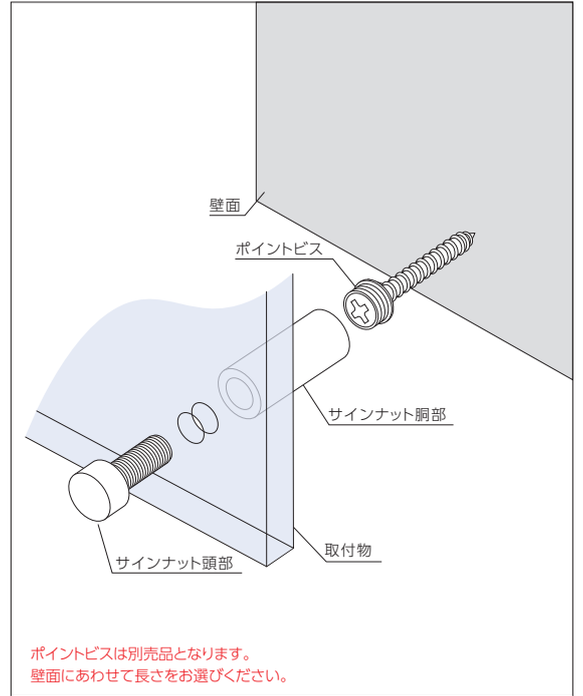
ポイントビス

ポイントビス用サインナット

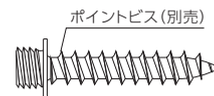
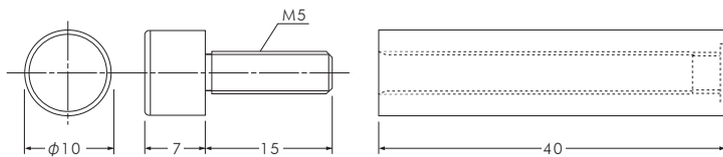
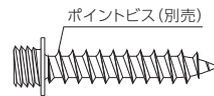
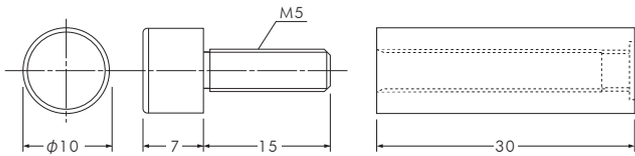
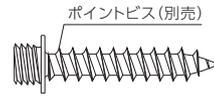
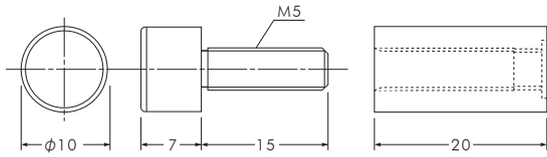


手回しで取り外せる為、表札の手入れやインターホンカバーを取り外しての点検など、効率性を求める場所に最適です。クロームメッキとステンレス製の2種類あり、様々なシーンで使用が可能です。

SCULPS. オリジナル	取付物厚さ 3~8mm	取付物穴径 φ6mm	使用ビス ポイントビス
---------------	-------------	------------	-------------



壁面にポイントビスを取り付け、サインナット胴部をポイントビスに取り付けて下さい。アクリルなどの取付物にあげた穴にサインナット頭部のねじ部分を通し、胴部に取り付けてください。サインを交換する場合は、頭部のみを取り外しで簡単に取替えを行うことができます。アクリル板等にφ6の穴をあけてご使用ください。適応板厚：3~8mm。



ポイントビス用サインナット

商品番号	規格	本体素材	仕上	価格	発注単位
SCP-AA060	φ10- 20mm	真鍮	クロームメッキ	¥620	1本
SCP-AA061	φ10- 30mm	真鍮	クロームメッキ	¥750	1本
SCP-AA062	φ10- 40mm	真鍮	クロームメッキ	¥820	1本
SCP-AA065	φ10- 20mm	ステンレス (SUS303)	生地	¥710	1本
SCP-AA066	φ10- 30mm	ステンレス (SUS303)	生地	¥800	1本

壁ナット
シーケース用ナット
サイン用ナット
パシリーナ
ワンポイント
デコレーション用ナット
ローマ用ナット
レキキキ
ワッフル

ピクト用金具

ピクト用金具 イージーピクト 50

SCULPS. オリジナル	挟み込み板厚 5mm 用	取付物穴径 ϕ 7mm	使用ビス径 4mm
---------------	--------------	------------------	-----------



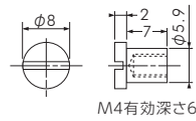
今まで面倒だったピクトサインの取り付けを簡単に行なう事ができます。サインパネルには ϕ 7の穴を2つあけるだけの簡単加工です。壁への取り付けは別体パーツを使用すること無く、金具に直接ビスを打ち込むタイプで、施工の際の手間の削減ができ、位置決めも簡単です。金具の単純構造化をはかり、重厚で高級感のある仕上がりでありながらコストを抑えた施工が実現できます。全てのパーツが削り出しで製造されております。仕上げは鏡面クロームメッキです。



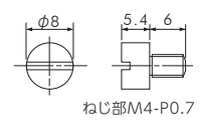
ピクト用金具 イージーピクト 50

商品番号	規格	価格	発注単位
SCP-AA700	W15.5 × H50.0 × D30.0	¥7,200	1個

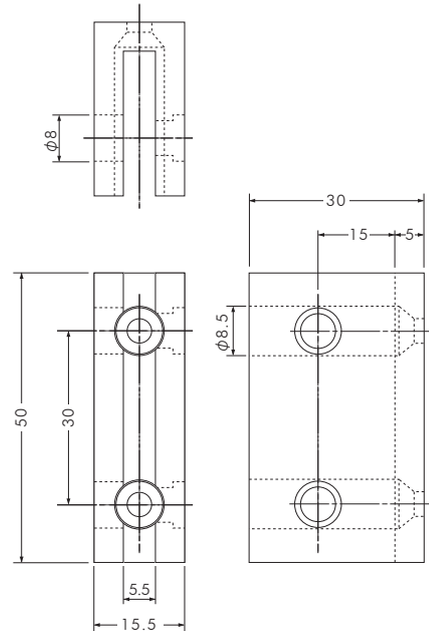
【固定用受けねじ】



【固定用オスねじ】

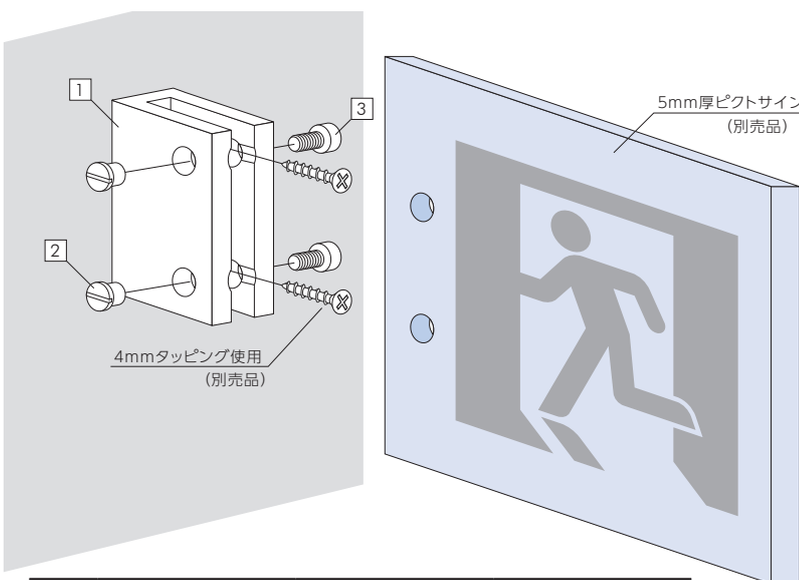


【ピクト金具本体】



固定用ねじの締め付けに電動工具は使用しないでください。緩み止めのためにねじ部にはねじロック剤の使用をお奨めします。施工後は定期的に緩みが無いか確認を行なって下さい。

取付図

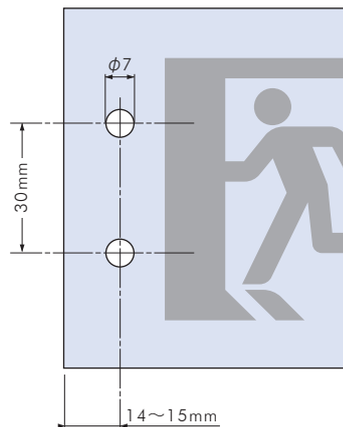


取付手順

- ①ピクトサインに指定の穴をあける。(下記図参照)
- ②取り付ける壁面に対して4mm径のタッピングで金具を直接固定する。(コンクリート壁にはカールPCプラグを使用。)
- ③ピクトサインの穴に受けねじとオスねじを嵌ませマイナスドライバで両側から締め付ける。
- ④施工完了。

穴位置

ピクトサインに対して下記のような穴をあけてください。



番号	部品名	材質	材質
1	ピクト金具本体	真鍮	クロームメッキ
2	固定用受けねじ	真鍮	クロームメッキ
3	固定用オスねじ	真鍮	クロームメッキ

ピクト用金具

ピクト用金具 キューブフレーム ミニ

挟み込み板厚
3～5mm用



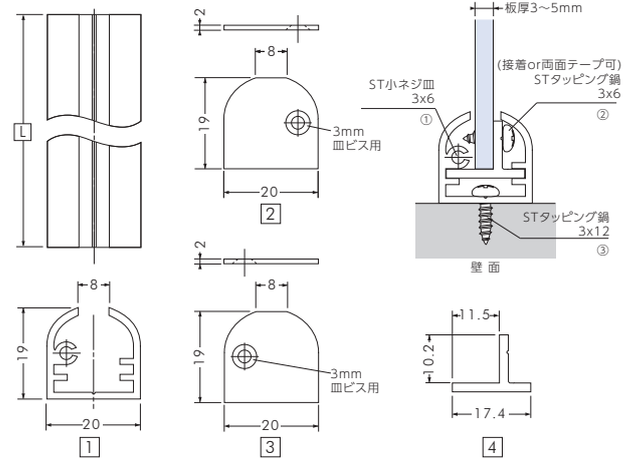
既製品の室名札は大変高価ですが、キューブフレームを使用すればコストを大幅に削減できます。取り付け簡単です。



キューブフレーム ミニ

材質：①④アルミ押出成型品 ②③アルミ圧延品
処理：艶消しアルマイトシルバー

商品番号	規格 (L)	セット内容	価格	発注単位
SCP-AT001	80	①②③④ビス①×2, ②×2, ③×2	¥1,950	1個
SCP-AT002	150	①②③④ビス①×2, ②×2, ③×2	¥2,260	1個
SCP-AT003	200	①②③④ビス①×2, ②×3, ③×3	¥2,390	1個
SCP-AT004	250	①②③④ビス①×2, ②×3, ③×3	¥2,640	1個
SCP-AT010	1200	①②③④ビス①×2, ②×7, ③×7	¥6,080	1個



サインパネルの固定は接着または両面テープ加工が可能ですが、落下防止のため、あわせて付属ビスでの固定をお奨めします。

ピクト用金具 キューブフレーム

挟み込み板厚
5・8mm用



LEDバーを簡単に取り付ける事も可能です。LEDは別途ご用意下さい。

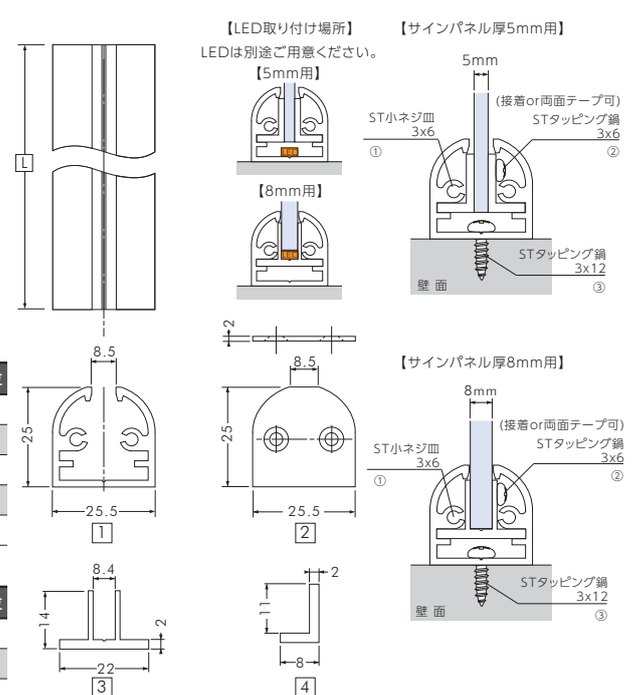
サインパネル厚5mm用

材質：①③④アルミ押出成型品 ②アルミ圧延品
処理：艶消しアルマイトシルバー

商品番号	規格 (L)	セット内容	価格	発注単位
SCP-AT020	80	①②×2, ④×2, ビス①×4, ②×3, ③×2	¥2,420	1個
SCP-AT021	150	①②×2, ④×2, ビス①×4, ②×3, ③×2	¥2,910	1個
SCP-AT022	200	①②×2, ④×2, ビス①×4, ②×4, ③×3	¥3,200	1個
SCP-AT023	250	①②×2, ④×2, ビス①×4, ②×4, ③×3	¥3,600	1個
SCP-AT030	1200	①②×2, ④×2, ビス①×4, ②×8, ③×7	¥8,420	1個

サインパネル厚8mm用

商品番号	規格 (L)	セット内容	価格	発注単位
SCP-AT040	80	①②×2, ③, ビス①×4, ②×3, ③×2	¥2,420	1個
SCP-AT041	150	①②×2, ③, ビス①×4, ②×3, ③×2	¥2,910	1個
SCP-AT042	200	①②×2, ③, ビス①×4, ②×4, ③×3	¥3,200	1個
SCP-AT043	250	①②×2, ③, ビス①×4, ②×4, ③×3	¥3,600	1個
SCP-AT050	1200	①②×2, ③, ビス①×4, ②×8, ③×7	¥8,420	1個



サインパネルの固定は接着または両面テープ加工が可能ですが、落下防止のため、あわせて付属ビスでの固定をお奨めします。

フレーム・タペストリーバー

Wフレーム

複合版用
3mm



シルバー
カラーコード
SV

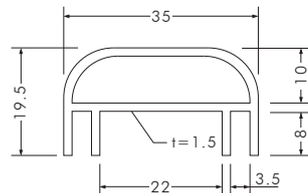
ステンカラー
カラーコード
ST

【フレーム材質】アルミニウム押出品
【表面処理】シルバー（艶消）/ B1アルマイトクリアー腐食防止処理済
ステンカラー / 着色アルマイト
【樹脂コーナー材質】ポリカーボネート成型品
【カラー】シルバー・ステンカラー（塗装品）

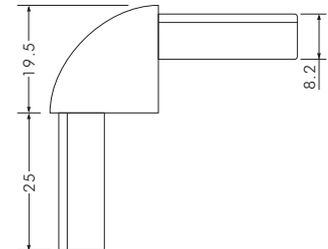
簡単な取り付けで、両面サインがお作り頂けます。

吊り下げサインとしても、立て看板としてもお使い頂けます。

【フレーム】



【樹脂コーナー】

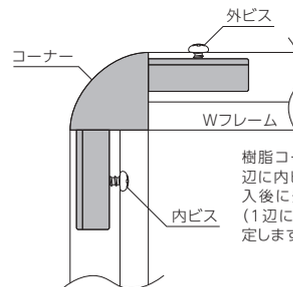


【ビス】

鋼ドリルビス4×13



※Wフレームは3mm複合版を2枚使用します。別途ご用意下さい。



樹脂コーナーは、4辺のうち3辺に内ビス、1辺をメディア挿入後に外ビスで固定します。（1辺につき、2本のビスで固定します。）

【発注品番について】

この商品には、カラーバリエーションがあります。商品番号の末尾にカラーコードを付けてご注文下さい。

例：メディア寸法 W450×W450
カラー シルバー
商品番号 **SCP-AT100-SV**
カラーコード

Wフレーム

商品番号	メディア寸法	フレーム外寸	セット内容	価格	発注単位
SCP-AT100	W450×H450	W473×H473	フレーム×4, コーナー×4, ビス×8	¥7,090	1セット
SCP-AT110	W600×H600	W623×H623	フレーム×4, コーナー×4, ビス×8	¥8,650	1セット
SCP-AT120	W900×H600	W923×H623	フレーム×4, コーナー×4, ビス×8	¥10,180	1セット

樹脂タペストリーバー スリムタイプ サイン・ポスター等の壁掛け、天井吊下げに。

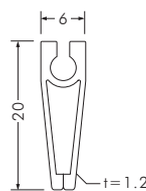


ホワイト
カラーコード
WH

ブラック
カラーコード
BK

【フレーム材質】ABS樹脂 カラー：ホワイト・ブラック
【キャップ材質】ポリカーボネート成型品 カラー：ホワイト・ブラック

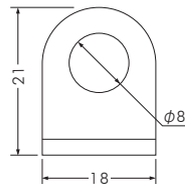
【フレーム】



【キャップ】



【金具】



【ビス】

鋼タッピング3×6



例：メディア上下にフレームを取り付ける場合

1. メディア上下端を折り返し、ホッチキス止めします。（左図A）
2. 折り返したメディアの上下端を、フレームに差し込みます。
3. フレーム上部に、金具をスライドさせます。
4. 上下フレームにキャップを取り付けます。
5. 吊り金具スライド防止のため、ビス（鋼タッピング）を金具横にビス止めします。（左図B）

※ビス止めの際、フレームが割れてしまうことがあります。十分ご注意ください。

【発注品番について】

この商品には、カラーバリエーションがあります。商品番号の末尾にカラーコードを付けてご注文下さい。

例：メディア寸法 W300
カラー ホワイト
商品番号 **SCP-AT280-WH**
カラーコード

樹脂タペストリーバー スリムタイプ

商品番号	メディア寸法	セット内容	価格	発注単位
SCP-AT280	W300	フレーム×2, キャップ×4, 金具×2, ビス×2	¥1,560	1セット
SCP-AT281	W500	フレーム×2, キャップ×4, 金具×2, ビス×2	¥1,830	1セット
SCP-AT282	W600	フレーム×2, キャップ×4, 金具×2, ビス×2	¥1,940	1セット
SCP-AT283	W900	フレーム×2, キャップ×4, 金具×2, ビス×2	¥2,340	1セット
SCP-AT284	W1200	フレーム×2, キャップ×4, 金具×2, ビス×2	¥2,720	1セット

フレーム・タペストリーバー

樹脂タペストリーバーパイプタイプ

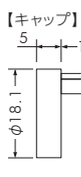
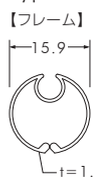
サイン・ポスター等の壁掛け、天井吊下げに。



【フレーム材質】ABS樹脂 カラー：ホワイト・ブラック
 【キャップ材質】ポリカーボネート成型品 カラー：ホワイト・ブラック

【発注品番について】
 この商品には、カラーバリエーションがあります。
 商品番号の末尾にカラーコードを付け足してご注文下さい。
 例：メディア寸法 W300 **SCP-AT240-WH**
 カラー ホワイト 商品番号 カラーコード

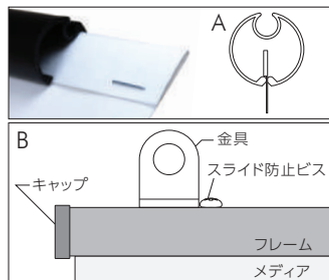
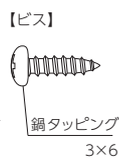
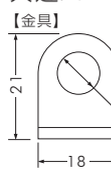
Type-159



Type-254



共通パーツ



例：メディア上下にフレームを取り付ける場合
 1.メディア上下端を折り返し、ホッチキス止めします。
 2.折り返したメディアの上下端を、フレームに差し込みます。(左図A)
 3.フレーム上部に、金具をスライドさせます。
 4.上下フレームにキャップを取り付けます。
 5.吊り金具スライド防止のため、ビス(銅タッピング)を金具横にビス止めします。(左図B)

※ビス止めの際、フレームが割れてしまうことがあります。十分ご注意ください。

Type-159

商品番号	メディア寸法	セット内容	価格	発注単位
SCP-AT240	W300	フレーム×2, キャップ×4, 金具×2, ビス×2	¥1,560	1セット
SCP-AT241	W500	フレーム×2, キャップ×4, 金具×2, ビス×2	¥1,830	1セット
SCP-AT242	W600	フレーム×2, キャップ×4, 金具×2, ビス×2	¥1,940	1セット
SCP-AT243	W900	フレーム×2, キャップ×4, 金具×2, ビス×2	¥2,340	1セット
SCP-AT244	W1200	フレーム×2, キャップ×4, 金具×2, ビス×2	¥2,720	1セット

Type-254

商品番号	メディア寸法	セット内容	価格	発注単位
SCP-AT260	W300	フレーム×2, キャップ×4, 金具×2, ビス×2	¥2,520	1セット
SCP-AT261	W500	フレーム×2, キャップ×4, 金具×2, ビス×2	¥3,050	1セット
SCP-AT262	W600	フレーム×2, キャップ×4, 金具×2, ビス×2	¥3,390	1セット
SCP-AT263	W900	フレーム×2, キャップ×4, 金具×2, ビス×2	¥4,340	1セット
SCP-AT264	W1200	フレーム×2, キャップ×4, 金具×2, ビス×2	¥5,250	1セット

アルミタペストリーバーパイプタイプ

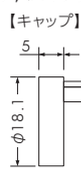
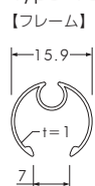
サイン・ポスター等の壁掛け、天井吊下げに。



【フレーム材質】アルミニウム押出品 / アルマイト / 腐食防止処理済
 【表面処理】シルバー (艶消) / ライトステン / ホワイト (艶消) / ブラック (艶消)
 【キャップ材質】ナイロン成型品 (シルバー・ライトステン) / ポリカーボネート成型品 (ホワイト・ブラック)

【発注品番について】
 この商品には、カラーバリエーションがあります。
 商品番号の末尾にカラーコードを付け足してご注文下さい。
 例：メディア寸法 W300 **SCP-AT200-SV**
 フレームサイズ 15.9mm 商品番号 カラーコード

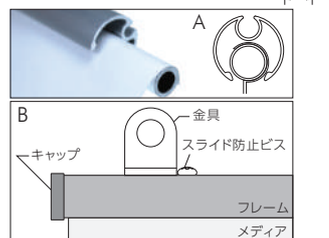
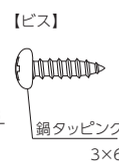
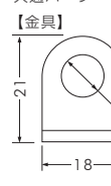
Type-159; (パイプ径:φ8)



Type-254; (パイプ径:φ10)



共通パーツ



例：メディア上下にフレームを取り付ける場合
 1.メディア上下端に、両面テープを貼ります。
 2.メディアを丸パイプに巻き付けます。
 3.上下フレームに丸パイプに丸パイプを差し込みます。(左図A)
 4.フレーム上部に、金具をスライドさせます。
 5.上下フレームにキャップを取り付けます。
 6.吊り金具スライド防止のため、ビス(銅タッピング)を金具横にビス止めします。(左図B)

※ビス止めの際、フレームが割れてしまうことがあります。十分ご注意ください。

Type-159 (パイプ径：φ8)

商品番号	メディア寸法	セット内容	価格	発注単位
SCP-AT200	W300	フレーム×2, キャップ×4, パイプ×2, 金具×2, ビス×2	¥3,300	1セット
SCP-AT201	W500	フレーム×2, キャップ×4, パイプ×2, 金具×2, ビス×2	¥3,850	1セット
SCP-AT202	W600	フレーム×2, キャップ×4, パイプ×2, 金具×2, ビス×2	¥4,190	1セット
SCP-AT203	W900	フレーム×2, キャップ×4, パイプ×2, 金具×2, ビス×2	¥5,030	1セット
SCP-AT204	W1200	フレーム×2, キャップ×4, パイプ×2, 金具×2, ビス×2	¥5,850	1セット

Type-254 (パイプ径：φ10)

商品番号	メディア寸法	セット内容	価格	発注単位
SCP-AT220	W300	フレーム×2, キャップ×4, パイプ×2, 金具×2, ビス×2	¥4,500	1セット
SCP-AT221	W500	フレーム×2, キャップ×4, パイプ×2, 金具×2, ビス×2	¥5,590	1セット
SCP-AT222	W600	フレーム×2, キャップ×4, パイプ×2, 金具×2, ビス×2	¥6,190	1セット
SCP-AT223	W900	フレーム×2, キャップ×4, パイプ×2, 金具×2, ビス×2	¥7,830	1セット
SCP-AT224	W1200	フレーム×2, キャップ×4, パイプ×2, 金具×2, ビス×2	¥9,430	1セット

フレーム・タペストリーバー

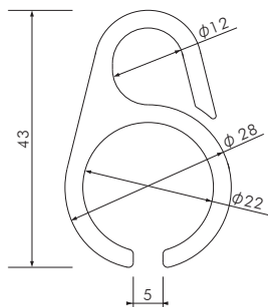
タペストリーバー用フック

SCULPS.
オリジナル

タペストリーバー用フックは、天井からディスプレイメディア等を吊り下げる際に使用するフックです。金属製なので、樹脂製と比べ耐久性に優れ割れる心配もないので、店舗等でのディスプレイメディアの固定に最適です。

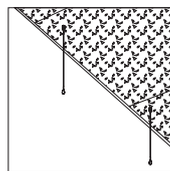
取り付けは付属のバーにディスプレイメディアを取り付けた後、フックをセットし、キャップをはめるだけなので施工も簡単です。天井からの吊り下げには、ハンディプーチとの組み合わせが便利です。

タペストリーバー用フック

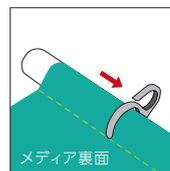


【フック材質】 素材：ステンレス 仕上：バレル研磨

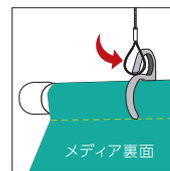
取付方法



1. ワイヤーを天井にセットします。



2. メディアにバーを通し、フックをその上からバーに沿うように入れ、バーに引っ掛け施工完了。



3. 引っ掛ける部分を壁面側にし、ワイヤーをフックに引っ掛け施工完了。

タペストリーバー用フック

商品番号	本体素材	仕上	価格	発注単位
SCP-TA001	ステンレス	バレル研磨	¥390	1個

サポート

パネルフィクス サポート

SCULPS. オリジナル

取付物厚さ 5～8mm



パネルフィクスサポートは、お店やオフィスなど場所を選ばずに、空間を有効活用できます。形は直線でスマートなイメージの仕上がりになっています。

取付物厚さ：5～8mm

取付方法

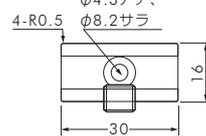
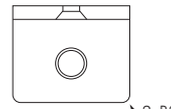


①下穴を開けた後、M4皿タップ (別売) で壁面へ取り付けます。

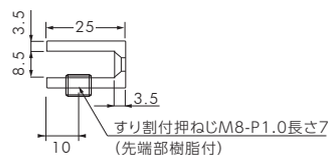
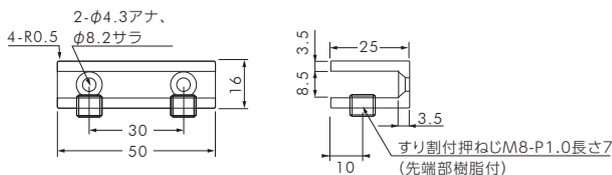
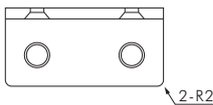
②5～8mmのアクリル板等を真ん中に挟みます。

③下部にあるすり割付押ねじをマイナスドライバーで調整し施工完了。

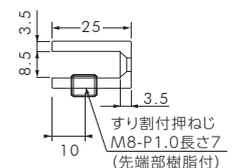
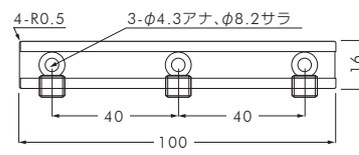
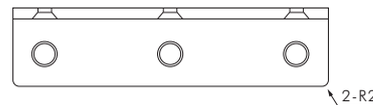
C-TYPE 30 SCP-PA001



C-TYPE 50 SCP-PA003



C-TYPE 100 SCP-PA005



パネルフィクス サポート

商品番号	商品名	規格	本体素材	仕上	価格	発注単位
SCP-PA001	C-type 30	C-30	真鍮	クロームメッキ	¥1,180	1 個
SCP-PA003	C-type 50	C-50	真鍮	クロームメッキ	¥1,770	1 個
SCP-PA005	C-type 100	C-100	真鍮	クロームメッキ	¥2,940	1 個

04 BAR SERIES

バーシリーズ



■ バーシリーズ製品リスト

<p>パネルフィクスバー φ6 mm ボルト</p> <p>P.037</p>	<p>パネルフィクスバー φ6 mm 接続ねじ</p> <p>P.037</p>	<p>パネルフィクスバー φ6 mm 片ナット</p> <p>P.037</p>	<p>パネルフィクスバー φ6 mm 両ナット</p> <p>P.037</p>	<p>パネルフィクスバー φ8 mm ボルト</p> <p>P.038</p>
<p>パネルフィクスバー φ8 mm 接続ねじ</p> <p>P.038</p>	<p>パネルフィクスバー φ8 mm 片ナット</p> <p>P.038</p>	<p>パネルフィクスバー φ8 mm 両ナット</p> <p>P.038</p>	<p>パネルフィクスバー φ10 mm ボルト</p> <p>P.039</p>	<p>パネルフィクスバー φ10 mm 接続ねじ</p> <p>P.039</p>
<p>パネルフィクスバー φ10 mm 片ナット</p> <p>P.039</p>				

パネルフィクスバー

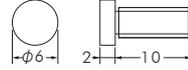
パネルフィクスバー φ6mm



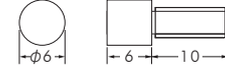
SCULPS. オリジナル	取付物厚さ ~6mm	ねじ径 M4
------------------	---------------	-----------

ボルト

SCP-AB050



SCP-AB051

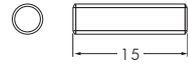


ボルト

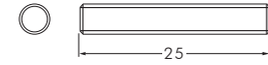
商品番号	寸法	本体材質	ねじ径	価格	発注単位
SCP-AB050	φ6-2-10mm	真鍮/クロームメッキ	M4	¥195	4本
SCP-AB051	φ6-6-10mm	真鍮/クロームメッキ	M4	¥215	4本

接続ねじ

SCP-AB064



SCP-AB065



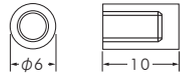
接続ねじ

商品番号	寸法	本体材質	ねじ径	価格	発注単位
SCP-AB064	M4 x 15mm	鉄/ニッケルメッキ	M4	¥40	4本
SCP-AB065	M4 x 25mm	鉄/ニッケルメッキ	M4	¥50	4本

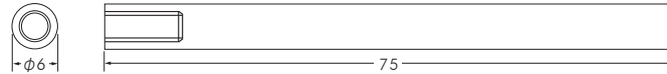
※ SCP-AB064 はバーの接続にご使用ください。
※ SCP-AB065 はバーとバーの間にアクリル等を挟んで使用する際の接続にご使用ください。

片ナット

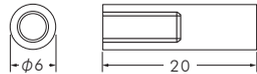
SCP-AB052



SCP-AB070



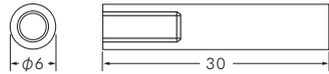
SCP-AB053



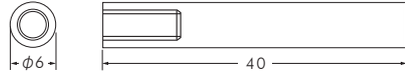
SCP-AB071



SCP-AB054



SCP-AB055



SCP-AB056

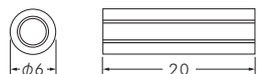


片ナット

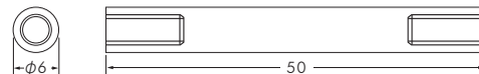
商品番号	寸法	本体材質	ねじ径	ナット有効	価格	発注単位
SCP-AB052	φ6-10mm	真鍮/クロームメッキ	M4	7mm	¥195	4本
SCP-AB053	φ6-20mm	真鍮/クロームメッキ	M4	10mm	¥235	4本
SCP-AB054	φ6-30mm	真鍮/クロームメッキ	M4	10mm	¥265	4本
SCP-AB055	φ6-40mm	真鍮/クロームメッキ	M4	10mm	¥310	4本
SCP-AB056	φ6-50mm	真鍮/クロームメッキ	M4	10mm	¥360	4本
SCP-AB070	φ6-75mm	真鍮/クロームメッキ	M4	10mm	¥550	4本
SCP-AB071	φ6-100mm	真鍮/クロームメッキ	M4	10mm	¥620	4本

両ナット

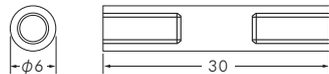
SCP-AB057



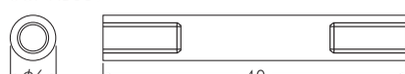
SCP-AB060



SCP-AB058



SCP-AB059



両ナット

商品番号	寸法	本体材質	ねじ径	ナット有効	価格	発注単位
SCP-AB057	φ6-20mm	真鍮/クロームメッキ	M4	貫通	¥280	4本
SCP-AB058	φ6-30mm	真鍮/クロームメッキ	M4	10mm	¥325	4本
SCP-AB059	φ6-40mm	真鍮/クロームメッキ	M4	10mm	¥370	4本
SCP-AB060	φ6-50mm	真鍮/クロームメッキ	M4	10mm	¥400	4本

パネルフィクスバー

パネルフィクスバー φ8mm

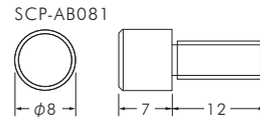
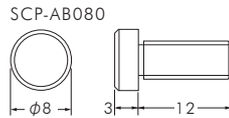
SCULPS.
オリジナル

取付物厚さ
~8mm

ねじ径
M5



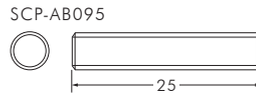
ボルト



ボルト

商品番号	寸法	本体材質	ねじ径	価格	発注単位
SCP-AB080	φ8-3-12mm	真鍮 / クロームメッキ	M5	¥255	4本
SCP-AB081	φ8-7-12mm	真鍮 / クロームメッキ	M5	¥265	4本

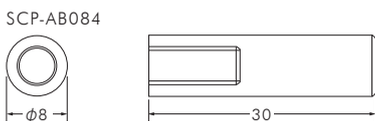
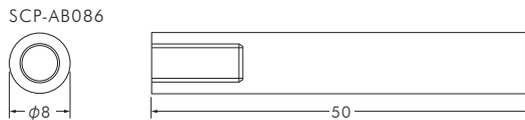
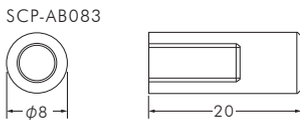
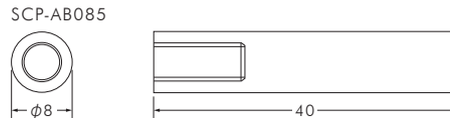
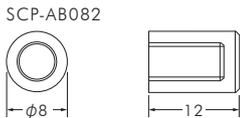
接続ねじ



接続ねじ

商品番号	寸法	本体材質	ねじ径	価格	発注単位
SCP-AB095	M5 x 25mm	鉄 / ニッケルメッキ	M5	¥60	4本

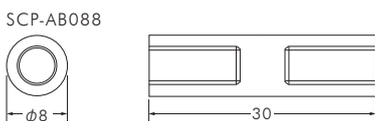
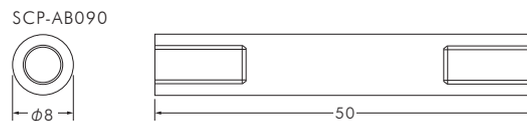
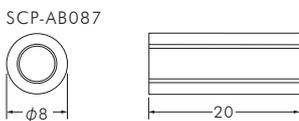
片ナット



片ナット

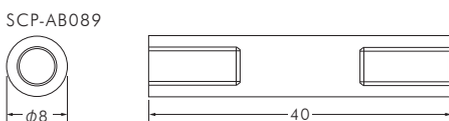
商品番号	寸法	本体材質	ねじ径	ナット有効	価格	発注単位
SCP-AB082	φ8-12mm	真鍮 / クロームメッキ	M5	10mm	¥255	4本
SCP-AB083	φ8-20mm	真鍮 / クロームメッキ	M5	12.5mm	¥275	4本
SCP-AB084	φ8-30mm	真鍮 / クロームメッキ	M5	12.5mm	¥285	4本
SCP-AB085	φ8-40mm	真鍮 / クロームメッキ	M5	12.5mm	¥320	4本
SCP-AB086	φ8-50mm	真鍮 / クロームメッキ	M5	12.5mm	¥365	4本

両ナット



両ナット

商品番号	寸法	本体材質	ねじ径	ナット有効	価格	発注単位
SCP-AB087	φ8-20mm	真鍮 / クロームメッキ	M5	貫通	¥330	4本
SCP-AB088	φ8-30mm	真鍮 / クロームメッキ	M5	12.5mm	¥340	4本
SCP-AB089	φ8-40mm	真鍮 / クロームメッキ	M5	12.5mm	¥360	4本
SCP-AB090	φ8-50mm	真鍮 / クロームメッキ	M5	12.5mm	¥400	4本



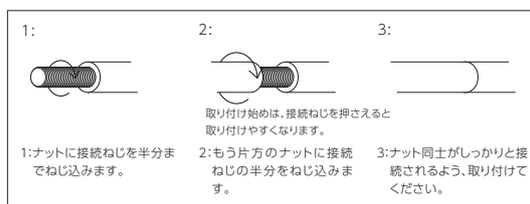
【バーを長くして使用する】

接続ねじを使用することで、お好みの長さのバーが作れます。

例：70mmの片ナットを作る場合

50mmの片ナットと20mmの両ナットを接続ねじでつなぐ。

※φ6のバーをご使用で、お好みの長さのバーを作る場合は、接続ねじ M4 x 15 (SCP-AB064) をご使用ください。



パネルフィクスバー

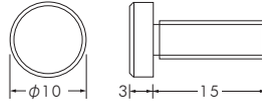
パネルフィクスバー φ 10 mm

SCULPS. ORIGINAL	取付物厚さ ~ 10mm	ねじ径 M5
------------------	-----------------	-----------

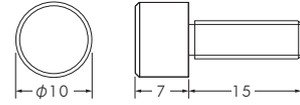


ボルト

SCP-AB110



SCP-AB111

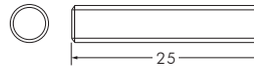


ボルト

商品番号	寸法	本体材質	ねじ径	価格	発注単位
SCP-AB110	φ 10-3-15mm	真鍮 / クロームメッキ	M5	¥360	4本
SCP-AB111	φ 10-7-15mm	真鍮 / クロームメッキ	M5	¥370	4本

接続ねじ

SCP-AB095

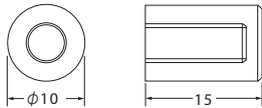


接続ねじ

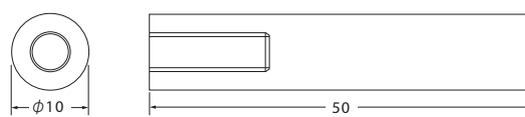
商品番号	寸法	本体材質	ねじ径	価格	発注単位
SCP-AB095	M5 x 25mm	鉄 / ニッケルメッキ	M5	¥60	4本

片ナット

SCP-AB112



SCP-AB115



片ナット

商品番号	寸法	本体材質	ねじ径	ナット有効	価格	発注単位
SCP-AB112	φ 10-15mm	真鍮 / クロームメッキ	M5	13mm	¥340	4本
SCP-AB115	φ 10-50mm	真鍮 / クロームメッキ	M5	15.5mm	¥450	4本

パネルフィクスバー 組み合わせ例

【写真立て等として使用する】

ボルトと片ナットを使用します。



1:

2:

■使用パーツ

ボルト

片ナット

パネルの大きさやデザインに合わせて、お好みの長さの片ナットをご使用ください。アクリルやガラス等のパネルには、お使いのバーに合わせた穴をあけてご使用ください。

【パンフレットスタンド等として使用する】

2枚のパネル同士に両ナットを使用します。



1:

■使用パーツ

ボルト

両ナット

パネルの大きさやデザインに合わせて、お好みの長さや太さのナット・ボルトをご使用ください。アクリルやガラス等のパネルには、お使いのバーに合わせた穴をあけてご使用ください。

05 HOOK

フックパーツ



ポイントビスを使用してフックが簡単に取り付けられます。

■フックパーツ製品リスト

<p>ポイントビス用カラムフック</p>  <p>P.041</p>	<p>ポイントビス用アルミフック</p>  <p>P.041</p>	<p>ポイントビス用フック ストリーム 35</p>  <p>P.042</p>	<p>ポイントビス用フック ストリーム 50</p>  <p>P.042</p>	<p>ポイントビス用フック ライトアングル 35</p>  <p>P.042</p>
<p>ポイントビス用フック ライトアングル 50</p>  <p>P.042</p>	<p>フック用 ベース金具</p>  <p>P.042</p>	<p>ポイントビスセット</p>  <p>P.042</p>	<p>Sフック</p>  <p>P.043</p>	<p>Pフック</p>  <p>P.043</p>
<p>ディスプレイフック</p>  <p>P.043</p>				

ポイントビス用フック

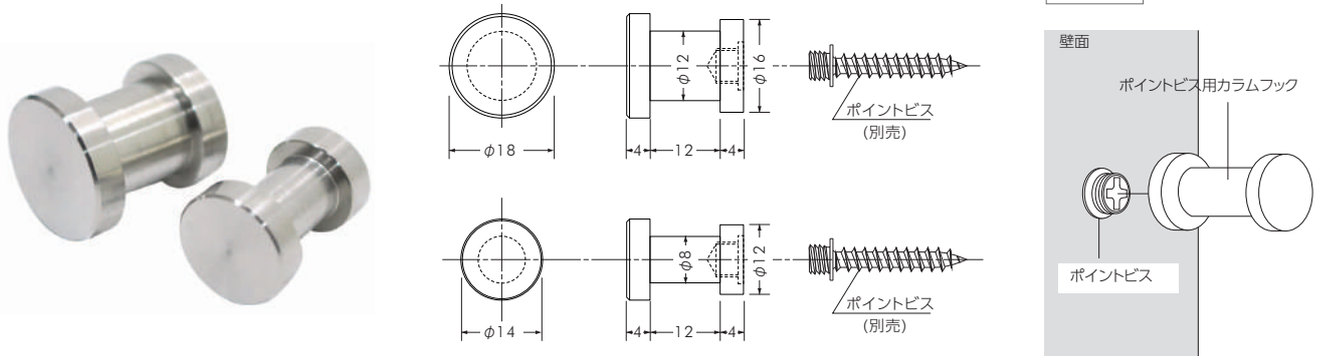
ポイントビス用カラムフック

ポイントビスとの併用で壁面に簡単にフックを取り付けできます。

SCULPS. オリジナル

軽量物用

取付図



壁面に対してポイントビスを打ち込み、ポイントビス頭部にフックを取り付けて下さい。

ポイントビスとの併用で簡単施工。ステンレスなので錆びに強い!
ポイントビスとの併用で壁面に簡単にフックを取り付けできます。
ポイントビスを使用することによって、外側からねじが見えません。
とめねじを使用しないので、これまでのフックより簡単に施工が出来ます。ステンレス製なので錆びにくいフックです。

ポイントビス用カラムフック

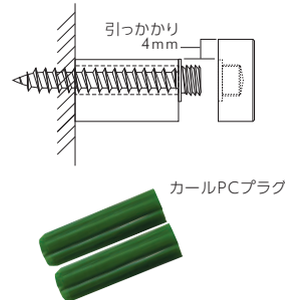
商品番号	規格	材質	価格	発注単位
SCP-EA008	φ18	ステンレス (SUS303)	¥650	1 個
SCP-EA009	φ14	ステンレス (SUS303)	¥620	1 個

※こちらのフックはポイントビス (別売) 用のフックです。

ポイントビス用アルミフック

SCULPS. オリジナル

軽量物用



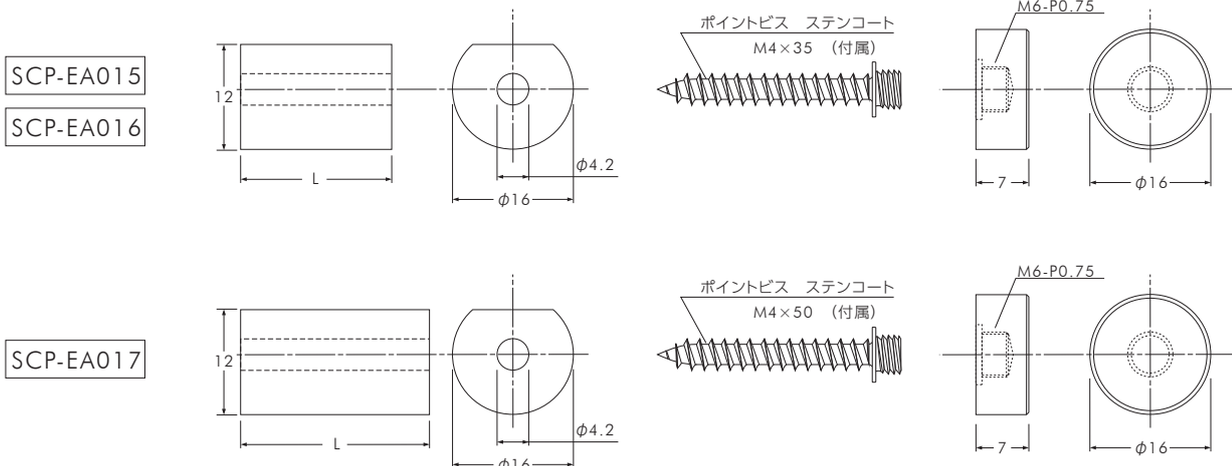
壁面に対し胴部を通してポイントビスを打ち込み頭部にキャップを取り付けて下さい。
コンクリート面に施工する場合はカーブルPCプラグ (樹脂) と一緒にご使用ください。

●施工面の強度を確認して施工してください。

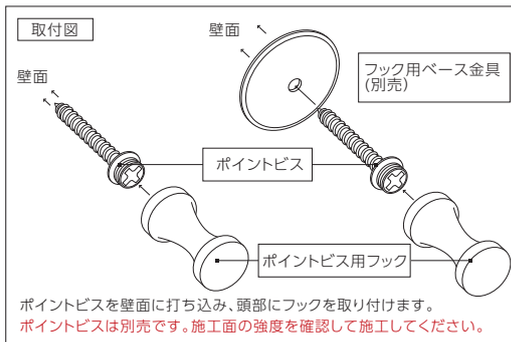
ポイントビス用アルミフック

商品番号	L (長さ)	素材	価格	発注単位
SCP-EA015	15	アルミ / アルマイト	¥900	1 個
SCP-EA016	20	アルミ / アルマイト	¥950	1 個
SCP-EA017	25	アルミ / アルマイト	¥1000	1 個

軽量のアルミフックです。ポイントビスを使用することによって、外側からねじが見えません。また、止めねじを使用しない為、簡単に施工が出来ます。

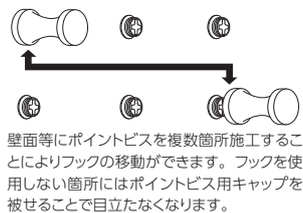


ポイントビス用フック



SCULPS. オリジナル 軽量物用

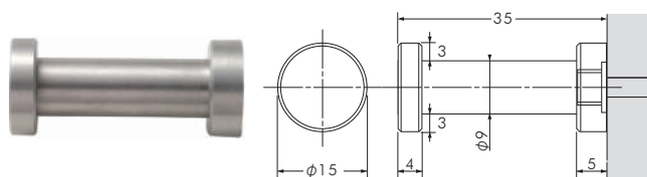
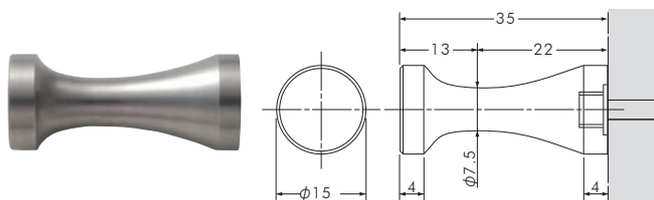
複数箇所での使用



ポイントビス用フックは、特殊ビスである【ポイントビス】を取り付けに使用することにより、取り付けが簡単で外側からはねじの見えない施工ができます。ステンレス (SUS303) の丸棒から削り出しで製造しており、高級感のある挽目を残した加工によりステンレス独特の質感に仕上がっています。

ポイントビス用フック ストリーム 35

ポイントビス用フック ライトアングル 35



ポイントビス用フック ストリーム 35

商品番号	材質	価格	発注単位	小箱入数
SCP-EA001	ステンレス (SUS303)	¥730	1個	15個

※こちらのフックはポイントビス (別売) 用のフックです。

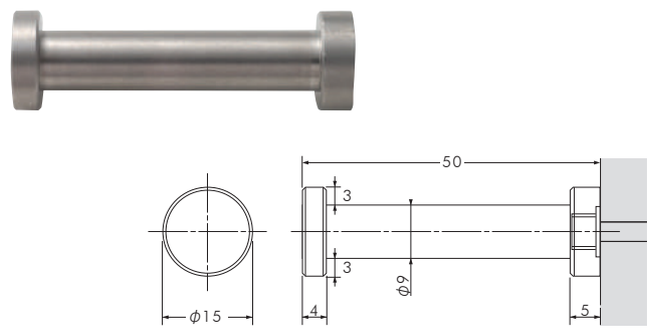
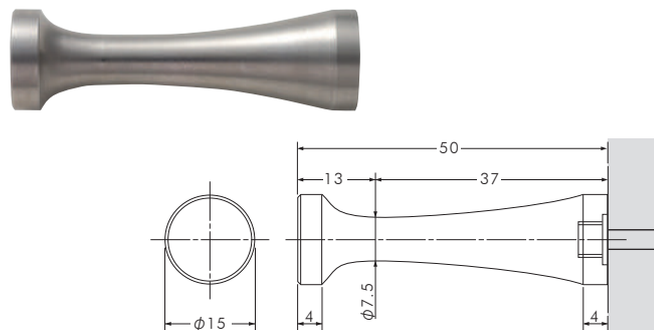
ポイントビス用フック ライトアングル 35

商品番号	材質	価格	発注単位	小箱入数
SCP-EA005	ステンレス (SUS303)	¥730	1個	15個

※こちらのフックはポイントビス (別売) 用のフックです。

ポイントビス用フック ストリーム 50

ポイントビス用フック ライトアングル 50



ポイントビス用フック ストリーム 50

商品番号	材質	価格	発注単位	小箱入数
SCP-EA002	ステンレス (SUS303)	¥840	1個	10個

※こちらのフックはポイントビス (別売) 用のフックです。

ポイントビス用フック ライトアングル 50

商品番号	材質	価格	発注単位	小箱入数
SCP-EA006	ステンレス (SUS303)	¥840	1個	10個

※こちらのフックはポイントビス (別売) 用のフックです。

フック用 ベース金具

取り付け面に対し座面積を増やすための補強金具として使用。

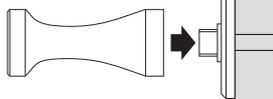


直径: φ25
厚さ: 3mm
穴径: φ4.5
材質: ステンレス (SUS303)

ポイントビス用フック ベース金具

商品番号	価格	発注単位	小箱入数
SCP-EA010	¥440	1個	20個

ポイントビス・フックは別売です。施工面の強度を確認して施工してください。



ポイントビスで壁面に固定します。フックをポイントビス頭部に固定します。

ポイントビスセット

フック用にポイントビスを少本数パックにしました。

木下地用 (ステンコートポイントビス)

商品番号	規格	価格	発注単位
SCP-AA351	4x20 2本セット	¥45	1袋
SCP-AA352	4x35 2本セット	¥55	1袋

長さは下地に合わせてお選びください。

コンクリート下地用 (ステンコートポイントビス + フラウ)

商品番号	規格	価格	発注単位
SCP-AA361	4x20 2本セット	¥90	1袋
SCP-AA362	4x35 2本セット	¥110	1袋

長さは下地に合わせてお選びください。



4x20 4x35

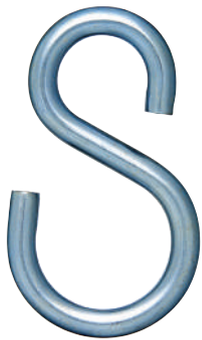


※コンクリート下地用のセットは上記ポイントビスにプラグが2本つきます。

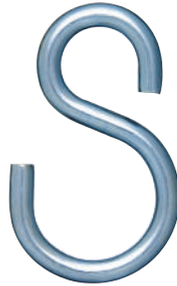
※本数が多くなる場合はお問い合わせください。

S フック

Sフック



ISH48



ISH40



ISH30



ISH23



ISH20



ISH16



ISH12



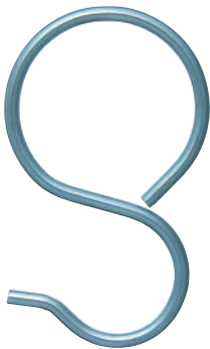
鉄は、最も代表的な素材で形状や線径のパリエーションが豊富。強度や価格も魅力です。丹念な表面処理で美しさも追求しています。

素材：鉄 仕上：ユニクロ

Sフック

商品番号	線径 (mm)	規格 A×B×C (mm)	破断荷重 (kg)	参考使用荷重 (kg)	価格	発注単位
ISH48	4.8	43.4×21.8×14.4	83.7	7.0	¥37	10 個
ISH40	4.0	36.2×19.0×12.0	63.0	6.0	¥23	10 個
ISH30	3.0	30.4×16.0×9.8	39.6	3.0	¥16	10 個
ISH23	2.3	22.6×11.8×8.0	22.9	2.0	¥8	10 個
ISH20	2.0	19.0×7.5×7.5	20.2	2.0	¥6	10 個
ISH16	1.6	14.2×6.0×6.0	8.9	1.0	¥6	10 個
ISH12	1.2	10.6×4.5×4.5	4.7	0.5	¥5	10 個

P フック



IPH-32



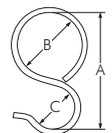
IPH-25



IPH-19



IPH-13



鉄は、最も代表的な素材で形状や線径のパリエーションが豊富。強度や価格も魅力です。丹念な表面処理で美しさも追求しています。

素材：鉄 仕上：ユニクロ

Pフック

商品番号	線径 (mm)	規格 A×B×C (mm)	破断荷重 (kg)	参考使用荷重 (kg)	価格	発注単位
IPH-32	3.4	68.2×37.0×25.0	25.6	3.0	¥34	10 個
IPH-25	3.2	58.6×30.5×23.4	22.6	3.0	¥19	10 個
IPH-19	3.0	43.7×22.6×17.0	24.2	3.0	¥15	10 個
IPH-13	2.5	32.0×16.0×12.3	20.5	2.0	¥11	10 個

ディスプレイフック



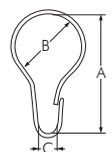
IDH23



IDH18

サンプル品等を束ねるのに重宝するフックです。

素材：鉄 仕上：ユニクロ



ディスプレイフック

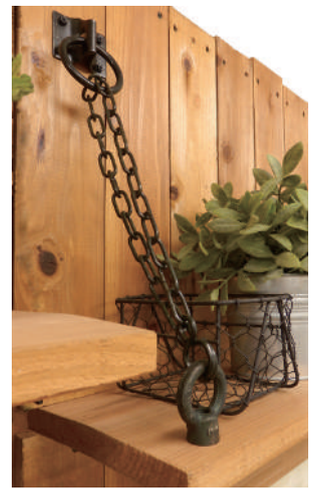
商品番号	線径 (mm)	規格 A×B×C (mm)	破断荷重 (kg)	参考使用荷重 (kg)	価格	発注単位
IDH23	2.25	63.4×34.6×11.0	13.0	4.0	¥21	10 個
IDH18	1.7	37.0×21.0×6.8	7.0	2.0	¥20	10 個

06

FIXTURES & FITTINGS

ディスプレイ用什器

商品の陳列やサンプルのディスプレイなど、店舗、オフィス、教室、サロンでお使いいただける金具や什器を、リーズナブルな価格で取り揃えています。



▲ DIY-ID シリーズのアイナット・フックチェーンの組み合わせ例

■ディスプレイ用什器製品リスト

fort connectors アングル P.046	fort connectors プレート P.047	fort connectors タイチャンネル P.047	fort connectors ブラケット P.048	fort connectors コーナー金具 P.049
fort connectors 四角穴コーススレッド・打込み用ビット P.049	fort connectors ジョイント P.050	DIY-ID 金具を使った作品例 P.051	DIY-ID シリーズ 1x4用棚受け P.052	DIY-ID シリーズ ソーホースブラケット P.052
DIY-ID シリーズ アングル金具 P.052	DIY-ID シリーズ Zアングル P.052	DIY-ID シリーズ コーナープレート P.052	DIY-ID シリーズ タイプレート (接続プレート) P.053	DIY-ID シリーズ 1x4用 ジョイント P.053
DIY-ID シリーズ 2x4用 Tジョイント P.053	DIY-ID シリーズ 1x4に引っ掛ける棚受け・フック P.053	DIY-ID シリーズ 汎用パーツ P.054	DIY-ID シリーズ パイプクランパー P.055 ~ 057	閉じたときパタつかない 折りたたみ棚受け NEW P.057
パレット屋さんで作った NEW A型看板キット / A型看板用金具 セット P.058	短めな脚金具シリーズ NEW P.059			

fort connectors - 2×4専用金具 - 特長

SCULPS.
オリジナル



fort connectors は、雑貨的なDIYから、家具や小屋などの大物DIYまで、使いやすさと強さに特化した、コーススレッドが使える2×4金具のブランドです。

fort 2×4 コネクターの特長



◎推奨ビスがコーススレッド

fort 金具の推奨使用ビスは、コーススレッドです。コーススレッドは、価格が安く、電動工具での締め付けができます。その手軽さと使い勝手から、金具を留めつけるのに、使用しているユーザーが多いようです。fort 金具は、コーススレッドと皿頭のビスの両方を使用できるように、幾度となく皿穴の改良を行い、キレイにおさまる形状にたどり着きました。

Point! 金具を留める時のビスの費用は結構かさむものです。コストの安い、コーススレッドが使えるのは、大がかりなものになればなるほど、大きな魅力となるはずですよ。



◎木材と木材が、接する形状になっているから設計が楽!

直角に木材を継ぐ時に、金具が木材と木材の間に介在したとします。すると、作ったものの出来上がり寸法は、金具の板厚分、つまり2mmほど大きくなることとなります。片側で2mm・両側だと4mmの差が出ることになってしまうのです。4mmの差は想像以上に大きく、気にせずに組み立ててしまった場合、目に見えて、斜めになってしまったり、チグハグな印象を受ける事になります。

Point! fort 金具は、設計のしやすさを考慮して、基本的に木材と木材が接する仕様に仕上げられています。



◎位置決めがしやすいように目印が付いている

fort 金具には、2×4材を長くするための、“つなぐ金具”が、数種類ラインナップされています。キレイにつなぐ・強度のある場所をつなぐ。そのためには、「つなぐ場所は金具の中心であることが望ましい。」それを、簡単にするために、金具の中心に目印となるマーキングを付けています。これを目安に接合すれば1番良い位置で留めつける事ができます。

Point! 目視で中心位置を調整すると、遠目から見た時に、ずれている事が多々あります。金具にマーキングがあれば、わざわざ中心位置を探す必要がありません。



◎鉄板の厚さが厚くて頑丈

fort 金具は、たとえ小さなアングル金具であっても、2mm厚の鋼板を使用した頑丈な仕上がりになっています。板厚が厚ければ、その分、強度はあがります。家を建てるのに使用する2×4金具よりも、厚いものも存在するくらい厚い設定です。

Point! DIY で使用するには、オーバースペックかもしれませんが、頑強で堅牢な金具として使って頂くには、最適な厚みだと思います。



fort 製品全般に関するご注意



注意

※2×4材は規格が決まっていますが、乾燥状況や製材工場などにより数ミリ単位で太さが違います。そのため、金具のはめ込みがキツイ・ガタつきが大きいなどの状況が想定されます。

※製品説明に記載の寸法には、製造上の公差が発生します。目安寸法としてください。

※木材は天然素材のため、反り・ねじれが発生し、正確な位置に金具の留め付けができない場合があります。

※本製品は、DIY用の金具であるため、建築用の認証は得ていません。

fort connectors - アングル - パイ2幅およびパイ4幅に適した、アングルです。

SCULPS. オリジナル



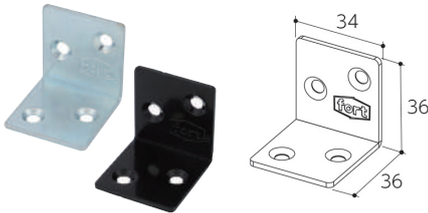
fort connectors - アングル -

推奨使用ビス：コーススレッド 太さ 3.8mm
 使用できるビスの範囲：太さ 3.8mm ~ 4.1mm の皿頭または、ラップ頭のビス
 推奨ビス：fort 四角穴コーススレッド

アングル A-1

商品番号	仕上	価格	発注単位
FRT-001	ユニクロメッキ	¥63	1個
FRT-002	ブラック塗装	¥75	1個

材質：鉄 板厚：2mm 使用ビス径：3.8mm ~ 4.1mm

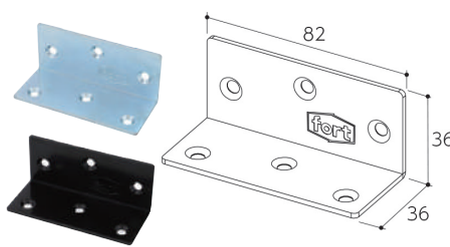


パイ2幅に適した、小さめのアングルです。縦幅も36mmなので、パイ2幅内におさまります。

アングル A-2

商品番号	仕上	価格	発注単位
FRT-003	ユニクロメッキ	¥104	1個
FRT-004	ブラック塗装	¥120	1個

材質：鉄 板厚：2mm 使用ビス径：3.8mm ~ 4.1mm

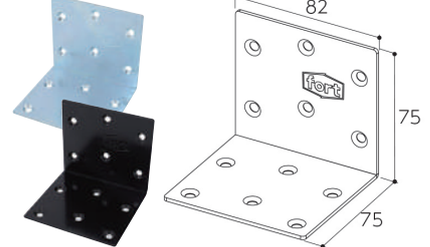


横幅は82mmでパイ4幅に、縦幅は36mmなので、パイ2幅内におさまるアングルです。

アングル A-3

商品番号	仕上	価格	発注単位
FRT-005	ユニクロメッキ	¥208	1個
FRT-006	ブラック塗装	¥229	1個

材質：鉄 板厚：2mm 使用ビス径：3.8mm ~ 4.1mm

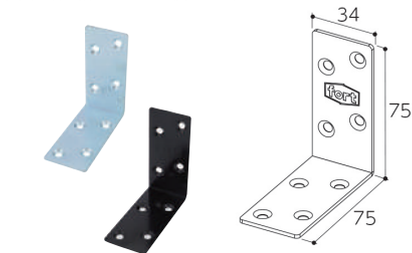


パイ4幅に適した、アングルです。縦幅も大きく、ガッチリと固定したい時に最適です。

アングル A-4

商品番号	仕上	価格	発注単位
FRT-007	ユニクロメッキ	¥190	1個
FRT-008	ブラック塗装	¥208	1個

材質：鉄 板厚：2mm 使用ビス径：3.8mm ~ 4.1mm

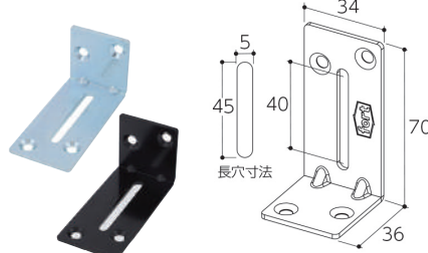


パイ2幅に適した、アングルです。縦幅が大きく、ガッチリと固定したい時に最適です。

アングル A-6

商品番号	仕上	価格	発注単位
FRT-010	ユニクロメッキ	¥126	1個
FRT-011	ブラック塗装	¥135	1個

材質：鉄 板厚：2mm 使用ビス径：3.8mm ~ 4.1mm

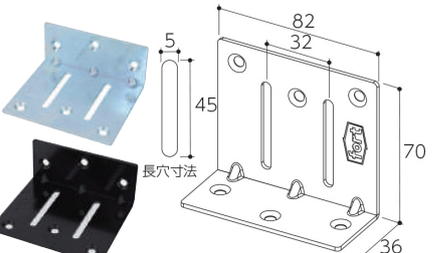


パイ2幅に適した、アングルです。ルーズ穴があいているので、微調整をしながら留めつける事ができます。

アングル A-7

商品番号	仕上	価格	発注単位
FRT-012	ユニクロメッキ	¥217	1個
FRT-013	ブラック塗装	¥235	1個

材質：鉄 板厚：2mm 使用ビス径：3.8mm ~ 4.1mm



パイ4幅に適した、アングルです。ルーズ穴があいているので、微調整をしながら留めつける事ができます。

縦バネ

シーケスマン用バネ

サイド用バネ

バネリース

フックバネ

ディスプレイ用仕器

ワイヤバネチェーン

ねじキャップ

アクリル板

fort connectors - プレート - 木材を延長するための金具です。

SCULPS. オリジナル



中心部が分かるように目印が付いています。

fort connectors - プレート -

推奨使用ビス：コーススレッド 太さ 3.8mm
 使用できるビスの範囲：太さ 3.8mm ~ 4.1mm の皿頭または、ラッパ頭のビス
 推奨ビス：fort 四角穴コーススレッド

プレート P-1

商品番号	仕上	価格	発注単位
FRT-015	ユニクロメッキ	¥56	1個
FRT-016	ブラック塗装	¥68	1個

材質：鉄 板厚：2mm 使用ビス径：3.8mm ~ 4.1mm

プレート P-3

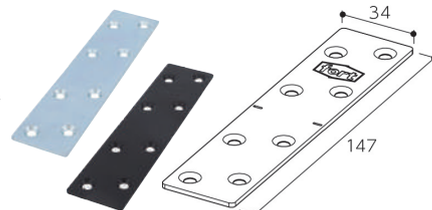
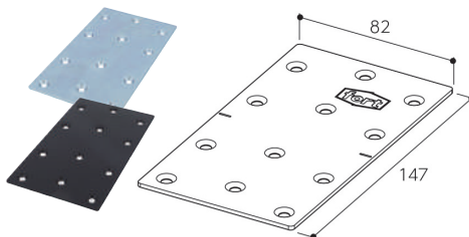
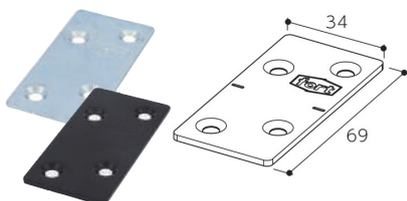
商品番号	仕上	価格	発注単位
FRT-017	ユニクロメッキ	¥195	1個
FRT-018	ブラック塗装	¥216	1個

材質：鉄 板厚：2mm 使用ビス径：3.8mm ~ 4.1mm

プレート P-4

商品番号	仕上	価格	発注単位
FRT-019	ユニクロメッキ	¥180	1個
FRT-020	ブラック塗装	¥199	1個

材質：鉄 板厚：2mm 使用ビス径：3.8mm ~ 4.1mm



プレート P-1 使用イメージ



プレート P-3 使用イメージ



プレート P-4 使用イメージ

fort connectors - タイチャンネル - 木材を接続するのに使います。

SCULPS. オリジナル



fort connectors - タイチャンネル -

推奨使用ビス：コーススレッド 太さ 3.8mm
 使用できるビスの範囲：太さ 3.8mm ~ 4.1mm の皿頭または、ラッパ頭のビス
 推奨ビス：fort 四角穴コーススレッド

タイチャンネル T-1

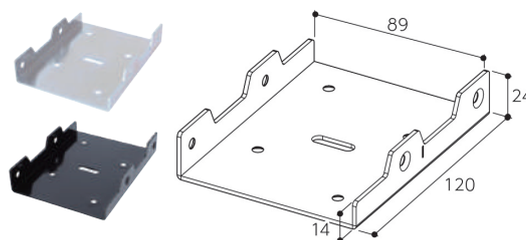
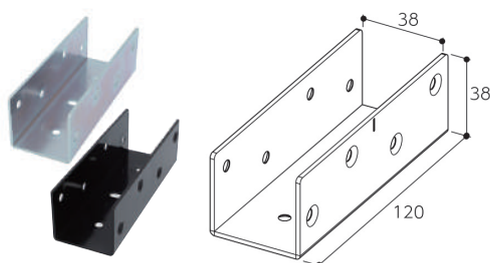
商品番号	仕上	価格	発注単位
FRT-025	ユニクロメッキ	¥208	1個
FRT-026	ブラック塗装	¥226	1個

材質：鉄 板厚：2mm 使用ビス径：3.8mm ~ 4.1mm

タイチャンネル T-2

商品番号	仕上	価格	発注単位
FRT-027	ユニクロメッキ	¥299	1個
FRT-028	ブラック塗装	¥326	1個

材質：鉄 板厚：2mm 使用ビス径：3.8mm ~ 4.1mm



タイチャンネル T-1



タイチャンネル T-2

fort connectors - ブラケット - 木材を結合するための支持具・取付け金具です。

SCULPS. オリジナル



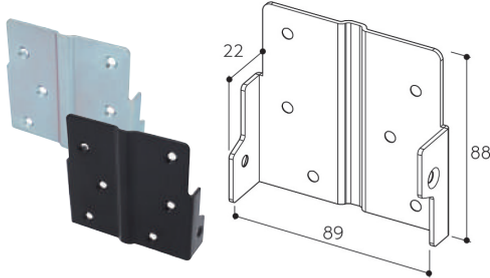
fort connectors - コーナー金具 -

推奨使用ビス: コーススレッド 太さ 3.8mm
 使用できるビスの範囲: 太さ 3.8mm ~ 4.1mm の皿頭または、ラッパ頭のビス
 推奨ビス: fort 四角穴コーススレッド

ブラケット B-1

商品番号	仕上	価格	発注単位
FRT-030	ユニクロメッキ	¥180	1個
FRT-031	ブラック塗装	¥199	1個

材質: 鉄 板厚: 2mm 使用ビス径: 3.8mm ~ 4.1mm



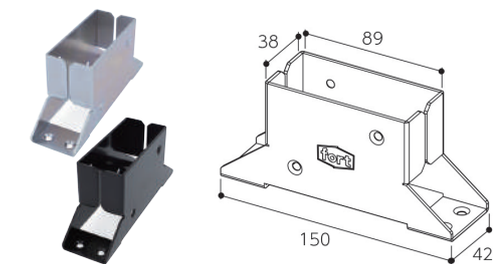
2×4材をT字・十字に組み合わせるのに使用します。両面で取り付ける事ができます。



ブラケット B-2

商品番号	仕上	価格	発注単位
FRT-032	ユニクロメッキ	¥362	1個
FRT-033	ブラック塗装	¥390	1個

材質: 鉄 板厚: 2mm 使用ビス径: 3.8mm ~ 4.1mm

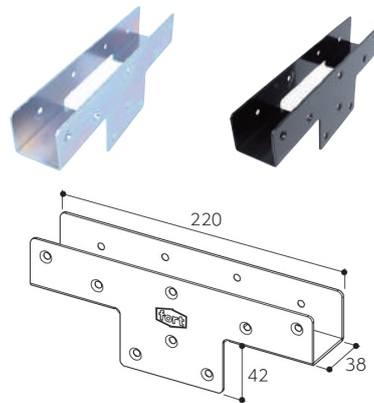


柱を強固に立ち上げるために使用します。パイ2幅・パイ4幅の両方に使用できます。

ブラケット B-3

商品番号	仕上	価格	発注単位
FRT-034	ユニクロメッキ	¥374	1個
FRT-035	ブラック塗装	¥407	1個

材質: 鉄 板厚: 2mm 使用ビス径: 3.8mm ~ 4.1mm



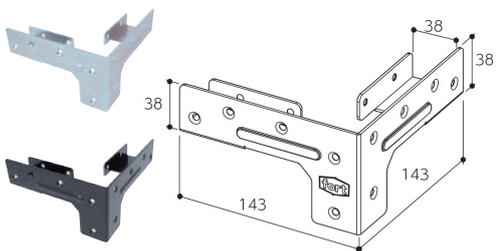
2×4材をT字・十字に組み合わせるのに使用します。



ブラケット B-4

商品番号	仕上	価格	発注単位
FRT-036	ユニクロメッキ	¥380	1個
FRT-037	ブラック塗装	¥424	1個

材質: 鉄 板厚: 2mm 使用ビス径: 3.8mm ~ 4.1mm



2×4材を3方面で固定するのに使用します。



fort connectors - 2×4専用金具 - WEB サイト

このWEBサイトでは、fort (フォルト) 金具についての詳細をご覧いただけます。また、fort 金具を使用したユニークな企画の連載等が掲載されています。お手持ちのスマートフォンやタブレットで、QRコードを読み取りサイトにアクセスいただけます。

縦バネ

シロケイ専用バネ

サイド用バネ

パイナビス

ワックバネ

デマンド専用仕器

ワイヤバネチェーン

ねじチェーン

アクリル板

fort connectors - コーナー金具 - コーナー部分の補強に使用する金具です。

SCULPS. オリジナル



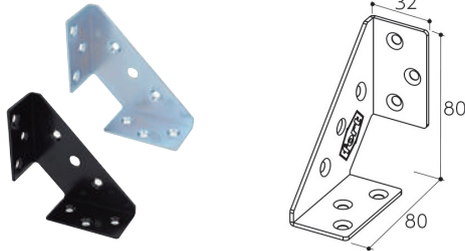
fort connectors - コーナー金具 -

推奨使用ビス：コーススレッド 太さ 3.8mm
 使用できるビスの範囲：太さ 3.8mm～4.1mmの皿頭または、ラッパ頭のビス
 推奨ビス：fort 四角穴コーススレッド

コーナー金具 C-1

商品番号	仕上	価格	発注単位
FRT-040	ユニクロメッキ	¥208	1個
FRT-041	ブラック塗装	¥226	1個

材質：鉄 板厚：2mm 使用ビス径：3.8mm～4.1mm

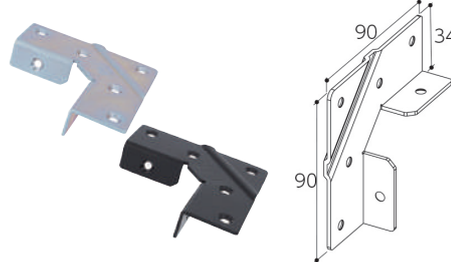


fort 刻印の上部に開いている丸穴は、8.5mm 径です。M8 のボルトまで使用できます。

コーナー金具 C-2

商品番号	仕上	価格	発注単位
FRT-042	ユニクロメッキ	¥266	1個
FRT-043	ブラック塗装	¥289	1個

材質：鉄 板厚：2mm 使用ビス径：3.8mm～4.1mm



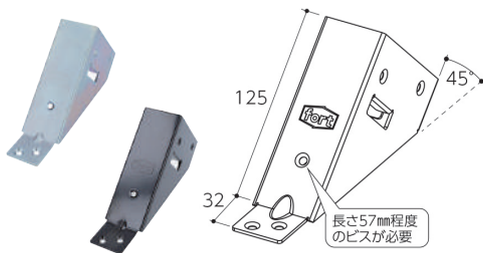
コーナー金具 C-1
 パイ2幅に収まるサイズです。



コーナー金具 C-2
 2×4材の他、2×2材にも使用できます。

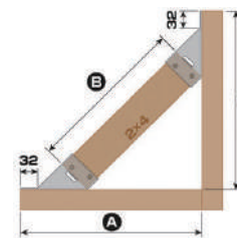
コーナー金具 C-3

商品番号	仕上	価格	発注単位
FRT-044	ユニクロメッキ	¥390	1個
FRT-045	ブラック塗装	¥426	1個



コーナー金具 C-3
 筋交いや、庇(ひさし)の受け金具などに使用。木材を斜めカットする事なく45°の柱を付ける事ができます。

ビスを斜め打ちする箇所があります。この箇所には、57mmのコーススレッドが最適です。木材のカット寸法は下記の表を参考に、検討してください。



木材カット参考寸法

枠の大きさ (A)	2×4材の長さ (B)
500mm	482mm
600mm	623mm
700mm	765mm
800mm	906mm
900mm	1047mm
1000mm	1189mm

fort connectors - 推奨ビス・ビット - 四角穴コーススレッド・打込み用ビット

SCULPS. オリジナル



fort connectors - 推奨ビス・ビット -

- ・割れ、欠け、変形等の異常が認められた場合は使用しないでください。
- ・電動工具や、エア工具でドライバービットを使用する場合は、保護メガネを使用してください。
- ・ドライバービットの取付け・交換は動力源のスイッチを切ってから行ってください。
- ・ネジのサイズに合ったものを使用し、改造等はせず正しくご使用ください。

ユニクロメッキ

商品番号	規格	価格	入数
FRT-201	3.8×25	¥480	190本
FRT-202	3.8×32	¥480	170本
FRT-203	3.8×45	¥480	120本
FRT-204	3.8×57	¥480	75本

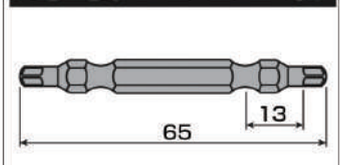
ユニクロメッキ / 頭部ブラック

商品番号	規格	価格	入数
FRT-210	3.8×25	¥680	190本
FRT-211	3.8×32	¥680	170本
FRT-212	3.8×45	¥680	120本
FRT-213	3.8×57	¥680	75本

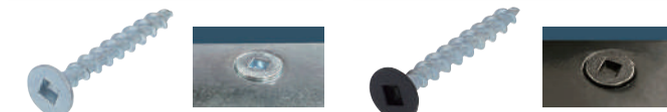
四角穴用ビット スクウェアコーススレッドの打ち込みに適した、日本製のビットです。

商品番号	規格	価格
FRT-220	#2 × 65	¥260

充電・電動・エアドライバー対応



国内で販売されているほとんどの充電・電動・エアードライバー(インパクト含む)に取り付け可能です。



fort は、使用ビスとして、施工安定性・見た目に優れた四角穴コーススレッドを推奨しています。

fort connectors - ジョイント - 2×4材で根太やデッキを組む時に使用します。

SCULPS. オリジナル



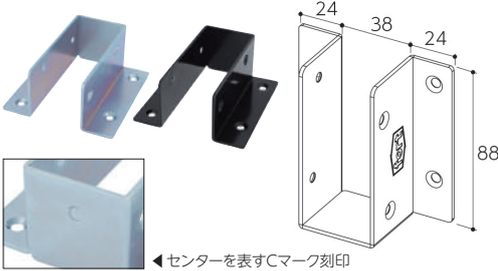
fort connectors - コーナー金具 -

推奨使用ビス: コーススレッド 太さ 3.8mm
 使用できるビスの範囲: 太さ 3.8mm ~ 4.1mm の皿頭または、ラッパ頭のビス
 推奨ビス: fort 四角穴コーススレッド

ジョイント J-1

商品番号	仕上	価格	発注単位
FRT-050	ユニクロメッキ	¥208	1個
FRT-051	ブラック塗装	¥226	1個

材質: 鉄 板厚: 2mm 使用ビス径: 3.8mm ~ 4.1mm

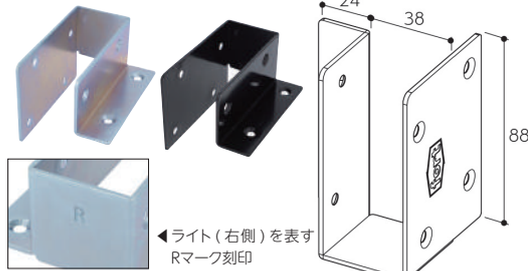


2×4材で根太やデッキを組む時に使用します。

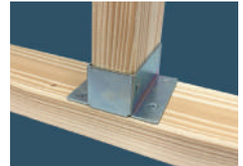
ジョイント J-2

商品番号	仕上	価格	発注単位
FRT-052	ユニクロメッキ	¥208	1個
FRT-053	ブラック塗装	¥226	1個

材質: 鉄 板厚: 2mm 使用ビス径: 3.8mm ~ 4.1mm



端に寄せて取付けられるように片側がフラットになっています。



ジョイント J-1 使用イメージ

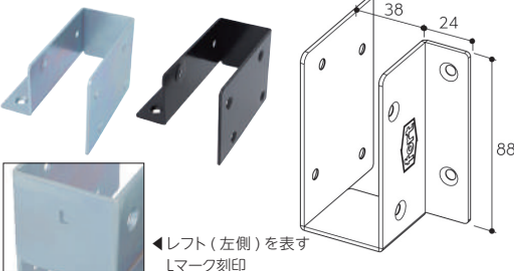


ジョイント J-2 使用イメージ

ジョイント J-3

商品番号	仕上	価格	発注単位
FRT-054	ユニクロメッキ	¥208	1個
FRT-055	ブラック塗装	¥226	1個

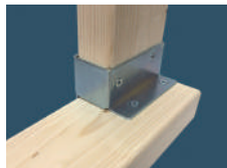
材質: 鉄 板厚: 2mm 使用ビス径: 3.8mm ~ 4.1mm



端に寄せて取付けられるように片側がフラットになっています。

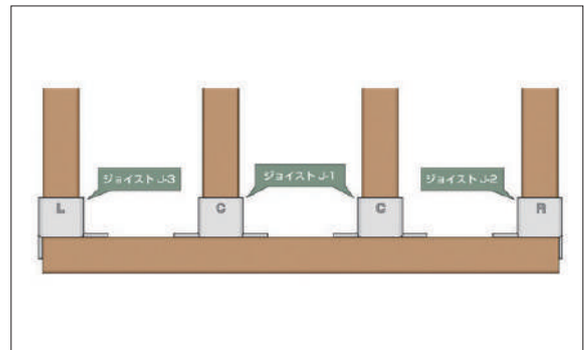


ジョイント J-3 使用イメージ①



ジョイント J-3 使用イメージ②

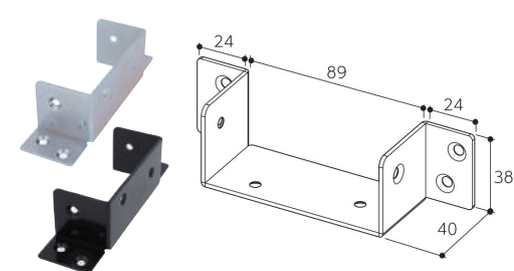
●ジョイント J-1・J-2・J-3 使用位置関係



ジョイント J-4

商品番号	仕上	価格	発注単位
FRT-056	ユニクロメッキ	¥226	1個
FRT-057	ブラック塗装	¥244	1個

材質: 鉄 板厚: 2mm 使用ビス径: 3.8mm ~ 4.1mm

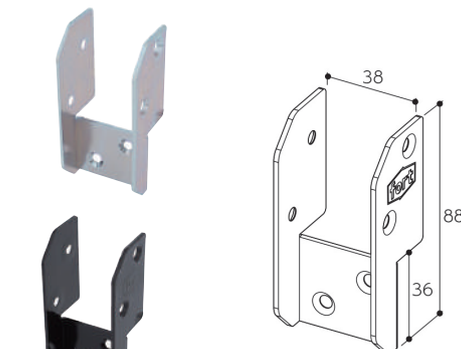


2×4材で根太やデッキを組む時に使用します。2×4材の幅広側をしっかりと保持します。

ジョイント J-5

商品番号	仕上	価格	発注単位
FRT-058	ユニクロメッキ	¥144	1個
FRT-059	ブラック塗装	¥160	1個

材質: 鉄 板厚: 2mm 使用ビス径: 3.8mm ~ 4.1mm



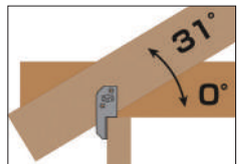
2×4材を交差させる部分に使用します。垂木など、勾配をつけての施工も可能です。



ジョイント J-5 使用イメージ①



ジョイント J-5 使用イメージ②



勾配が付けられます

縦バネ

ジョイント用バネ

サイド用バネ

バネリブ

ジョイント

デッキ用仕器

ジョイント用仕器

ジョイント

ジョイント

DIY-ID 特長

SCULPS. オリジナル



DIY-ID (DIY Industrial design) について

DIY-IDはインダストリアルデザインのインテリアをDIYで作り上げることが目的にしたアイアン金具シリーズです。

黒いめっき仕上げのシンプルな金具を中心に展開し、木材と組み合わせることで機能的で無骨な雰囲気の家具や什器を簡単に組み立てることができます。

インダストリアルデザイン

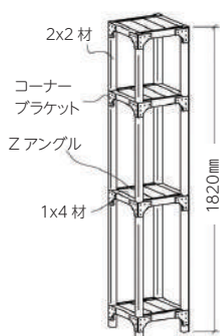
製品の設計・製造過程において、機能性や使い勝手、生産性等の工業的要素を突き詰めたうえでたらされる意匠（デザイン）のこと。

審美性ではなく、製品としての必然性から導き出された過不足の無いシンプルな美しさ＝機能美が魅力です。

DIY-ID 金具を使った作品例

DIY-ID 金具を使用すれば、雰囲気のあるシェルフやラックが作れます！

●インダストリアルな雰囲気のハイシェルフを作る！



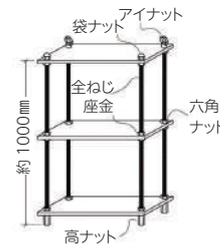
金具の色味に合わせて木材も塗装すれば、インダストリアルな雰囲気の飾り棚ができていきます。

【使用金具】 ID-005 Zアングル X4幅 6個
ID-006 Zアングル X8幅 6個
ID-008 コーナーブラケット 32個
黒亜鉛 六角フランジタッピング・皿タッピング等



ハイシェルフの詳しい作り方をご使用のスマートフォンなどで、QRコードを読み取ることで閲覧できます。

●全ねじ（長ねじ）ラックを作る！



【使用金具】

ID-351B 全ねじ M10X1000 4本
ID-371B アイナット M10 4個
ID-311B 袋ナット M10 2個
ID-301B 六角ナット M10 16個
ID-306B 丸座金 10(3/8)X22X1.6 24枚



IDオリジナルの黒い全ねじ。木材には穴あけのみで制作しました。普通の銀色の全ねじには無い、無骨な雰囲気に仕上がりました。

全ねじラックの詳しい作り方をご使用のスマートフォンなどで、QRコードを読み取ることで閲覧できます。

●ソーホースを作る！



ソーホースブラケットを使用して、頑丈な作業台を作成。

【使用金具】

ID-020 ソーホースブラケット 2個
黒亜鉛 六角フランジタッピング 4X16 40本



ソーホースの詳しい作り方をご使用のスマートフォンなどで、QRコードを読み取ることで閲覧できます。

●1x4材用棚受けで棚を作る！



1x4材用棚受けを使うと、簡単にディスプレイに最適な棚が作れます。

【使用金具】

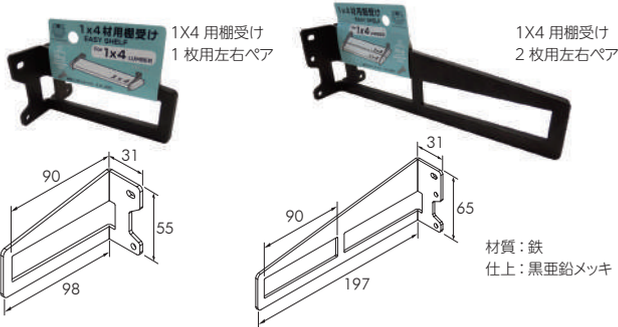
ID-001 1x4材用棚受け2枚用 1セット
ID-013 アングルx4幅スリム 4個
黒亜鉛 鍋頭タッピング 4x16 16本
黒亜鉛 六角フランジタッピング 4x16 6本



1x4材用棚受けの詳しい作り方をご使用のスマートフォンなどで、QRコードを読み取ることで閲覧できます。

1x4用棚受け

SCULPS. オリジナル

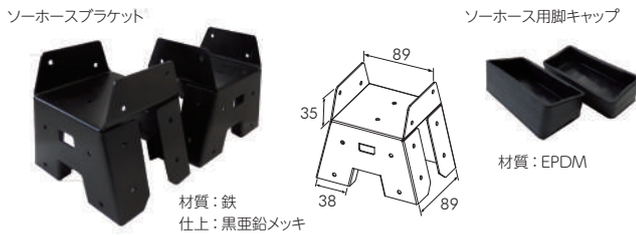


1×4材を差し込むだけでシンプルで金属素材感のある無骨な棚ができていきます。1×4材を1枚使うタイプと、2枚使用するタイプがあります。使用する場所に合わせて棚の奥行が選べます。棚の抜けが気になる場合は裏からビスを打つと抜け止めになります。

1X4用棚受け

商品番号	商品名	価格	発注単位
ID-002	1X4用棚受け 1枚用左右ペア	¥610	1セット
ID-001	1X4用棚受け 2枚用左右ペア	¥860	1セット

ソーホースブラケット

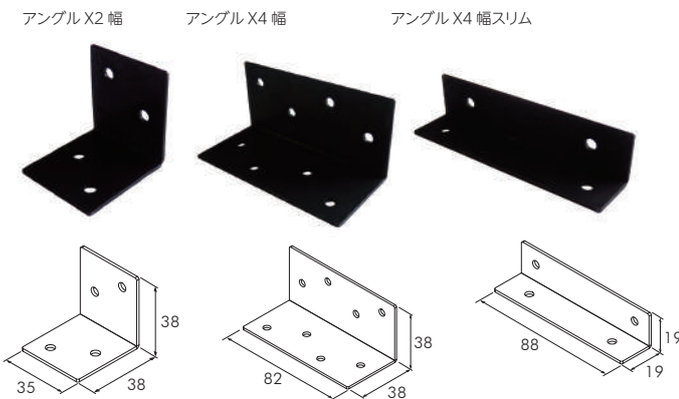


2×4材を用意して組んでビスどめするだけで簡単に作業台が完成します。折り畳み式の金具が多いですが、あえてその機能を省き頑丈さにこだわりました。作業台はもちろんテーブルや椅子などの製作も簡単。

ソーホースブラケット

商品番号	商品名	価格	発注単位
ID-020	ソーホースブラケット 2個セット	¥1,940	1セット
ID-021	ソーホース用 脚キャップ	¥580	1セット

アングル金具

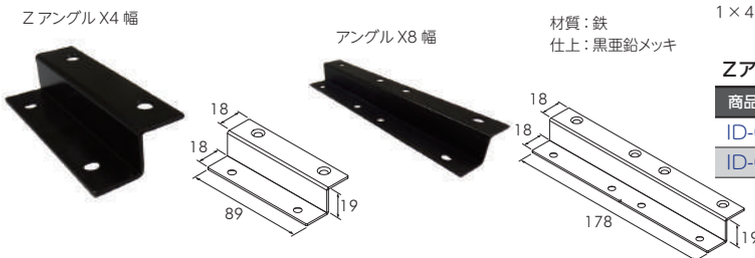


使用することの多いベーシックなアングルは3サイズを用意しました。2×4材に合うように×2幅と×4幅を。さらに×4幅には、1×4材に合うようにスリムタイプがあります。汎用的パーツとしてコーナー部の補強に使用します。

アングル金具

商品番号	商品名	価格	発注単位
ID-010	アングル X2 幅 (35X38X38)	¥150	1個
ID-011	アングル X4 幅 (82X38X38)	¥240	1個
ID-013	アングル X4 幅スリム (88X19X19)	¥190	1個

Zアングル

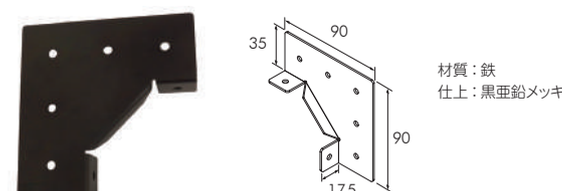


1×4材をつなぐための金具です。枠に棚板をフラットに付ける場合などに使用します。

Zアングル

商品番号	商品名	価格	発注単位
ID-005	Zアングル X4 幅 (89X37.5)	¥210	1個
ID-006	Zアングル X8 幅 (178X37.5)	¥290	1個

コーナーブラケット



2×2・2×4材のコーナー組みをしっかりと行うための金具です。存在感があるのでアクセントにもなります。

コーナーブラケット

商品番号	商品名	価格	発注単位
ID-008	コーナーブラケット	¥250	1個

縦バネ

ショーケース用バネ

サイド用バネ

バネリラス

ワゴンバネ

ディスプレイ用仕器

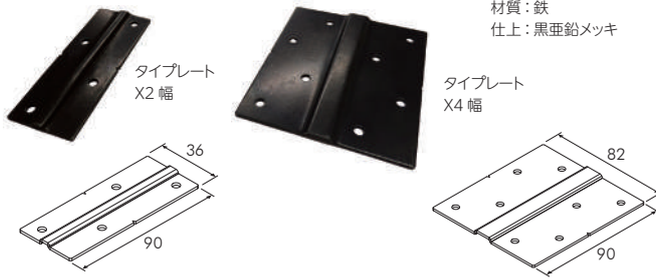
ワイヤパーツチェーン

ねじキャップ

アクリル板

タイププレート (接続プレート)

SCULPS.
オリジナル



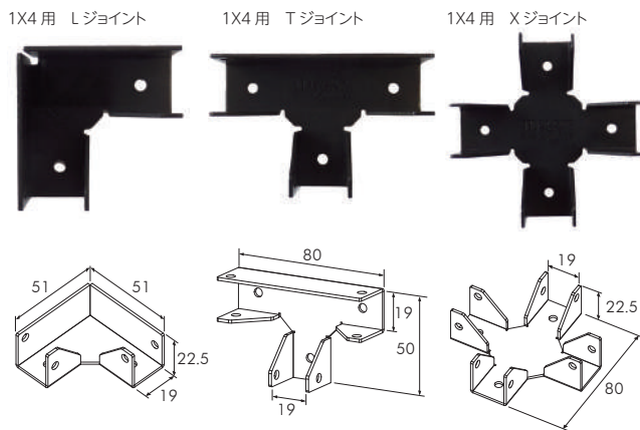
材質：鉄
仕上：黒亜鉛メッキ

真ん中のでっぱりがポイント。ここが補強になって強い接合ができます。接合時にはセンターが分かるように目印もついています。

タイププレート (接続プレート)

商品番号	商品名	価格	発注単位
ID-015	タイププレート X2幅 (36X90)	¥180	1個
ID-016	タイププレート X4幅 (82X90)	¥290	1個

1x4用 ジョイント



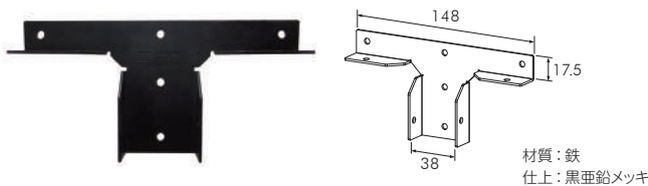
1x4材の厚さにちょうどいいサイズです。箱組みのコーナー部分などに使用すると、簡単にしっかりと組み立てることができます。ビス穴が多いので留めやすい箇所でのビス打ちができます。

1x4用 ジョイント

商品番号	商品名	価格	発注単位
ID-025	1X4用 Lジョイント	¥190	1個
ID-026	1X4用 Tジョイント	¥190	1個
ID-027	1X4用 Xジョイント	¥250	1個

材質：鉄
仕上：黒亜鉛メッキ

2x4用 Tジョイント



材質：鉄
仕上：黒亜鉛メッキ

2x4材を1個でT字、2個で十字に組めるジョイントパーツ。T字の横棒部分は1x4材の厚さなので1x4材との組み合わせもできます。

2x4用 Tジョイント

商品番号	商品名	価格	発注単位
ID-024	2X4用 Tジョイント	¥280	1個

1x4に引っ掛ける棚受け・フック



材質：鉄
仕上：黒亜鉛メッキ

1x4に引っ掛ける棚受け・フック

商品番号	商品名	価格	発注単位
ID-030	1X4に掛ける棚受け 左右ペア	¥880	1個
ID-035	1X4に掛けるフック S	¥200	1個
ID-036	1X4に掛けるフック M	¥230	1個



1x4材の厚みにピッタリはまるようになっているので、1x4材を“すのこ”のように組めば、フックや棚が自由な場所に取り付けられるようになります。

汎用パーツ

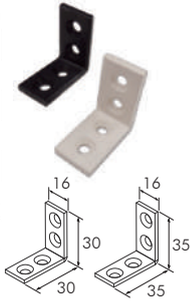
SCULPS. オリジナル

特厚金折れ

使用ねじ径：3.8mm

商品番号	カラー	規格	価格	発注単位
ID-110B	ブラック	30mm	¥58	1個
ID-111B	ブラック	35mm	¥68	1個
ID-115B	オフホワイト	30mm	¥58	1個
ID-116B	オフホワイト	35mm	¥68	1個

棚やボックスの補強や固定などに使用します。木ねじを使用して簡単に取り付けすることができます。厚みのある特厚金折れは強度もあるので厚めの棚などの設置もでき、重厚感あふれるインテリアとしても仕上げることが可能です。

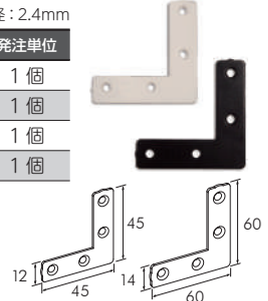


L字プレート

使用ねじ径：2.4mm

商品番号	カラー	規格	価格	発注単位
ID-120B	ブラック	45mm	¥38	1個
ID-121B	ブラック	60mm	¥58	1個
ID-125B	オフホワイト	45mm	¥38	1個
ID-126B	オフホワイト	60mm	¥58	1個

木材のつなぎ合わせや、補強、垂直に木材を固定したいときなどに使用します。コーナーにブラックやオフホワイトのL字プレートを取り付けることで、補強はもちろん無骨さや、素材感を出すためのアクセントにもなります。

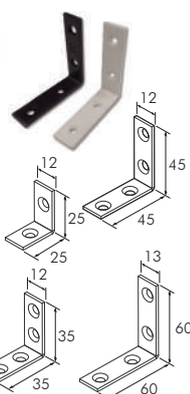


金折れ

使用ねじ径：2.7mm

商品番号	カラー	規格	価格	発注単位
ID-100B	ブラック	25mm	¥40	1個
ID-101B	ブラック	35mm	¥45	1個
ID-102B	ブラック	45mm	¥48	1個
ID-103B	ブラック	60mm	¥58	1個
ID-105B	オフホワイト	25mm	¥40	1個
ID-106B	オフホワイト	35mm	¥45	1個
ID-107B	オフホワイト	45mm	¥48	1個
ID-108B	オフホワイト	60mm	¥58	1個

棚やボックスの補強や固定などに使用します。木ねじを使用して簡単に取り付けすることができます。ブラックやオフホワイトの金折れを使用することで、インダストリアルな雰囲気にも仕上げることができます。

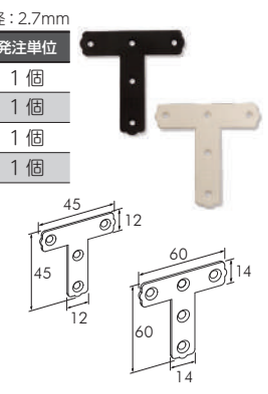


T字プレート

使用ねじ径：2.7mm

商品番号	カラー	規格	価格	発注単位
ID-130B	ブラック	45mm	¥48	1個
ID-131B	ブラック	60mm	¥58	1個
ID-135B	オフホワイト	45mm	¥48	1個
ID-136B	オフホワイト	60mm	¥58	1個

板を垂直につなげる際に使用します。箱や棚の仕切り部分にT字プレートを使用することで補強はもちろん、お好みの雰囲気を出すためのアクセントにもなります。

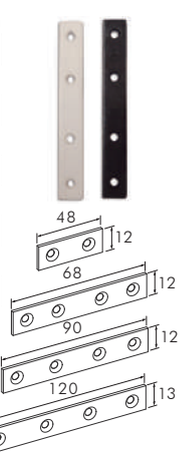


I字プレート

使用ねじ径：2.7mm

商品番号	カラー	規格	価格	発注単位
ID-140B	ブラック	50mm	¥40	1個
ID-141B	ブラック	70mm	¥45	1個
ID-142B	ブラック	90mm	¥48	1個
ID-143B	ブラック	120mm	¥58	1個
ID-145B	オフホワイト	50mm	¥40	1個
ID-146B	オフホワイト	70mm	¥45	1個
ID-147B	オフホワイト	90mm	¥48	1個
ID-148B	オフホワイト	120mm	¥58	1個

棚やボックスの補強や固定などに使用します。木ねじを使用して簡単に取り付けすることができます。ブラックやオフホワイトのプレートを使用することで、インダストリアルな雰囲気にも仕上げることができます。

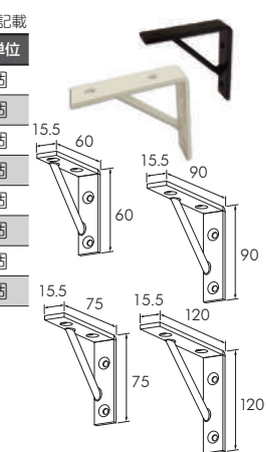


ブレース棚受け

使用ねじ径：下記に記載

商品番号	カラー	規格	価格	発注単位
ID-040	ブラック	60mm	¥280	1個
ID-041	ブラック	75mm	¥330	1個
ID-042	ブラック	90mm	¥350	1個
ID-043	ブラック	120mm	¥430	1個
ID-045	オフホワイト	60mm	¥280	1個
ID-046	オフホワイト	75mm	¥330	1個
ID-047	オフホワイト	90mm	¥350	1個
ID-048	オフホワイト	120mm	¥430	1個

棚受けとしても、コーナー補強金具としても使用できます。使用ねじ径：規格 60mm/3.8mm 使用ねじ径：規格 75mm ~ 120mm/4.1mm



その他 雰囲気作りの金具

商品番号	品名	価格	発注単位
ID-350B	全ねじ M8X1000	¥640	1本
ID-351B	全ねじ M10X1000	¥890	1本
ID-352B	全ねじ W3/8X1000	¥790	1本
ID-370B	アイナット M8	¥180	1個
ID-371B	アイナット M10	¥200	1個
ID-360B	高ナット M8X30	¥110	1個
ID-361B	高ナット M10X40	¥170	1個
ID-362B	高ナット W3/8X40	¥120	1個
ID-300B	六角ナット M8(4個入り)	¥100	1袋
ID-301B	六角ナット M10(4個入り)	¥100	1袋
ID-302B	六角ナット W3/8(4個入り)	¥100	1袋
ID-305B	丸座金 8X18X1.6(4枚入り)	¥100	1袋
ID-306B	丸座金 10(3/8)X22X1.6(4枚入り)	¥100	1袋
ID-310B	袋ナット M8(4個入り)	¥130	1袋
ID-311B	袋ナット M10(4個入り)	¥210	1袋
ID-312B	袋ナット W3/8(4個入り)	¥260	1袋



材質：鉄
仕上：黒亜鉛メッキ

フック

商品番号	品名	価格	発注単位
ID-550	ロープフック	¥180	1個
ID-551	ハンモックフック	¥340	1個
ID-552	ヒッティングリング	¥370	1個
ID-505B	ヒル釘 NO.8	¥45	1個
ID-506B	ヒル釘 NO.10	¥48	1個
ID-507B	ヒル釘 NO.12	¥58	1個
ID-508B	ヒル釘 NO.14	¥68	1個
ID-500B	大折れ釘 65mm	¥58	1個
ID-501B	大折れ釘 75mm	¥68	1個
ID-700	チェーン 300mm	¥460	1個
ID-701	チェーン 500mm	¥520	1個



パイプクランパー

SCULPS.
オリジナル



1インチ (25.4mm) 径の金属パイプで、壁面収納やラック、店舗什器の作製ができます。

配管をするイメージで、様々な形状のクランパーを組み合わせることが可能。締結工具は、六角レンチ1本のみです。金属製のクランパーなので、本物の質感を出すことができます。パイプを組んで外して悩みながら作れるパイプクランパーは、パーツの組み合わせや、向きによって色々な使い方ができます。

● 施工現場での長さ調整ができます



軽量で薄鋼板 (1.2mm 厚) のパイプを使用しているので、パイプカッターでカットすることができます。現場での微調整にも電動工具無しで対応可能です。

● 止めネジでの固定なので施工が簡単



組み立てに必要な工具は 4 mm の六角レンチ (別売) だけ。止めネジ固定式で、組み立て・分解が簡単に行えます。

● オプションで止めねじの変更可能



止めネジを標準のシルバー系から黒に変更可能。棒先止めネジに変更可能。



▲ 仕上げはユニクメッキと黒亜鉛メッキの2種類



パイプクランパーの詳細ページをスマートフォンなどで、QRコードを読み取ることで閲覧できます。

パイプクランパーを使った作品例

パイプクランパーを使用すると、自由な大きさにこんな感じのものが作れます。

● ウォールシェルフを作る!



▲ウォールシェルフ

大掛かりに見える壁面収納もパイプクランパーの組み合わせで簡単にできます。棚板を自由な高さで設定したあとサドルバンドで固定しています。

● ディスプレイシェルフを作る!



▲ディスプレイシェルフ

くねくねと面白い形のディスプレイシェルフ。こんな形のシェルフもパイプクランパーを使用すれば簡単に作れます。

● ハンガーラックを作る!



▲ハンガーラック

コートも掛けられる高さのあるハンガーラックも丈夫に組み立てられます。

パイプクランパー

SCULPS.
オリジナル



パイプのみこみ20mm

クランパーL型

商品番号	仕上	価格	発注単位
ID-600	ユニクロメッキ	¥790	1個
ID-610	黒亜鉛メッキ	¥890	1個

材質: 亜鉛合金



貫通部以外パイプのみこみ20mm

クランパーT型

商品番号	仕上	価格	発注単位
ID-604	ユニクロメッキ	¥810	1個
ID-614	黒亜鉛メッキ	¥920	1個

材質: 亜鉛合金



パイプのみこみ20mm

クランパー3方面

商品番号	仕上	価格	発注単位
ID-601	ユニクロメッキ	¥1,060	1個
ID-611	黒亜鉛メッキ	¥1,240	1個

材質: 亜鉛合金



貫通部以外パイプのみこみ20mm

クランパー3方面通し

商品番号	仕上	価格	発注単位
ID-602	ユニクロメッキ	¥1,040	1個
ID-612	黒亜鉛メッキ	¥1,230	1個

材質: 亜鉛合金



パイプのみこみ30mm
使用ネジ径4mm

クランパーベース

商品番号	仕上	価格	発注単位
ID-603	ユニクロメッキ	¥920	1個
ID-613	黒亜鉛メッキ	¥1,060	1個

材質: 亜鉛合金



パイプキャップ

商品番号	仕上	価格	発注単位
ID-630B	ユニクロメッキ	¥130	1個
ID-631B	黒亜鉛メッキ	¥140	1個

材質: 鉄



パイプ

商品番号	規格	価格	発注単位
ID-640B	500mm	¥430	1個
ID-641B	1000mm	¥710	1個
ID-642B	1500mm	¥1,050	1個

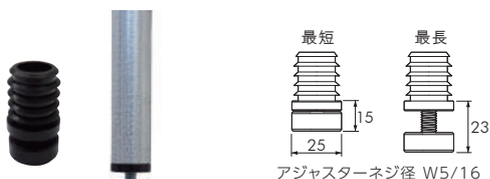
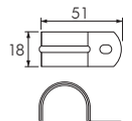
材質: 鉄 / ガルバリウムメッキ



サドルバンド

商品番号	規格	価格	発注単位
ID-625B	片サドル	¥80	1個
ID-626B	両サドル	¥70	1個

材質: 鉄 / ユニクロメッキ 使用ねじ径 4 mm

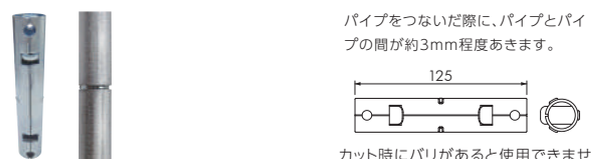


アジャスターネジ径 W5/16
垂直耐荷重 50kg

アジャスターセット

商品番号	カラー	価格	発注単位
ID-620B	ブラック	¥320	1個

材質: ポリエチレン



パイプをつないだ際に、パイプとパイプの間が約3mm程度あきます。

カット時にバリがあると使用できません。

パイプつなぎ

商品番号	仕上	価格	発注単位
ID-635B	ユニクロメッキ	¥450	1個

材質: 鉄 (かえし部分ステンレス)

縦パイプ

シロケール用パイプ

サイド用パイプ

パイプシース

フックパイプ

ディスプレイ用仕器

ワイヤパイプチェーン

ねじキャップ

アクリル板

パイプクランパー

SCULPS. オリジナル



ストッパー無し

ストッパーあり

取り付けイメージ

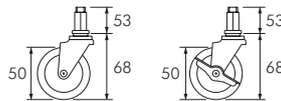


クランパーキャスター専用レンチ

商品番号	仕上	価格	発注単位
ID-623	黒亜鉛メッキ	¥240	1個

パイプ用キャスター

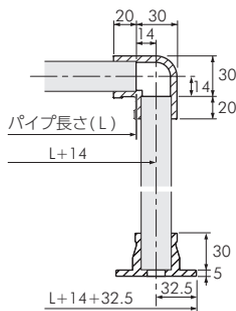
商品番号	ストッパー	価格	発注単位
ID-621	無し	¥950	1個
ID-622	あり	¥1,070	1個



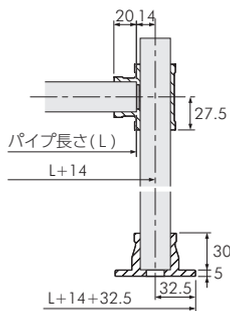
参考納まり寸法

組み立て時の歪みなどを考慮して4~5mm 短めにパイプをカットします。

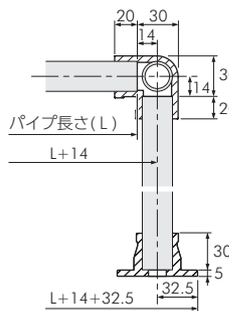
ベースとL型



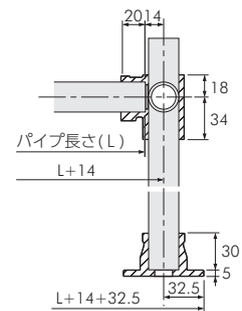
ベースとT型



ベースと3方面



ベースと3方面通し



FURNITURE ELEMENT



閉じたときバタつかない折りたたみ棚受け

SCULPS. オリジナル

カタログ NEWアイテム



耐荷重
100kgf
/1本

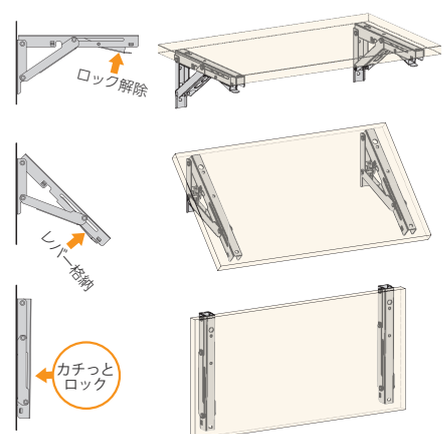


特殊板バネのロック機構で閉じた時のバタ付きを抑制します。



解除レバーが自動で格納されるので壁にキズがつきません。

使用イメージ



レバーでロックを解除するだけで、簡単に折り畳みができます。在宅勤務の折り畳みデスクや、簡易作業台の作製に使用できます。ステンレス SUS304 製のため、屋外でも使用できます。

閉じたときバタつかない折りたたみ棚受け

商品番号	材質	価格	発注単位
70-546	ステンレス SUS304	¥1,980	1個

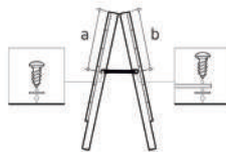
パレット屋さんが作ったA型看板キット



このA型看板キットは、国産杉の間伐材を使用してパレット屋さんが手作りのものです。カフェや雑貨店など、少し小さめの看板として使っていただけるように、A3サイズで余裕のある仕上がりにしました。軽量で片手で持ち上げられるので、移動も簡単。立てた時の高さは、大人の男性の膝上ほどで、コンパクトで使いやすいサイズになっています。また、組み立てキットはネジを数本打ち込むだけで約10分で完成しますので、手軽にお使いいただけます。

- 【注意】**
- ・天然素材のため、節・パリがあります。
 - ・木部にビス用の下穴はあいていません。
 - ・金具の取り付け箇所によって、開き角度が変わります。
 - ・雨など、濡れる場所では使用できません。

開き角度を確認しながら、掛け金具を取り付けます。金具を取り付ける位置で開き角度が変わります。aとbは同じ長さにしてください



ユニクロめっき

SCULPS. オリジナル

カタログ NEWアイテム



パレット屋さんが作ったA型看板キット ユニクロめっき

商品番号	規格	価格	発注単位
IDS-009	600X380X42mm	要問合	1個

材質(面板):国産杉 間伐材 材質(金具):鉄 ユニクロめっき
【セット内容】面板 前後2枚 / 丁番 2セット / 掛け金具 2セット / 取付けビス セット品でA型看板が1台できあがります。

ブラック



パレット屋さんが作ったA型看板キット ブラック

商品番号	規格	価格	発注単位
IDS-010	600X380X42mm	要問合	1個

材質(面板):国産杉 間伐材 材質(金具):鉄 ブラック塗装
【セット内容】面板 前後2枚 / 丁番 2セット / 掛け金具 2セット / 取付けビス セット品でA型看板が1台できあがります。

A型看板用金具セット



A型看板を作るのに必要な、丁番・開き止め金具・取付けビスがセットになっています。キット化されているので、木材と木材固定用のビスがあれば、簡単にA型看板を作ることができます。(※木材と木材固定用のビスは別売です。)

- 【注意】**
- ・本製品は、木部用です。金属部分には取り付けできません。
 - ・取り付ける木材により、使用できる荷重が異なります。取付後は安全に留意の上、使用してください。
 - ・開き止めプレートは、固定時にロックがかかる構造ではありません。衝撃で外れる場合があります。
 - ・定期的にビスに緩みが無いか確認してください。
 - ・屋外使用時は、雨が当たらない場所での使用をおすすめします。

SCULPS. オリジナル

カタログ NEWアイテム

ユニクロ

- 【セット内容】**
- 丁番 51mm 2枚
 - 丁番取付け用木ねじ 2.7×16 8本
 - 開き閉じ止めプレート150mm 2枚
 - 段付きビス 5×14-2 4本
 - 座金 5×12×0.8 4個

A型看板用金具セット ユニクロ

商品番号	規格	価格	発注単位
557-209B	150mm	要問合	1セット

ブラック

- 【セット内容】**
- 丁番 51mm 2枚
 - 丁番取付け用木ねじ 2.7×16 8本
 - 開き閉じ止めプレート150mm 2枚
 - 段付きビス 5×14-2 4本
 - 座金 5×12×0.8 4個

A型看板用金具セット ブラック

商品番号	規格	価格	発注単位
557-210B	150mm	要問合	1セット

●A型看板についての詳しい記事はこちらからご覧いただけます。



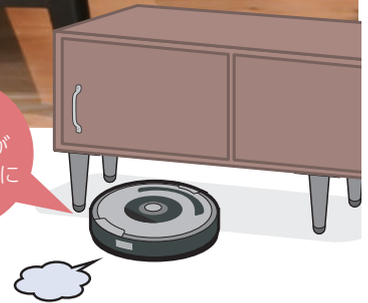
短めな脚金具シリーズ

カタログ
NEWアイテム



新しい家具を買わずに、手軽に既存の家具をアップデートしたい時に便利なのが、こちらの「短めな脚金具シリーズ」です。ロボット掃除機が通れるようにしたい場合や、DIY で作ったボックスに脚を取り付けたい場合、少しでも高さを出したい場合や、低い台を作りたい場合、この「短めな脚金具シリーズ」を使用するだけで、簡単に既存の家具をアップグレードすることができます。使い勝手が向上し、お部屋のインテリアも一新できる便利なアイテムです。

お掃除
ロボットが
通れる高さ



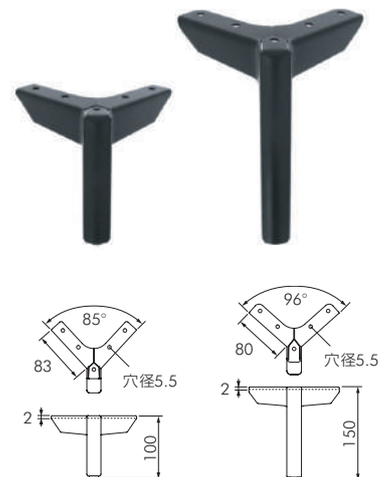
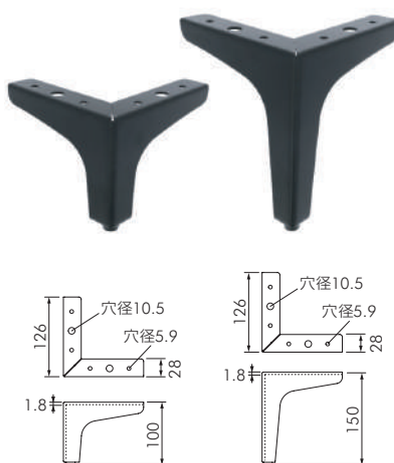
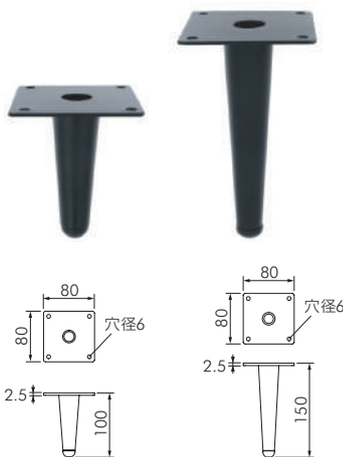
ロボット掃除機の高さ目安はコチラの記事で

●脚の形状は、3タイプ。それぞれ 100mm と 150mm の長さが選べます。

短めな脚【テーパード】

短めな脚【L型コーナー】

短めな脚【Y型コーナー】



短めな脚【テーパード】

商品番号	規格	耐荷重	価格	発注単位
70-551	100mm	70kgf/本	要問合せ	1個
70-552	150mm	70kgf/本	要問合せ	1個

材質：鉄 ブラック粉体塗装
使用ビス径：5mm (トラスタッピング推奨)

短めな脚【L型コーナー】

商品番号	規格	耐荷重	価格	発注単位
70-553	100mm	40kgf/本	要問合せ	1個
70-554	150mm	40kgf/本	要問合せ	1個

材質：鉄 ブラック粉体塗装
使用ビス径：5mm (トラスタッピング推奨)

短めな脚【Y型コーナー】

商品番号	規格	耐荷重	価格	発注単位
70-555	100mm	70kgf/本	要問合せ	1個
70-556	150mm	70kgf/本	要問合せ	1個

材質：鉄 ブラック粉体塗装
使用ビス径：5mm (トラスタッピング推奨)

【注意】

- 1) 耐荷重は、試験上の数値のため参考数値となります。使用するビスの長さや取付部の強度により変わってきます。
- 2) 取付部がビスにより割れそうな場合は下穴をあけてから施工してください。
- 3) 定期的にビスの緩みや、ガタツキがないか確認してください。
- 4) 長期間の使用で床に跡が残る場合があります。

07 WIRE

ワイヤーパーツ・チェーン

メディアの掲示用として、美術館やギャラリー、店舗・住宅まで幅広く使えるワイヤーシステム等を取り揃えております。



■ワイヤー・チェーン製品リスト

<p>ピクチャーレール CRE アールクレール</p> <p>P.063</p>	<p>ピクチャーレール CRE対応アタッチメント</p> <p>P.063 ~ 064</p>	<p>ピクチャーレール CRJ アールクレール</p> <p>P.065</p>	<p>ピクチャーレール CRJ対応アタッチメント</p> <p>P.065</p>	<p>ピクチャーレール MC-10・MC-11 アラカフピクチャーレール</p> <p>P.066</p>
<p>ピクチャーレール MC-10・MC-11 対応アタッチメント</p> <p>P.067</p>	<p>ピクチャーレール CRJ, MC-10, MC-11 専用アタッチメント (ハンガー)</p> <p>P.068</p>	<p>ハンディミニ・ハンディプチ</p> <p>P.071 ~ 072</p>	<p>ハンディミニ・ハンディプチ用金具</p> <p>P.072</p>	<p>マイクロクランプ / 軽量パネルセット</p> <p>P.073</p>
<p>ワイヤー金具</p> <p>P.073 ~ 075</p>	<p>15R・20R・20L 用金具</p> <p>P.076</p>	<p>ハンディミニセット (ハンディミニ本体+ワイヤー+座金のセット)</p> <p>P.076</p>	<p>端末付ワイヤー</p> <p>P.077</p>	<p>ワイヤー 200m 巻き</p> <p>P.077</p>
<p>ワイヤーカシメ用オーバースリーブ</p> <p>P.077</p>	<p>天井吊りワイヤー金具</p> <p>P.078</p>	<p>パワーチャック・シーリングバー</p> <p>P.079</p>	<p>ボールチェーン</p> <p>P.080</p>	<p>カップリング</p> <p>P.080</p>
<p>ビス止め用カップリング</p> <p>P.081</p>	<p>コネクター</p> <p>P.081</p>	<p>ピラカン</p> <p>P.081</p>	<p>ステンレス グランドフック</p> <p>P.081</p>	

ピクチャーレール

ピクチャーレール使用上の注意事項



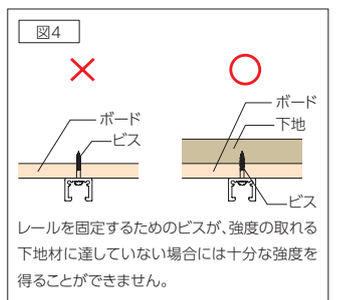
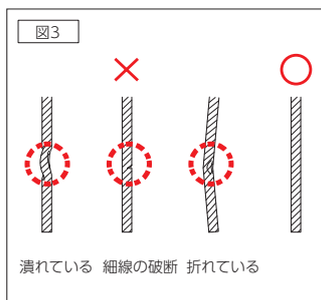
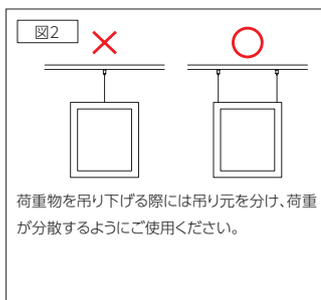
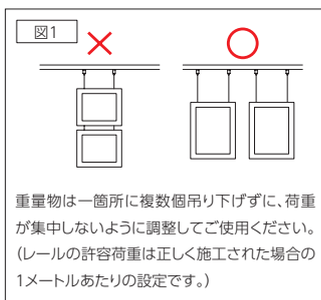
ピクチャーハンギングシステム

ピクチャーレール（ピクチャーハンギングシステム）は、ピクチャーレール、レールアタッチメント、ワイヤー、ハンガーの要素から構成されるワイヤーシステムです。商品は、軽量用（10 kg用）～中量用（30 kg用）をご用意しており、美術館・ギャラリーでの絵画吊りとして、オフィス・学校では時計やカレンダー・ホワイトボードなどを吊るディスプレイのワイヤー吊りとして、住宅では絵画やポスター、タペストリーなどでも活躍し、幅広い用途でお使いいただけます。

【レールの取り付けと使用上の注意事項】

ピクチャーレールに関して下記の事項を注意してください。

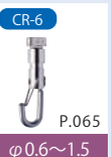
- レールの許容荷重は、正しく取り付けられた場合の1メートルあたりの許容荷重です。一部分に重量が集中することのないようご注意ください。（図1、図2）
- ワイヤーを再使用するときはワイヤーに癖がついたり、一部細線の切断の可能性があります。損傷の有無をご確認のうえ使用してください。（図3）
- ワイヤーが吊る物に接触したり、壁、柱など建築構造物に接触している場合、永年のご使用で傷がつき強度低下の原因になります。直接触れないように、ワイヤーの保護をお願いいたします。
- ワイヤーはステンレスのより線（7×7・SUS304）を使用してください。鉄線では錆が強度低下の原因となります。
- 使用方法について質問などありましたら当社までお気軽にお問い合わせください。
- ビス止め（MC-10、MC-11）タイプ取り付けは市販のビスで300mmピッチ以内で固定してください。その際、必ず強度のとれる下地、補強材に取り付けてください。石膏ボード等のみでは許容荷重が著しく低下します。CRE、CRJには取り付け用のビスが付属しています。同様に300mmピッチ以内で強度のとれる壁面に取り付けてください。（図4）



壁パイン
シェイクスピア用パイン
サン用パイン
バーリクス
フリンパイン
トキソウ用パイン
ピクチャーレール・ギャラリー
パイン

ピクチャーレール

ピクチャーレール一覧表（組み合わせ例）

		10kg 軽量タイプ	30kg 中量タイプ				
ピクチャーレール		【CRE】  <p>P.063 カラー: ホワイト ブラウン</p>	【CRJ】  <p>P.065 カラー: ホワイト</p>	【MC-10】  <p>P.066 カラー: シルバー・ホワイト</p>	【MC-11】  <p>P.066</p>		
	ワイヤー差込型 レールアタッチメント	CF-1 ホワイト  <p>P.063 φ1.0~1.2</p>	CR-1  <p>P.065 φ1.0~1.5</p>	BS-36D-R  <p>P.067 φ1.0~1.5</p>	シルバー ホワイト		
フック型	CF-2  <p>P.064 φ1.0~1.2</p>	CR-4  <p>P.065 φ0.6~1.5</p>	CR-6  <p>P.065 φ0.6~1.5</p>	MCD-4  <p>P.067 φ0.6~1.5</p>	MC-6H  <p>P.067 φ0.6~1.5</p>	MCD-6  <p>P.067 φ0.6~1.5</p>	MCD-2  <p>P.067 φ0.6~1.5</p>
パーツ	ジョイントピン (付属) エンドキャップ (付属)	ジョイントピン (J 1-03) エンドキャップ (付属)	ジョイントピン (J 1-03) エンドキャップ (MC-10E/MC-11E)				
標準タイプ	AM-20  <p>P.064 φ0.6~0.8</p>	AF-3  <p>P.064 φ1.0~1.2</p>	AF-3 SUS  <p>P.068 φ1.0~1.5</p>	BS-20R  <p>P.068 φ1.0~1.5</p>			
はずれ止めタイプ ハンガー	クローム ホワイト ブラック AF-3P  <p>P.064 φ1.0~1.2</p>	AF-3P SUS  <p>P.068 φ1.0~1.5</p>		BS-20RP  <p>P.068 φ1.0~1.5</p>	BS-20RP-S  <p>P.068 φ1.0~1.5</p>		
キーフックタイプ			KH-1S  <p>P.068 φ1.0~1.5</p>				

対応ワイヤー径: φ0.6~0.8 φ1.0~1.2 φ1.0~1.5 φ0.6~1.5

ピクチャーレール

この商品は別途送料がかかります。

メーカー直送
対応

CRE アールクレール

店舗・住宅向けの軽量ピクチャーレールです。許容荷重は10kg。

壁面

許容荷重
10kg



ホワイト

ブラウン

【材質】アルミ (カバー部プラスチック)
【仕上】アルマイト (カバー部ホワイト、ブラウン)

レールの取り付け方 (木造壁)

必ず下地材にビス止めしてください。石膏ボードなどの仕上材への取り付けでは十分な強度が確保できず、大変危険な場合があります。許容荷重は正しく施工された場合の1mあたりの荷重です。

CREカバー
CRE
木ねじ止め
※300mmピッチ以内

カバーの取り付け方

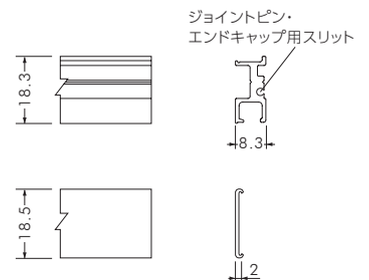
①カバーをレール上部に引っかけます。

②カバーをレールに引っかけたまま押せば、カバーがはまります。

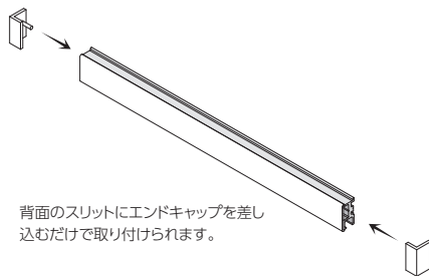
CRE アールクレール

商品番号	規格	実寸法	カラー	価格	発注単位
SCP-WD051	900	908 mm	ホワイト	¥1,950	1 個
SCP-WD052	1800	1820 mm	ホワイト	¥3,700	1 個
SCP-WD058	1800	1820 mm	ブラウン	¥3,700	1 個

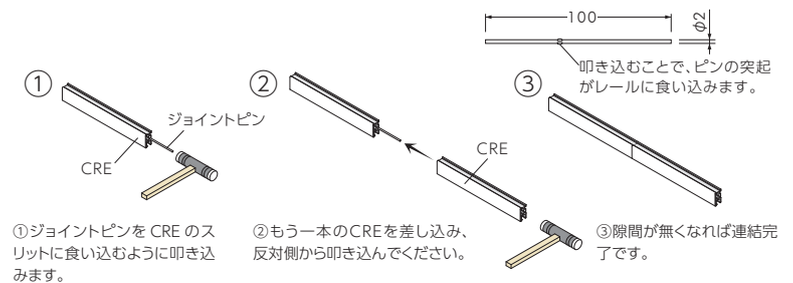
付属品：エンドキャップ 2 個、ジョイントピン (J 1-03)、取り付け用ビス



付属品：エンドキャップの取り付け方



付属品：ジョイントピン (J 1-03) の使い方



CRE対応アタッチメント

CF-1

【ワイヤー差込型】φ1.0～1.2mm (8～10kg対応) のワイヤーをグリップできます。



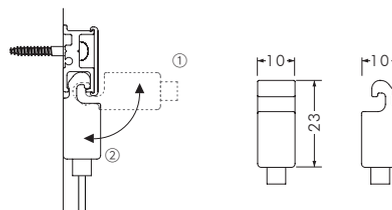
使用ワイヤー径
φ1.0～1.2

許容荷重
8～10kg

タイプ
レールアタッチメント



ホワイト



【材質】亜鉛ダイキャスト
【仕上】塗装 (ホワイト、オフホワイト)

CRE 専用のレールアタッチメントになります。レールの溝に引っかけ、押し下げただけでレールに取り付けられます。φ1.0～1.2mm (8～10kg) までのワイヤーを差し込んで固定します。

CF-1

商品番号	規格	カラー	価格	発注単位
SCP-WD065	CF-1	ホワイト	¥1,100	1 個

※この製品にはワイヤー抜け機構はありません。レールへの脱着はワンタッチで行えます。

ピクチャーレール

この商品は別途送料がかかります。

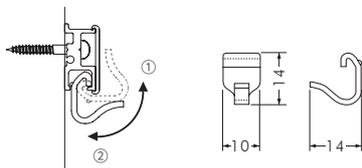
メーカー直送
対応

CRE対応アタッチメント

CF-2

【フック型】 ループワイヤーを掛けられます。(10 kg以内でお使いください)

天井	使用ワイヤー径 φ 1.0 ~ 1.2	許容荷重 10kg
	タイプ フック型レールアタッチメント	



CRE 専用のレールアタッチメントになります。レールの溝に引っかけ、押し下げるだけでレールに取り付けられます。
※この製品にはワイヤーグリップ機構はありません。レールへの脱着はワンタッチで行えます。

【材質】 ステンレス

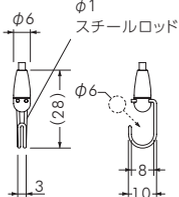
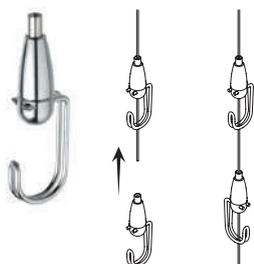
CF-2

商品番号	価格	発注単位
SCP-WD070	¥300	1個

AM-20

【ハンガー】 個人ユースからプロユースまでカバーするベーシックなフックタイプのグリップパーシ리즈です。

グリップ型 一方向 中間	使用ワイヤー径 φ 0.6 ~ 0.8	許容荷重 3 ~ 5kg
	タイプ フック	



ワイヤーは貫通するので、位置調整が簡単に行えます。図のように一本のワイヤーに複数個取り付けられます。(荷重制限にご注意ください) フックにはφ6までのヒモやロッドが掛けられます。

【材質】 真鍮、スチール
【仕上】 クロームメッキ

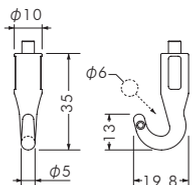
AM-20

商品番号	価格	発注単位
SCP-WD080	¥1,050	1個

AF-3

※この製品は亜鉛ダイキャスト製(クロームメッキ、白塗装、黒塗装)とステンレス製(梨地仕上げ)があります。

グリップ型 一方向 中間	使用ワイヤー径 φ 1.0 ~ 1.2	許容荷重 8 ~ 10kg
	タイプ フック	



ワイヤーは貫通するので、位置調整が簡単に行えます。図のように一本のワイヤーに複数個取り付けられます。(荷重制限にご注意ください) フックにはφ6までのヒモやロッドが掛けられます。ステンレス製のAF-3 SUSはφ1.5(30 kg)のワイヤーもご使用になれます。

【材質】 亜鉛ダイキャスト ステンレス
【仕上】 クロームメッキ、塗装(ホワイト、ブラック)、梨地

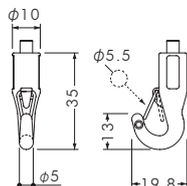
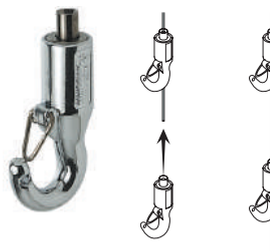
AF-3

商品番号	カラー	価格	発注単位
SCP-WD085	クローム	¥750	1個
SCP-WD086	ホワイト	¥850	1個
SCP-WD087	ブラック	¥850	1個
SCP-WD088	ステンレス	¥1,200	1個

AF-3P

※この製品は亜鉛ダイキャスト製(クロームメッキ、白塗装、黒塗装)とステンレス製(梨地仕上げ)があります。外れ防止の為のカラビナがついています。

グリップ型 一方向 中間	使用ワイヤー径 φ 1.0 ~ 1.2	許容荷重 8 ~ 10kg
	タイプ フック	



ワイヤーは貫通するので、位置調整が簡単に行えます。図のように一本のワイヤーに複数個取り付けられます。(荷重制限にご注意ください) フックにはφ5.5までのヒモやロッドが掛けられます。ステンレス製のAF-3P SUSはφ1.5(30 kg)のワイヤーもご使用になれます。

【材質】 亜鉛ダイキャスト ステンレス
【仕上】 クロームメッキ、塗装(ホワイト、ブラック)、梨地

AF-3P

商品番号	カラー	価格	発注単位
SCP-WD090	クローム	¥900	1個
SCP-WD091	ホワイト	¥1,000	1個
SCP-WD092	ブラック	¥1,000	1個
SCP-WD093	ステンレス	¥1,300	1個

ピクチャーレール

この商品は別途送料がかかります。

メーカー直送
対応

CRJ アールクレール

店舗・住宅向けの中軽量ピクチャーレールです。許容荷重は30kg。

壁面

許容荷重
30kg



【材質】アルミ (カバー部プラスチック)
【仕上】アルマイト (カバー部白)

レールの取り付け方 (木造壁)

必ず下地材にビス止めしてください。石膏ボードなどの仕上材への取り付けでは十分な強度が確保できず、大変危険な場合があります。
許容荷重は正しく施工された場合の1mあたりの荷重です。

カバーの取り付け方

レールをビス止め後、カバーの突起をレール溝にあわせて端から順に押し込んで下さい。

CRJ アールクレール

商品番号	規格	実寸法	カラー	価格	発注単位
SCP-WD100	2000	2m	ホホワイト	¥5,300	1個
SCP-WD101	3000	3m	ホホワイト	¥7,600	1個

付属品：エンドキャップ 2個

付属品：エンドキャップの取り付け方

エンドキャップは側面のビス用スリットに付属のねじで取り付けてください。なお、CRJのエンドキャップはレールを施工する前に取り付けてください。

ジョイントピン (J 1-03) の使い方 (別売)

①ジョイントピンをCRJのスリットに食い込むように叩き込みます。
②もう一本のCRJを差し込み、反対側から叩き込んでください。
③隙間が無くなれば連結完了です。

ジョイントピン ※ジョイントピンは別売です。

商品番号	価格	発注単位
SCP-WD185	¥40	1個

CRJ対応アタッチメント ※【ハンガー】のCRJ対応アタッチメントはP.068をご覧ください。

CR-1

【ワイヤー差込型】φ1.0～1.5mm (8～30kg対応) のワイヤーをグリップできます。

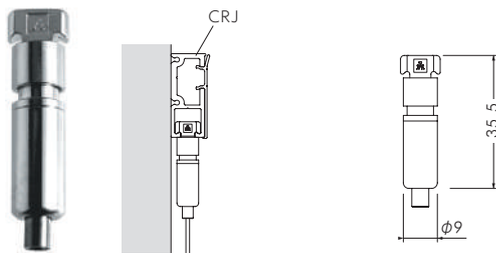


使用ワイヤー径
φ1.0～1.5

許容荷重
8～30kg

タイプ
レールアタッチメント

※この製品にはワイヤー抜け機構はありません。レールへの脱着はワンタッチで行えます。



【材質】亜鉛ダイキャスト、真鍮
【仕上】ニッケルメッキ

CRJ専用のレールアタッチメントになります。
φ1.0～1.5mm (8～30kg) までのワイヤーを差し込むだけで固定します。

CR-1

商品番号	価格	発注単位
SCP-WD110	¥1,300	1個

【フック型】φ0.6～1.5mm (3～30kg対応) までのループワイヤーを掛けられます。

天井

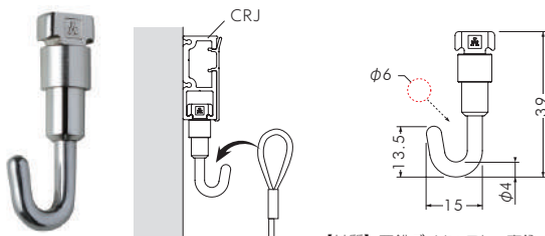
使用ワイヤー径
φ0.6～1.5

許容荷重
3～30kg

タイプ
フック型レールアタッチメント

CR-4

※この製品にはワイヤーグリップ機構はありません。レールへの脱着はワンタッチで行えます。



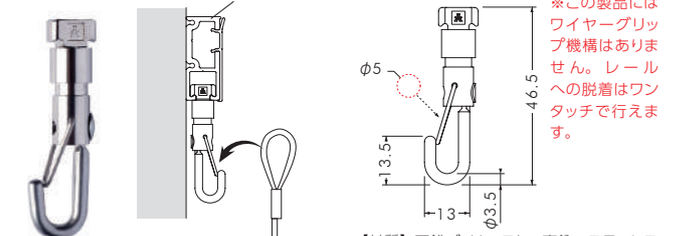
【材質】亜鉛ダイキャスト、真鍮、ステンレス
【仕上】ニッケルメッキ

CRJ専用のレールアタッチメントになります。φ0.6～1.5mmまでのループワイヤーを引っ掛けてご使用ください。

CR-4

商品番号	価格	発注単位
SCP-WD115	¥1,050	1個

CR-6



【材質】亜鉛ダイキャスト、真鍮、ステンレス
【仕上】ニッケルメッキ

CRJ専用のレールアタッチメントになります。φ0.6～1.5mmまでのループワイヤーを引っ掛けてご使用ください。外れ防止付です。

CR-6

商品番号	価格	発注単位
SCP-WD120	¥1,550	1個

ピクチャーレール

この商品は別途送料がかかります。

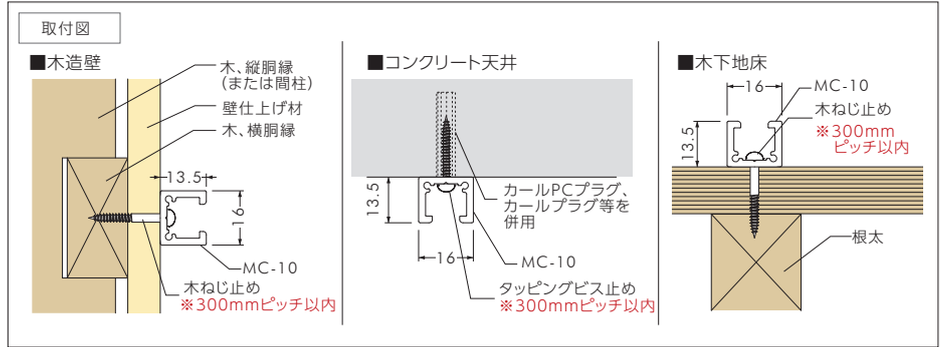
メーカー直送
対応

MC-10 アラカワピクチャーレール

天井、壁面、床（レール）に取り付けることができるピクチャーレールです。許容荷重は30kg。

天井 壁面 床

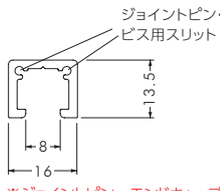
許容荷重
30kg



【材質】アルミ 【仕上】アルマイト(ホワイト、シルバー)

エンドキャップの取り付け方 (別売)

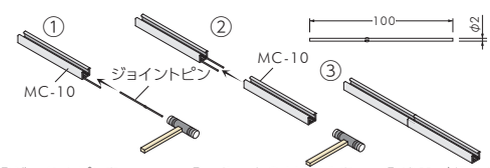
ジョイントピン (J1-03) の使い方 (別売)



※ジョイントピン、エンドキャップは別売です。



※MC-10Eは別売です。
エンドキャップは側面のビス用スリットに付属のねじで取り付けして下さい。なお、MC-10のエンドキャップはレールを施工する前に取り付けして下さい。



①ジョイントピンを差込み、反対側から叩き込みます。
②もう一本のMC-10を差込み、反対側から叩き込んでください。
③隙間が無くなれば連結完了です。

MC-10 アラカワピクチャーレール

商品番号	品名	規格	実寸法	カラー	価格	発注単位
SCP-WD150	MC-10	2000	2m	ホワイト	¥2,500	1個
SCP-WD152	MC-10	2000	2m	シルバー	¥2,300	1個
SCP-WD160	MC-10H	2000	2m	ホワイト	¥2,800	1個
SCP-WD161	MC-10H	3000	3m	ホワイト	¥4,300	1個
SCP-WD162	MC-10H	2000	2m	シルバー	¥2,600	1個
SCP-WD163	MC-10H	3000	3m	シルバー	¥4,000	1個

※品名末尾にHの付くタイプは、取り付け穴開きタイプになります。穴径φ4、ピッチ300mm

エンドキャップ

商品番号	規格	価格	発注単位
SCP-WD165	シルバー	¥400	1個
SCP-WD166	ホワイト	¥450	1個

※エンドキャップは別売となります。ビス2個付属。

ジョイントピン

商品番号	価格	発注単位
SCP-WD185	¥40	1個

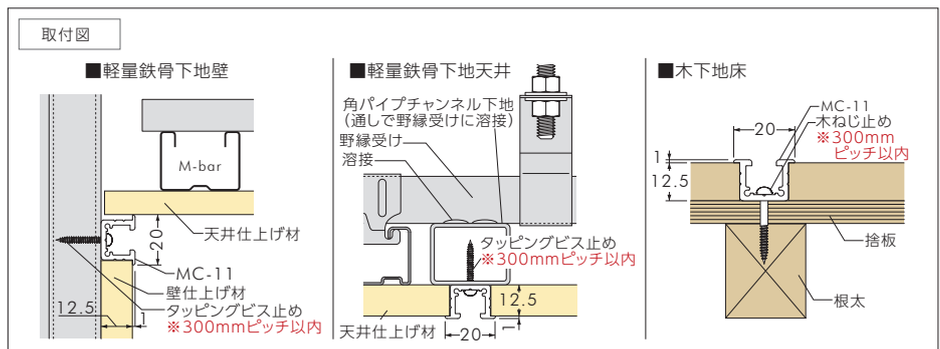
※ジョイントピンは別売となります。

MC-11 アラカワピクチャーレール

天井、壁面、床（レール）に取り付けることができるピクチャーレールです。左右にツバがあるので埋め込み施工に適しています。許容荷重は30kg。

天井 壁面 床

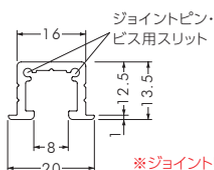
許容荷重
30kg



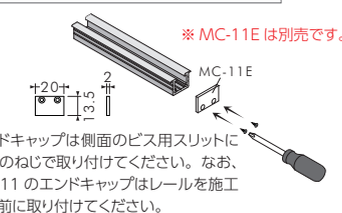
【材質】アルミ 【仕上】アルマイト(ホワイト、シルバー)

エンドキャップの取り付け方 (別売)

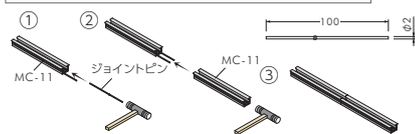
ジョイントピン (J1-03) の使い方 (別売)



※ジョイントピン、エンドキャップは別売です。



※MC-11Eは別売です。
エンドキャップは側面のビス用スリットに付属のねじで取り付けして下さい。なお、MC-11のエンドキャップはレールを施工する前に取り付けして下さい。



①ジョイントピンをMC-11のスリットに食い込むように叩き込みます。
②もう一本のMC-11を差し込み、反対側から叩き込んでください。
③隙間が無くなれば連結完了です。

エンドキャップ・ジョイントピン

商品番号	品名	規格	価格	発注単位
SCP-WD180	エンドキャップ	シルバー	¥400	1個
SCP-WD181	エンドキャップ	ホワイト	¥450	1個
SCP-WD185	ジョイントピン	—	¥40	1個

※エンドキャップ・ジョイントピンは別売となります。

MC-11 アラカワピクチャーレール

商品番号	品名	規格	実寸法	カラー	価格	発注単位
SCP-WD170	MC-11	2000	2m	ホワイト	¥2,600	1個
SCP-WD172	MC-11	2000	2m	シルバー	¥2,400	1個

ピクチャーレール

この商品は別途送料がかかります。

メーカー直送
対応

MC-10、MC-11 対応アタッチメント

BS-36D-R

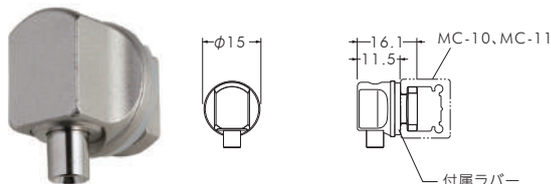
【ワイヤー差込型】φ1.0～1.5mm (8～30kg対応) のワイヤーをグリップできます。



使用ワイヤー径
φ1.0～1.5

許容荷重
8～30kg

タイプ
レールアタッチメント



壁付けのレールにワンタッチで取り付けることができます。
対応ワイヤー：φ1.0～1.5mm (8～30kg)
【材質】真鍮 【仕上】梨地ニッケルメッキ

BS-36D-R

商品番号	価格	発注単位
SCP-WD195	¥1,150	1個

MCD-4

【フック型】φ0.6～1.5mm
(3～30kg対応)

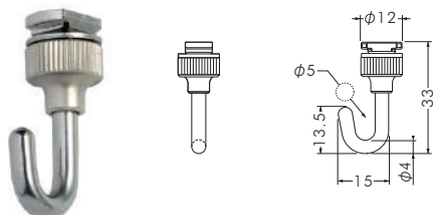
【材質】真鍮、ステンレス
【仕上】梨地ニッケルメッキ



使用ワイヤー径
φ0.6～1.5

許容荷重
3～30kg

タイプ
フック型レールアタッチメント



MCD-4

φ0.6～1.5mm (3～30kg) までのループワイヤーを引っ掛けてご使用ください。

商品番号	価格	発注単位
SCP-WD200	¥850	1個

MC-6H

【フック型】φ0.6～1.5mm
(3～30kg対応)

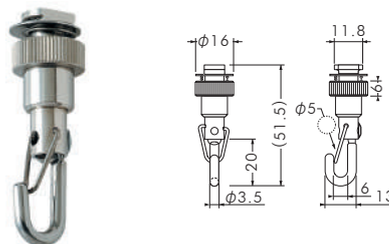
【材質】真鍮、ステンレス
【仕上】ニッケルメッキ



使用ワイヤー径
φ0.6～1.5

許容荷重
3～30kg

タイプ
フック型レールアタッチメント



MC-6H

φ0.6～1.5mm (3～30kg) までのループワイヤーを引っ掛けてご使用ください。
外れ防止付き。

商品番号	価格	発注単位
SCP-WD205	¥1,650	1個

MCD-6

【フック型】φ0.6～1.5mm
(3～30kg対応)

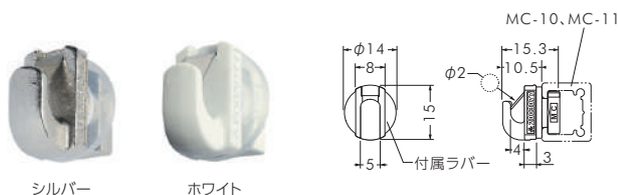
【材質】亜鉛ダイキャスト
【仕上】ニッケルメッキ、塗装 (ホワイト)



使用ワイヤー径
φ0.6～1.5

許容荷重
3～30kg

タイプ
フック型レールアタッチメント



MCD-6

φ0.6～1.5mm (3～30kg) までのループワイヤーを引っ掛けてご使用ください。
壁付けのレールに、ワンタッチで取り付けることができます。外れ防止付き。

商品番号	カラー	価格	発注単位
SCP-WD210	シルバー	¥550	1個
SCP-WD215	ホワイト	¥600	1個

MCD-2

【フック型】φ0.6～1.5mm
(3～30kg対応)

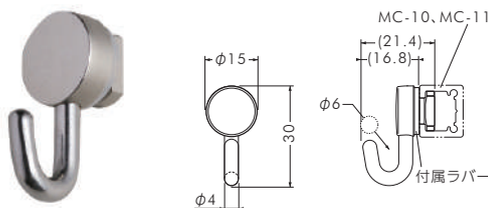
【材質】真鍮、ステンレス
【仕上】梨地ニッケルメッキ



使用ワイヤー径
φ0.6～1.5

許容荷重
3～30kg

タイプ
フック型レールアタッチメント



MCD-2

φ0.6～1.5mm (3～30kg) までのループワイヤーを引っ掛けてご使用ください。
壁付けのレールに、ワンタッチで取り付けることができます。

商品番号	価格	発注単位
SCP-WD220	¥800	1個

ピクチャーレール

この商品は別途送料がかかります。

メーカー直送
対応

CRJ、MC-10、MC-11 専用アタッチメント (ハンガー)

AF-3 SUS



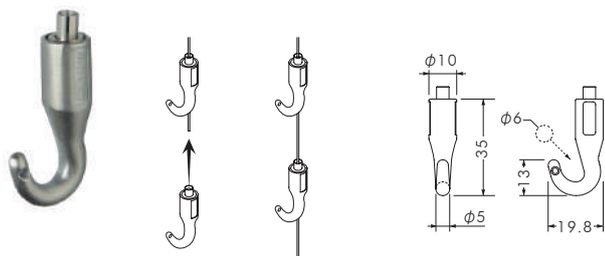
使用ワイヤー径
φ 1.0 ~ 1.5

許容荷重
8 ~ 30kg

【ハンガー】標準タイプ

【材質】ステンレス 【仕上】梨地

タイプ
フック



ワイヤーは貫通するので、位置調整が簡単に行えます。図のように一本のワイヤーに複数個取り付けられます。(荷重制限にご注意ください) フックにはφ6までのヒモやロッドが掛けられます。

AF-3 SUS

商品番号	価格	発注単位
SCP-WD088	¥1,200	1個

BS-20R



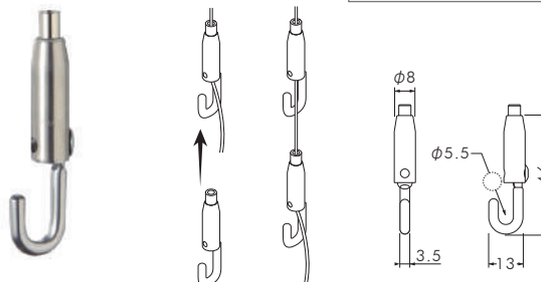
使用ワイヤー径
φ 1.0 ~ 1.5

許容荷重
8 ~ 30kg

【ハンガー】標準タイプ

【材質】ステンレス 【仕上】サテン

タイプ
フック



ワイヤーは貫通するので、位置調整が簡単に行えます。図のように一本のワイヤーに複数個取り付けられます。(荷重制限にご注意ください) フックにはφ5.5までのヒモやロッドが掛けられます。

BS-20R

商品番号	価格	発注単位
SCP-WD225	¥1,300	1個

AF-3P SUS



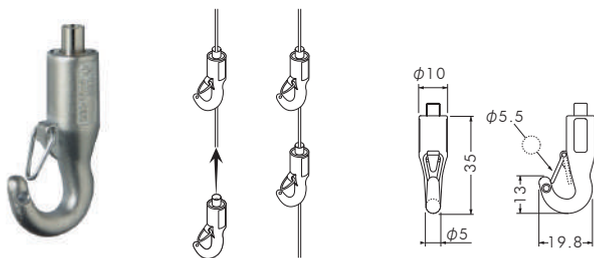
使用ワイヤー径
φ 1.0 ~ 1.5

許容荷重
8 ~ 30kg

【ハンガー】はずれ止めタイプ

【材質】ステンレス 【仕上】梨地

タイプ
フック



ワイヤーは貫通するので、位置調整が簡単に行えます。図のように一本のワイヤーに複数個取り付けられます。(荷重制限にご注意ください) フックにはφ5.5までのヒモやロッドが掛けられます。

AF-3P SUS

商品番号	価格	発注単位
SCP-WD093	¥1,300	1個

BS-20RP



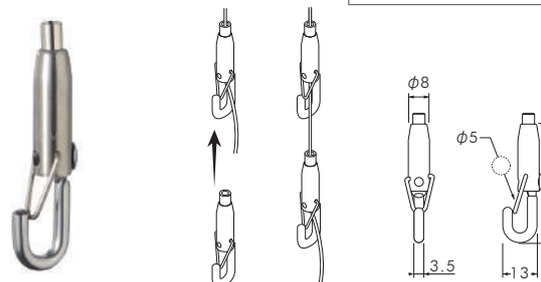
使用ワイヤー径
φ 1.0 ~ 1.5

許容荷重
8 ~ 30kg

【ハンガー】はずれ止めタイプ

【材質】ステンレス 【仕上】サテン

タイプ
フック



ワイヤーは貫通するので、位置調整が簡単に行えます。図のように一本のワイヤーに複数個取り付けられます。(荷重制限にご注意ください) フックにはφ5までのヒモやロッドが掛けられます。

BS-20RP

商品番号	価格	発注単位
SCP-WD230	¥1,500	1個

BS-20RP-S



使用ワイヤー径
φ 1.0 ~ 1.5

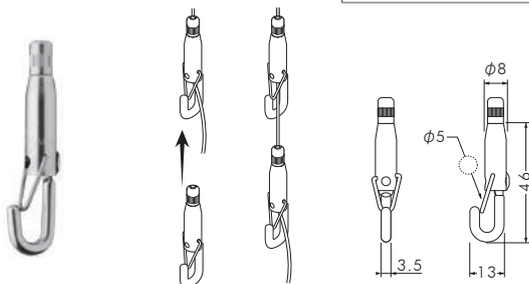
許容荷重
8 ~ 30kg

【ハンガー】はずれ止めタイプ

【材質】ステンレス 【仕上】サテン



タイプ
フック



ワイヤーは貫通するので、位置調整が簡単に行えます。図のように一本のワイヤーに複数個取り付けられます。(荷重制限にご注意ください) フックにはφ5までのヒモやロッドが掛けられます。ストッパーキャップ付き。

BS-20RP-S

商品番号	価格	発注単位
SCP-WD235	¥1,700	1個

KH-1S



使用ワイヤー径
φ 1.0 ~ 1.5

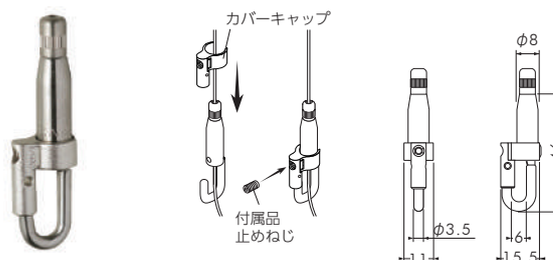
許容荷重
8 ~ 30kg

【ハンガー】キーフックタイプ

【材質】ステンレス、亜鉛ダイキャスト
【仕上】サテン、梨地ニッケルメッキ



タイプ
フック



φ 1.0 ~ φ 1.5 (10 ~ 30 kg) ワイヤー専用。ねじ止め式のカバーキャップがあるので、盗難防止、絵画の外れ防止に効果があります。

KH-1S

商品番号	価格	発注単位
SCP-WD240	¥2,200	1個

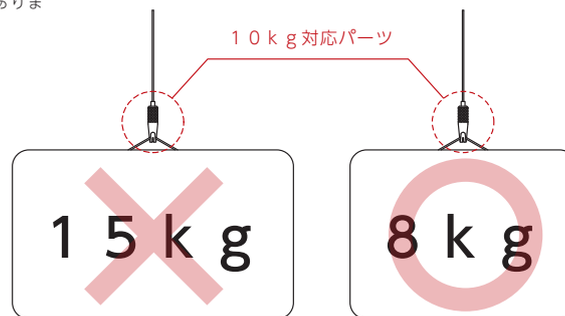
必ずお読み
ください!

各パーツ共通 注意事項-1

1 参考荷重内でご使用ください。

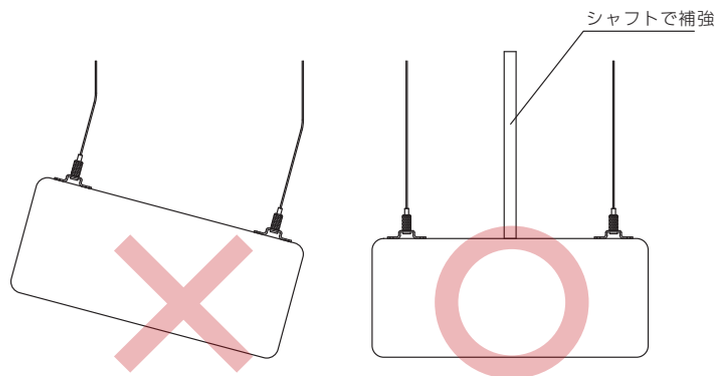
各パーツには使用ワイヤー径毎の参考荷重を明記しています。ワイヤーの破断強度に当社安全率を掛けたものです。

注：図は参考例であり、外力が加わる場合は参考荷重内であっても落ちることがあります。十分な対策を行ってください。



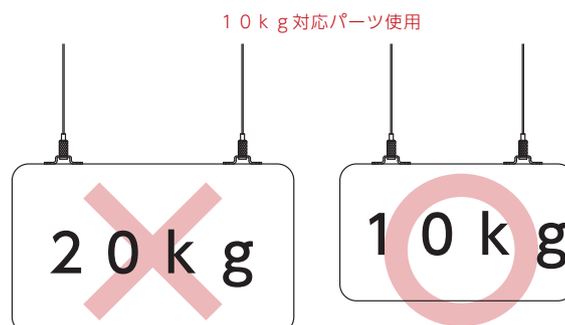
2 参考荷重は製品内の許容荷重です。

設計外力（風力・地震などによる揺れ・人為的な外力など）により、参考荷重内で取り付けられても許容荷重を超えることがあります。外力が考えられる場所での使用はシャフトなど揺れ対策や強度に余裕のあるワイヤーでご使用ください。



3 複数本で吊下げる場合でも、1本で吊下げ可能な荷重内で使用してください。

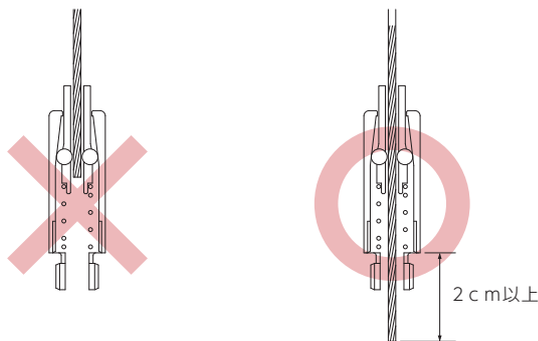
注：図は参考例であり、外力が加わる場合は参考荷重内であっても落ちることがあります。十分な対策を行ってください。



必ずお読み
ください!

各パーツ共通 注意事項-2

4 ワイヤーはパーツの奥まで十分に差し込んでください。

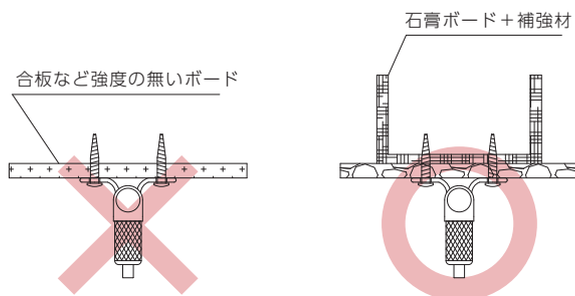


5 荷重はゆっくりと掛けてください。

急激に荷重を掛けると衝撃で許容荷重を超えることがあります。取り付けの際は十分注意してご使用ください。

6 ねじ止めタイプのパーツでは取付面（吊りもと）の強度をご確認ください。

参考荷重はあくまで製品内での強度です。取付面の補強など対策を行ってください。



7 折れ・キズ・捻じれ等の損傷したワイヤーは使用しないでください。

損傷したワイヤーは強度が落ちます。損傷の有無を確認してご使用ください。

8 ワイヤーの先端は半田処理・溶断処理されたワイヤーをご使用ください。

切りっ放しの先端はほつれ・抜けの原因となります。

9 使用ワイヤーは材質SUS304・7×7の抛り線をご使用ください。

参考荷重は上記ワイヤーでの値となります。それ以外のワイヤーは使用しないでください。

10 屋内専用の商品です。

屋外での使用はしないでください。

ワイヤー金具

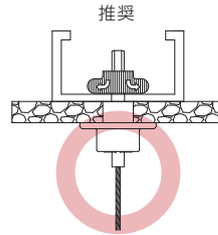
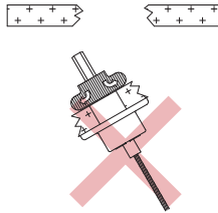
ワイヤー金具 ハンディミニ・ハンディプチ 使用上の注意事項

**必ずお読み
ください!**

ハンディミニ・ハンディプチ 使用上の注意事項

- ハンディミニ・ハンディプチでは、天井ボードに直接挟み込み取り付けるので特に注意が必要です。
- 共通の注意事項以外にも下記の件に注意してください。

1 石膏ボードと同等以上の強度がある天井ボードにご使用ください。
ハンディミニ・ハンディプチでは取付面の強度不足は危険です。(防音専用のやわらかいボードなどでは、ボードごとくり抜いてしまいます)

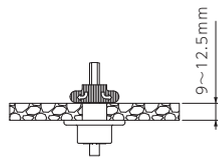


強度不足の天井ボードへの取り付け (ハンディプチでも同様です)

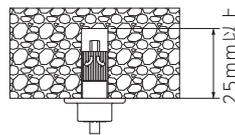
Mバーなど補強を入れたときの取り付け (ハンディプチでも同様です)

2 ハンディミニでは天井ボードにφ10mmの孔を開けてください。
ハンディプチではご使用のボードアンカーの仕様をお守りください。
(孔が大きすぎると抜ける原因となります。)

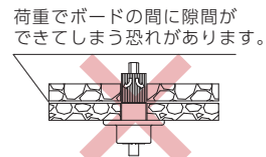
3 ハンディミニでは対応する天井ボードの厚みは9mmから12.5mmまでです。
(木材・スラブ等の場合は孔の深さ 25mm以上) 天井ボードの2枚張りでは使用しないでください。



対応する天井ボード厚み

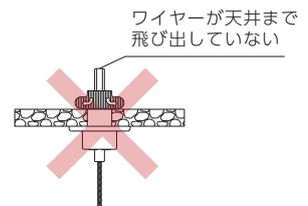
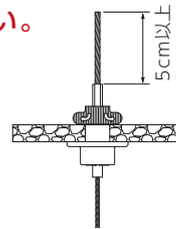


木材・スラブ等使用時の孔の深さ



天井ボードの2枚張り

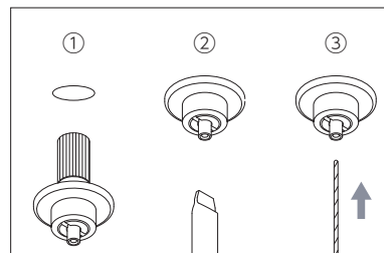
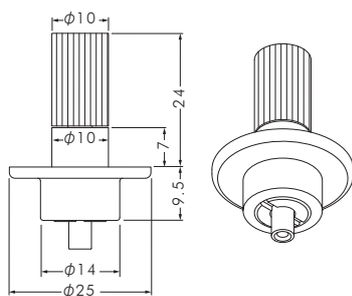
4 ワイヤーは十分な深さまで差し込んでください。
(ハンディミニ・ハンディプチ共)



ワイヤーが天井まで
飛び出していない

ハンディミニ

ワイヤー径
1.0mm



- ①天井ボードにφ10mmの孔をあけてください。(木材・スラブ等厚みがある場合は穴の深さ25mm以上)
- ②孔にハンディミニを差し込み、ドライバー・電動ドライバー等で締めてください。※ドライバービットはマイナスビット先端幅10mmをお使いください。
- ③ワイヤーを任意の位置まで差し込んでください。取り外す場合は、ハンディミニ本体の突起を押さえながら、ワイヤーを抜いてください。

ハンディミニ

部品名	材質	仕上
本体	C 3602	ニッケルメッキ
ゴム	ネオプレンゴム	—
樹脂	ABS樹脂	—

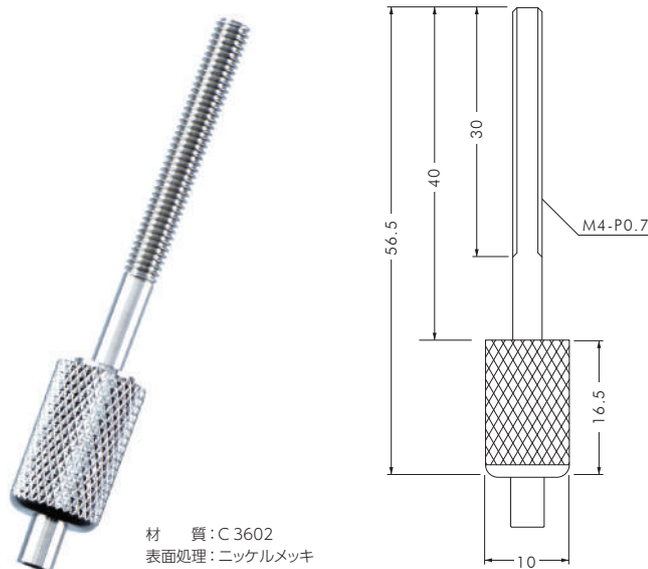
商品番号	使用ワイヤー径	参考使用荷重	価格	発注単位
SCP-WA001	φ 1.0mm	3kg	¥880	10個

取付面には〈石膏ボード〉と同等以上の強度のあるものに取り付けてください。防音用ボードなど荷重に弱いボードでは、ハンディミニ本来の性能が発揮できません。石膏ボードの2枚張りなどは、耐荷重が減少します。ご注意ください。

ワイヤー金具

ハンディプチ

ワイヤー径
1.0mm



- ①天井ボードに4mm ボードアンカーを取り付けてください。
- ②ハンディプチのねじ部を差し込み施工完了です。

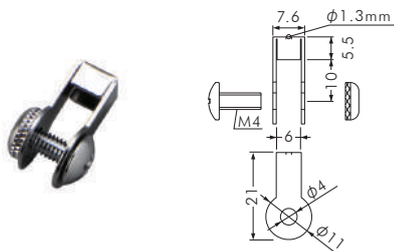
取り付け面には〈石膏ボード〉と同等以上の強度のあるものに取り付けてください。防音用ボードなど荷重に弱いボードでは、ハンディプチ本来の性能が発揮できません。ボードアンカーは天井ボードの厚みに合ったものをお使いください。

ハンディプチ

商品番号	使用ワイヤー径	参考使用荷重	価 格	発注単位
SCP-WA002	φ 1.0mm	5kg	¥760	10 個

ハンディミニ・ハンディプチ用金具

座金 No.1 厚み6mmまでのプレートに対応



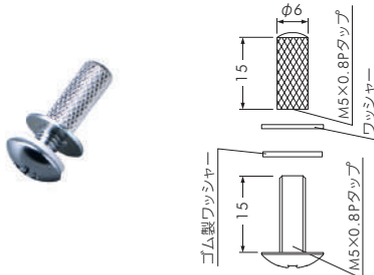
材 質: 本体 SPCC / ねじ・ナット C 3602
表面処理: 本体、ねじ・ナット共にクロームメッキ

座金 No.1

商品番号	使用ワイヤー径	価 格	発注単位
SCP-WA005	φ 1.0mm 片側 3mm ボール	¥220	1 個

※ワイヤーは別売です。

座金 No.2 厚み3~8mmまでのプレートに対応



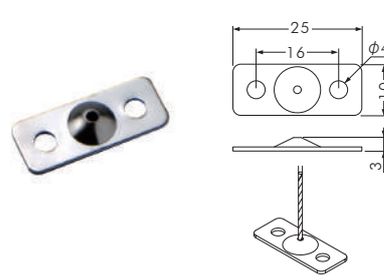
材 質: C 3602
表面処理: ニッケルメッキ

座金 No.2

商品番号	使用ワイヤー径	価 格	発注単位
SCP-WA006	φ 1.0mm 片側 3mm ボール	¥220	1 個

※ワイヤーは別売です。

座金 No.3 厚み 10mm までのプレートに対応



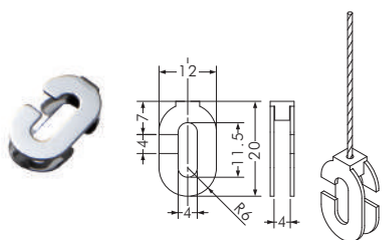
材 質: SPCC
表面処理: クロームメッキ

座金 No.3

商品番号	使用ワイヤー径	価 格	発注単位
SCP-WA007	φ 1.0mm 片側 3mm ボール	¥120	1 個

※ワイヤーは別売です。

座金 No.4 φ4mmまでの線材に対応



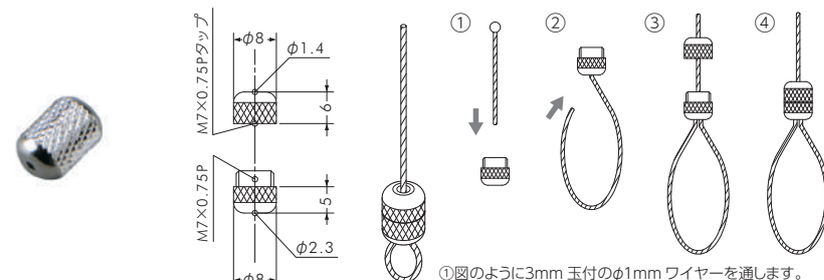
材 質: SPCC
表面処理: クロームメッキ

座金 No.4

商品番号	使用ワイヤー径	価 格	発注単位
SCP-WA008	φ 1.0mm 片側 3mm ボール	¥180	1 個

※ワイヤーは別売です。

座金 No.5 ワイヤーリング径が自由に調整できます



材 質: C 3602
表面処理: ニッケルメッキ

座金 No.5

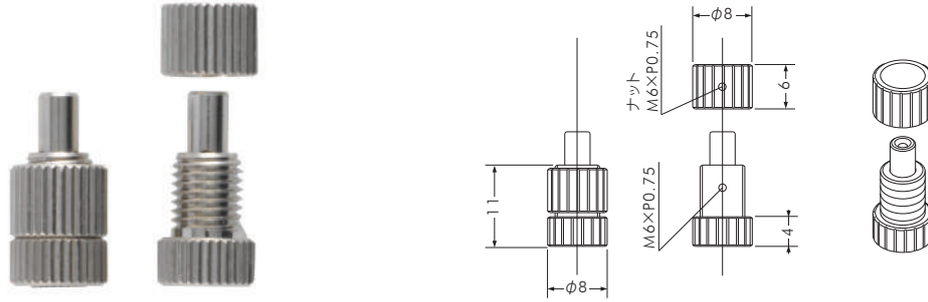
商品番号	使用ワイヤー径	価 格	発注単位
SCP-WA009	φ 1.0mm 片側 3mm ボール	¥200	1 個

※ワイヤーは別売です。

ワイヤー金具

マイクロランプ

ワイヤー径
0.81 ~ 1.0mm



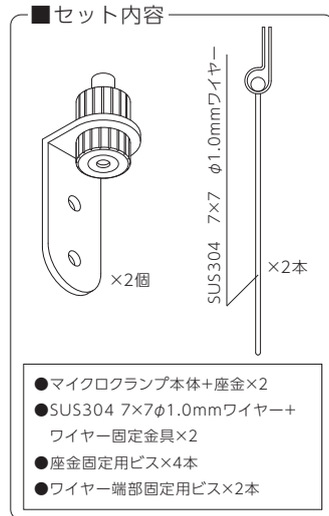
マイクロランプ

商品番号	使用ワイヤー径 / 参考使用荷重	価格	発注単位
SCP-WA003	φ 0.81 / 1kg · φ 1.0 / 3kg	¥720	1個

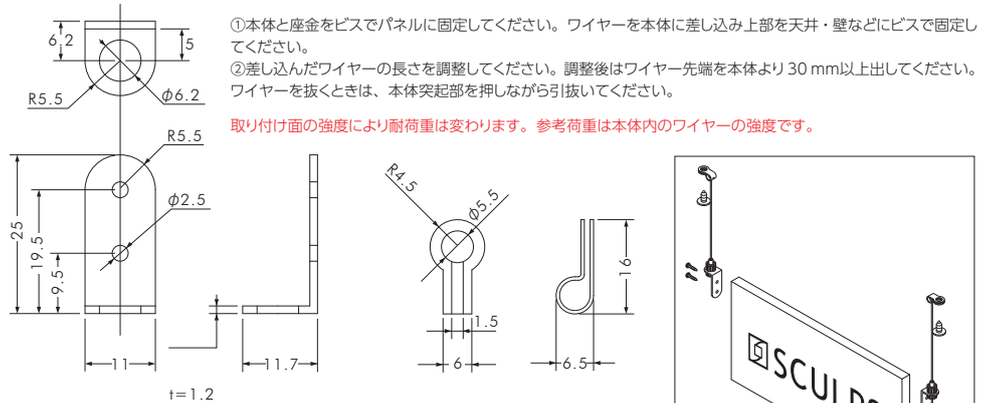
*ワイヤーは別売です。

軽量パネルセット

使用ワイヤー：SUS304 7×7 φ 1.0mm L=1000mm ※価格は左右セットの価格です。



材質：本体 C 3602 座金 SUS304
表面処理：ニッケルメッキ



- ①本体と座金をビスでパネルに固定してください。ワイヤーを本体に差し込み上部を天井・壁などにビスで固定してください。
- ②差し込んだワイヤーの長さを調整してください。調整後はワイヤー先端を本体より30mm以上出してください。ワイヤーを抜くときは、本体突起部を押しながら引抜いてください。

取り付け面の強度により耐荷重は変わります。参考荷重は本体内のワイヤーの強度です。

軽量パネルセット

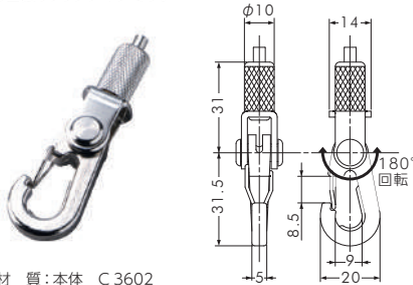
商品番号	使用ワイヤー径	参考使用荷重	価格	袋入数	発注単位
SCP-WA100	φ 1.0mm	3kg	¥2,200	2セット	1袋

ワイヤー金具

ワイヤー径
1.0 ~ 1.5mm

15RF-H01 参考使用荷重：φ 1.0mm：5kg
φ 1.5mm：15kg

- 首振りフックタイプです。



材質：本体 C 3602
フック部：亜鉛ダイキャスト
表面処理：ニッケルメッキ

15RF-H01

商品番号	使用ワイヤー径	価格	発注単位
SCP-WA015	φ 1.0mm~1.5mm	¥1,200	1個

*ワイヤーは別売です。

15RF-02 参考使用荷重：φ 1.0mm：5kg
φ 1.5mm：10kg

- 片ループワイヤーを使い、額縁などの吊り下げに最適です。



材質：本体 C 3602
フック部：SPCC
表面処理：ニッケルメッキ

15RF-02

商品番号	使用ワイヤー径	価格	発注単位
SCP-WA016	φ 1.0mm~1.5mm	¥840	1個

*ワイヤーは別売です。

15RF-03 参考使用荷重：φ 1.0mm：5kg
φ 1.5mm：10kg

- 保護スポンジが壁面を保護します。
- 壁面への写真などのパネル吊下げに最適です。



材質：本体 C 3602
フック部：SPCC
表面処理：ニッケルメッキ

15RF-03

商品番号	使用ワイヤー径	価格	発注単位
SCP-WA017	φ 1.0mm~1.5mm	¥900	1個

*ワイヤーは別売です。

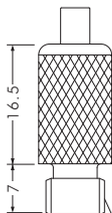
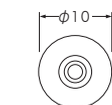
ワイヤー金具

ワイヤー金具

ワイヤー径
1.0~1.5mm

15R

参考使用荷重: ϕ 1.0mm: 5kg
 ϕ 1.5mm: 15kg



材質: C3602
表面処理: ニッケルメッキ

M8-P1.25

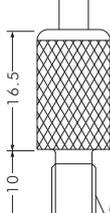
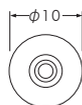
15R

商品番号	使用ワイヤー径	価格	発注単位
SCP-WA011	ϕ 1.0mm~1.5mm	¥540	1個

※ワイヤーは別売です。

15R-01

参考使用荷重: ϕ 1.0mm: 5kg
 ϕ 1.5mm: 10kg



材質: C3602
表面処理: ニッケルメッキ

M6-P1.0

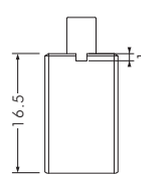
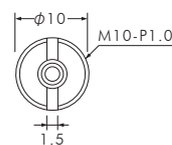
15R-01

商品番号	使用ワイヤー径	価格	発注単位
SCP-WA012	ϕ 1.0mm~1.5mm	¥600	1個

※ワイヤーは別売です。

15R-02

参考使用荷重: ϕ 1.0mm: 5kg
 ϕ 1.5mm: 10kg



材質: C3602
表面処理: ニッケルメッキ

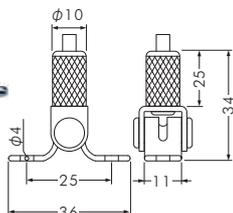
15R-02

商品番号	使用ワイヤー径	価格	発注単位
SCP-WA013	ϕ 1.0mm~1.5mm	¥540	1個

※ワイヤーは別売です。

15RJ-01

参考使用荷重: ϕ 1.0mm: 5kg
 ϕ 1.5mm: 15kg



材質: 本体 C3602 座金 SPCC
表面処理: ニッケルメッキ

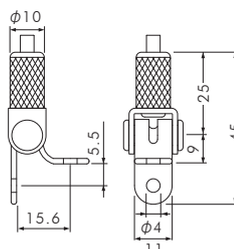
15RJ-01

商品番号	使用ワイヤー径	価格	発注単位
SCP-WA020	ϕ 1.0mm~1.5mm	¥1,400	1個

※ワイヤーは別売です。

15RJ-02

参考使用荷重: ϕ 1.0mm: 5kg
 ϕ 1.5mm: 15kg



材質: 本体 C3602 座金 SPCC
表面処理: ニッケルメッキ

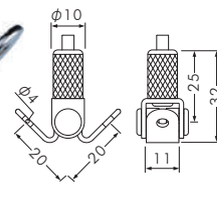
15RJ-02

商品番号	使用ワイヤー径	価格	発注単位
SCP-WA021	ϕ 1.0mm~1.5mm	¥1,400	1個

※ワイヤーは別売です。

15RJ-03

参考使用荷重: ϕ 1.0mm: 5kg
 ϕ 1.5mm: 15kg



材質: 本体 C3602 座金 SPCC
表面処理: ニッケルメッキ

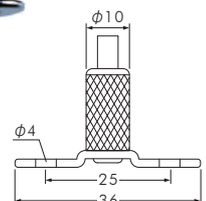
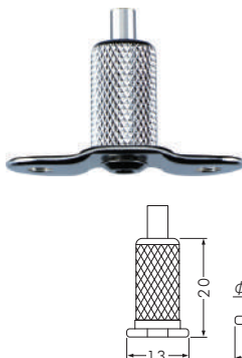
15RJ-03

商品番号	使用ワイヤー径	価格	発注単位
SCP-WA022	ϕ 1.0mm~1.5mm	¥1,400	1個

※ワイヤーは別売です。

15RJ-07

参考使用荷重: ϕ 1.0mm: 5kg
 ϕ 1.5mm: 15kg



材質: 本体 C3602 座金 SPCC
表面処理: ニッケルメッキ

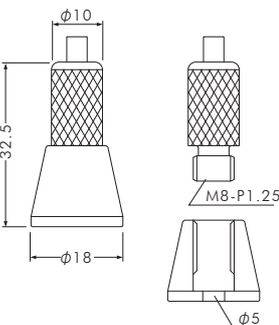
15RJ-07

商品番号	使用ワイヤー径	価格	発注単位
SCP-WA025	ϕ 1.0mm~1.5mm	¥1,000	1個

※ワイヤーは別売です。

15RJ-10

参考使用荷重: ϕ 1.0mm: 5kg
 ϕ 1.5mm: 15kg



材質: 本体 C3602 座金 C3602
表面処理: ニッケルメッキ

15RJ-10

商品番号	使用ワイヤー径	価格	発注単位
SCP-WA026	ϕ 1.0mm~1.5mm	¥900	1個

※ワイヤーは別売です。



ワイヤー金具

ワイヤー金具

ワイヤー径
1.5~2.0mm

20R 参考使用荷重: ϕ 1.5mm: 15kg
 ϕ 2.0mm: 25kg

材質: C3602
表面処理: ニッケルメッキ

商品番号	使用ワイヤー径	価格	発注単位
SCP-WA031	ϕ 1.5mm~2.0mm	¥600	1個

※ワイヤーは別売です。

20L 参考使用荷重: ϕ 1.5mm: 15kg
 ϕ 2.0mm: 25kg

材質: C3602
表面処理: ニッケルメッキ

商品番号	使用ワイヤー径	価格	発注単位
SCP-WA032	ϕ 1.5mm~2.0mm	¥600	1個

※ワイヤーは別売です。

20R-L 参考使用荷重: ϕ 1.5mm: 15kg
 ϕ 2.0mm: 25kg

材質: C3602
表面処理: ニッケルメッキ

商品番号	使用ワイヤー径	価格	発注単位
SCP-WA033	ϕ 1.5mm~2.0mm	¥700	1個

※ワイヤーは別売です。

20RJ-01 参考使用荷重: ϕ 1.5mm: 15kg
 ϕ 2.0mm: 25kg

材質: 本体 C3602 座金 SPCC
表面処理: ニッケルメッキ

商品番号	使用ワイヤー径	価格	発注単位
SCP-WA041	ϕ 1.5mm~2.0mm	¥1,500	1個

※ワイヤーは別売です。

20RJ-02 参考使用荷重: ϕ 1.5mm: 15kg
 ϕ 2.0mm: 25kg

材質: 本体 C3602 座金 SPCC
表面処理: ニッケルメッキ

商品番号	使用ワイヤー径	価格	発注単位
SCP-WA042	ϕ 1.5mm~2.0mm	¥1,500	1個

※ワイヤーは別売です。

20RJ-03 参考使用荷重: ϕ 1.5mm: 15kg
 ϕ 2.0mm: 25kg

材質: 本体 C3602 座金 SPCC
表面処理: ニッケルメッキ

商品番号	使用ワイヤー径	価格	発注単位
SCP-WA043	ϕ 1.5mm~2.0mm	¥1,500	1個

※ワイヤーは別売です。

20RJ-07 参考使用荷重: ϕ 1.5mm: 15kg
 ϕ 2.0mm: 25kg

材質: 本体 C3602 座金 SPCC
表面処理: ニッケルメッキ

商品番号	使用ワイヤー径	価格	発注単位
SCP-WA044	ϕ 1.5mm~2.0mm	¥1,000	1個

※ワイヤーは別売です。

20RJ-10 参考使用荷重: ϕ 1.5mm: 15kg
 ϕ 2.0mm: 25kg

材質: 本体 C3602 座金 C3602
表面処理: ニッケルメッキ

商品番号	使用ワイヤー径	価格	発注単位
SCP-WA045	ϕ 1.5mm~2.0mm	¥1,000	1個

※ワイヤーは別売です。

20RS-01 参考使用荷重: ϕ 1.5mm: 15kg
 ϕ 2.0mm: 25kg

材質: 本体 C3602 座金 SPCC 表面処理: ニッケルメッキ

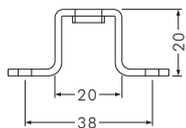
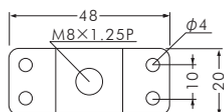
商品番号	使用ワイヤー径	価格	発注単位
SCP-WA046	ϕ 1.5mm~2.0mm	¥2,000	1個

※ワイヤーは別売です。

ワイヤー金具

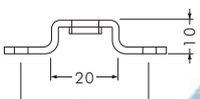
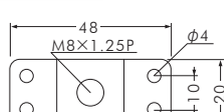
15R・20R・20L 用金具

座金 H



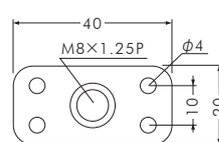
3.8 ~ 4mm 径のねじで固定

座金 K



3.8 ~ 4mm 径のねじで固定

座金 T



3.8 ~ 4mm 径のねじで固定

座金 H

商品番号	仕上	価格	発注単位
SCP-WA051	ユニクロメッキ	¥160	1個

座金 K

商品番号	仕上	価格	発注単位
SCP-WA052	ユニクロメッキ	¥150	1個

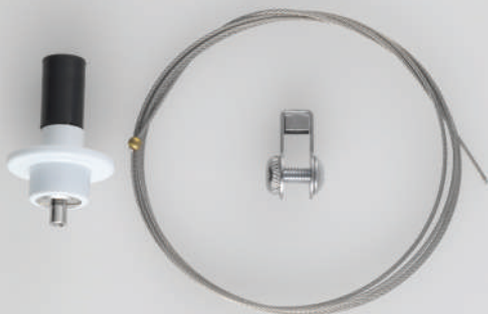
座金 T

商品番号	仕上	価格	発注単位
SCP-WA053	ユニクロメッキ	¥130	1個

ハンディミニセット (ハンディミニ本体+ワイヤー+座金のセット)

ハンディミニ No.1セット

※価格は2セットのものです。



ハンディミニ No.1セット

商品番号	セット内容	袋入数	価格
SCP-WA110	ハンディミニ本体 / 座金 NO.1 SUS304 7x7 φ 1.0 mmワイヤー L=1000mm 片 3mm ボール	2セット	¥2,900

ハンディミニ No.2セット

※価格は2セットのものです。

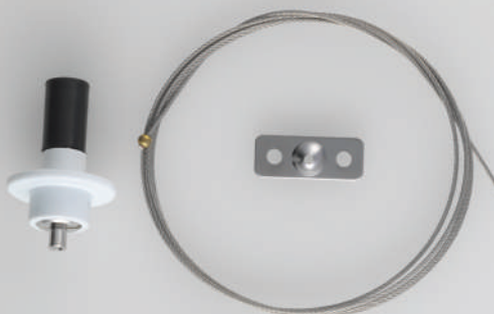


ハンディミニ No.2セット

商品番号	セット内容	袋入数	価格
SCP-WA111	ハンディミニ本体 / 座金 NO.2 SUS304 7x7 φ 1.0 mmワイヤー L=1000mm 片 3mm ボール	2セット	¥2,900

ハンディミニ No.3セット

※価格は2セットのものです。



ハンディミニ No.3セット

商品番号	セット内容	袋入数	価格
SCP-WA112	ハンディミニ本体 / 座金 NO.3 SUS304 7x7 φ 1.0 mmワイヤー L=1000mm 片 3mm ボール	2セット	¥2,700

ハンディミニ ループワイヤーセット

※価格は2セットのものです。



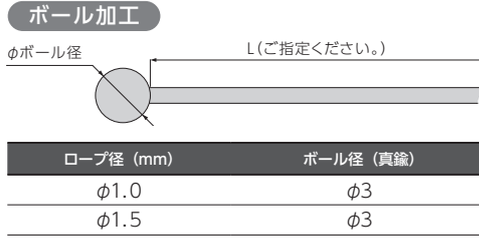
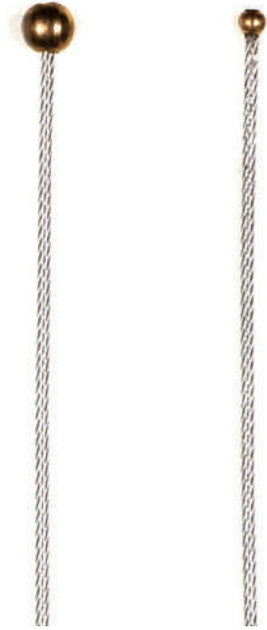
ハンディミニ ループワイヤーセット

商品番号	セット内容	袋入数	価格
SCP-WA113	ハンディミニ本体 / SUS304 7x7 φ 1.0 mm ワイヤー L=1000mm 片側 内径φ 10mm ループ	2セット	¥2,560

ワイヤー金具

ワイヤー端末

ボール加工



ステンレスワイヤーロープは耐食性・耐熱性・耐摩耗性に優れた特性を持つロープです。「7×7」ステンレスワイヤーロープは強靱で柔軟なためサインパネルの天井吊りなどに非常に適しています。

端末付ワイヤー

商品番号	使用ワイヤー	線径	長さ (mm)	端末加工	価格	発注単位
SCP-WB051	SUS304 7x7ワイヤー	φ1.0mm	1000	真鍮3mm ボール + ハンダ	¥350	10本
SCP-WB052			1500		¥400	10本
SCP-WB053			2000		¥450	10本
SCP-WB060	SUS304 7x7ワイヤー	φ1.5mm	500	真鍮3mm ボール + ハンダ	¥350	10本
SCP-WB061			1000		¥400	10本
SCP-WB062			1500		¥450	10本
SCP-WB063			2000		¥500	10本

ワイヤー 200m 巻き

商品番号	使用ワイヤー	線径	端末加工	価格	発注単位
50-501	SUS304 7x7ワイヤー	φ0.81mm	ポビン巻き	¥18,500	1巻
50-502		φ1.0mm		¥12,300	1巻
50-503		φ1.5mm		¥14,200	1巻
50-504		φ2.0mm		¥21,000	1巻

ワイヤーカシメ用オーバルスリーブ



(圧着ペンチカシメ用)

商品番号	適応線径	材質	価格	袋入数	発注単位
SCP-WB200	φ0.81mm用	アルミ	¥2,200	100個	1袋
SCP-WB201	φ1.0mm用	アルミ	¥2,200	100個	1袋
SCP-WB202	φ1.5mm用	アルミ	¥2,500	100個	1袋
SCP-WB203	φ2.0mm用	アルミ	¥3,000	100個	1袋
SCP-WB204	φ2.5mm用	アルミ	¥4,400	100個	1袋

サインパネル用ワイヤー
サイン用ワイヤー
ワイヤー金具

ワイヤー金具
ワイヤー金具

ワイヤー金具

ワイヤー金具

ワイヤー金具

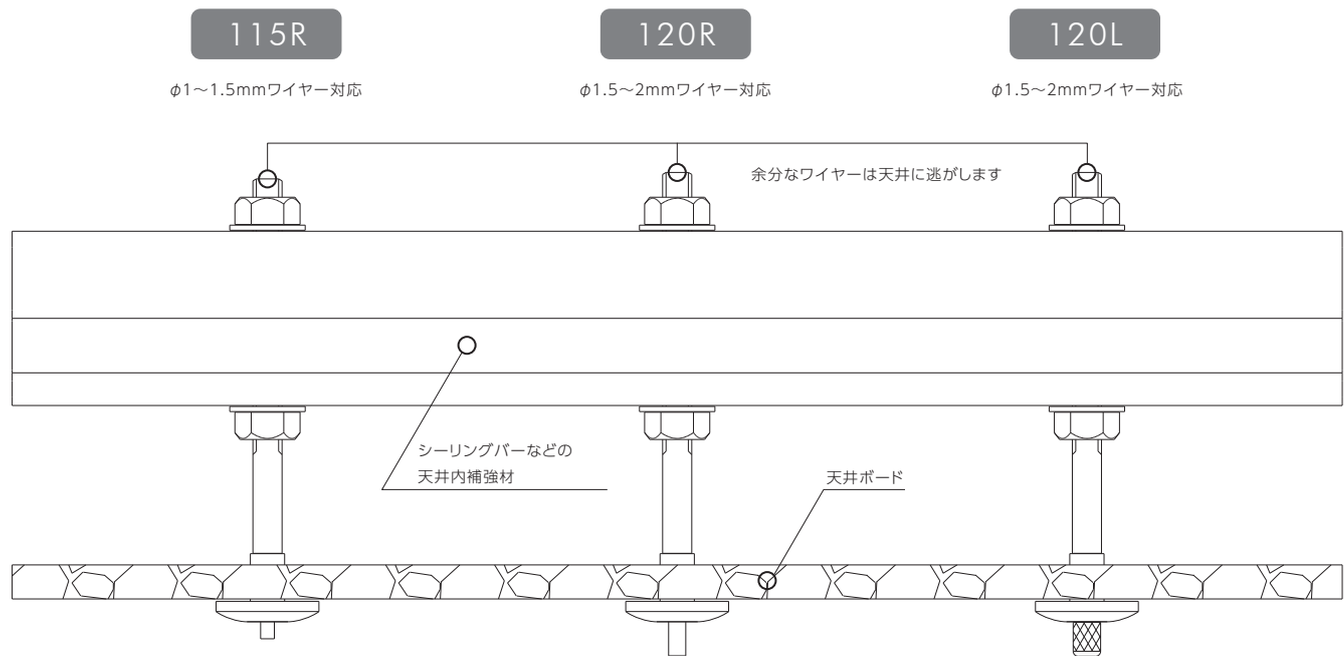
ワイヤー金具

天井吊りワイヤー金具

ワイヤー径
1.0~2.0mm

天井部で長さを調節するタイプです。

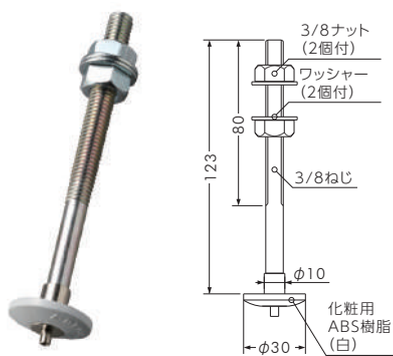
余分なワイヤーを天井に逃すことができます。シーリングバーとの組み合わせが最適です。



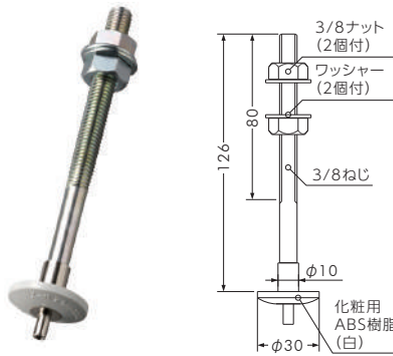
115R 参考使用荷重: ϕ 1.0mm: 5kg
 ϕ 1.5mm: 15kg

120R 参考使用荷重: ϕ 1.5mm: 15kg
 ϕ 2.0mm: 25kg

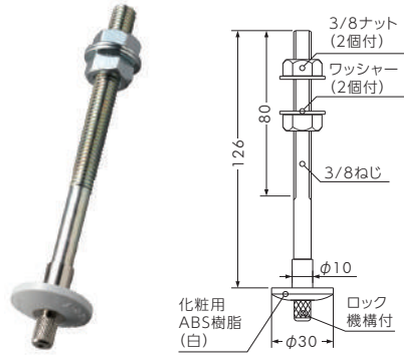
120L 参考使用荷重: ϕ 1.5mm: 15kg
 ϕ 2.0mm: 25kg



材質: 本体 C 3602 ねじ部 鉄
樹脂 ABS 樹脂



材質: 本体 C 3602 ねじ部 鉄
樹脂 ABS 樹脂



材質: 本体 C 3602 ねじ部 鉄
樹脂 ABS 樹脂

115R

商品番号	規格	価格	発注単位
SCP-WA150	115R 本体	¥980	1 個

※ワイヤーは別売です。

120R

商品番号	規格	価格	発注単位
SCP-WA151	120R 本体	¥1,050	1 個

※ワイヤーは別売です。

120L

商品番号	規格	価格	発注単位
SCP-WA152	120L 本体	¥1,050	1 個

※ワイヤーは別売です。

縦バー

シーリングバー用パーツ

サイド用バー

バシリース

ワックパーツ

デザインプレート用仕器

ワイヤーパーツ・チェーン

ねじキャップ

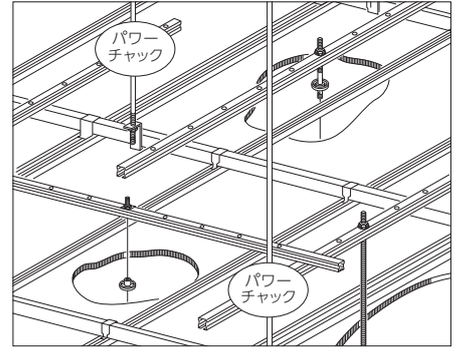
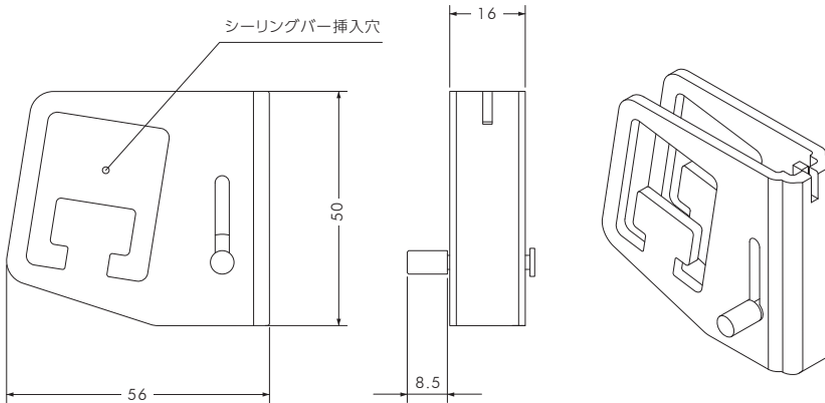
アクリル板

ワイヤー金具

パワーチャック

高さ調節が簡単な天井裏支持材です。

天井裏の
支持材

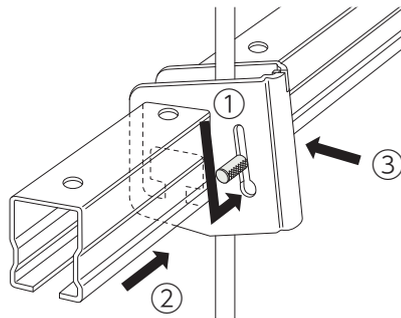


材 質:SPCC
仕上げ:ユニクロメッキ

パワーチャック

商品番号	価 格	発注単位
SCP-WA205	要問合	1 個

取付図



取付手順

- ①ノブを下まで下げて矢印のように押し込んでください。(セットフリーの状態)
- ②天井吊りボルトをはさみながらシーリングバーを差し込んでください。
- ③ノブを反対側から押ししてください。これでボルトとシーリングは、完全にセットされます。

高さ設定

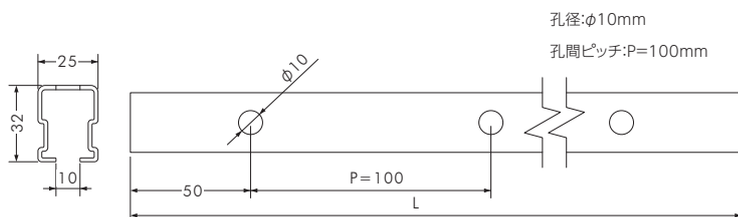
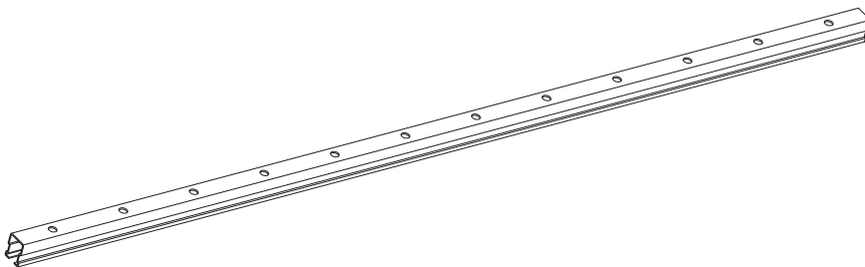
上部へ移動の場合はパワーチャックを押し上げてください。下部へ移動の場合はノブを下へ押しながら下げてください。ノブを離せばその位置でセットできます。

シーリングバー

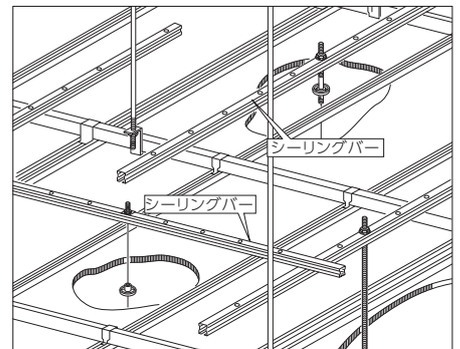
天井吊りワイヤーとの組合せが店内装飾に最適です。

メーカー直送
対応

この商品は別途送料がかかります。



孔径:φ10mm
孔間ピッチ:P=100mm



材 質:SGHC
仕上げ:亜鉛メッキ鋼板 (Z-12)

シーリングバー

商品番号	規 格 (L)	価 格	発注単位
SCP-WA200	1200 mm	要問合	12 個
SCP-WA201	1500 mm	要問合	12 個
SCP-WA202	1800 mm	要問合	8 個

チェーン

ボールチェーン

ねじれないことと、手触りの良さが特長のボールチェーンです。

R-BB1050



R-BB1045



R-BB1040



R-BB1035



R-BB1030



R-BB1025



R-BB1023

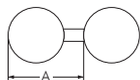


<原寸大>

本体素材：真鍮

ボールチェーン

商品番号	玉径 (mm)	標準寸法 A (mm)	重量 (g/m)	破断荷重 (kg)	参考使用荷重 (kg)	仕上	価格	発注単位
R-BB1050	4.9	6.6	45.0	50.0	17.0	クローム	¥680	1 m
R-BB1045	4.5	6.2	30.0	28.3	10.0	クローム	¥580	1 m
R-BB1040	4.0	5.3	27.0	14.9	5.0	クローム	¥500	1 m
R-BB1035	3.6	5.0	22.0	14.5	5.0	クローム	¥420	1 m
R-BB1030	3.0	4.2	16.0	13.6	4.0	クローム	¥370	1 m
R-BB1025	2.5	3.3	12.0	12.0	3.0	クローム	¥340	1 m
R-BB1023	2.3	2.9	11.0	9.4	2.0	クローム	¥320	1 m



カップリング

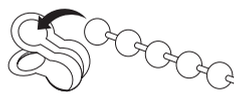
ボールチェーン専用パーツ。



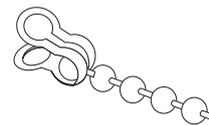
BBP-50K



BBP-40K



①カップリングの口部分にボールチェーンを挟み込みます。



②ボールチェーンのつなぎ目を先端部にかませます。



BBP-30K



BBP-25K

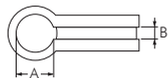
<原寸大>

カップリング

本体素材：真鍮

商品番号	適応チェーン	規格 A×B (mm)	仕上	価格	発注単位	小箱単位
BBP-50K	R-BB1050/R-BB1045	A 5.7 × B 1.8	代用クローム	¥29	10 個	100 個
BBP-40K	R-BB1040/R-BB1035	A 4.3 × B 1.1	代用クローム	¥22	10 個	100 個
BBP-30K	R-BB1030	A 3.3 × B 1.0	代用クローム	¥18	10 個	100 個
BBP-25K	R-BB1025/R-BB1023	A 2.9 × B 1.0	代用クローム	¥12	10 個	100 個

※ご使用の際は必ず、適合ボールチェーンの確認をお願い致します。※代用クロームは鍍・コバルトメッキとなります。



チェーン

ビス止め用カップリング

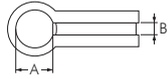
ボールチェーン専用パーツ。



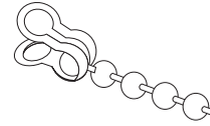
BBP-50FK



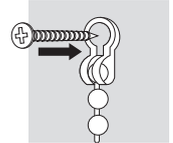
BBP-30FK



本体素材：真鍮



①ボールチェーンのつなぎ目を先端部にかませます。



②壁などに木ネジ等で留めることができます。

ビス止め用カップリング

商品番号	適応チェーン	規格 A×B (mm)	仕上	価格	発注単位
BBP-50FK	R-BB1050/R-BB1045	5.6×1.6	代用クローム	¥31	10個
BBP-30FK	R-BB1030	3.5×1.0	代用クローム	¥21	10個

※ご使用の際は必ず、適合ボールチェーンの確認をお願い致します。※代用クロームは錫・コバルトメッキとなります。

コネクター

ボールチェーン専用パーツ。コネクターにボールチェーンの左右を入れ、ワッカにします。



BBP-50C



BBP-40C



BBP-30C



BBP-25C

コネクター

商品番号	適応チェーン	材質	仕上	価格	発注単位
BBP-50C	R-BB1050/R-BB1045	真鍮	代用クローム	¥23	10個
BBP-40C	R-BB1040/R-BB1035	真鍮	代用クローム	¥18	10個
BBP-30C	R-BB1030	真鍮	代用クローム	¥15	10個
BBP-25C	R-BB1025/R-BB1023	真鍮	代用クローム	¥12	10個

※ご使用の際は必ず、適合ボールチェーンの確認をお願い致します。※代用クロームは錫・コバルトメッキとなります。

ビラカン



IBR20-14



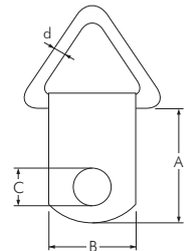
IBR16-9



IBR16-8



IBR12-6

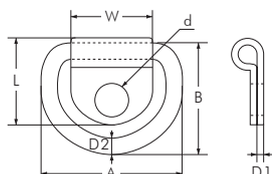


ビラカン

商品番号	標準寸法 A×B×C (mm)	破断荷重 (kg)	線径 (d)	参考使用荷重	材質	表面処理	価格	発注単位
IBR20-14	30.0×14.5×3.5	68.2	2.0	6.0	SWRM6・SPCC	ニッケル	¥26	10個
IBR16-9	11.0×9.5×3.8	60.0	1.6	5.0	SWRM6・SPCC	ニッケル	¥14	10個
IBR16-8	11.0×8.3×3.8	51.4	1.6	4.0	SWRM6・SPCC	ニッケル	¥14	10個
IBR12-6	8.0×6.0×3.2	27.8	1.2	3.0	SWRM6・SPCC	ニッケル	¥14	10個

※ご使用の際は必ず、適合ボールチェーンの確認をお願い致します。

ステンレス グランドフック



ステンレス グランドフック

商品番号	D1	L	W	d	D2	A	B	参考使用荷重		価格	発注単位
								(kgf)	(kN)		
TFA-15	0.6	9.5	8	2.8	1.5	14	11.5	2	0.02	¥340	1個
TFA-2	1	11	10	3.8	2	17	14	5	0.05	¥400	1個
TFA-25	1	15	13	3.8	2.5	22	19	7	0.07	¥470	1個
TFA-3	1	18	15	4.8	3	27	23	10	0.10	¥560	1個
TFA-4	1.2	21	20	6.8	4	34	26	15	0.15	¥680	1個

※表記寸法には多少の公差があります。ご了承下さい。※使用荷重は参考値ですので、使用状況・環境によって変動します。

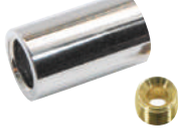
08

SCREWS & CAPS

ねじ・キャップ



■ねじ・キャップ製品リスト

<p>装飾平小ねじ・ステン装飾平小ねじ</p>  <p>P.083 ~ 088</p>	<p>装飾ナット</p>  <p>P.086</p>	<p>装飾ナット・ローレット・段付きローレット</p>  <p>P.089</p>	<p>装飾平小ねじ・装飾ナット フラット</p>  <p>P.090</p>	<p>クローム装飾ねじ低頭</p>  <p>P.090</p>
<p>すり割り付きローレットビス</p>  <p>P.091</p>	<p>段付きローレットビス・段付きローレットナット貫通タイプ</p>  <p>P.091</p>	<p>2ホールリセスねじ・工具</p>  <p>P.092</p>	<p>オリジナル 装飾ねじ</p>  <p>P.092</p>	<p>装飾平小ねじスペーサー</p>  <p>P.093</p>
<p>ビスデコキャップS</p>  <p>P.094</p>	<p>ねじ穴カバーキャップ</p>  <p>P.095</p>	<p>ビスキャップ</p>  <p>P.096 ~ 097</p>	<p>ステンレス金具</p>  <p>P.098 ~ 101</p>	

装飾平小ねじ

装飾平小ねじ M4 縦目ローレット

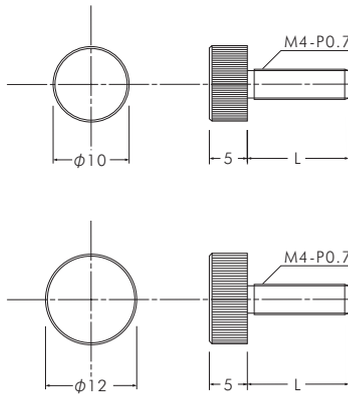
SCULPS.
オリジナル

真鍮/
クローム

M4



真鍮 / クロームメッキ



装飾平小ねじ M4 縦目ローレット $\phi 10$

商品番号	頭部径	L	価格	発注単位
SCP-AB150	$\phi 10$	10	¥240	1個
SCP-AB151	$\phi 10$	15	¥270	1個
SCP-AB152	$\phi 10$	20	¥300	1個

装飾平小ねじ M4 縦目ローレット $\phi 12$

商品番号	頭部径	L	価格	発注単位
SCP-AB160	$\phi 12$	10	¥240	1個
SCP-AB161	$\phi 12$	15	¥260	1個
SCP-AB162	$\phi 12$	20	¥290	1個

装飾平小ねじ M5 すり割りコイン

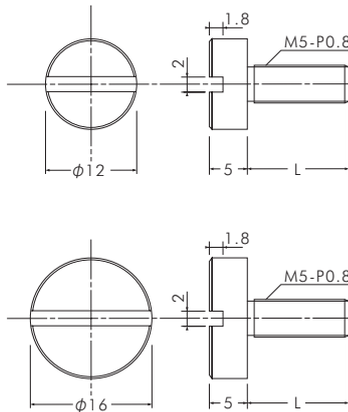
SCULPS.
オリジナル

真鍮/
クローム

M5



真鍮 / クロームメッキ



装飾平小ねじ M5 すり割りコイン $\phi 12$

商品番号	頭部径	L	価格	発注単位
SCP-AB190	$\phi 12$	10	¥270	1個
SCP-AB191	$\phi 12$	15	¥290	1個
SCP-AB192	$\phi 12$	20	¥320	1個

装飾平小ねじスペーサーとセットでサインナットとしてご使用頂けます。

装飾平小ねじ M5 すり割りコイン $\phi 16$

商品番号	頭部径	L	価格	発注単位
SCP-AB195	$\phi 16$	10	¥360	1個
SCP-AB196	$\phi 16$	15	¥380	1個
SCP-AB197	$\phi 16$	20	¥400	1個

装飾平小ねじスペーサーとセットでサインナットとしてご使用頂けます。



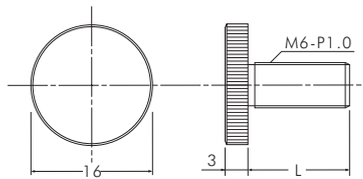
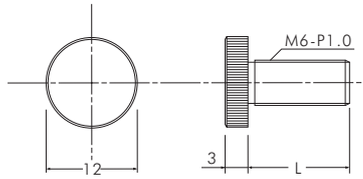
装飾平小ねじ

装飾平小ねじ M6 縦目ローレット 低頭タイプ

SCULPS.
オリジナル

真鍮/
クローム

M6



真鍮 / クロームメッキ

装飾平小ねじ M6 縦目ローレット 低頭タイプφ12

商品番号	頭部径	L	価格	発注単位
SCP-AB200	φ12	15	¥240	1個
SCP-AB201	φ12	20	¥270	1個
SCP-AB202	φ12	25	¥310	1個

装飾平小ねじ M6 縦目ローレット 低頭タイプφ16

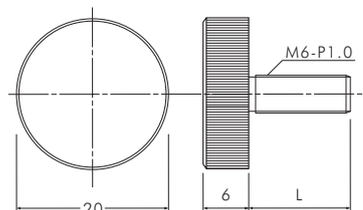
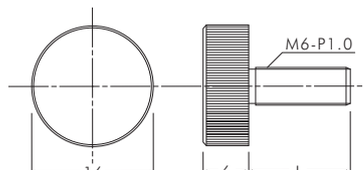
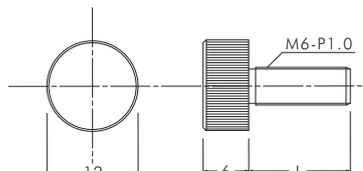
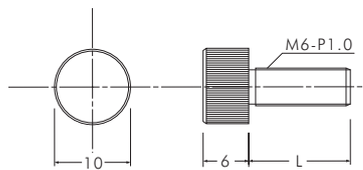
商品番号	頭部径	L	価格	発注単位
SCP-AB210	φ16	15	¥300	1個

装飾平小ねじ M6 縦目ローレット

SCULPS.
オリジナル

真鍮/
クローム

M6



真鍮 / クロームメッキ

装飾平小ねじ M6 縦目ローレット φ10

商品番号	頭部径	L	価格	発注単位
SCP-AB215	φ10	10	¥240	1個
SCP-AB216	φ10	15	¥260	1個
SCP-AB217	φ10	20	¥300	1個

装飾平小ねじ M6 縦目ローレット φ12

商品番号	頭部径	L	価格	発注単位
SCP-AB219	φ12	10	¥240	1個
SCP-AB220	φ12	15	¥260	1個
SCP-AB221	φ12	20	¥300	1個
SCP-AB222	φ12	25	¥330	1個

装飾平小ねじ M6 縦目ローレット φ16

商品番号	頭部径	L	価格	発注単位
SCP-AB230	φ16	15	¥350	1個
SCP-AB231	φ16	20	¥400	1個
SCP-AB232	φ16	25	¥460	1個

装飾平小ねじ M6 縦目ローレット φ20

商品番号	頭部径	L	価格	発注単位
SCP-AB240	φ20	15	¥480	1個
SCP-AB241	φ20	20	¥550	1個
SCP-AB242	φ20	25	¥630	1個

縦目ローレット

シャイネースクリュー

サイズ用パス

パシリス

ワッシャー

ディスプレイ用仕器

ワイヤパール・チェーン

ねじキック

アクリル板

装飾平小ねじ

装飾平小ねじ M6 すり割りコイン 低頭タイプ

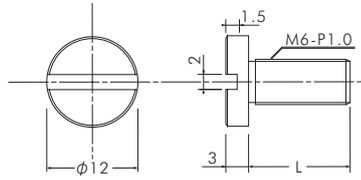
SCULPS.
オリジナル

真鍮/
クローム

M6

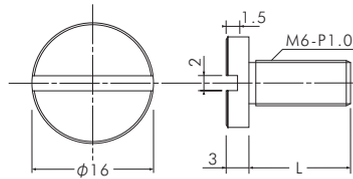


真鍮 / クロームメッキ



装飾平小ねじ M6 すり割りコイン 低頭タイプφ12

商品番号	頭部径	L	価格	発注単位
SCP-AB250	φ 12	15	¥250	1 個
SCP-AB251	φ 12	20	¥280	1 個
SCP-AB252	φ 12	25	¥320	1 個



装飾平小ねじ M6 すり割りコイン 低頭タイプφ16

商品番号	頭部径	L	価格	発注単位
SCP-AB260	φ 16	15	¥330	1 個
SCP-AB261	φ 16	20	¥370	1 個
SCP-AB262	φ 16	25	¥410	1 個



▲装飾平小ねじ すり割りコイン 低頭タイプ使用例



▲装飾平小ねじ 縦目ローレット 低頭タイプ使用例

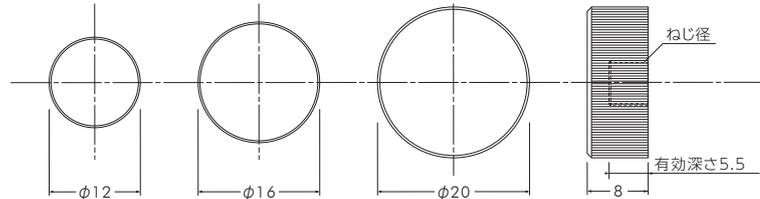
装飾平小ねじ

装飾ナット 縦目ローレット

SCULPS. オリジナル
真鍮 / クローム
M4
M5
M6



真鍮 / クロームメッキ



装飾ナット 縦目ローレット

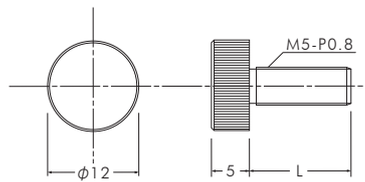
商品番号	ねじ径	頭部径	有効深さ	価格	発注単位
SCP-AB295	M4-P0.7	$\phi 12$	5.5	¥190	1個
SCP-AB296	M4-P0.7	$\phi 16$	5.5	¥240	1個
SCP-AB300	M5-P0.8	$\phi 12$	5.5	¥190	1個
SCP-AB301	M5-P0.8	$\phi 16$	5.5	¥240	1個
SCP-AB310	M6-P1.0	$\phi 12$	5.5	¥190	1個
SCP-AB315	M6-P1.0	$\phi 16$	5.5	¥240	1個
SCP-AB320	M6-P1.0	$\phi 20$	5.5	¥320	1個

ステン装飾平小ねじ M5 縦目ローレット

SCULPS. オリジナル
SUS ステンレス
M5



ステンレス SUS304

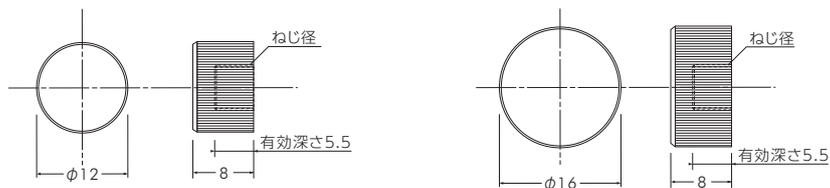


ステン装飾平小ねじ M5 縦目ローレット $\phi 12$

商品番号	頭部径	L	価格	発注単位
SCP-AB400	$\phi 12$	10	¥390	1個
SCP-AB401	$\phi 12$	15	¥430	1個

ステン装飾ナット M5・M6 縦目ローレット

SCULPS. オリジナル
SUS ステンレス
M5
M6



ステン装飾ナット M5 $\phi 12$

商品番号	頭部径	ねじ径	価格	発注単位
SCP-AB480	$\phi 12$	M5-P0.8	¥345	1個

ステン装飾ナット M6 $\phi 16$

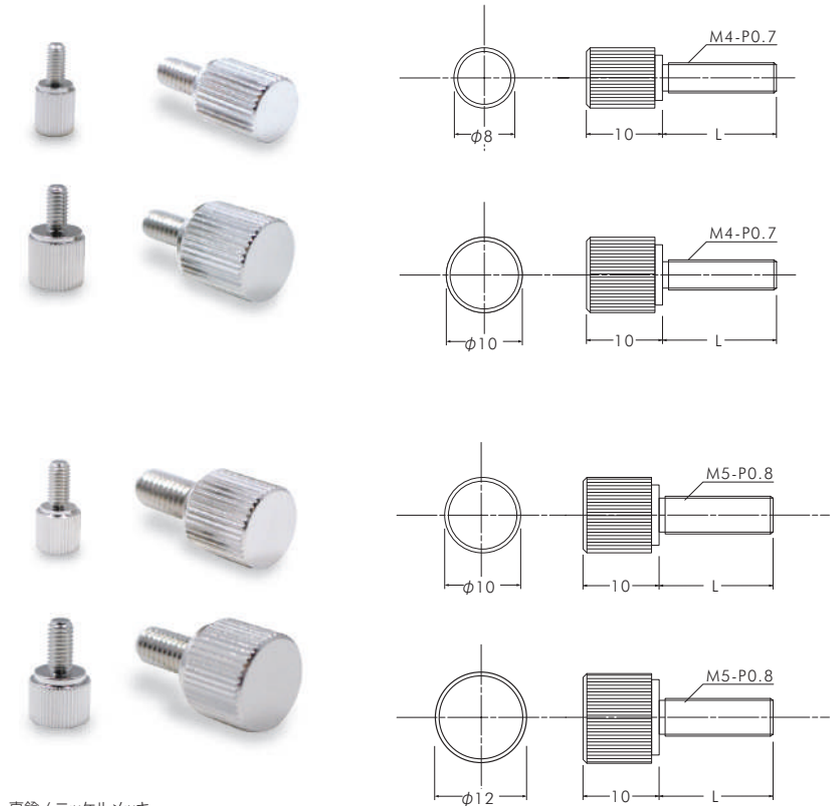
商品番号	頭部径	ねじ径	価格	発注単位
SCP-AB490	$\phi 16$	M6-P1.0	¥410	1個

ステンレス SUS304

装飾平小ねじ

装飾平小ねじ M4・M5 段付きローレット 頭部高さ 10

真鍮 / ニッケル M4・M5 頭部高さ 10mm



真鍮 / ニッケルメッキ

φ 8-10-M4

商品番号	ねじ径×L	価格	発注単位
NB-408LD	M4×8	¥102	1個
NB-410LD	M4×10	¥107	1個
NB-415LD	M4×15	¥112	1個
NB-420LD	M4×20	¥119	1個
NB-425LD	M4×25	¥125	1個

φ 10-10-M4

商品番号	ねじ径×L	価格	発注単位
NB-408RD	M4×8	¥134	1個
NB-410RD	M4×10	¥139	1個
NB-415RD	M4×15	¥142	1個
NB-420RD	M4×20	¥155	1個
NB-425RD	M4×25	¥167	1個

φ 10-10-M5

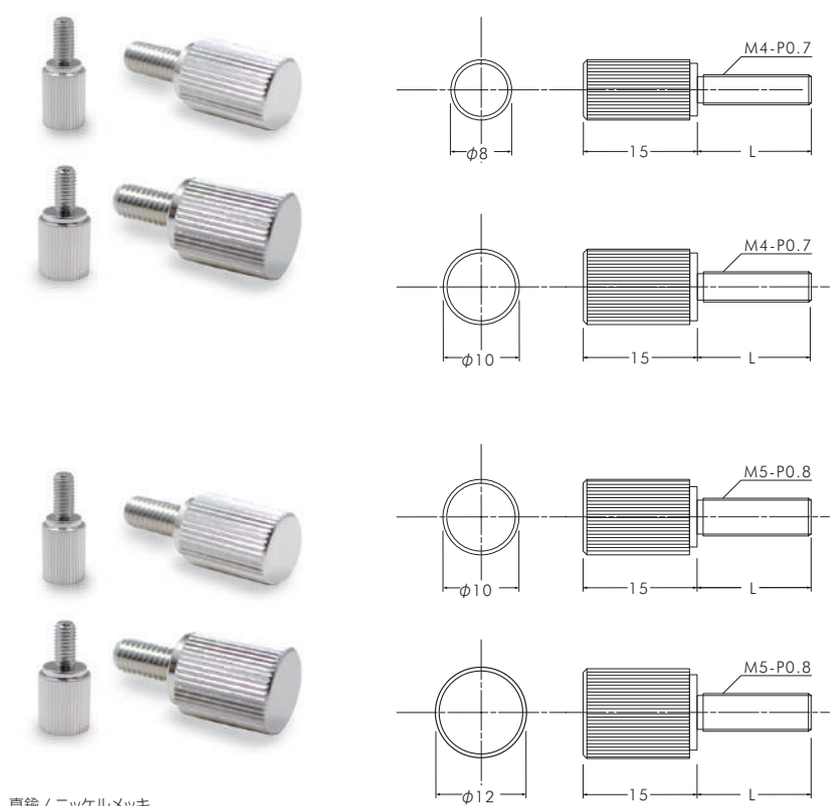
商品番号	ねじ径×L	価格	発注単位
NB-510RD	M5×10	¥149	1個
NB-515RD	M5×15	¥154	1個
NB-520RD	M5×20	¥159	1個
NB-525RD	M5×25	¥170	1個
NB-530RD	M5×30	¥184	1個

φ 12-10-M5

商品番号	ねじ径×L	価格	発注単位
NB-510WD	M5×10	¥194	1個
NB-515WD	M5×15	¥199	1個
NB-520WD	M5×20	¥204	1個
NB-525WD	M5×25	¥220	1個
NB-530WD	M5×30	¥237	1個

装飾平小ねじ M4・M5 段付きローレット 頭部高さ 15

真鍮 / ニッケル M4・M5 頭部高さ 15mm



真鍮 / ニッケルメッキ

φ 8-15-M4

商品番号	ねじ径×L	価格	発注単位
NB-408ND	M4×8	¥112	1個
NB-410ND	M4×10	¥117	1個
NB-415ND	M4×15	¥122	1個
NB-420ND	M4×20	¥129	1個
NB-425ND	M4×25	¥137	1個

φ 10-15-M4

商品番号	ねじ径×L	価格	発注単位
NB-408TD	M4×8	¥149	1個
NB-410TD	M4×10	¥154	1個
NB-415TD	M4×15	¥157	1個
NB-420TD	M4×20	¥172	1個
NB-425TD	M4×25	¥182	1個

φ 10-15-M5

商品番号	ねじ径×L	価格	発注単位
NB-510TD	M5×10	¥164	1個
NB-515TD	M5×15	¥167	1個
NB-520TD	M5×20	¥177	1個
NB-525TD	M5×25	¥187	1個
NB-530TD	M5×30	¥199	1個

φ 12-15-M5

商品番号	ねじ径×L	価格	発注単位
NB-510YD	M5×10	¥214	1個
NB-515YD	M5×15	¥219	1個
NB-520YD	M5×20	¥227	1個
NB-525YD	M5×25	¥245	1個
NB-530YD	M5×30	¥262	1個

装飾平小ねじ

装飾平小ねじ M4・M5 すり割りローレット 頭部高さ 10

真鍮/
ニッケル

M4・M5

頭部高さ
10mm

φ 8-10-M4

商品番号	ねじ径×L	価格	発注単位
NB-408LA	M4×8	¥132	1個
NB-410LA	M4×10	¥137	1個
NB-415LA	M4×15	¥142	1個
NB-420LA	M4×20	¥150	1個
NB-425LA	M4×25	¥157	1個

φ 10-10-M4

商品番号	ねじ径×L	価格	発注単位
NB-408RA	M4×8	¥157	1個
NB-410RA	M4×10	¥162	1個
NB-415RA	M4×15	¥167	1個
NB-420RA	M4×20	¥187	1個
NB-425RA	M4×25	¥197	1個

φ 10-10-M5

商品番号	ねじ径×L	価格	発注単位
NB-510RA	M5×10	¥174	1個
NB-515RA	M5×15	¥177	1個
NB-520RA	M5×20	¥192	1個
NB-525RA	M5×25	¥205	1個
NB-530RA	M5×30	¥217	1個

φ 12-10-M5

商品番号	ねじ径×L	価格	発注単位
NB-510WA	M5×10	¥224	1個
NB-515WA	M5×15	¥229	1個
NB-520WA	M5×20	¥237	1個
NB-525WA	M5×25	¥254	1個
NB-530WA	M5×30	¥272	1個

縦バー

シボケース用バー

サイン用バー

バーシース

ワッシャー

ディスプレイ用仕器

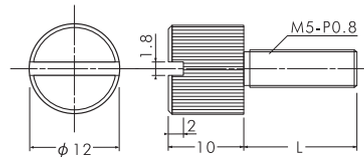
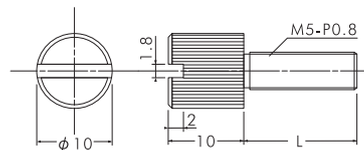
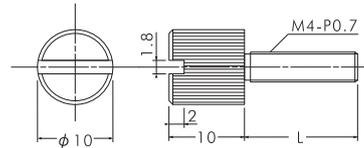
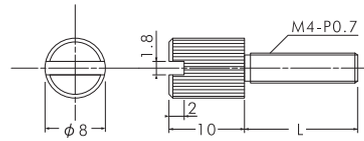
ワイヤバー・ステン

ねじキャップ

アクリル板



真鍮 / ニッケルメッキ



装飾平小ねじ M4・M5 すり割りローレット 頭部高さ 15

真鍮/
ニッケル

M4・M5

頭部高さ
15mm

φ 8-15-M4

商品番号	ねじ径×L	価格	発注単位
NB-408NA	M4×8	¥142	1個
NB-410NA	M4×10	¥147	1個
NB-415NA	M4×15	¥152	1個
NB-420NA	M4×20	¥160	1個
NB-425NA	M4×25	¥167	1個

φ 10-15-M4

商品番号	ねじ径×L	価格	発注単位
NB-408TA	M4×8	¥172	1個
NB-410TA	M4×10	¥177	1個
NB-415TA	M4×15	¥182	1個
NB-420TA	M4×20	¥204	1個
NB-425TA	M4×25	¥212	1個

φ 10-15-M5

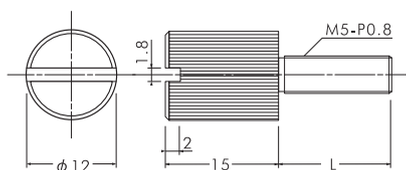
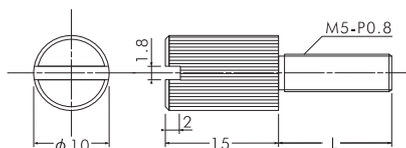
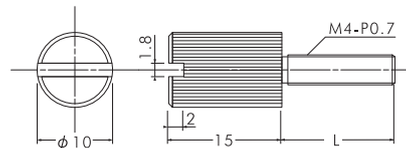
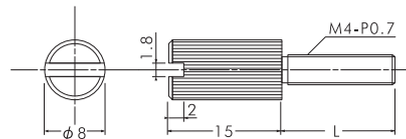
商品番号	ねじ径×L	価格	発注単位
NB-510TA	M5×10	¥194	1個
NB-515TA	M5×15	¥197	1個
NB-520TA	M5×20	¥209	1個
NB-525TA	M5×25	¥220	1個
NB-530TA	M5×30	¥234	1個

φ 12-15-M5

商品番号	ねじ径×L	価格	発注単位
NB-510YA	M5×10	¥244	1個
NB-515YA	M5×15	¥247	1個
NB-520YA	M5×20	¥260	1個
NB-525YA	M5×25	¥277	1個
NB-530YA	M5×30	¥294	1個



真鍮 / ニッケルメッキ



装飾ナット

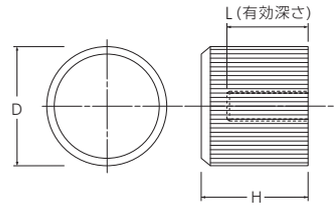
装飾ナット ローレット

M3 M4 M5 M6

- 真鍮/
ニッケル
- 真鍮/
金メッキ
- M3
- M4
- M5
- M6



真鍮 / ニッケルメッキ



M3

商品番号	規格	D	H	L	価格	発注単位
NBNT-310N	M3	φ8	10	6	¥60	1個
NBNT-315N	M3	φ8	15	6	¥64	1個
NBNT-320N	M3	φ8	20	6	¥72	1個
NBNT-310N-10	M3	φ10	10	6	¥67	1個
NBNT-315N-10	M3	φ10	15	6	¥72	1個
NBNT-320N-10	M3	φ10	20	6	¥77	1個

M4

商品番号	規格	D	H	L	価格	発注単位
NBNT-412N	M4	φ10	12	8	¥72	1個
NBNT-415N	M4	φ10	15	8	¥77	1個
NBNT-420N	M4	φ10	20	8	¥82	1個
NBNT-412N-12	M4	φ12	12	8	¥87	1個
NBNT-415N-12	M4	φ12	15	8	¥92	1個
NBNT-420N-12	M4	φ12	20	8	¥102	1個

M5

商品番号	規格	D	H	L	価格	発注単位
NBNT-515N	M5	φ12	15	10	¥114	1個
NBNT-520N	M5	φ12	20	10	¥119	1個
NBNT-525N	M5	φ12	25	10	¥122	1個
NBNT-515N-14	M5	φ14	15	10	¥139	1個
NBNT-520N-14	M5	φ14	20	10	¥142	1個
NBNT-525N-14	M5	φ14	25	10	¥157	1個

M6

商品番号	規格	D	H	L	価格	発注単位
NBNT-620N	M6	φ14	20	14	¥159	1個
NBNT-625N	M6	φ14	25	14	¥162	1個
NBNT-630N	M6	φ14	30	14	¥182	1個
NBNT-620N-16	M6	φ16	20	14	¥194	1個
NBNT-625N-16	M6	φ16	25	14	¥197	1個
NBNT-630N-16	M6	φ16	30	14	¥225	1個



真鍮 / 金メッキ

M3 金メッキ

商品番号	規格	D	H	L	価格	発注単位
NBNT-310NG	M3	φ8	10	6	¥75	1個
NBNT-315NG	M3	φ8	15	6	¥77	1個
NBNT-320NG	M3	φ8	20	6	¥87	1個

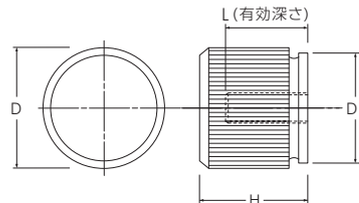
装飾ナット 段付きローレット

M3 M4 M5 M6

- 真鍮/
ニッケル
- 真鍮/
金メッキ
- M3
- M4
- M5
- M6



真鍮 / ニッケルメッキ



M3

商品番号	規格	D	D1	H	L	価格	発注単位
NBNT-310T	M3	φ8	φ7	10	6	¥62	1個
NBNT-315T	M3	φ8	φ7	15	6	¥67	1個
NBNT-320T	M3	φ8	φ7	20	6	¥72	1個
NBNT-310T-10	M3	φ10	φ9	10	6	¥67	1個
NBNT-315T-10	M3	φ10	φ9	15	6	¥72	1個
NBNT-320T-10	M3	φ10	φ9	20	6	¥77	1個

M4

商品番号	規格	D	D1	H	L	価格	発注単位
NBNT-412T	M4	φ10	φ9	12	8	¥84	1個
NBNT-415T	M4	φ10	φ9	15	8	¥87	1個
NBNT-420T	M4	φ10	φ9	20	8	¥92	1個
NBNT-412T-12	M4	φ12	φ11	12	8	¥87	1個
NBNT-415T-12	M4	φ12	φ11	15	8	¥92	1個
NBNT-420T-12	M4	φ12	φ11	20	8	¥102	1個

M5

商品番号	規格	D	D1	H	L	価格	発注単位
NBNT-515T	M5	φ12	φ11	15	10	¥114	1個
NBNT-520T	M5	φ12	φ11	20	10	¥119	1個
NBNT-525T	M5	φ12	φ11	25	10	¥122	1個
NBNT-515T-14	M5	φ14	φ13	15	10	¥139	1個
NBNT-520T-14	M5	φ14	φ13	20	10	¥142	1個
NBNT-525T-14	M5	φ14	φ13	25	10	¥157	1個

M6

商品番号	規格	D	D1	H	L	価格	発注単位
NBNT-620T	M6	φ14	φ13	20	14	¥159	1個
NBNT-625T	M6	φ14	φ13	25	14	¥162	1個
NBNT-630T	M6	φ14	φ13	30	14	¥182	1個
NBNT-620T-16	M6	φ16	φ15	20	14	¥194	1個
NBNT-625T-16	M6	φ16	φ15	25	14	¥197	1個
NBNT-630T-16	M6	φ16	φ15	30	14	¥225	1個



真鍮 / 金メッキ

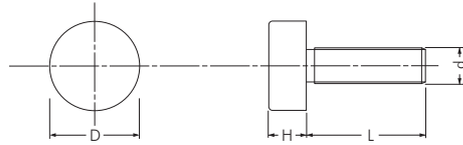
M3 金メッキ

商品番号	規格	D	D1	H	L	価格	発注単位
NBNT-310TG	M3	φ8	φ7	10	6	¥77	1個
NBNT-315TG	M3	φ8	φ7	15	6	¥84	1個
NBNT-320TG	M3	φ8	φ7	20	6	¥94	1個

装飾平小ねじ・装飾ナット

装飾平小ねじ フラット

SCULPS. オリジナル
真鍮 / パフクローム
M4
M5
M6



真鍮 / パフクロームメッキ

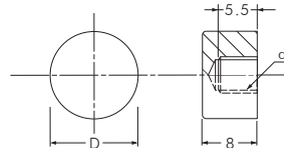
天面部はパフ加工されており、美しい仕上がりになっています。

装飾平小ねじ フラット

商品番号	D	H	ねじ径 (d) × L	価格	発注単位
SCP-AB350	φ10	5	M4-P0.7×10	¥310	1個
SCP-AB351	φ10	5	M4-P0.7×15	¥330	1個
SCP-AB355	φ12	5	M4-P0.7×10	¥310	1個
SCP-AB356	φ12	5	M4-P0.7×15	¥330	1個
SCP-AB360	φ12	5	M5-P0.8×10	¥310	1個
SCP-AB361	φ12	5	M5-P0.8×15	¥330	1個
SCP-AB365	φ16	5	M5-P0.8×10	¥400	1個
SCP-AB366	φ16	5	M5-P0.8×15	¥420	1個
SCP-AB370	φ16	6	M6-P1.0×15	¥420	1個
SCP-AB371	φ16	6	M6-P1.0×20	¥460	1個
SCP-AB375	φ20	6	M6-P1.0×15	¥550	1個
SCP-AB376	φ20	6	M6-P1.0×20	¥620	1個

装飾ナット フラット

SCULPS. オリジナル
真鍮 / パフクローム
M4
M5
M6



真鍮 / パフクロームメッキ

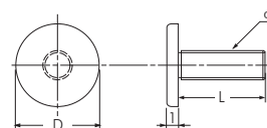
天面部はパフ加工されており、美しい仕上がりになっています。

装飾ナット フラット

商品番号	D	ねじ径 (d)	価格	発注単位
SCP-AB325	φ10	M4	¥230	1個
SCP-AB326	φ12	M4	¥240	1個
SCP-AB330	φ12	M5	¥240	1個
SCP-AB331	φ16	M5	¥290	1個
SCP-AB335	φ12	M6	¥240	1個
SCP-AB336	φ16	M6	¥290	1個
SCP-AB337	φ20	M6	¥370	1個

クローム装飾ねじ低頭

SCULPS. オリジナル
真鍮 / パフクローム
M4
M5
M6



真鍮 / パフクロームメッキ

ねじ頭部が非常に薄く、皿彫り不要のフラットな装飾ねじです。いたずら防止にも効果的です。天面部はパフ加工されており、美しい仕上がりになっています。

クローム装飾ねじ低頭

商品番号	D	ねじ径 (d) × L	価格	発注単位
SCP-AB986	φ12	M4×10	¥410	1個
SCP-AB987	φ12	M4×15	¥430	1個
SCP-AB988	φ16	M5×10	¥470	1個
SCP-AB989	φ16	M5×15	¥530	1個
SCP-AB990	φ20	M6×10	¥670	1個
SCP-AB991	φ20	M6×15	¥760	1個

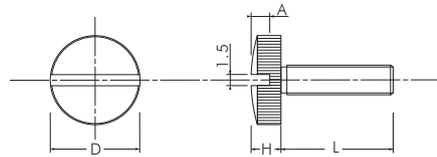
装飾平小ねじ・装飾ナット

すり割り付きローレットビス

真鍮 / ニッケル M3 M4 M5



真鍮 / ニッケルメッキ



すり割り付きローレットビス

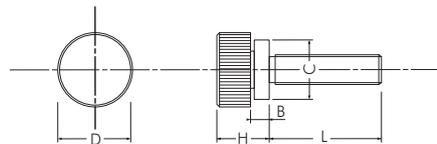
商品番号	D	H	A	ねじ径×L	価格	発注単位
SCP-AB500	φ8	3	1.5	M3×10	¥103	1個
SCP-AB501	φ10	4	2.5	M4×10	¥142	1個
SCP-AB502	φ12	4	2.5	M5×10	¥197	1個

段付きローレットビス

真鍮 / ニッケル M3 M4



真鍮 / ニッケルメッキ



段付きローレットビス

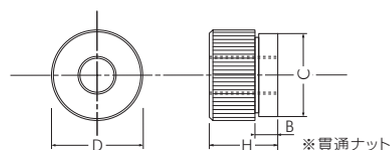
商品番号	D	H	B	C	ねじ径×L	価格	発注単位
SCP-AB510	φ8	6	2	φ7	M3×6	¥185	1個
SCP-AB512	φ8	6	2	φ7	M3×10	¥211	1個
SCP-AB516	φ10	7	2.5	φ8	M4×8	¥173	1個
SCP-AB517	φ10	7	2.5	φ8	M4×10	¥196	1個

段付きローレットナット（貫通タイプ）

真鍮 / ニッケル M3 M4 M5



真鍮 / ニッケルメッキ



段付きローレットナット（貫通タイプ）

商品番号	D	H	B	C	ねじ径	価格	発注単位
SCP-AB530	φ8	6	2	φ7	M3	¥70	1個
SCP-AB531	φ10	7	2	φ9	M4	¥90	1個
SCP-AB532	φ12	9	3	φ11	M5	¥94	1個

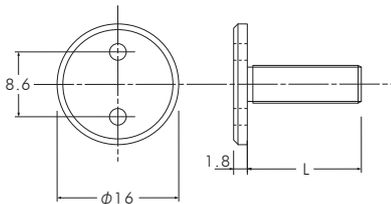
オリジナル 装飾ねじ

2ホールリセスねじ

SCULPS. オリジナル

真鍮 / クローム

M5



皿彫り不要の頭部がフラットな装飾ねじです。従来品のように手で取り外しにくいので、いたずら防止も可能です。
※ねじの取り付けには、専用工具をお使い下さい。

真鍮 / クロームメッキ

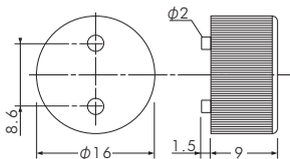
2ホールリセスねじ

商品番号	頭部径	ねじ径	L	価格	発注単位
SCP-AB600	φ 16	M5	15	¥490	1個
SCP-AB601	φ 16	M5	20	¥540	1個

装飾平小ねじスペーサーとセットでサインナットとしてご使用頂けます。

2ホールリセスねじ専用工具

SCULPS. オリジナル



2ホールリセスねじの取り付けには、こちらの専用工具をお使い下さい。

2ホールリセスねじ専用工具

商品番号	本体素材	仕上	価格	発注単位
SCP-AA481	鉄	スズコバメッキ	¥650	1個

オリジナル 装飾ねじ

SCULPS. オリジナル



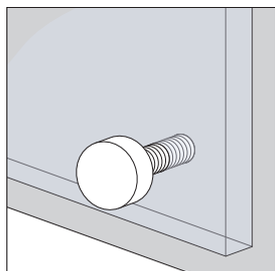
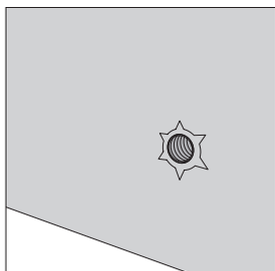
オリジナルのねじも製作しております。切削により一つからでもお受けいたします。左の写真の様に、星や、ハート、お月さまの形など、頭の形状を自由にデザインする事ができます。お気軽にご相談ください。

鉄 / 真鍮 / ステンレス etc

装飾平小ねじ 施工例

①施工する壁面にあらかじめ鬼目ナット等を設置しておきます。

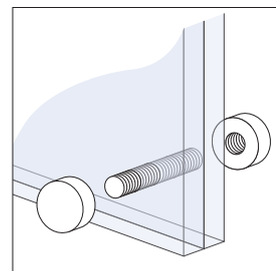
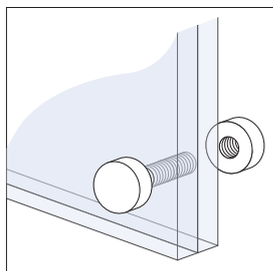
②パネルに空けた穴に装飾平小ねじのねじ部を通し、壁面にねじ込み、パネルを取り付けます。



装飾ナット 施工例

①パネル同士をとめる
2枚のパネルに装飾平小ねじを通し、反対側から装飾ナットをねじ込みます。

②パネル同士をとめる
2枚のパネルに寸切りボルトを通し、両側から装飾ナットをねじ込みます。



装飾ねじその他

装飾平小ねじスペーサー

SCULPS.
オリジナル

真鍮/
クローム

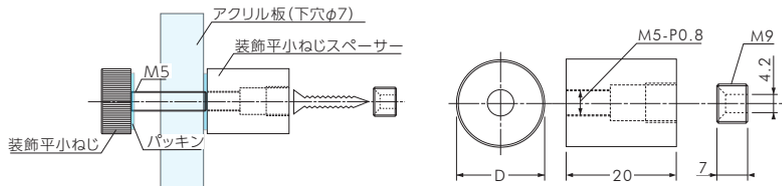
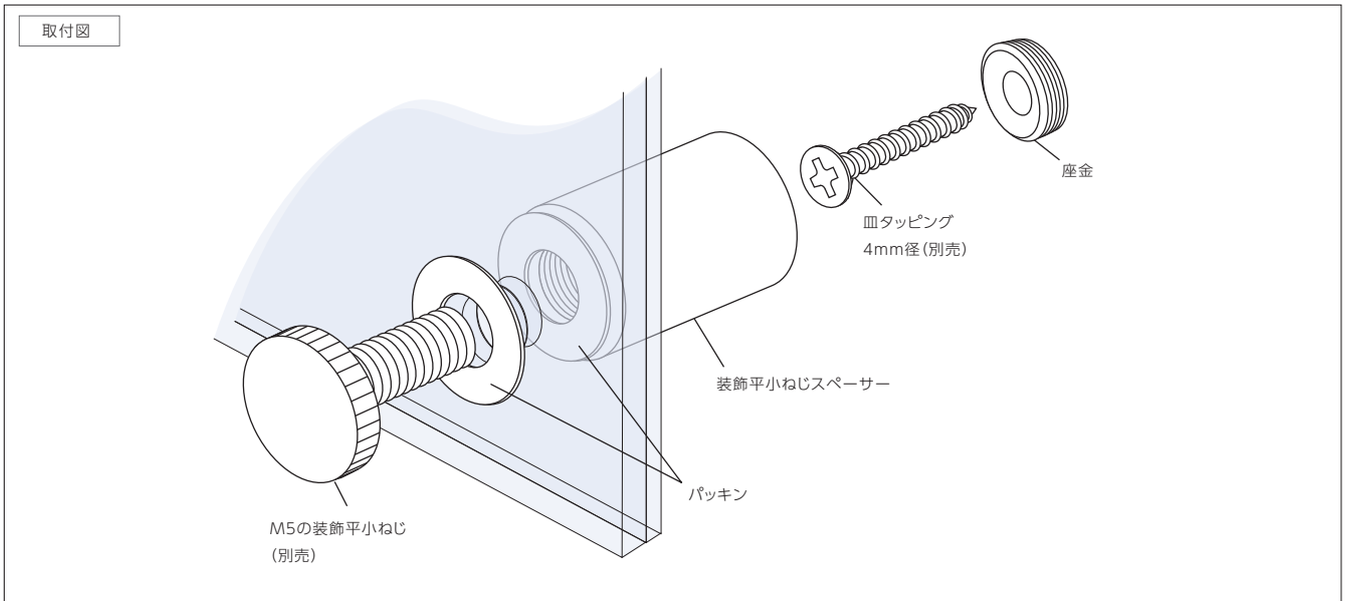
M5



本体：真鍮 / クローム
座金：真鍮 / 生地

別売の装飾平小ねじシリーズと組み合わせて、サインナットとして使用するためのスペーサーです。装飾平小ねじは様々な形状・長さがありますので用途に合わせてお選びください。

※タッピング及び装飾平小ねじは別売品です。



装飾平小ねじスペーサー

商品番号	D	価格	発注単位
SCP-AA240	φ 12	¥600	1 個
SCP-AA241	φ 16	¥650	1 個

※パッキン2枚付

カバーキャップ

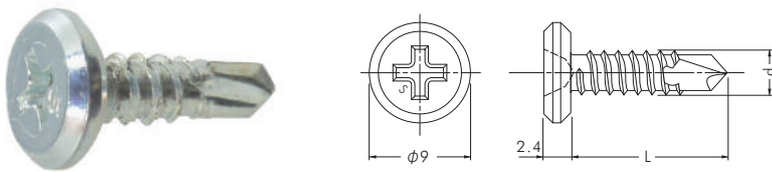
SCULPS.
オリジナル

ビスデコキャップS用ドリルビス



ビスデコキャップS用ドリルビスは、キャップを直接取り付けられるドリルビスです。施工後にそのまま専用の樹脂キャップを取り付けられるので、ビスの頭隠しが簡単に行えます。ねじ頭部の腐食防止にも有効です。

▲ビスデコキャップS用ドリルビス

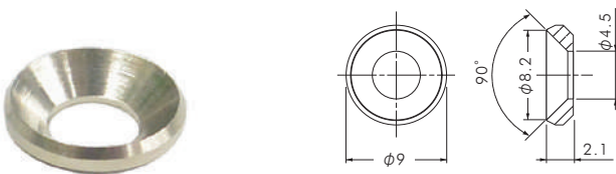


ビスデコキャップS用ドリルビス

材質：鋼SWCH 表面処理：三価クロメートメッキ

商品番号	規格	呼び径 d (mm)	ねじ長 L (mm)	適応板厚 (mm)	入り数	価格	発注単位
SCP-AA660	4×13	4	13	1.2~3.2	50個	¥510	1パック
SCP-AA661	4×16	4	16	1.2~3.2	50個	¥580	1パック
SCP-AA662	4×19	4	19	1.2~3.2	50個	¥650	1パック
SCP-AA663	4×25	4	25	1.2~3.2	50個	¥720	1パック

ビスデコキャップS用座金



材質：真鍮C3604 カドミウム75ppm以下
表面処理：ニッケルメッキ

4mm径の皿頭小ねじ・皿頭タッピングがご使用いただけます。
ビスデコキャップS用ドリルビスをご使用の場合は必要ありません。

ビスデコキャップS用座金

商品番号	適応ねじ径	入り数	価格	発注単位
SCP-AA664	M4	50個	¥1,800	1パック

ビスデコキャップS

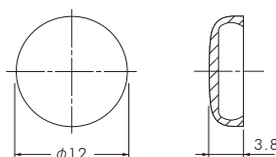
【ソリッドカラー】



【メタリックカラー】



材質：ポリエチレン (PE)
メタリックカラーは、アルミ粉末を含有。



豊富なカラーラインナップ。ロットにより特注色も製作可能。

ビスデコキャップS

商品番号	カラー	入り数	価格	発注単位
SCP-AA665	ホワイト	50個	¥460	1パック
SCP-AA666	ブラック	50個	¥460	1パック
SCP-AA667	アイボリー	50個	¥460	1パック
SCP-AA668	ブラウン	50個	¥460	1パック
SCP-AA669	ライトブラウン	50個	¥460	1パック
SCP-AA670	チェリーブラウン	50個	¥460	1パック
SCP-AA671	シルバー	50個	¥480	1パック
SCP-AA672	ブロンズ	50個	¥480	1パック

※掲載されている商品の色は、印刷条件などにより実際の色と異なる場合がございます。

カバーキャップ

ねじ穴カバーキャップ 材質：PVC



簡単にねじ穴や釘穴をふさぐことができます。広範囲な密着が可能です。ねじ穴のサイズに合わせて、14mmと9mmの2サイズよりお選び頂けます。豊富なカラーバリエーションで、使用面に合わせて最適な色をお選び頂けます。

※印刷のため、実際の色調や素材感とは異なる場合があります。

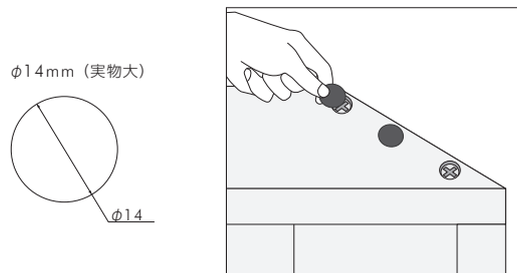


φ 14mm (14個パック)

商品番号	規格	カラー	入り数	価格	発注単位
FCP-01	14mm	ホワイト	14個	¥610	1 パック
FCP-02	14mm	アーモンド	14個	¥610	1 パック
FCP-03	14mm	ブラック	14個	¥610	1 パック
FCP-04	14mm	グレー	14個	¥610	1 パック
FCP-05	14mm	ゴールデンオーク	14個	¥610	1 パック
FCP-06	14mm	ルネッサンスオーク	14個	¥610	1 パック
FCP-08	14mm	マニトバメープル	14個	¥610	1 パック
FCP-10	14mm	ノッティパイン	14個	¥610	1 パック
FCP-11	14mm	ダークレットマホガニー	14個	¥610	1 パック

φ 9mm (26個パック)

商品番号	規格	カラー	入り数	価格	発注単位
FCP901	9mm	ホワイト	26個	¥610	1 パック
FCP902	9mm	アーモンド	26個	¥610	1 パック
FCP903	9mm	ブラック	26個	¥610	1 パック
FCP905	9mm	ゴールデンオーク	26個	¥610	1 パック
FCP906	9mm	ルネッサンスオーク	26個	¥610	1 パック
FCP908	9mm	マニトバメープル	26個	¥610	1 パック
FCP910	9mm	ノッティパイン	26個	¥610	1 パック
FCP911	9mm	ダークレットマホガニー	26個	¥610	1 パック



貼付面にほごりや汚れ、油分が無い事を確かめ、本品を貼り付けてください。粘着力を強化したい場合は、貼り付けした本品の上に当木をしてから、金槌等で軽く叩いてください。
※粗面・凹凸面・PP・シリコン等のはがれやすい面には使用しないでください。



ねじ穴カバーキャップ 材質：天然木



ねじ穴カバーキャップ、天然木タイプです。天然木を使用している為、色・質感共に貼り付けする家具等に合わせることが出来ます。



※印刷のため、実際の色調や素材感とは異なる場合があります。

φ 14mm (14個パック)

商品番号	規格	カラー	入り数	価格	発注単位
FCW-03	14mm	マホガニー	14個	¥610	1 パック
FCW-04	14mm	パイン	14個	¥610	1 パック
FCW-05	14mm	ホワイトバーチ	14個	¥610	1 パック
FCW-07	14mm	VGファー	14個	¥610	1 パック
FCW-10	14mm	ヒッコリー	14個	¥610	1 パック

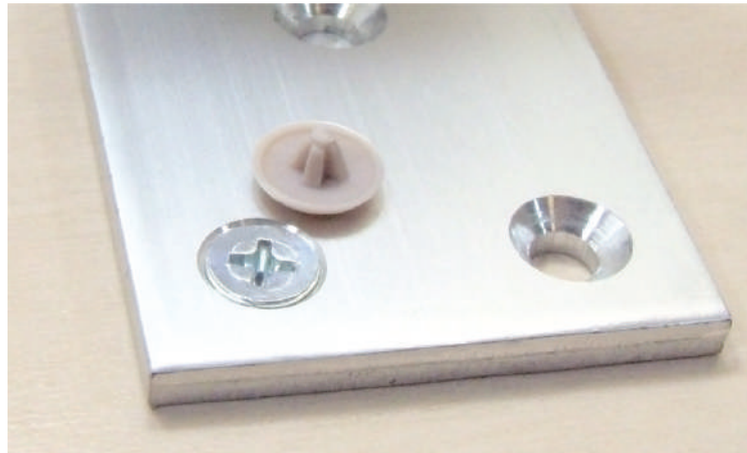
φ 9mm (26個パック)

商品番号	規格	カラー	入り数	価格	発注単位
FCW903	9mm	マホガニー	26個	¥610	1 パック
FCW904	9mm	パイン	26個	¥610	1 パック
FCW905	9mm	ホワイトバーチ	26個	¥610	1 パック
FCW907	9mm	VGファー	26個	¥610	1 パック

ビスキャップ

※印刷のため、実際の商品のカラーと異なる場合があります。

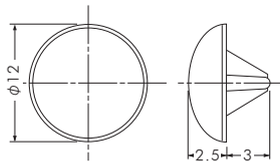
ビスキャップ十字穴2番



Sタイプ、ミニタイプ

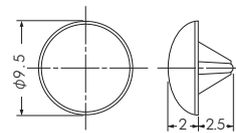


S-Type



指で押した後、ハンマーなどでたたいてください。こちらのSタイプはコーススレッドなど頭が大きいビス用です。

Mini-Type



指で押した後、ハンマーなどでたたいてください。こちらのミニタイプは細ビスや木ねじなど十字穴が浅いビス用です。

S-Type

商品番号	規格	カラー	小箱単位	価格	発注単位
556-201	Sタイプ	ホワイト	100個	¥620	1箱
556-202	Sタイプ	パールホワイト	100個	¥620	1箱
556-203	Sタイプ	ブラック	100個	¥620	1箱
556-204	Sタイプ	アイボリー	100個	¥620	1箱
556-205	Sタイプ	クリーム	100個	¥620	1箱
556-206	Sタイプ	ライトブラウン	100個	¥620	1箱
556-207	Sタイプ	ブラウン	100個	¥620	1箱
556-208	Sタイプ	茶	100個	¥620	1箱
556-209	Sタイプ	ダークブラウン	100個	¥620	1箱

Mini-Type

商品番号	規格	カラー	小箱単位	価格	発注単位
556-211	ミニタイプ	ホワイト	100個	¥620	1箱
556-212	ミニタイプ	パールホワイト	100個	¥620	1箱
556-213	ミニタイプ	ブラック	100個	¥620	1箱
556-214	ミニタイプ	アイボリー	100個	¥620	1箱
556-215	ミニタイプ	クリーム	100個	¥620	1箱
556-216	ミニタイプ	ライトブラウン	100個	¥620	1箱
556-217	ミニタイプ	ブラウン	100個	¥620	1箱
556-218	ミニタイプ	茶	100個	¥620	1箱
556-219	ミニタイプ	ダークブラウン	100個	¥620	1箱

ビスキャップW



商品番号	カラー	小箱単位	価格	発注単位
556-221	ホワイト	100個	¥610	1箱
556-222	パールホワイト	100個	¥610	1箱
556-223	ブラック	100個	¥610	1箱
556-224	アイボリー	100個	¥610	1箱
556-225	クリーム	100個	¥610	1箱
556-226	ライトブラウン	100個	¥610	1箱
556-227	ブラウン	100個	¥610	1箱
556-228	茶	100個	¥610	1箱
556-229	ダークブラウン	100個	¥610	1箱
556-251	ミニワッシャー 3.5mm木ねじ等用	100個	¥1,000	1箱



一部のコーススレッドなどご使用になれないビスがあります。ご使用できることを確認してください。

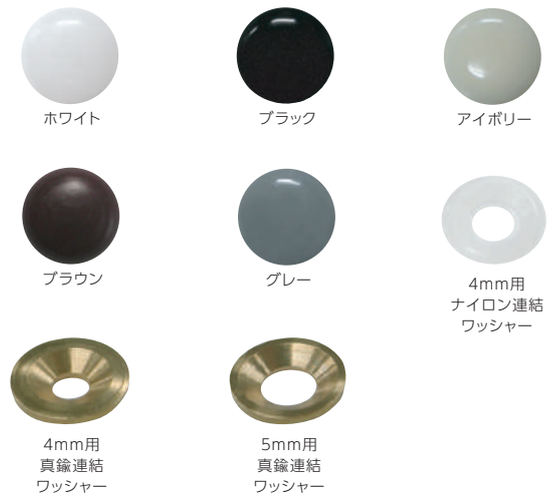
キャップとの適応を確認し、専用ワッシャーをビスでとめて、専用ワッシャーにキャップをはめます。



ビスキャップ

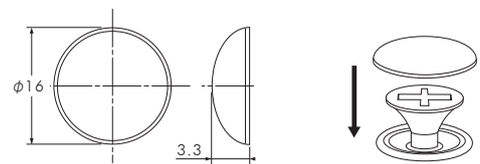
※印刷のため、実際の商品のカラーと異なる場合があります。

連結キャップ：適応ねじ太さ（約）4ミリ用／5ミリ用



連結キャップ：適応ねじ太さ（約）4ミリ用／5ミリ用

商品番号	カラー	小箱単位	価格	発注単位
556-241	ホワイト	100個	¥520	1箱
556-242	ブラック	100個	¥520	1箱
556-243	アイボリー	100個	¥520	1箱
556-244	ブラウン	100個	¥520	1箱
556-245	グレー	100個	¥520	1箱
556-231	ナイロン連結ワッシャー 4mm木ねじ等	100個	¥870	1箱
556-232	真鍮連結ワッシャー 4mm木ねじ等	100個	¥1,770	1箱
556-233	真鍮連結ワッシャー 5mmコース等	100個	¥1,770	1箱



キャップとの適応を確認し、専用ワッシャーをビスでとめて、専用ワッシャーにキャップをはめます。

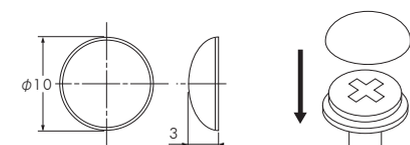
一部のコーススレッドなどご使用になれないビスがあります。ご使用できることを確認してください。

ビスキャップK - 1



ビスキャップK - 1

商品番号	規格	小箱入数	価格	発注単位
556-265	白	30個	¥200	1箱
556-266	アイボリー	30個	¥200	1箱
556-267	うす茶	30個	¥200	1箱
556-268	グレー	30個	¥200	1箱
556-269	茶	30個	¥200	1箱
556-270	黒	30個	¥200	1箱
556-261	ビスキャップK 1 専用ビス W4.5×L28	30本	¥250	1箱
556-262	ビスキャップK 1 専用ビス W4.5×L38	30本	¥320	1箱
556-263	ビスキャップK 1 専用ビス W4.5×L45	30本	¥350	1箱
556-264	ビスキャップK 1 専用ビス W4.5×L60	30本	¥470	1箱



締め付けトルクを気にせずお使い頂けます。柔らかい部材でも締め付ける力加減を気にせずご使用ください。潜り込んでもキャップができます。

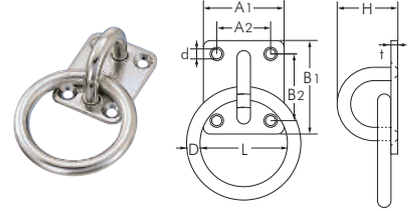
ビスキャップK-1タイプには専用ビスをご使用ください。

ステンレス金具

丸カンプレート

商品番号	D	L	A1	A2	B1	B2	H	d	t	重さ (g)	参考使用重量 (kgf)	(kN)	価格	発注単位	小箱入数
PR-5	5	30	30	18	34	22	19.5	4.2	2.5	39	15	0.15	¥1,250	1個	20
PR-6	6	40	34	20	40	25	25.5	5.2	2.5	66	20	0.20	¥1,400	1個	20
PR-8	8	50	39	25	50	35	32	5.2	3	135	30	0.29	¥2,360	1個	10
PR-9	9	50	42	27	58	43	37	5.2	4	202	60	0.59	¥4,200	1個	10
PR-12	12	60	54	35	75	56	47.8	5.8	4.8	430	120	1.18	¥7,600	1個	10

単位: (mm)

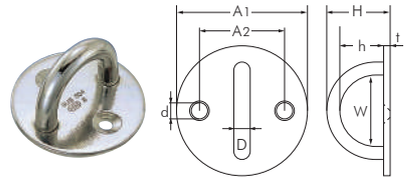


材質: ステンレス SUS304

ラウンドアイ

商品番号	D	A1	A2	H	h	W	d	t	重さ (g)	参考使用重量 (kgf)	(kN)	価格	発注単位	小箱入数
RI-5	5	33	19	20	12.5	14	4.2	2.5	21	15	0.15	¥820	1個	20
RI-6	6	40	23	25.5	17	19	5.2	2.5	34	20	0.20	¥1,010	1個	20
RI-8	8	50	29	32	21	23	5.2	3	69	30	0.29	¥1,680	1個	20

単位: (mm)

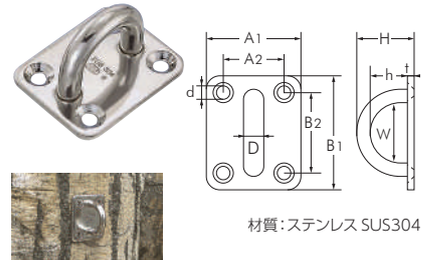


材質: ステンレス SUS304

アイプレート

商品番号	D	A1	A2	B1	B2	H	h	W	d	t	重さ (g)	参考使用重量 (kgf)	(kN)	価格	発注単位	小箱入数
IP-5	5	30	18	34	22	19.5	12	15	4.2	2.5	23	15	0.15	¥760	1個	20
IP-6	6	34	20	40	25	25.5	17	19	5.2	2.5	35	20	0.20	¥980	1個	20
IP-8	8	39	25	50	35	32	21	22	5.2	3	65	30	0.29	¥1,540	1個	20
IP-9	9	42	27	58	43	37	24	28	5.2	4	105	60	0.59	¥2,380	1個	10
IP-12	12	54	35	75	56	47.8	31	36	5.8	4.8	224	120	1.18	¥3,780	1個	10

単位: (mm)



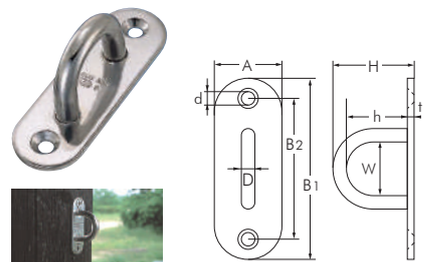
使用例

材質: ステンレス SUS304

パッドアイ

商品番号	D	A	B1	B2	H	h	W	d	t	重さ (g)	参考使用重量 (kgf)	(kN)	価格	発注単位	小箱入数
PD-3	3	9	27	22	11.8	7	9.5	2.2	1.8	4	3	0.03	¥440	1個	20
PD-4	4	12	36	28.5	15.8	10	12.5	3.2	1.8	8	7	0.07	¥540	1個	20
PD-5	5	15	45	35	19.5	12.5	14	4.2	2	15	15	0.15	¥820	1個	20
PD-6	6	20	60	46	25	17	18	5.2	2	27	20	0.20	¥1,010	1個	20
PD-8	8	26	80	60	32	21	23	5.2	3	67	30	0.29	¥1,680	1個	20
PD-9	9	32	100	73	38	26	25	6.2	3	104	60	0.59	¥2,240	1個	10

単位: (mm)



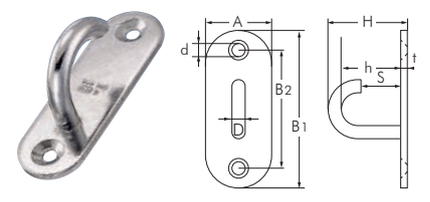
使用例

材質: ステンレス SUS304

オープンパッドアイ

商品番号	D	A	B1	B2	H	h	d	s	t	重さ (g)	参考使用重量 (kgf)	(kN)	価格	発注単位	小箱入数
OPD-5	5	15	45	35	20	13	4.2	10	2	14	10	0.10	¥820	1個	20
OPD-6	6	20	60	46	26	18	5.2	14	2	26	15	0.15	¥1,010	1個	20
OPD-8	8	26	80	60	32.5	21.5	5.2	16	3	63	20	0.20	¥1,680	1個	20
OPD-9	9	32	100	73	38	26	6.2	19	3	93	30	0.29	¥2,240	1個	10

単位: (mm)



材質: ステンレス SUS304

ステンレス金具

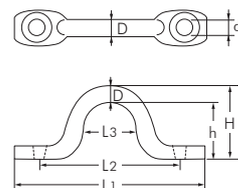
アイストラップ

商品番号	D	L1	L2	L3	H	h	d	重さ (g)	参考使用重量 (kgf)	(kN)	価格	発注単位	小箱入数
IS-4	4	40	31	10	15	11	3.2	4	7	0.07	¥250	1個	20
IS-5	5	50	40	12	18	13	4.2	8	15	0.15	¥280	1個	20
IS-6	6	57	46	15	21	15	5.2	14	20	0.20	¥360	1個	20
IS-8	8	63	48	11	25	17	6.1	26	30	0.29	¥460	1個	20
IS-10	10	74	56	15	30	20	8.2	47	90	0.88	¥690	1個	20

単位: (mm)



使用例



材質: ステンレス SUS304

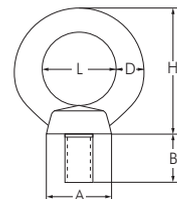
アイボルト<ミリ>

商品番号	D	L	H	B	A	ねじ径	重さ (g)	参考使用重量 (kgf)	(kN)	価格	発注単位	小箱入数
IB-2M	2	8	13	10	8	M2	2	10	0.10	¥900	1個	50
IB-3M	3	9	16	11.5	9	M3	4	15	0.15	¥900	1個	50
IB-4M	4	10	20	12	10	M4	7	20	0.20	¥900	1個	30
IB-5M	5	13	25	13	11	M5	13	30	0.29	¥910	1個	20
IB-6M	5.5	16	27	14	13	M6	18	50	0.49	¥1,070	1個	20
IB-8M	7	19	34	15	16	M8	29	80	0.78	¥1,190	1個	20
IB-10M	8	25	42	18	19	M10	59	150	1.47	¥1,380	1個	20
IB-12M	10	29	52	22	24	M12	115	220	2.16	¥1,950	1個	10
IB-14M	13	34	60	27	30	M14	204	330	3.23	¥3,240	1個	10
IB-16M	13	34	61	27	30	M16	220	450	4.41	¥3,830	1個	10

単位: (mm)



使用例



材質: ステンレス SUS304

アイボルト<インチ>

商品番号	D	L	H	B	A	ねじ径	重さ (g)	参考使用重量 (kgf)	(kN)	価格	発注単位	小箱入数
IB-6W	5.5	16	27	14	13	W1/4	16	50	0.49	¥1,070	1個	20
IB-8W	7	19	34	15	16	W5/16	29	80	0.78	¥1,190	1個	20
IB-10W	8	25	42	18	19	W3/8	59	150	1.47	¥1,380	1個	20
IB-12W	10	29	52	22	24	W1/2	115	220	2.16	¥1,950	1個	10
IB-16W	13	34	61	27	30	W5/8	220	450	4.41	¥3,830	1個	10

単位: (mm)

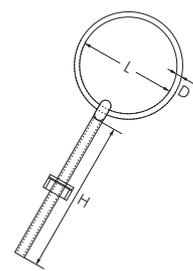
丸カンボルト<ミリ>

商品番号	D	L	H	ねじ径	重さ (g)	参考使用重量 (kgf)	(kN)	価格	発注単位	小箱入数
BR-3M	3	25	35	M4	10	20	0.20	¥1,030	1個	20
BR-5M	5	30	50	M6	30	50	0.49	¥1,450	1個	20
BR-7M	7	50	70	M8	86	80	0.78	¥2,030	1個	20

単位: (mm)



使用例



材質: ステンレス SUS304

丸カンボルト<インチ>

商品番号	D	L	H	ねじ径	重さ (g)	参考使用重量 (kgf)	(kN)	価格	発注単位	小箱入数
BR-5W	5	30	50	W1/4	31	50	0.49	¥1,450	1個	20
BR-7W	7	50	75	W5/16	91	80	0.78	¥2,030	1個	20
BR-9W	9	50	90	W3/8	170	150	1.47	¥2,780	1個	10

単位: (mm)

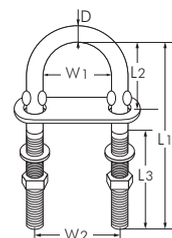
Uボルト (レギュラータイプ)

商品番号	D	L1	L2	L3	W1	W2	ねじ径	重さ (g)	参考使用重量 (kgf)	(kN)	価格	発注単位	小箱入数
UB-4	4	58	21	30	26	30	M4	17	20	0.20	¥980	1個	20
UB-5	5	73	25	40	30	35	M5	31	30	0.29	¥1,080	1個	20
UB-6	6	84	29	45	29	35	M6	51	50	0.49	¥1,300	1個	20
UB-8	8	92	32	50	27	35	M8	94	80	0.78	¥1,950	1個	15

単位: (mm)



使用例



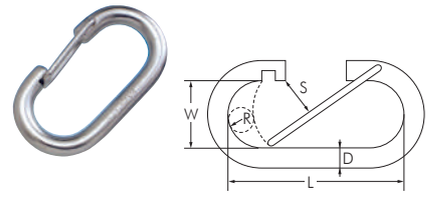
材質: ステンレス SUS304

ステンレス金具

○型フック

商品 番号	D	L	W	S	R	重さ (g)	参考使用重量		価 格	発注 単位	小箱 入数
							(kgf)	(kN)			
MO-3	3	22	8	6	2.5	3	5	0.05	¥500	1個	20
MO-4	4	30	10	7	3.5	8	15	0.15	¥640	1個	20
MO-5	5	41	16	12	4.5	17	20	0.20	¥780	1個	20
MO-6	6	52	21	15	7	30	30	0.29	¥1,010	1個	20
MO-8	8	57	22	16	8	59	50	0.49	¥1,430	1個	20
MO-10	10	61	24	18	7	103	120	1.18	¥2,250	1個	10

単位：(mm)

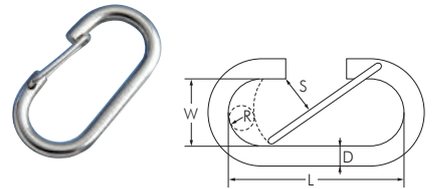


材質：ステンレス SUS304

○型フック (ロープ用)

商品 番号	D	L	W	S	R	重さ (g)	参考使用重量		価 格	発注 単位	小箱 入数
							(kgf)	(kN)			
MO-2R	2	15	5.5	5	2	1	2	0.02	¥370	1個	20
MO-2.5R	2.5	18	6.5	6	2.5	2	3	0.03	¥420	1個	20
MO-5R	5	41	16	11	5	17	16	0.16	¥780	1個	20
MO-6R	6	52	21	15	7	30	20	0.20	¥1,010	1個	20

単位：(mm)

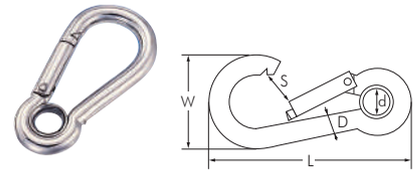


材質：ステンレス SUS304

スナップフックA型 (リング型)

商品 番号	D	L	W	s	d	重さ (g)	参考使用重量		価 格	発注 単位	小箱 入数
							(kgf)	(kN)			
A-4	4	45	22	7	5.5	9	30	0.29	¥910	1個	20
A-5	5	53	26	7	6	18	60	0.59	¥980	1個	20
A-6	6	61	31.5	9	7.5	29	80	0.78	¥1,170	1個	20
A-7	7	70	36	9.5	8	46	100	0.98	¥1,490	1個	20
A-8	8	80	40	11	10	68	120	1.18	¥1,760	1個	20
A-10	10	102	50	13	14	132	150	1.47	¥2,810	1個	10
A-11	11	120	60	17	16	193	200	1.96	¥4,290	1個	10
A-12	12	140	68	21	16	265	250	2.45	¥5,300	1個	10

単位：(mm)

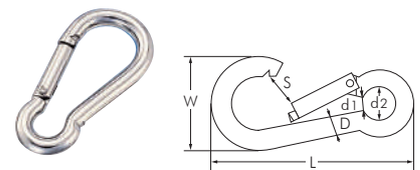


材質：ステンレス SUS304

スナップフックB型

商品 番号	D	L	W	s	d1	d2	重さ (g)	参考使用重量		価 格	発注 単位	小箱 入数
								(kgf)	(kN)			
B-3S	3	38	19	6	4.5	7	4	10	0.10	¥720	1個	20
B-4	4	45	22	7	4.5	6.5	9	30	0.29	¥720	1個	20
B-5	5	53	26	7	5.5	8	17	60	0.59	¥780	1個	20
B-6	6	61	31.5	9	6.5	9	28	80	0.78	¥980	1個	20
B-7	7	70	36	9.5	8	11	43	100	0.98	¥1,210	1個	20
B-8	8	80	40	11	9	12	66	120	1.18	¥1,430	1個	20
B-10	10	102	50	13	11	16	131	150	1.47	¥2,340	1個	10
B-11	11	120	60	17	14	19	193	200	1.96	¥3,770	1個	10
B-12	12	140	68	21	13	19	261	250	2.45	¥4,680	1個	10

単位：(mm)



使用例

材質：ステンレス SUS304

錠バー

シヨウケース用バー

サイン用バー

バーシリース

フックバー

ディスプレイ用仕器

ワイヤバー・ステン

ねじキャップ

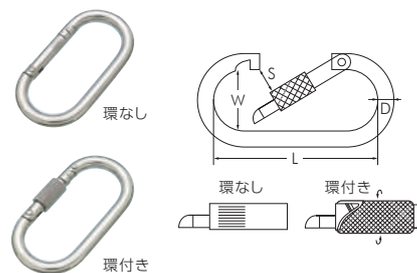
フック形板

ステンレス金具

カラビナ

商品番号	タイプ	D	L	W	S	重さ (g)	参考使用重量		価格	発注単位	小箱入数
							(kgf)	(kN)			
K-1	環なし	10	90	36	21	153	135	1.32	¥6,500	1個	10
K-2	環付き	10	90	36	19	164	215	2.11	¥7,800	1個	10

単位: (mm)



材質: ステンレス SUS304

環なし

環付き

環なし

環付き

環なし

環付き

環なし

環付き

環なし

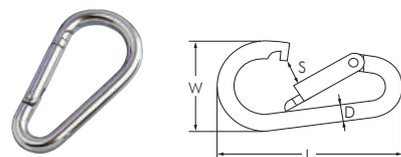
環付き

環なし

ナス型カラビナ (環なし)

商品番号	D	L	W	S	重さ (g)	参考使用重量		価格	発注単位	小箱入数
						(kgf)	(kN)			
NK-3A	3	38	20	7	5	10	0.10	¥720	1個	20
NK-4A	4	45	24	8	8	30	0.29	¥720	1個	20
NK-5A	5	54	27	9	17	60	0.59	¥780	1個	20
NK-6A	6	63	34	11	29	80	0.78	¥980	1個	20
NK-8A	8	81	41	12	66	120	1.18	¥1,430	1個	20
NK-10A	10	102	51	14	132	150	1.47	¥2,340	1個	10

単位: (mm)

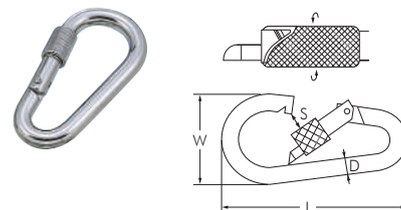


材質: ステンレス SUS304

ナス型カラビナ (環付き)

商品番号	D	L	W	S	重さ (g)	参考使用重量		価格	発注単位	小箱入数
						(kgf)	(kN)			
NK-6	6	64	33	8	35	100	0.98	¥2,340	1個	20
NK-8	8	81	41	8	74	150	1.47	¥2,860	1個	20
NK-10	10	101	51	12	140	200	1.96	¥3,900	1個	10

単位: (mm)

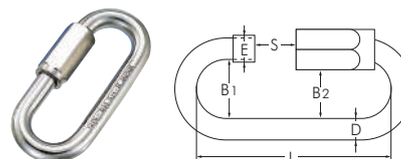


材質: ステンレス SUS304

リングキャッチ (レギュラータイプ)

商品番号	D	S	L	B1	B2	E	重さ (g)	参考使用重量		価格	発注単位	小箱入数
								(kgf)	(kN)			
SH-2	2	3.5	21	8	7	2.2	2	8	0.08	¥820	1個	20
SH-2.5	2.5	4.5	25.5	9	8	2.7	4	15	0.15	¥860	1個	20
SH-3	3	5.5	29	10	8.5	3.3	6	30	0.29	¥900	1個	20
SH-4	4	6.5	34	11	9.5	4.4	11	50	0.49	¥980	1個	20
SH-5	5	8.5	42	13	11.5	5.4	20	80	0.78	¥1,110	1個	20
SH-6	6	9.5	49	15	13.5	6.5	32	150	1.47	¥1,240	1個	20
SH-8	8	10.5	62	17	15	8.5	72	350	3.43	¥2,210	1個	20
SH-9	9	11.5	67	20	18	9.5	101	500	4.90	¥2,970	1個	20
SH-10	10	13	76	22	20	10.5	139	700	6.86	¥4,030	1個	10
SH-11	11	14	85	24	22	11.6	179	800	7.84	¥4,940	1個	10
SH-13	13	16	96	27	25	14	283	1000	9.80	¥6,500	1個	10
SH-16	16	18	118	34	30.5	19.4	572	1500	14.70	¥17,160	1個	5
SH-19	19	23.5	142	41	38	21.5	880	2000	19.60	¥32,500	1個	5

単位: (mm)



材質: ステンレス SUS304



使用例

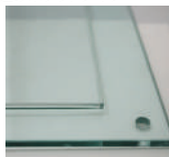
09

ACRYLIC PLATE

アクリル板

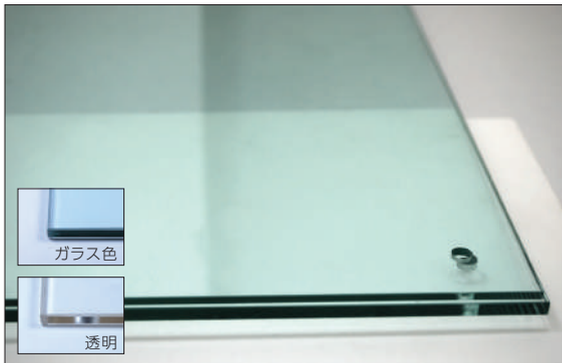


■アクリル板製品リスト

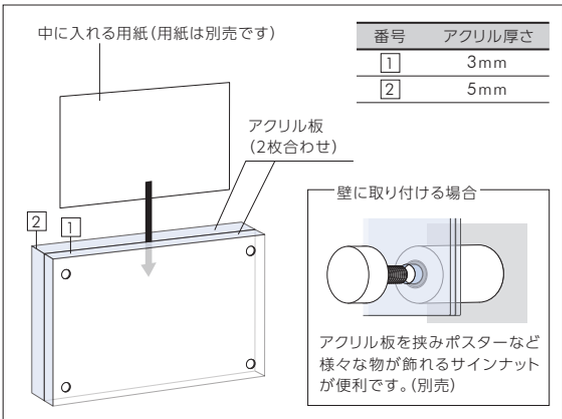
<p>カットアクリル板 2枚セット (t3 + t5)</p>  <p>P.103</p>	<p>カットアクリル板 2枚セット (t5 + t5)</p>  <p>P.103</p>	<p>カットアクリル板 さし込みポケットタイプ</p>  <p>P.104</p>	<p>アクリル板専用ビット</p>  <p>P.104</p>
---	---	---	--

カットアクリル板

カットアクリル板 2枚セット (t3 + t5)

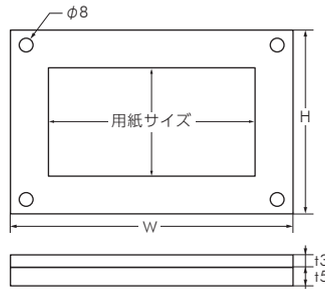


ポスターなどの用紙を板厚 3.0mm と 5.0mm のアクリル板ではさみこんで使用します。コーナー4隅に金具を取り付け、板を固定する仕様となっています。

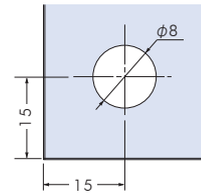


⚠ 運賃規定 適応外
この商品は別途送料がかかります

▲サインナットφ20シリーズを取付金具としてオススメです。



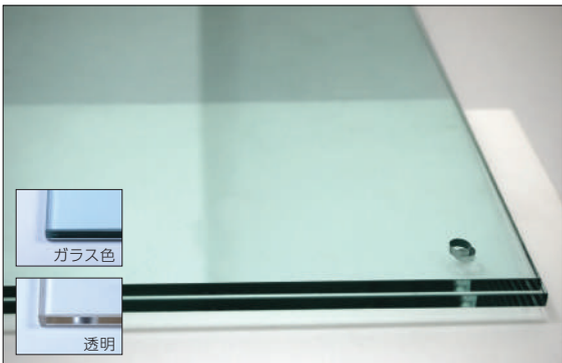
四隅の穴は下記の位置に空いています。



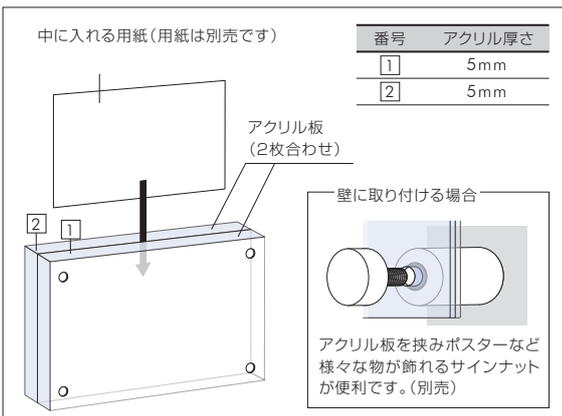
カットアクリル板 2枚セット (t3 + t5)

商品番号	寸法 (mm)	色	ビス用穴	対応用紙サイズ	価格	発注単位
SCP-AS001	336 x 237	透明	φ8	B 5	要問合せ	1セット
SCP-AS002	376 x 265	透明	φ8	A 4	要問合せ	1セット
SCP-AS003	443 x 312	透明	φ8	B 4	要問合せ	1セット
SCP-AS004	499 x 352	透明	φ8	A 3	要問合せ	1セット
SCP-AS010	336 x 237	ガラス色	φ8	B 5	要問合せ	1セット
SCP-AS011	376 x 265	ガラス色	φ8	A 4	要問合せ	1セット
SCP-AS012	443 x 312	ガラス色	φ8	B 4	要問合せ	1セット
SCP-AS013	499 x 352	ガラス色	φ8	A 3	要問合せ	1セット

カットアクリル板 2枚セット (t5 + t5)

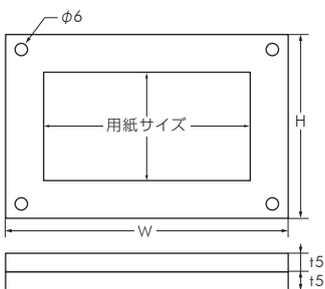


ポスターなどの用紙を板厚 5.0mm のアクリル板2枚ではさみこんで使用します。コーナー4隅に金具を取り付け、板を固定する仕様となっています。

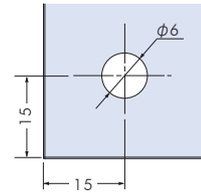


⚠ 運賃規定 適応外
この商品は別途送料がかかります

▲サインナットφ16シリーズを取付金具としてオススメです。



四隅の穴は下記の位置に空いています。

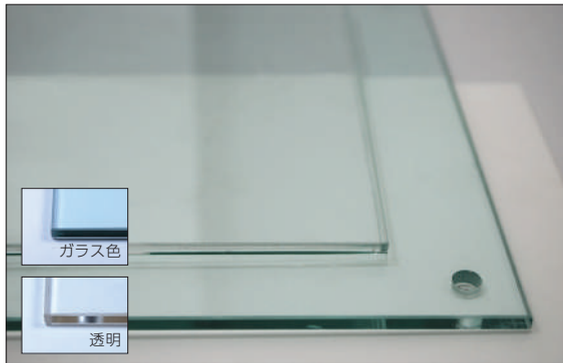


カットアクリル板 2枚セット (t5 + t5)

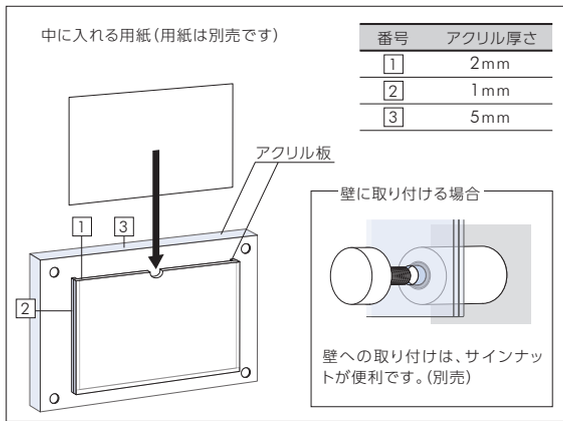
商品番号	寸法 (mm)	色	ビス用穴	対応用紙サイズ	価格	発注単位
SCP-AS020	336 x 237	透明	φ6	B 5	要問合せ	1セット
SCP-AS021	376 x 265	透明	φ6	A 4	要問合せ	1セット
SCP-AS022	443 x 312	透明	φ6	B 4	要問合せ	1セット
SCP-AS023	499 x 352	透明	φ6	A 3	要問合せ	1セット
SCP-AS030	336 x 237	ガラス色	φ6	B 5	要問合せ	1セット
SCP-AS031	376 x 265	ガラス色	φ6	A 4	要問合せ	1セット
SCP-AS032	443 x 312	ガラス色	φ6	B 4	要問合せ	1セット
SCP-AS033	499 x 352	ガラス色	φ6	A 3	要問合せ	1セット

カットアクリル板

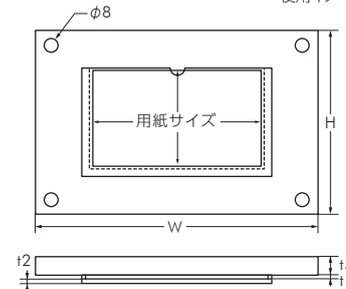
カットアクリル板 さし込みポケットタイプ



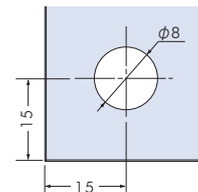
ポスターなどの用紙を 1.0mm のポケットへ差し込む仕様となっているため用紙の取替えが容易です。コーナー4隅に金具を取り付け、板を固定します。



使用イメージ



四隅の穴は下記の位置に空いています。



⚠ 運賃規定
適応外

この商品は別途
送料がかかります

クロームメッキ



ステンレス

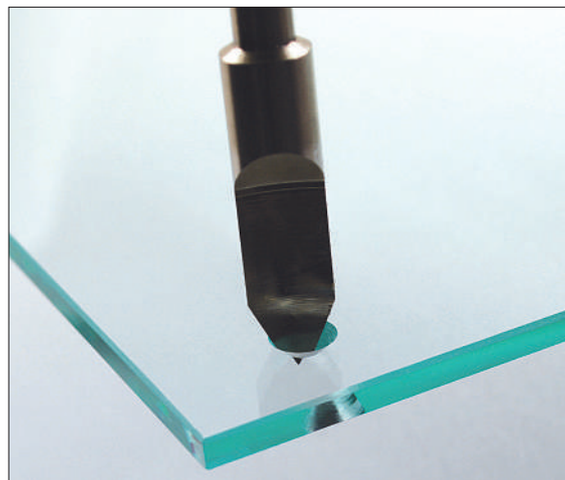


▲サインナットφ20シリーズを取付金具としてオススメです。

カットアクリル板 さし込みポケットタイプ

商品番号	寸法 (mm)	色	ビス用穴	対応用紙サイズ	価格	発注単位
SCP-AS050	336 x 237	透明	φ8	B 5	要問合せ	1セット
SCP-AS051	376 x 265	透明	φ8	A 4	要問合せ	1セット
SCP-AS052	443 x 312	透明	φ8	B 4	要問合せ	1セット
SCP-AS053	499 x 352	透明	φ8	A 3	要問合せ	1セット
SCP-AS060	336 x 237	ガラス色	φ8	B 5	要問合せ	1セット
SCP-AS061	376 x 265	ガラス色	φ8	A 4	要問合せ	1セット
SCP-AS062	443 x 312	ガラス色	φ8	B 4	要問合せ	1セット
SCP-AS063	499 x 352	ガラス色	φ8	A 3	要問合せ	1セット

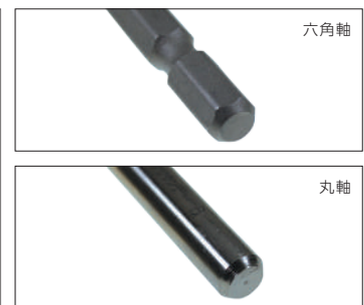
アクリル板専用ビット



アクリル板専用のドリルビットです。特殊形状により、穴あけ時のワレ・カケを解消し、美しい仕上がりを実現しました。鋭い刃先で滑らず、位置決めが簡単に行えます。また、グズはけが良く、材料の摩擦が少ないので切削穴が美しく仕上がります。SCULPSサインナット等ご使用時の、アクリル板穴あけに最適です。



アクリル板専用ビット先端部分



六角軸

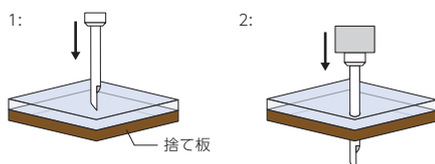
丸軸

【材質】普通鋼

【表面処理】無電解ニッケルメッキ (高寿命・防錆効果)

ビットの軸形状は、ビット径によって異なります。ビット径3~5mmは六角軸、ビット径6~12mmは丸軸となりますので、ご確認の上ご注文下さい。穴あけの際は、アクリル板の下に捨て板を敷いてご使用下さい。

- 電動ドリルにアクリル板専用ビットをセットし、割れや欠けを防ぐためアクリル板の下に捨て板を敷き、位置決めをします。
- ドリルは低速回転させ、力を加え過ぎないようにゆっくり削るように穴をあけます。



アクリル板専用ビット

商品番号	品名	軸形状	ビット径	長さ (mm)	価格	発注単位
BT-3	アクリル専用ビット (六角軸)	六角軸	φ3	90	¥1,200	1個
BT-4	アクリル専用ビット (六角軸)	六角軸	φ4	90	¥1,200	1個
BT-5	アクリル専用ビット (六角軸)	六角軸	φ5	90	¥1,200	1個
BT-6	アクリル専用ビット (丸軸)	丸軸	φ6	90	¥1,260	1個
BT-7	アクリル専用ビット (丸軸)	丸軸	φ7	90	¥1,360	1個
BT-8	アクリル専用ビット (丸軸)	丸軸	φ8	90	¥1,360	1個
BT-9	アクリル専用ビット (丸軸)	丸軸	φ9	90	¥1,400	1個
BT-10	アクリル専用ビット (丸軸)	丸軸	φ10	90	¥1,580	1個
BT-12	アクリル専用ビット (丸軸)	丸軸	φ12	90	¥1,800	1個

※このページをコピーしてご利用ください。

ご注文・お見積 いずれかを○で 囲んでください。

FAX番号 株式会社大里宛
048-863-1300

お申込日 年 月 日

お申込者 (ご請求先)	フリガナ 住所 〒()	お届け先	※お申込者とお届け先が異なる場合のみ、ご記入ください。 フリガナ 住所 〒()	
	フリガナ 会社名		フリガナ 会社名	
	フリガナ 会社名 部署		フリガナ お名前 (担当者名) 様	
	フリガナ お名前 (担当者名) 様		フリガナ お名前 (担当者名) 様	
	ご連絡先(電話)		ご連絡先(電話)	
	FAX.		お支払い方法 (どちらかにチェック <input checked="" type="checkbox"/> を入れてください。)	
	e-mail		<input type="checkbox"/> 銀行振込 <input type="checkbox"/> 代金引換 【お振込先】 三菱UFJ銀行 神田駅前支店 普通預金 0554750 株式会社 大里【力】オオサト	

ご希望納期日 年 月 日 ※ 納品期日をお約束するものではございません。ご希望に添えない場合もありますので予めご了承ください。

※太枠のみご記入ください。

発注番号	商品名	材質・サイズ	数量	価格 (単価)		価格合計
				¥	¥	¥
1				¥		¥
2				¥		¥
3				¥		¥
4				¥		¥
5				¥		¥
6				¥		¥
7				¥		¥
8				¥		¥
9				¥		¥
10				¥		¥

※銀行振込の場合は、商品代金を上記お振込先銀行口座にお振込ください。

●弊社記入欄 ※以下の項目は記入しないでください。

_____ 様		
商品金額合計 ¥ _____	●商品の発送予定は以下の通りです。	
送料 ¥ _____		発送予定日 月 日()
代引き手数料 ¥ _____		商品ご到着予定日 月 日()
合計金額 ¥ _____		

消費税	¥ _____
送料	¥ _____
代引手数料	¥ _____
合計	¥ _____

●備考欄

ご注文・お見積シート 記入の手引き

ご注文・お見積

いづれかを○で囲んでください。

FAX番号 株式会社大里宛
048-863-1300

お申込日 年 月 日

お申込者
(ご請求先)

フリガナ
住所 〒(-)

フリガナ
会社名 部署

フリガナ
お名前 (担当者名) 様

ご連絡先(電話)

FAX.

e-mail

※お申込者とお届け先が異なる場合のみ、ご記入ください。

フリガナ
住所 〒(-)

フリガナ
会社名

フリガナ
お名前 (担当者名) 様

ご連絡先(電話)

お支払い方法 (どちらかにチェック☑を入れてください。)

銀行振込 代金引換

【お振込先】
三菱UFJ銀行 神田駅前支店
普通預金 0554750 株式会社 大里【カ】オオサト

ご希望納期日 年 月 日

※送料日をお送りするものではありません。
ご希望に添えない場合はお送りできない場合がございます。

発注番号	商品名	材質・サイズ	数量	単価 (円)	価格合計
1				¥	¥
2				¥	¥
3				¥	¥
4				¥	¥
5				¥	¥
6				¥	¥
7				¥	¥
8				¥	¥
9				¥	¥
10				¥	¥

※銀行振込の場合は、商品代金を上記お振込先銀行口座にお振込ください。

●弊社記入欄 ※以下の項目は記入しないでください。

商品金額合計 ¥ 送料 ¥ 代引き手数料 ¥ 合計金額 ¥	●商品の発送予定は以下の通りです。 発送予定日 年 月 日() 商品ご到着予定日 年 月 日()
--	--

●備考欄

こちらの用紙をコピーし、ご注文がお見積のどちらかを○で囲んでください。

【お届け先】
お届け先のご住所と受取人のお名前をご記入ください。万が一お荷物が届かなかった場合、発送業者よりご連絡させていただく場合がございますので、電話番号も必ずご記入ください。お申込者とお届け先が異なる場合は、右記お届け先住所の各記入欄にご記入ください。お見積りのご連絡時に、納期等合わせてご連絡いたします。

【お支払い方法】
銀行振込・代金引換どちらかをお選びください。代金引換によるお支払い方法は、別途代引き手数料を申し受けいたします。弊社指定口座・代引き手数料は、下記表をご覧ください。

【ご希望納期】
ご希望の納期をご記入ください。納期の目安とさせていただきますので、納品期日をお約束するものではありません。(在庫切れの場合、お届けまでに数日いただく場合がございます。)

【発注項目】
発注内容をご記入ください。同じ商品名でサイズ・カラーなど異なるものは、そちらもご記入ください。

【価格欄】
価格は記入しないでください。弊社にて価格を記入し、返信させていただきます。

【備考欄】
お問合わせ等ございましたら、ご記入ください。

【お支払い方法】

■お振込先口座

【お振込先】
三菱UFJ銀行 神田駅前支店 普通預金 0554750 株式会社 大里【カ】オオサト

■代金引換手数料

代金引換金額	サービス手数料 (税抜き)
～¥ 9,999	¥300
¥ 10,000～¥ 29,999	¥400
¥ 30,000～¥ 99,999	¥600
¥100,000～¥300,000	¥1,000



【ねじナビ】

SCULPS商品がオンラインショップにてご購入いただけます。ぜひご利用ください。



URL <https://www.neji-navi.com>

●商品名インデックス

【錠パーツ】

シリンダー錠 スリットロック	005
ノブロック 本体	005
ノブロック 取替えノブ - RD type -	005
シリンダー錠 SCロック SHT	006
シリンダー錠 SCロック MID	006
シリンダー錠 ミニロック	006
ダイヤル錠 ソレイル	007
コンビネーションロック	007

【ショーケース用パーツ】

プラヒンジ S サイズ 30×20	008
プラヒンジ M サイズ 35×30	008
プラヒンジ L サイズ 40×30	008
プラヒンジ LL サイズ 50×35	008
ビス止めステンレス丁番	009
ビス止めカラー丁番 ゴールド	009
ビス止めカラー丁番 シルバー	009
ビス止めカラー丁番 白	009
ビス止めカラー丁番 ブラック	009

【サイン用パーツ】

取り付けビスの選び方	011
パネルフィクス平丸	012
パネルフィクス オールステン	012
六角鏡止めナット 対辺 11 クローム	013
六角鏡止めナット 対辺 13 ニッケル	013
パネルフィクス プラ	013
サインナット平丸 φ12-10	014
サインナット平丸 φ12-15	014
サインナット平丸 φ12-20	014
サインナット平丸 φ16-10	015
サインナット平丸 φ16-15	015
サインナット平丸 φ16-20	015
サインナット平丸 φ20-25	016
サインナット平丸 φ20-30	016
サインナット平丸 φ20-50	016
サインナット パッキン	016
ゴールドサインナット φ20	017
ショートサインナット φ16	018

ショートサインナット φ20	018
高耐食サインナット	019
アルミサインナット	019
プラサインナット φ16-13.5	020
マグマウントサインナット	021
交換用シリコンキャップ4枚セット	021
ボルトサインナット	022
マグネットサインナット	023
セキュリティサインナット φ20-25	024
セキュリティサインナット用鍵	024
パネルホルダー	025
ポイントビス	027
ポイントねじ	027
ポイントビス用パッキン	027
ポイントビス用キャップ	028
ポイントビス用スペーサー	028
ポイントビス用サインナット	029
ピクト用金具 イージーピクト 50	030
キューブフレーム ミニ	031
キューブフレーム サインパネル厚5mm用	031
キューブフレーム サインパネル厚8mm用	031
Wフレーム	032
樹脂タペストリーバー スリムタイプ	032
樹脂タペストリーバー パイプタイプ Type-159	033
樹脂タペストリーバー パイプタイプ Type-254	033
アルミタペストリーバー パイプタイプ Type-159 (パイプ径:φ8)	033
アルミタペストリーバー パイプタイプ Type-254 (パイプ径:φ10)	033
タペストリーバー用フック	034
パネルフィクス サポート	035

【バーシリーズ】

パネルフィクスバー φ6mm	037
パネルフィクスバー φ8mm	038
パネルフィクスバー φ10mm	039
パネルフィクスバー 組み合わせ例	039

【フックパーツ】

ポイントビス用カラムフック	041
ポイントビス用アルミフック	041
ポイントビス用フック ストリーム 35	042
ポイントビス用フック ストリーム 50	042
ポイントビス用フック ライトアングル 35	042
ポイントビス用フック ライトアングル 50	042
ポイントビス用フック ベース金具	042
木下地用 (ステンコートポイントビス)	042
コンクリート下地用 (ステンコートポイントビス+プラグ)	042
Sフック	043
Pフック	043
ディスプレイフック	043

【ディスプレイ用什器】

fort connectors 特長	045
fort connectors アングル	046
fort connectors プレート	047
fort connectors タイチャンネル	047
fort connectors ブラケット	048
fort connectors コーナー金具	049
fort connectors 推奨ビス・ビット	049
fort connectors ジョイスト	050
DIY-ID 特長	051
DIY-ID 1x4用棚受け	052
DIY-ID ソーホースブラケット	052
DIY-ID アングル金具	052
DIY-ID Zアングル	052
DIY-ID コーナーブラケット	052
DIY-ID タイプレート (接続プレート)	053
DIY-ID 1x4用 ジョイント	053
DIY-ID 2x4用 Tジョイント	053
DIY-ID 1x4に引っ掛ける棚受け・フック	053
DIY-ID 汎用パーツ	054
DIY-ID パイプクランプ	055~057
閉じたときパタつかない折りたたみ棚受け	057
パレット屋さんが作ったA型看板キット	058
A型看板用金具セット	058
短めな脚【テーパード】	059
短めな脚【L型コーナー】	059
短めな脚【Y型コーナー】	059

【ワイヤー・チェーン】

ピクチャーレール …………… 062～068	すり割りローレット 頭部高さ 10 ……………088
ワイヤー金具 ハンディミニ ……………071	装飾平小ねじ M4・M5
ハンディプチ ……………072	すり割りローレット 頭部高さ 15 ……………088
ハンディミニ・ハンディプチ用金具……………072	装飾ナット ローレット ……………089
マイクロクランプ ……………073	装飾ナット 段付きローレット ……………089
軽量パネルセット ……………073	装飾平小ねじ フラット ……………090
ワイヤー金具 …………… 073～075	装飾ナット フラット……………090
15R・20R・20L 用金具 ……………076	クローム装飾ねじ低頭 ……………090
ハンディミニセット	すり割り付きローレットビス ……………091
(ハンディミニ本体+ワイヤー+座金のセット) 076	段付きローレットビス ……………091
ワイヤー端末 ……………077	段付きローレットナット(貫通タイプ) ……………091
端末付ワイヤー……………077	2ホールリセスねじ ……………092
ワイヤー 200M 巻き ……………077	2ホールリセスねじ専用工具 ……………092
ワイヤーカシメ用オーバルスリーブ ……………077	オリジナル 装飾ねじ ……………092
天井吊りワイヤー 金具……………078	装飾平小ねじスペーサー ……………093
パワーチャック ……………079	ビスデコキャップS用ドリルビス ……………094
シーリングバー ……………079	ビスデコキャップS用座金……………094
ボールチェーン ……………080	ビスデコキャップS……………094
カップリング ……………080	ねじ穴カバーキャップ ……………095
ビス止め用カップリング ……………081	ビスキャップ十字穴2番 ……………096
コネクター ……………081	ビスキャップW ……………096
ビラカン ……………081	連結キャップ ……………097
ステンレス グランドフック……………081	ビスキャップK-1 ……………097
	ステンレス金具 …………… 098～101

【ねじ・キャップ】

装飾平小ねじ M4 縦目ローレット……………083
装飾平小ねじ M5 すり割りコイン ……………083
装飾平小ねじ M6
縦目ローレット 低頭タイプ ……………084
装飾平小ねじ M6 縦目ローレット……………084
装飾平小ねじ M6
すり割りコイン 低頭タイプ ……………085
装飾ナット 縦目ローレット……………086
ステン装飾平小ねじ M5 縦目ローレット ……086
ステン装飾ナット M5・M6 縦目ローレット 086
装飾平小ねじ M4・M5
段付きローレット 頭部高さ 10……………087
装飾平小ねじ M4・M5
段付きローレット 頭部高さ 15……………087
装飾平小ねじ M4・M5

【アクリル板】

カットアクリル板 2枚セット (t3 + t5)……………103
カットアクリル板 2枚セット (t5 + t5)……………103
カットアクリル板 さし込みポケットタイプ ……104
アクリル板専用ビット ……………104

● 品番インデックス

SCP-AA001	027	SCP-AA131	014	SCP-AA650	025	SCP-AB084	038	SCP-AB330	090
SCP-AA002	027	SCP-AA132	014	SCP-AA651	025	SCP-AB085	038	SCP-AB331	090
SCP-AA003	027	SCP-AA135	015	SCP-AA652	025	SCP-AB086	038	SCP-AB335	090
SCP-AA004	027	SCP-AA136	015	SCP-AA660	094	SCP-AB087	038	SCP-AB336	090
SCP-AA005	027	SCP-AA137	015	SCP-AA661	094	SCP-AB088	038	SCP-AB337	090
SCP-AA006	027	SCP-AA190	016	SCP-AA662	094	SCP-AB089	038	SCP-AB350	090
SCP-AA007	027	SCP-AA191	016	SCP-AA663	094	SCP-AB090	038	SCP-AB351	090
SCP-AA008	027	SCP-AA192	016	SCP-AA664	094	SCP-AB095	038	SCP-AB355	090
SCP-AA009	027	SCP-AA200	016	SCP-AA665	094	SCP-AB095	039	SCP-AB356	090
SCP-AA010	027	SCP-AA201	016	SCP-AA666	094	SCP-AB110	039	SCP-AB360	090
SCP-AA011	027	SCP-AA202	016	SCP-AA667	094	SCP-AB111	039	SCP-AB361	090
SCP-AA015	028	SCP-AA205	017	SCP-AA668	094	SCP-AB112	039	SCP-AB365	090
SCP-AA016	028	SCP-AA206	017	SCP-AA669	094	SCP-AB115	039	SCP-AB366	090
SCP-AA017	028	SCP-AA210	022	SCP-AA670	094	SCP-AB150	083	SCP-AB370	090
SCP-AA019	028	SCP-AA212	019	SCP-AA671	094	SCP-AB151	083	SCP-AB371	090
SCP-AA020	028	SCP-AA235	019	SCP-AA672	094	SCP-AB152	083	SCP-AB375	090
SCP-AA021	028	SCP-AA236	019	SCP-AA700	030	SCP-AB160	083	SCP-AB376	090
SCP-AA022	028	SCP-AA240	093	SCP-AA800	013	SCP-AB161	083	SCP-AB400	086
SCP-AA023	028	SCP-AA241	093	SCP-AA801	013	SCP-AB162	083	SCP-AB401	086
SCP-AA024	028	SCP-AA250	027	SCP-AA802	013	SCP-AB190	083	SCP-AB480	086
SCP-AA025	028	SCP-AA251	016	SCP-AA810	012	SCP-AB191	083	SCP-AB490	086
SCP-AA026	028	SCP-AA252	016	SCP-AA811	012	SCP-AB192	083	SCP-AB500	091
SCP-AA027	028	SCP-AA253	016	SCP-AA812	012	SCP-AB195	083	SCP-AB501	091
SCP-AA030	028	SCP-AA300	027	SCP-AA820	013	SCP-AB196	083	SCP-AB502	091
SCP-AA031	028	SCP-AA301	027	SCP-AA821	013	SCP-AB197	083	SCP-AB510	091
SCP-AA045	028	SCP-AA302	027	SCP-AA831	027	SCP-AB200	084	SCP-AB512	091
SCP-AA046	028	SCP-AA303	027	SCP-AA832	027	SCP-AB201	084	SCP-AB516	091
SCP-AA047	028	SCP-AA304	027	SCP-AA833	027	SCP-AB202	084	SCP-AB517	091
SCP-AA048	028	SCP-AA305	027	SCP-AA834	027	SCP-AB210	084	SCP-AB530	091
SCP-AA050	028	SCP-AA306	027	SCP-AA835	027	SCP-AB215	084	SCP-AB531	091
SCP-AA051	028	SCP-AA307	027	SCP-AA836	027	SCP-AB216	084	SCP-AB532	091
SCP-AA052	028	SCP-AA308	027	SCP-AA837	027	SCP-AB217	084	SCP-AB600	092
SCP-AA053	028	SCP-AA320	027	SCP-AA838	027	SCP-AB219	084	SCP-AB601	092
SCP-AA055	028	SCP-AA321	027	SCP-AA839	027	SCP-AB220	084	SCP-AB986	090
SCP-AA056	028	SCP-AA322	027	SCP-AA840	027	SCP-AB221	084	SCP-AB987	090
SCP-AA057	028	SCP-AA323	027	SCP-AA841	027	SCP-AB222	084	SCP-AB988	090
SCP-AA058	028	SCP-AA324	027	SCP-AA846	028	SCP-AB230	084	SCP-AB989	090
SCP-AA060	029	SCP-AA325	027	SCP-AA847	028	SCP-AB231	084	SCP-AB990	090
SCP-AA061	029	SCP-AA326	027	SCP-AB050	037	SCP-AB232	084	SCP-AB991	090
SCP-AA062	029	SCP-AA327	027	SCP-AB051	037	SCP-AB240	084	SCP-AS001	103
SCP-AA065	029	SCP-AA328	027	SCP-AB052	037	SCP-AB241	084	SCP-AS002	103
SCP-AA066	029	SCP-AA351	042	SCP-AB053	037	SCP-AB242	084	SCP-AS003	103
SCP-AA070	012	SCP-AA352	042	SCP-AB054	037	SCP-AB250	085	SCP-AS004	103
SCP-AA071	012	SCP-AA361	042	SCP-AB055	037	SCP-AB251	085	SCP-AS010	103
SCP-AA072	012	SCP-AA362	042	SCP-AB056	037	SCP-AB252	085	SCP-AS011	103
SCP-AA073	012	SCP-AA390	023	SCP-AB057	037	SCP-AB260	085	SCP-AS012	103
SCP-AA080	012	SCP-AA395	021	SCP-AB058	037	SCP-AB261	085	SCP-AS013	103
SCP-AA081	012	SCP-AA396	021	SCP-AB059	037	SCP-AB262	085	SCP-AS020	103
SCP-AA082	012	SCP-AA400	024	SCP-AB060	037	SCP-AB295	086	SCP-AS021	103
SCP-AA083	012	SCP-AA440	024	SCP-AB064	037	SCP-AB296	086	SCP-AS022	103
SCP-AA110	014	SCP-AA481	092	SCP-AB065	037	SCP-AB300	086	SCP-AS023	103
SCP-AA111	014	SCP-AA484	018	SCP-AB070	037	SCP-AB301	086	SCP-AS030	103
SCP-AA112	014	SCP-AA485	018	SCP-AB071	037	SCP-AB310	086	SCP-AS031	103
SCP-AA115	015	SCP-AA487	018	SCP-AB080	038	SCP-AB315	086	SCP-AS032	103
SCP-AA116	015	SCP-AA488	018	SCP-AB081	038	SCP-AB320	086	SCP-AS033	103
SCP-AA117	015	SCP-AA490	020	SCP-AB082	038	SCP-AB325	090	SCP-AS050	104
SCP-AA130	014	SCP-AA490	020	SCP-AB083	038	SCP-AB326	090	SCP-AS051	104

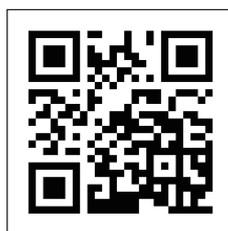
SCP-AS052	104	SCP-CA310	007	SCP-WA052	076	SCP-WD180	066	BH-517	009
SCP-AS053	104	SCP-CA310W	007	SCP-WA053	076	SCP-WD181	066	BH-520	009
SCP-AS060	104	SCP-DB001	008	SCP-WA100	073	SCP-WD185	065	BH-521	009
SCP-AS061	104	SCP-DB002	008	SCP-WA110	076	SCP-WD185	066	BH-522	009
SCP-AS062	104	SCP-DB003	008	SCP-WA111	076	SCP-WD185	066	BH-523	009
SCP-AS063	104	SCP-DB010	008	SCP-WA112	076	SCP-WD195	067	BH-524	009
SCP-AT001	031	SCP-DB011	008	SCP-WA113	076	SCP-WD200	067	BH-525	009
SCP-AT002	031	SCP-DB012	008	SCP-WA150	078	SCP-WD205	067	BH-526	009
SCP-AT003	031	SCP-DB020	008	SCP-WA151	078	SCP-WD210	067	BH-527	009
SCP-AT004	031	SCP-DB021	008	SCP-WA152	078	SCP-WD215	067	BH-542	009
SCP-AT010	031	SCP-DB022	008	SCP-WA200	079	SCP-WD220	067	BH-543	009
SCP-AT020	031	SCP-DB030	008	SCP-WA201	079	SCP-WD225	068	BH-544	009
SCP-AT021	031	SCP-DB031	008	SCP-WA202	079	SCP-WD230	068	BH-545	009
SCP-AT022	031	SCP-DB032	008	SCP-WA205	079	SCP-WD235	068	BK-451	009
SCP-AT023	031	SCP-EA001	042	SCP-WB051	077	SCP-WD240	068	BK-453	009
SCP-AT030	031	SCP-EA002	042	SCP-WB052	077	A-4	100	BK-454	009
SCP-AT040	031	SCP-EA005	042	SCP-WB053	077	A-5	100	BK-455	009
SCP-AT041	031	SCP-EA006	042	SCP-WB060	077	A-6	100	BR-3M	099
SCP-AT042	031	SCP-EA008	041	SCP-WB061	077	A-7	100	BR-5M	099
SCP-AT043	031	SCP-EA009	041	SCP-WB062	077	A-8	100	BR-5W	099
SCP-AT050	031	SCP-EA010	042	SCP-WB063	077	A-10	100	BR-7M	099
SCP-AT100	032	SCP-EA015	041	SCP-WB200	077	A-11	100	BR-7W	099
SCP-AT110	032	SCP-EA016	041	SCP-WB201	077	A-12	100	BR-9W	099
SCP-AT120	032	SCP-EA017	041	SCP-WB202	077	B-3S	100	BT-3	104
SCP-AT200	033	SCP-PA001	035	SCP-WB203	077	B-4	100	BT-4	104
SCP-AT201	033	SCP-PA003	035	SCP-WB204	077	B-5	100	BT-5	104
SCP-AT202	033	SCP-PA005	035	SCP-WD051	063	B-6	100	BT-6	104
SCP-AT203	033	SCP-TA001	034	SCP-WD052	063	B-7	100	BT-7	104
SCP-AT204	033	SCP-WA001	071	SCP-WD058	063	B-8	100	BT-8	104
SCP-AT220	033	SCP-WA002	072	SCP-WD065	063	B-10	100	BT-9	104
SCP-AT221	033	SCP-WA003	073	SCP-WD070	064	B-11	100	BT-10	104
SCP-AT222	033	SCP-WA005	072	SCP-WD080	064	B-12	100	BT-12	104
SCP-AT223	033	SCP-WA006	072	SCP-WD085	064	BBP-25C	081	FCP-01	095
SCP-AT224	033	SCP-WA007	072	SCP-WD086	064	BBP-25K	080	FCP-02	095
SCP-AT240	033	SCP-WA008	072	SCP-WD087	064	BBP-30C	081	FCP-03	095
SCP-AT241	033	SCP-WA009	072	SCP-WD088	064	BBP-30FK	081	FCP-04	095
SCP-AT242	033	SCP-WA011	074	SCP-WD088	068	BBP-30K	080	FCP-05	095
SCP-AT243	033	SCP-WA012	074	SCP-WD090	064	BBP-40C	081	FCP-06	095
SCP-AT244	033	SCP-WA013	074	SCP-WD091	064	BBP-40K	080	FCP-08	095
SCP-AT260	033	SCP-WA015	073	SCP-WD092	064	BBP-50C	081	FCP-10	095
SCP-AT261	033	SCP-WA016	073	SCP-WD093	064	BBP-50FK	081	FCP-11	095
SCP-AT262	033	SCP-WA017	073	SCP-WD093	068	BBP-50K	080	FCP901	095
SCP-AT263	033	SCP-WA020	074	SCP-WD100	065	BH-500	009	FCP902	095
SCP-AT264	033	SCP-WA021	074	SCP-WD101	065	BH-501	009	FCP903	095
SCP-AT280	032	SCP-WA022	074	SCP-WD110	065	BH-502	009	FCP905	095
SCP-AT281	032	SCP-WA025	074	SCP-WD115	065	BH-503	009	FCP906	095
SCP-AT282	032	SCP-WA026	074	SCP-WD120	065	BH-504	009	FCP908	095
SCP-AT283	032	SCP-WA031	075	SCP-WD150	066	BH-505	009	FCP910	095
SCP-AT284	032	SCP-WA032	075	SCP-WD152	066	BH-506	009	FCP911	095
SCP-CA001	006	SCP-WA033	075	SCP-WD160	066	BH-507	009	FCW-03	095
SCP-CA005	006	SCP-WA041	075	SCP-WD161	066	BH-510	009	FCW-04	095
SCP-CA006	006	SCP-WA042	075	SCP-WD162	066	BH-511	009	FCW-05	095
SCP-CA015	005	SCP-WA043	075	SCP-WD163	066	BH-512	009	FCW-07	095
SCP-CA050	005	SCP-WA044	075	SCP-WD165	066	BH-513	009	FCW-10	095
SCP-CA057	005	SCP-WA045	075	SCP-WD166	066	BH-514	009	FCW903	095
SCP-CA304	007	SCP-WA046	075	SCP-WD170	066	BH-515	009	FCW904	095
SCP-CA306	007	SCP-WA051	076	SCP-WD172	066	BH-516	009	FCW905	095

FCW907	095	IB-3M	099	ID-120B	054	ID-630B	056	NB-410RA	088
FRT-001	046	IB-4M	099	ID-121B	054	ID-631B	056	NB-410RD	087
FRT-002	046	IB-5M	099	ID-125B	054	ID-635B	056	NB-410TA	088
FRT-003	046	IB-6M	099	ID-126B	054	ID-640B	056	NB-410TD	087
FRT-004	046	IB-6W	099	ID-130B	054	ID-641B	056	NB-415LA	088
FRT-005	046	IB-8M	099	ID-131B	054	ID-642B	056	NB-415LD	087
FRT-006	046	IB-8W	099	ID-135B	054	ID-700	054	NB-415NA	088
FRT-007	046	IB-10M	099	ID-136B	054	ID-701	054	NB-415ND	087
FRT-008	046	IB-10W	099	ID-140B	054	IDH18	043	NB-415RA	088
FRT-010	046	IB-12M	099	ID-141B	054	IDH23	043	NB-415RD	087
FRT-011	046	IB-12W	099	ID-142B	054	IDS-009	058	NB-415TA	088
FRT-012	046	IB-14M	099	ID-143B	054	IDS-010	058	NB-415TD	087
FRT-013	046	IB-16M	099	ID-145B	054	IP-5	098	NB-420LA	088
FRT-015	047	IB-16W	099	ID-146B	054	IP-6	098	NB-420LD	087
FRT-016	047	IBR12-6	081	ID-147B	054	IP-8	098	NB-420NA	088
FRT-017	047	IBR16-8	081	ID-148B	054	IP-9	098	NB-420ND	087
FRT-018	047	IBR16-9	081	ID-300B	054	IP-12	098	NB-420RA	088
FRT-019	047	IBR20-14	081	ID-301B	054	IPH-13	043	NB-420RD	087
FRT-020	047	ID-001	052	ID-302B	054	IPH-19	043	NB-420TA	088
FRT-025	047	ID-002	052	ID-305B	054	IPH-25	043	NB-420TD	087
FRT-026	047	ID-005	052	ID-306B	054	IPH-32	043	NB-425LA	088
FRT-027	047	ID-006	052	ID-310B	054	IS-4	099	NB-425LD	087
FRT-028	047	ID-008	052	ID-311B	054	IS-5	099	NB-425NA	088
FRT-030	048	ID-010	052	ID-312B	054	IS-6	099	NB-425ND	087
FRT-031	048	ID-011	052	ID-350B	054	IS-8	099	NB-425RA	088
FRT-032	048	ID-013	052	ID-351B	054	IS-10	099	NB-425RD	087
FRT-033	048	ID-015	053	ID-352B	054	ISH12	043	NB-425TA	088
FRT-034	048	ID-016	053	ID-360B	054	ISH16	043	NB-425TD	087
FRT-035	048	ID-020	052	ID-361B	054	ISH20	043	NB-510RA	088
FRT-036	048	ID-021	052	ID-362B	054	ISH23	043	NB-510RD	087
FRT-037	048	ID-024	053	ID-370B	054	ISH30	043	NB-510TA	088
FRT-040	049	ID-025	053	ID-371B	054	ISH40	043	NB-510TD	087
FRT-041	049	ID-026	053	ID-500B	054	ISH48	043	NB-510WA	088
FRT-042	049	ID-027	053	ID-501B	054	K-1	101	NB-510WD	087
FRT-043	049	ID-030	053	ID-505B	054	K-2	101	NB-510YA	088
FRT-044	049	ID-035	053	ID-506B	054	MO-2R	100	NB-510YD	087
FRT-045	049	ID-036	053	ID-507B	054	MO-2.5R	100	NB-515RA	088
FRT-050	050	ID-040	054	ID-508B	054	MO-3	100	NB-515RD	087
FRT-051	050	ID-041	054	ID-550	054	MO-4	100	NB-515TA	088
FRT-052	050	ID-042	054	ID-551	054	MO-5	100	NB-515TD	087
FRT-053	050	ID-043	054	ID-552	054	MO-5R	100	NB-515WA	088
FRT-054	050	ID-045	054	ID-600	056	MO-6	100	NB-515WD	087
FRT-055	050	ID-046	054	ID-601	056	MO-6R	100	NB-515YA	088
FRT-056	050	ID-047	054	ID-602	056	MO-8	100	NB-515YD	087
FRT-057	050	ID-048	054	ID-603	056	MO-10	100	NB-520RA	088
FRT-058	050	ID-100B	054	ID-604	056	NB-408LA	088	NB-520RD	087
FRT-059	050	ID-101B	054	ID-610	056	NB-408LD	087	NB-520TA	088
FRT-201	049	ID-102B	054	ID-611	056	NB-408NA	088	NB-520TD	087
FRT-202	049	ID-103B	054	ID-612	056	NB-408ND	087	NB-520WA	088
FRT-203	049	ID-105B	054	ID-613	056	NB-408RA	088	NB-520WD	087
FRT-204	049	ID-106B	054	ID-614	056	NB-408RD	087	NB-520YA	088
FRT-210	049	ID-107B	054	ID-620B	056	NB-408TA	088	NB-520YD	087
FRT-211	049	ID-108B	054	ID-621	057	NB-408TD	087	NB-525RA	088
FRT-212	049	ID-110B	054	ID-622	057	NB-410LA	088	NB-525RD	087
FRT-213	049	ID-111B	054	ID-623	057	NB-410LD	087	NB-525TA	088
FRT-220	049	ID-115B	054	ID-625B	056	NB-410NA	088	NB-525TD	087
IB-2M	099	ID-116B	054	ID-626B	056	NB-410ND	087	NB-525WA	088

NB-525WD	087	NBNT-625N	089	TFA-3	081	70-546	057
NB-525YA	088	NBNT-625N-16	089	TFA-4	081	70-551	059
NB-525YD	087	NBNT-625T	089	UB-4	099	70-552	059
NB-530RA	088	NBNT-625T-16	089	UB-5	099	70-553	059
NB-530RD	087	NBNT-630N	089	UB-6	099	70-554	059
NB-530TA	088	NBNT-630N-16	089	UB-8	099	70-555	059
NB-530TD	087	NBNT-630T	089	TFA-15	081	70-556	059
NB-530WA	088	NBNT-630T-16	089	50-501	077		
NB-530WD	087	NK-3A	101	50-502	077		
NB-530YA	088	NK-4A	101	50-503	077		
NB-530YD	087	NK-5A	101	50-504	077		
NBNT-310N	089	NK-6	101	556-201	096		
NBNT-310N-10	089	NK-6A	101	556-202	096		
NBNT-310NG	089	NK-8	101	556-203	096		
NBNT-310T	089	NK-8A	101	556-204	096		
NBNT-310T-10	089	NK-10	101	556-205	096		
NBNT-310TG	089	NK-10A	101	556-206	096		
NBNT-315N	089	OPD-5	098	556-207	096		
NBNT-315N-10	089	OPD-6	098	556-208	096		
NBNT-315NG	089	OPD-8	098	556-209	096		
NBNT-315T	089	OPD-9	098	556-211	096		
NBNT-315T-10	089	PD-3	098	556-212	096		
NBNT-315TG	089	PD-4	098	556-213	096		
NBNT-320N	089	PD-5	098	556-214	096		
NBNT-320N-10	089	PD-6	098	556-215	096		
NBNT-320NG	089	PD-8	098	556-216	096		
NBNT-320T	089	PD-9	098	556-217	096		
NBNT-320T-10	089	PR-5	098	556-218	096		
NBNT-320TG	089	PR-6	098	556-219	096		
NBNT-412N	089	PR-8	098	556-221	096		
NBNT-412N-12	089	PR-9	098	556-222	096		
NBNT-412T	089	PR-12	098	556-223	096		
NBNT-412T-12	089	R-BB1023	080	556-224	096		
NBNT-415N	089	R-BB1025	080	556-225	096		
NBNT-415N-12	089	R-BB1030	080	556-226	096		
NBNT-415T	089	R-BB1035	080	556-227	096		
NBNT-415T-12	089	R-BB1040	080	556-228	096		
NBNT-420N	089	R-BB1045	080	556-229	096		
NBNT-420N-12	089	R-BB1050	080	556-231	097		
NBNT-420T	089	RI-5	098	556-232	097		
NBNT-420T-12	089	RI-6	098	556-233	097		
NBNT-515N	089	RI-8	098	556-241	097		
NBNT-515N-14	089	SH-2	101	556-242	097		
NBNT-515T	089	SH-2.5	101	556-243	097		
NBNT-515T-14	089	SH-3	101	556-244	097		
NBNT-520N	089	SH-4	101	556-245	097		
NBNT-520N-14	089	SH-5	101	556-251	096		
NBNT-520T	089	SH-6	101	556-261	097		
NBNT-520T-14	089	SH-8	101	556-262	097		
NBNT-525N	089	SH-9	101	556-263	097		
NBNT-525N-14	089	SH-10	101	556-264	097		
NBNT-525T	089	SH-11	101	556-265	097		
NBNT-525T-14	089	SH-13	101	556-266	097		
NBNT-620N	089	SH-16	101	556-267	097		
NBNT-620N-16	089	SH-19	101	556-268	097		
NBNT-620T	089	TFA-2	081	556-269	097		
NBNT-620T-16	089	TFA-25	081	556-270	097		

SCULPS製品最新情報につきましては
「ねじナビ。」をご覧ください。

<https://www.neji-navi.com/>



ねじナビ。

検索



CATALOG for SIGN and DISPLAY SCULPS Vol.8.2

カタログご希望、商品ご注文は株式会社大里までお問い合わせください。

2023年 10月 初 版 カタログ発行
2024年 2月 第二版 カタログ発行
2024年 11月 第三版 カタログ発行
2025年 6月 第四版 カタログ発行

発 行 株式会社 大里

発行所 エンジニアリング事業部 浦和営業所
〒336-0034 埼玉県さいたま市南区内谷7-4-1
TEL.048-863-2600 FAX.048-863-1300

企画・制作 西川 佳典
村井 宣昭
東江 爾怜人
常盤 瑠里
野村 朋之

営業スタッフ 加藤 渉
中村 侑樹
柳 拓郎
市川 千春



株式会社大里運営のオンラインショップもご利用ください。

ねじのオンラインショップ
【ねじナビ】
<https://www.neji-navi.com/>

-
- 企業間取引を前提としているため、価格は全て税抜きとなります。別途消費税が必要となります。
 - 表示のサイズは、製品により多少誤差を生じる場合があります。あらかじめご了承ください。
 - 本カタログに掲載されている商品の意匠・仕様については予告なく変更することがあります。あらかじめご了承ください。
 - 商品の仕様・価格は予告なく変更することがあります。あらかじめご了承ください。
 - 掲載されている商品の色は、印刷条件などにより実際の色と多少異なる場合があります。あらかじめご了承ください。
 - 本カタログに掲載されている全ての商品情報・写真などの無断転載・複写・複製を禁じます。

※形状・価格・仕様は、製品改良のため予告なく変更する場合がございます。ご注文時にご確認ください。