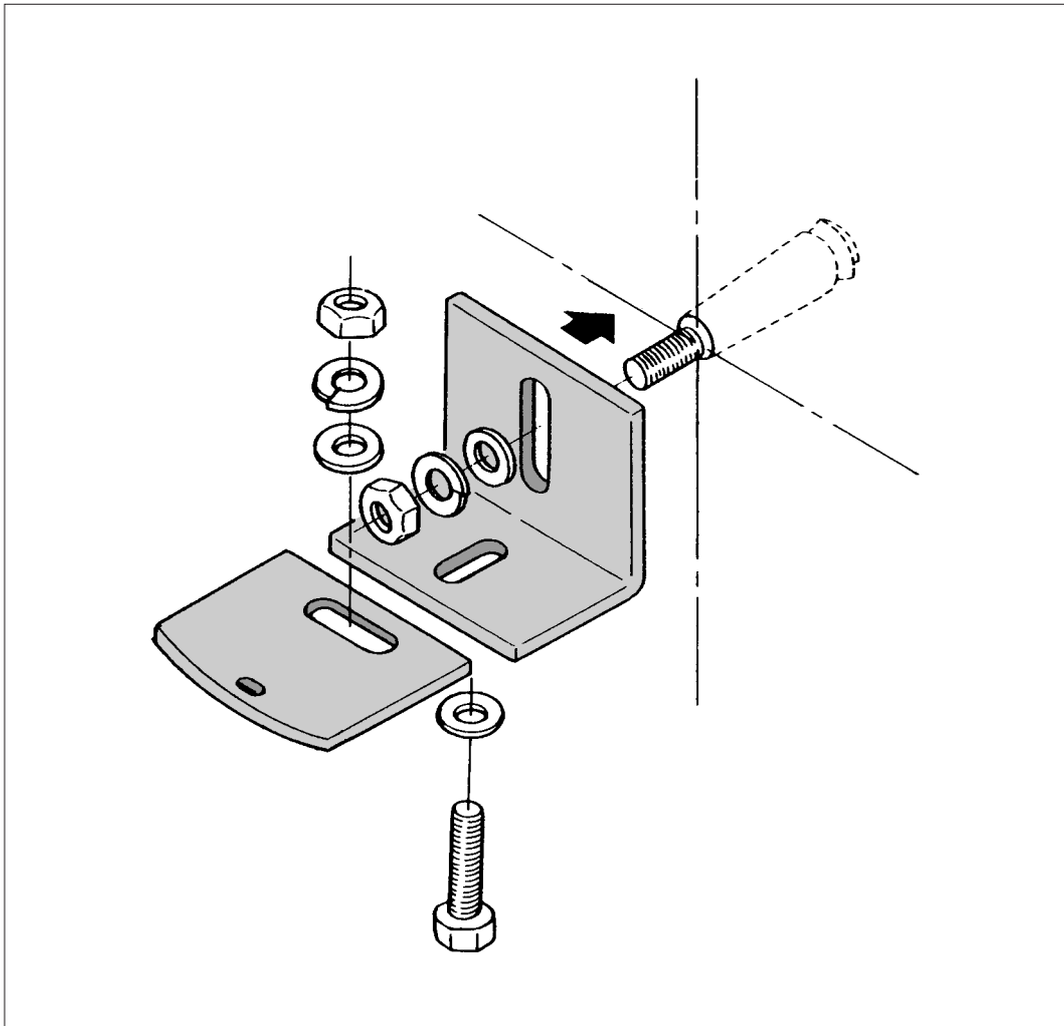


# 石 材 用 乾 式 金 物

## 手 引 書





## ごあいさつ

謹 啓 時下益々ご隆盛の事とお慶び申し上げます。

弊社では「ファスナー新時代」をテーマに、お客様の様々なニーズにお答えし、乾式金物の規格品を大量に在庫し、又、特注金物についてはスムーズな対応をする為に、当社翼下の加工工場と関係を計り、お客様へ御迷惑をおかけしない即納デリバリー体制を整え、皆様からのご要望に答えて居ります。

尚、この機にお客様各位との情報交換を密にし、当社の取扱商品をより良くご理解いただく為と、金物選定の御手伝いをさせて頂く為に、「建築石材用乾式金物手引書」を作成致しました。

皆様方の御繁栄の一助としてご活用していただければ幸いです。

**ボンド商事株式会社**

---



# 乾式金物目次

## 専用金型一覧

■ SUS304コイル材	1
■ ヘアライン材	1
■ 鉄 コイル材	1
■ 金型一覧表	2

## 一般乾式金物（結晶化硝子用）

■ アングル BNAタイプ（30～90）	3
■ プレート BNPタイプ（43～60）	3
■ アングル BNBタイプ（30～55）	3
■ 納まり図	4

## 大型石材用金物

■ アングル BA, BB, BC プレートBAP	5
■ 納まり図	6

## 鉄骨下地用金物

■ プレート C	7
■ プレート BC（ボルト付き）	7
■ 納まり図	7

## 内装用金物

■ プレート CP	8
■ 納まり図	8



# 乾式金物目次

## 部品一覧

■ 石引きアンカーステン	9
石引きアンカーユニクロ	9
■ L型引きボルト (ナット付) (M4・M5)	9
■ 化粧ナット 各種	9
■ Zアングル吊り	9
■ ダボピン各種	9
■ 頭付ダボピン各種	10
■ 羽子板ボルト各種	10
■ 足場継アンカーピース	10
■ 足場継ジョイントピース	10
■ 足場継プレート	10
■ ライナー各種	11
■ 角座各種	11
■ 丸座各種	11
■ パクト各種	11
■ ナット各種	11
■ スプリングワッシャー各種	11
■ ワッシャー各種	11
■ ハードロックナット各種	11
■ 寸切ボルト (全ネジ)	12
■ 角根ボルト各種	12
■ 六角ボルト各種	12
■ ボルトアンカー各種	12
■ グリップアンカー各種	12
■ ストーンアンカー各種	12



# 乾式金物目次

## 取り付け作業金物

■ アジャストフェース (ステンレス) .....	13
■ トンボ φ4・φ5 .....	13
■ 自在クサビ .....	13
■ パイプフック (鉄筋用) .....	13
■ ターンバックル M4 .....	13
■ シャーコネクター各種 .....	13

## 墓石用金物

■ 墓石用アングル .....	14
■ 墓石用プレート .....	14
■ アンカー (オールプラグ・オールアンカー) .....	14

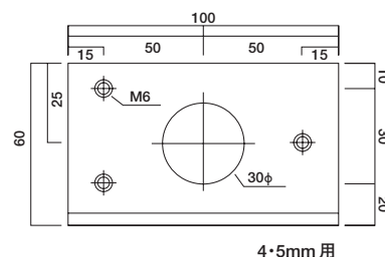
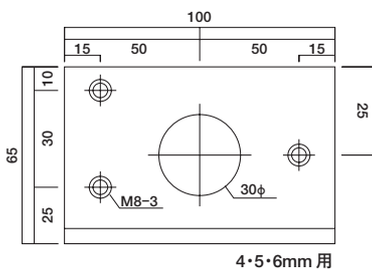
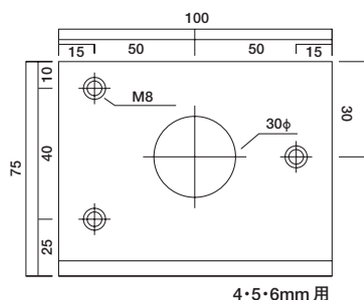
## 点字鋏

■ 警告鋏・誘導鋏 .....	15
■ 取り付け方法 .....	15

その他特殊金物一例 (Zアングル, 吊金具, 化粧ナット, ピン付きZアングル) .....	17
--	----

発注用紙 .....	18
------------	----

# 専用金型一覧



オーダーサイズ品のご注文も承っております

## ■ SUS304コイル材のサイズ表

厚み(t) 巾(m/m)	1	2	3	4	5	6
30	●		●	●	●	
35			●	●		
38					●	●
40	●		●	●		●
45			●	●		
50	●	●	●	●	●	●
60	●		●	●	●	●
70	●		●	●	●	●
80			●	●	●	●
85				●		
90			●	●	●	●
100	●	●	●	●	●	●
110				●	●	●
120			●	●	●	●
150				●	●	●
170					●	
200						●

※ 上記サイズ以外の寸法も受け賜ります。

## ■ ヘアライン材のサイズ表

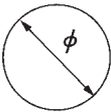
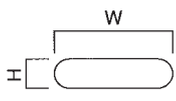
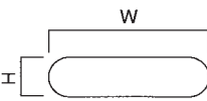
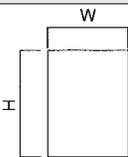
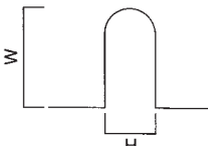
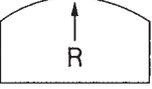
※ヘアライン材のみ取り寄せの為、お時間がかかります。

厚み(t) 巾(m/m)	3	4	5	6
30	●	●	●	●
40	●	●	●	●
50	●	●	●	●
60	●	●	●	●
75	●	●	●	●
90		●	●	●
100		●	●	●
110				●
120				●
150				●

## ■ 鉄 コイル材のサイズ表

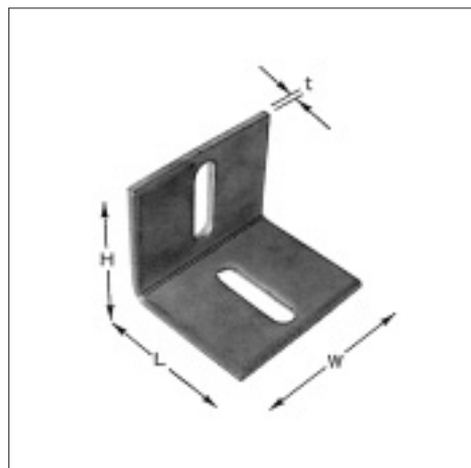
厚み(t) 巾(m/m)	4.5
38	●
50	●

■ 金型一覧表

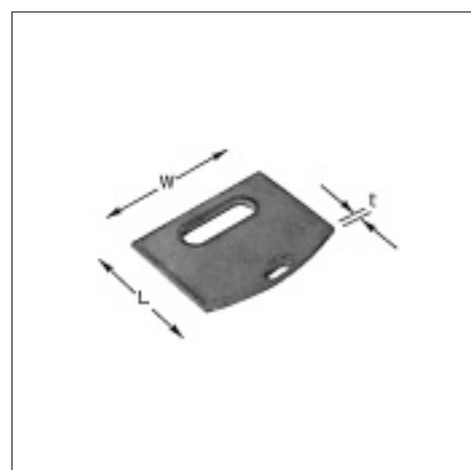
丸 孔	ルーズホール、ダボ用	ルーズホール、ボルト用	角 孔	ライナー切込
	 H×W	 H×W	 W×H	 H×W
3.2	3.5 × 10	9 × 15	30 × 40	6 × 60
3.5	3.5 × 15	9 × 18	30 × 30	12 × 100
4.2	3.5 × 20	9 × 20		14 × 70
4.5	4 × 10	9 × 23		9 × 40
5.0	4 × 20	9 × 25		40 × 60
5.1	4.2 × 10	9 × 27		
5.2	4.2 × 15	9 × 30		
5.5	4.2 × 20	9 × 35		
6.1	4.5 × 12	9 × 40		
6.2	4.5 × 15	9 × 60		
6.5	4.5 × 20	10.5 × 25		
7	4.5 × 30	11 × 20		
8	5 × 12	11 × 25		切欠
8.5	5 × 20	11 × 30		Rカット
9	5 × 25	11 × 40		
10	5.2 × 15	12 × 20		
10.5	5.2 × 20	12 × 25		
11	5.5 × 12	12 × 30		
12	5.5 × 15	12 × 35		30R
12.5	5.5 × 17.5	12 × 40		100R
13	5.5 × 30	13 × 25		
14	6 × 15	13 × 30		
15	6 × 20	13 × 35		
16	6.2 × 15	13 × 40		
18	6.2 × 20	30 × 40		
20	6.5 × 30			
22	6.5 × 12			
25	7 × 15			
30	7 × 20			
	7 × 30			
	8 × 15			
	8.5 × 20			

## 一般乾式金物(結晶化硝子用)

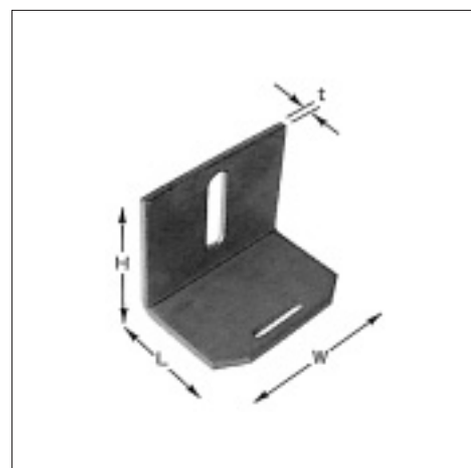
品名	サイズ(mm)	備考
アングル	(t)×(L)×(W)×(H)	
<b>BNA 4-30</b>	4 × 30 × 60 × 50	
4-35	4 × 35 × 60 × 50	
4-40	4 × 40 × 60 × 50	
4-50	4 × 50 × 60 × 50	
4-60	4 × 60 × 60 × 50	
4-70	4 × 70 × 60 × 50	
4-90	4 × 90 × 60 × 50	



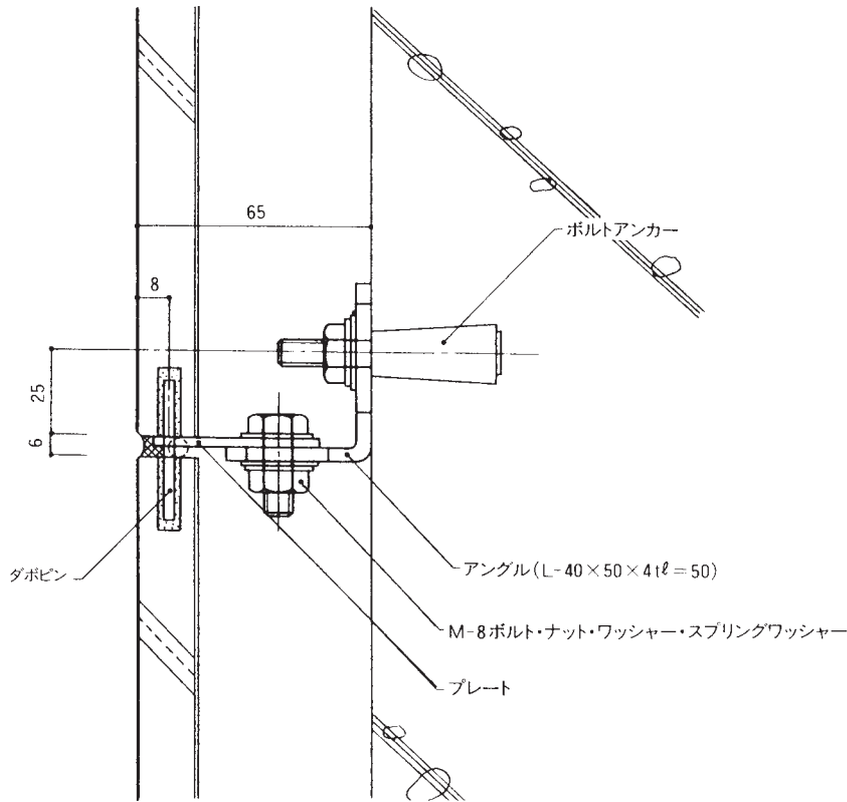
品名	サイズ(mm)	備考
プレート	(t) × (L) × (W)	
<b>BNP 3-43</b>	3 × 43 × 60	
3-48	3 × 48 × 60	
2-43	2 × 43 × 60	
2-48	2 × 48 × 60	
3-43W	3 × 43 × 80	ワイドタイプ
3-48W	3 × 48 × 80	ワイドタイプ
3-60	3 × 60 × 60	コーナー・R用



品名	サイズ(mm)	備考
アングル	(t)×(L)×(W)×(H)	
<b>BNB 3-30</b>	3 × 30 × 60 × 50	一発決め タイプ
3-35	3 × 35 × 60 × 50	
3-40	3 × 40 × 60 × 50	
3-45	3 × 45 × 60 × 50	
3-50	3 × 50 × 60 × 50	
3-55	3 × 55 × 60 × 50	



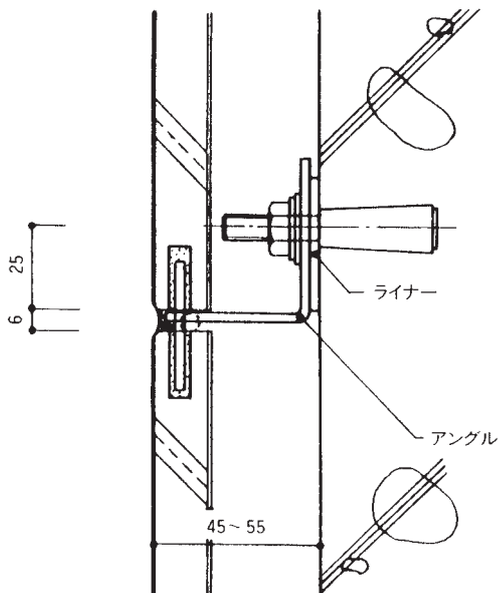
## アングルBNAタイプ 納まり図



### ●1セット当たりの金物組合せ一例

品名	サイズ	数量
アングル BNA	4-40	1
プレート BNP	3-48	1
ボルトアンカー ステン	865	1
ボルトアンカー 打込み棒	M8	1
角根ボルト	M8-25	1
バクト	M8	1
ダボピン	3φ×40	1

## アングルBNBタイプ 納まり図

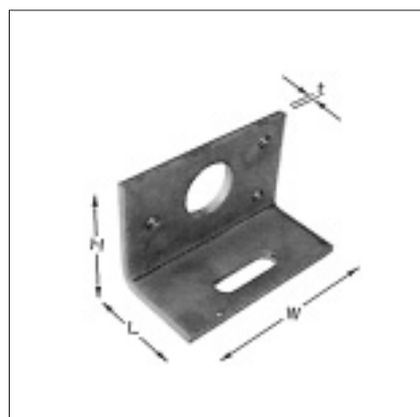


### ●1セット当たりの金物組合せ一例

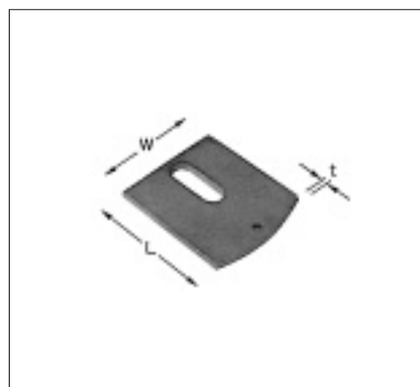
品名	サイズ	数量
アングルBNB	4-50	1
ライナー	3S	
ボルトアンカー ステン	865	1
ボルトアンカー 打込み棒	M8	1
ダボピン	3φ×40	1

## 大型石材用金物

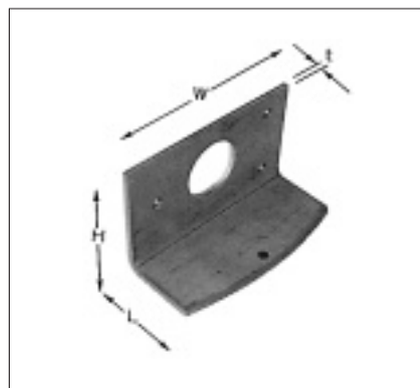
品名	サイズ (mm)	標準貼代 (mm)
アングル	(t)×(L)×(W)×(H)	
BA-1	6×50×100×65	90~110
BA-2	6×65×100×65	100~130
BA-3	6×75×100×75	110~140



品名	サイズ (mm)	標準貼代 (mm)
プレート	(t)×(L)×(W)	
BAP-1	4×65×60	90~110
BAP-2	4×70×60	90~110
BAP-3	4×75×60	100~130
BAP-4	5×70×60	90~110
BAP-5	6×70×60	90~110



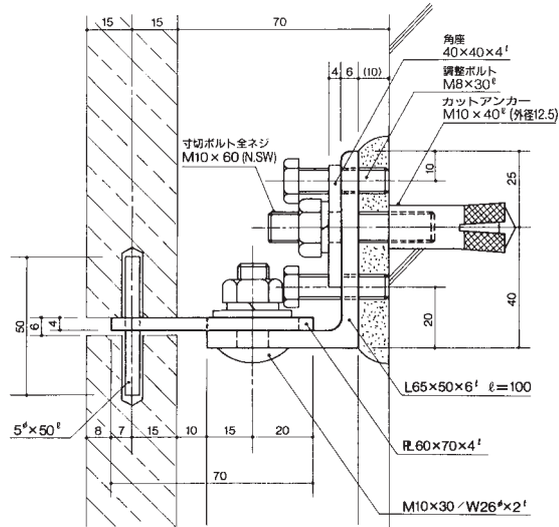
品名	サイズ (mm)	標準貼代 (mm)	備考
アングル	(t)×(L)×(W)×(H)		
BB-0	4×45×100×60	60~70	プレート 使用しない
BB-1	4×50×100×60	60~75	
BB-2	4×55×100×60	65~80	
BB-3	4×60×100×60	70~90	
BB-4	4×65×100×60	80~95	
BB-L75	4×75×100×60	90~105	



BC-1	6×57×100×65	70~85	プレート 使用しない
BC-2	6×65×100×65	80~95	
BC-3	6×75×100×75	90~105	



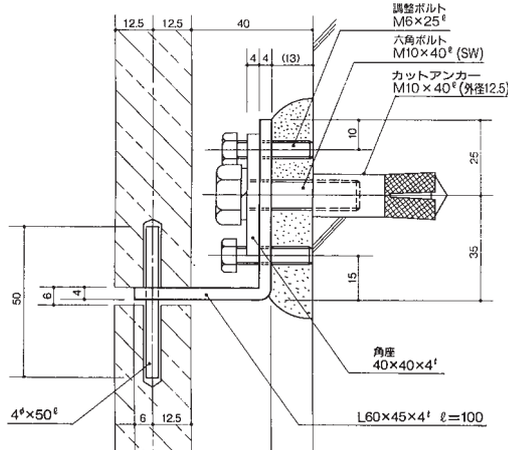
## アングルBAタイプ 納まり図 (一例)



### ●1セット当たりの金物組合せ一例

品名	サイズ	数量
アングルBA		1
プレートBAP		
カットアンカー ステン	1040	1
カットアンカー 打込み棒	M10	1
ダボピン	5φ×50	1
調整ボルト	M8-30	3
寸切ボルト	M10-60	1
バクト	M10	2
角根ボルト	M10-30	1
角座	4-40	1

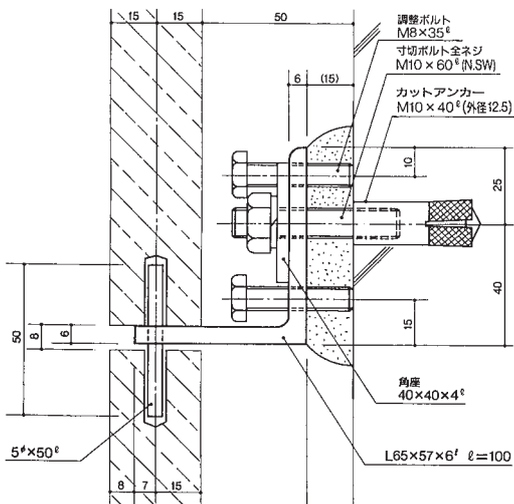
## アングルBBタイプ 納まり図 (一例)



### ●1セット当たりの金物組合せ一例

品名	サイズ	数量
アングルBB		1
カットアンカー ステン	1040	1
カットアンカー 打込み棒	M10	1
ダボピン	4φ×50	1
六角ボルト	M10-40	1
バクト	M10	1
角座	4-40	1

## アングルBCタイプ 納まり図 (一例)

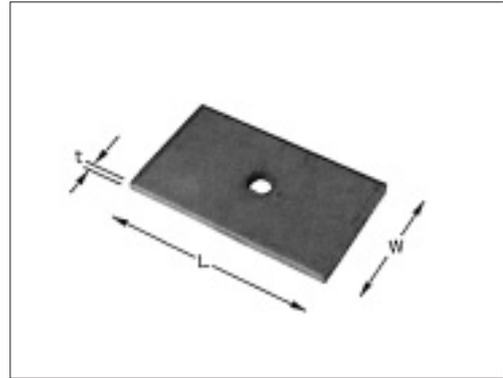


### ●1セット当たりの金物組合せ一例

品名	サイズ	数量
アングルBC		1
カットアンカー ステン	1040	1
カットアンカー 打込み棒	M10	1
ダボピン	5φ×50	1
調整ボルト	M8-30	3
寸切ボルト	M10-60	1
バクト	M10	1
角座	4-40	1

# 鉄骨下地(Cチャン)用金物

品名	サイズ (mm) (t) × (W) × (L)	
Cチャンプレート	CP-100 M 8 用	5 × 50 × 85
	CP- 80 M 8 用	5 × 50 × 65
	CP-100 M10用	5 × 50 × 85
	CP- 80 M10用	5 × 50 × 65



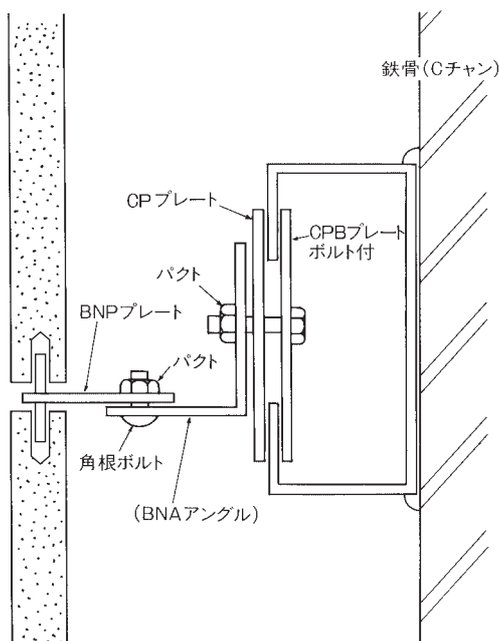
品名	サイズ (mm) (t) × (W) × (L)	
Cチャンプレート ボルト付き	CPB-100 M 8 ×30付	5 × 50 × 85
	CPB- 80 M 8 ×30付	5 × 50 × 65
	CPB- 60 M 8 ×30付	5 × 38 × 50
	CPB-100 M10×40付	5 × 50 × 85
	CPB-100 M10×40付	5 × 50 × 65
	CPB-100 M10×40付	5 × 38 × 50



## ユニクロメッキ品

品名	サイズ (mm) (t) × (W) × (L)	
Cチャンプレート ボルト付き メッキ	CPB- 60 M 8 ×30付 メッキ	5 × 38 × 50

## 納まり図

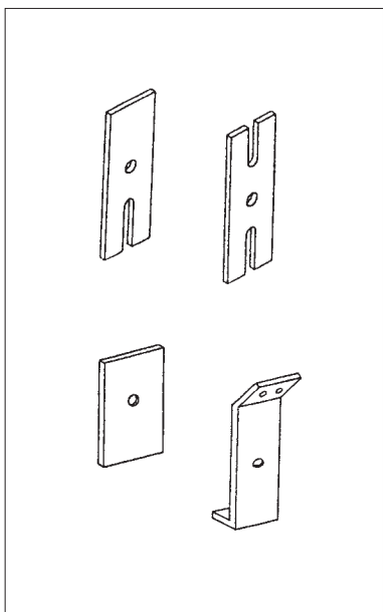


## ▼BNAアングルとの組合せ例



# 内装用金物

## 鉄骨下地用プレート

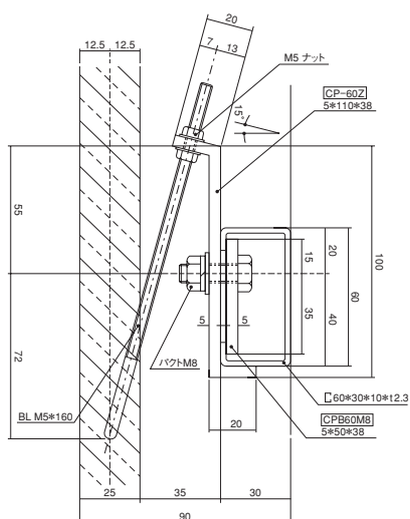


品名	厚さ(t) × 長さ(ℓ) × 幅(W) × 高さ(H)	貼代(m/m)	備考	Cチャンネルサイズ
CP-60U	5 × 110 × 38	50~75		60ミリ用・M8
CP-80U	5 × 130 × 38	50~75		75ミリ用・M8
CP-100U	5 × 150 × 38	50~60		100ミリ用・M8
CP-80 M8用	5 × 65 × 50			60ミリ・75ミリ用・M8
CP-100 M8用	5 × 85 × 50			100ミリ用・M8
CP-80 M10用	5 × 65 × 50			60ミリ・75ミリ用・M10
CP-100 M10用	5 × 85 × 50			100ミリ用・M10
CP-60Z	5 × 100 × 38 × 20	60	BL M5×160 使用	60ミリ用・M8
CP-60UY	5 × 110 × 38	60	BL M5×60 使用	〃

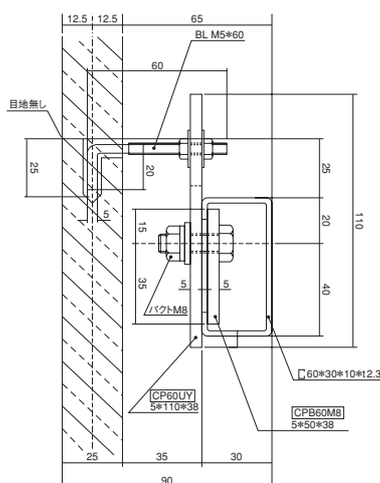
## ユニクロメッキ品

品名	厚さ(t) × 長さ(ℓ) × 幅(W) × 高さ(H)	貼代(m/m)	備考	Cチャンネルサイズ
CP-60Zメッキ	5 × 100 × 38 × 20	60	BL M5×160 使用	60ミリ用・M8
CP-60UYメッキ	5 × 110 × 38	60	BL M5×60 使用	〃

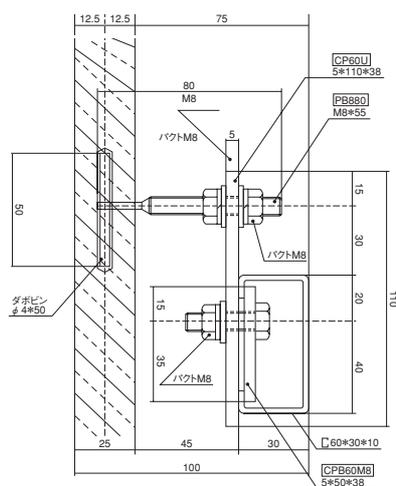
### CP-60Z



### CP-60UY



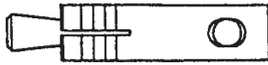
### CP-60U/PB-880



※ユニクロメッキ仕様あり

※ユニクロメッキ仕様あり

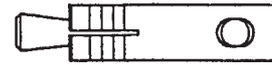
## 石引きアンカーステン



●サイズ表

品名	太さ(φ) × 長さ(ℓ)
12-45	12 × 45
10-45	10 × 45

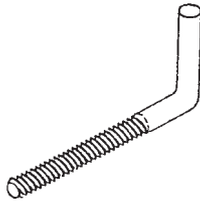
## 石引きアンカーユニクロ



●サイズ表

品名	太さ(φ) × 長さ(ℓ)
12-45	12 × 45
10-45	10 × 45

## L型引きボルト (六角ナット・平ワッシャー付)

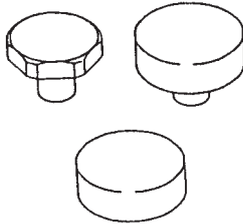


●サイズ表

品名	ネジ径(M) × 長さ(ℓ)
BL M4-60	4 × 60
BL M4-65	4 × 65
BL M4-75	4 × 75
BL M4-110	4 × 110
BL M4-150	4 × 150
BL M4-240	4 × 240

品名	ネジ径(M) × 長さ(ℓ)
BL M5-60	5 × 60
BL M5-65	5 × 65
BL M5-75	5 × 75
BL M5-80	5 × 80
BL M5-90	5 × 90
BL M5-100	5 × 100
BL M5-160	5 × 160
BL M5-240	5 × 240

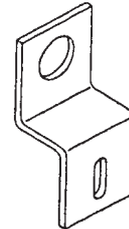
## 化粧ナット



●サイズ表

品名	頭太さ(□/φ) × 首下太さ(φ) × ネジ径(M)	仕上
T-1	□24 × 12 × 6	鏡面
T-2	□24 × 12 × 8	◇
T-3	□24 × 12 × 10	◇
T-4	φ25 × 12 × 8	◇
T-5	φ30 × 12 × 8	◇
T-6	φ30 × 12 × 10	◇
T-7	φ40 × 15 × 10	◇

## Zアングル吊り



●サイズ表

品名	厚さ(t) × 長さ(ℓ) × 長さ(ℓ) × 幅(W) × 高さ(H)	貼代(m/m)
Z-1	6 × 65 × 61 × 60 × 48	80~

## ダボピン



●サイズ表

品名	サイズ	品名	サイズ	品名	サイズ
3-40	φ3 × 40	4-60	φ4 × 60	5-70	φ5 × 70
3-50	φ3 × 50	4-70	φ4 × 70		
3-60	φ3 × 60			6-40	φ6 × 40
		5-30	φ5 × 30	6-50	φ6 × 50
4-30	φ4 × 30	5-40	φ5 × 40	6-60	φ6 × 60
4-40	φ4 × 40	5-50	φ5 × 50	6-70	φ6 × 70
4-50	φ4 × 50	5-60	φ5 × 60		

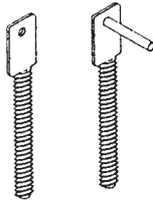
## 頭付ダボピン



### ●サイズ表

品名	サイズ	備考
ST 4-25	φ4 × 25	
ST 5-30	φ5 × 30	
BT 5-25	φ5 × 25	頭φ9×1.2 <sup>t</sup>
BT 5-30	φ5 × 30	〃
BT 6-25	φ6 × 25	頭φ11×1.2 <sup>t</sup>
BT 6-30	φ6 × 30	〃

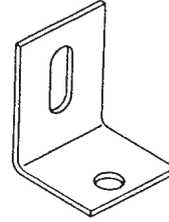
## 羽子板B



### ●サイズ表

品名	長さ(ℓ) × ネジ径(M)	ダボ
PB-865	65 × 8	φ4
PB-865P	65 × 8	φ4 × 23 (片ダボ付)
PB-880	80 × 8	φ4
PB-810	100 × 8	φ4

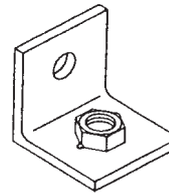
## 足場継アンカーピース



### ●サイズ表

品名	厚さ(t) × 長さ(ℓ) × 幅(w) × 高さ(H)	貼代(m/m)
J-1	4 × 50 × 50 × 70	石裏50ミリ以上
J-1S	4 × 40 × 50 × 70	石裏42ミリ~50ミリ用

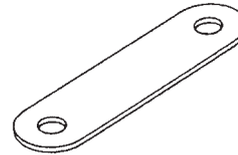
## 足場継ジョイントピース



### ●サイズ表

品名	厚さ(t) × 長さ(ℓ) × 幅(w) × 高さ(H)	備考
J-2	5 × 50 × 50 × 50	W1/2用 (W1/2N付)

## 足場継プレート

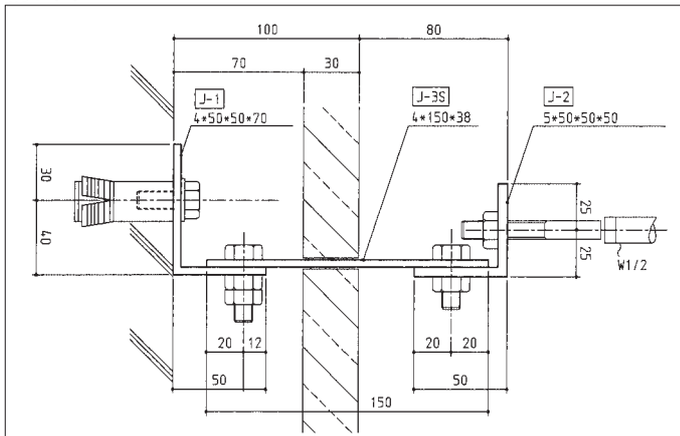


### ●サイズ表

品名	厚さ(t) × 長さ(ℓ) × 幅(W)	貼代(m/m)	備考
J-3S	4 × 150 × 38	85~120	M12用
J-4S	4 × 170 × 38	85~140	M12用

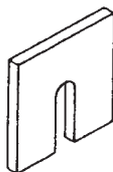
## 足場継用金物

### 納り図



	形状・寸法	サイズ	材質
アンカーピース	L70×50×4t	ℓ=50	SUS 304
プレート	L38×150×4t		SUS 304
ジョイントピース	L50×50×5t	ℓ=50	SUS 304
BOLT	M12×30		SUS 304
BOLT	M12×25		SUS 304
NUT	M12		SUS 304
NUT	M12		SUS 304
アンカー	SGA-12M		SUS 304

## ライナー



### ●サイズ表

品名	厚さ (t) × 長さ (ℓ) × 幅 (w)	切込	備考
GR 1-50	1 × 50 × 50	13 × 30	M10用
GR 3-50	3 × 50 × 50	13 × 30	〃
GR 1-70	1 × 70 × 70	13 × 45	〃
GR 3-70	3 × 70 × 70	13 × 45	〃
BBライナー-1 <sup>s</sup>	1 × 40 × 50		M8用
BBライナー-3 <sup>s</sup>	3 × 40 × 50		〃
BBライナー-5 <sup>s</sup>	5 × 40 × 50		〃

## 角座



### ●サイズ表

品名	厚さ (t) × 長さ (ℓ) × 幅 (w)	孔径
W-330	3 × 30 × 30	11.0 φ
W-340	3 × 40 × 40	12.5 φ
W-440	4 × 40 × 40	12.5 φ
W-445	4 × 45 × 45	15.0 φ

## ナット



### ●サイズ表

品名
M 8
M10
M12

## ワッシャー



### ●サイズ表

品名	厚さ (t) × 外径 (φ) × 内径 (φ)
M 8	1.2 × 18 × 8.5
M10	1.5 × 22 × 10.5
	2.0 × 26 × 10.5
M12	2.0 × 26 × 12.5

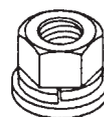
## 丸座



### ●サイズ表

品名	厚さ (t) × 直径 (φ)	備考
W-2261	2 × 26	M10
W-2262	2 × 26	M12
W-1221	1.5 × 22	M10
W-1188	1.2 × 18	M8

## パクト



### ●サイズ表

品名		備考
M 6	スパナ 10mm	(ナット、スプリングワッシャー、ワッシャー)
M 8	〃 13mm	〃
M 8メッキ	〃 13mm	〃
M10	スパナ 17mm	〃
M12		〃

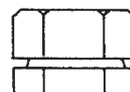
## スプリング ワッシャー



### ●サイズ表

品名
M 8
M10
M12

## ハードロックナット



### ●サイズ表

	品名	備考
パクト付	M 8	ゆるみ止めナット
	M10	〃
	M12	〃
	M16	〃
パクト無	M 8	〃
	M10	〃
	M12	〃
	M16	〃

## 寸切ボルト (全ネジ)



### ●サイズ表

M8-40	M10-40	M12-40
M8-45	M10-45	M12-45
M8-50	M10-50	M12-50
M8-60	M10-60	M12-60
M8-70	M10-70	M12-70
M8-80	M10-80	M12-80
M8-90	M10-90	M12-90
M8-100	M10-100	M12-100
M8-110	M10-110	M12-110
M8-150	M10-150	M12-150
M8-500	M-10-500	M12-500
M8-1000	M10-1000	M12-1000

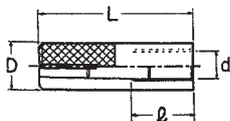
## 六角ボルト



### ●サイズ表

M6-20	M8-20	M10-30
M6-25	M8-25	M10-35
M6-30	M8-30	M10-40
M6-35	M8-35	M10-50
M6-40	M8-40	M10-60
M6-50	M8-50	
M6-60	M8-60	

## グリップアンカー



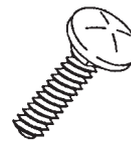
### ●サイズ表

品名	ネジ径 (d) × 外径 (D) × 全長 (L) × ネジ長さ (ℓ)	ドリル径	打込棒
SCT-625	6 × 8.0 × 25 × 10	8.5	CT-20H
SCT-830	8 × 10.0 × 30 × 14	10.5	CT-25H
SCT-1040	10 × 12.5 × 40 × 15	13.0	CT-30H
SCT-1250	12 × 16.0 × 50 × 20	16.5	CT-40H

### ●専用打込棒 CT TYPE



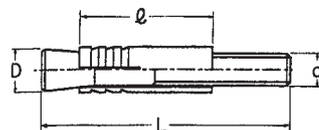
## 角根ボルト



### ●サイズ表

M8-20	M10-20	M12-30
M8-25	M10-25	M12-35
M8-30	M10-30	M12-40
M8-35	M10-35	M12-50
	M10-40	
	M10-50	
	M10-60	

## ボルトアンカー



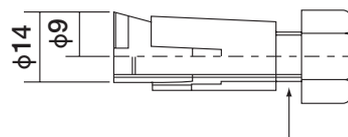
### ●サイズ表

品名	ネジ径 (d) × 外径 (D) × 全長 (L) × ねじ長さ (ℓ)	ドリル径	打込棒
SBA-650	6 × 9.5 × 50 × 30	10.0	BA-6HH
SBA-865	8 × 12.0 × 65 × 35	12.5	BA-8HH
SBA-870	8 × 12.0 × 70 × 35	〃	〃
SBA-1070	10 × 14.0 × 70 × 40	14.5	BA-10HH
SBA-1080	10 × 14.0 × 80 × 40	14.5	〃
SBA-1010	10 × 14.0 × 100 × 40	14.5	〃
SBA-1012	10 × 14.0 × 120 × 40	14.5	〃
SBA-1210	12 × 17.3 × 100 × 50	18.0	BA-12HH
SBA-1212	12 × 17.3 × 120 × 50	18.0	〃
SBA-1215	12 × 17.3 × 150 × 50	18.0	〃
SBA-1220	12 × 17.3 × 200 × 50	18.0	〃

### ●専用打込棒 BAHH TYPE



## ストーンアンカー



平ワッシャー付

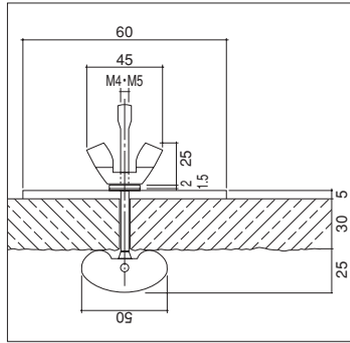
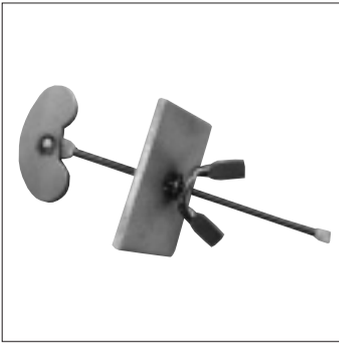
### ●サイズ表

品名	太さ (φ) × 長さ (L)	ドリル径	
6-25	6 × 25	10.0	6-20 (カラー10mm)
10-35	10 × 35	14.5	

# 取り付け作業用金物

## アジャストフェース

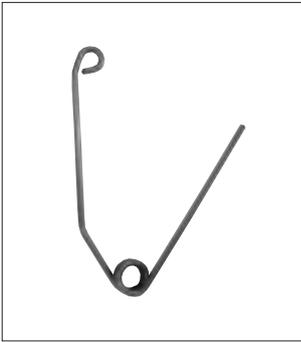
(オールステンレス仕上)



**用途** 吊り物・幕板用の仮固定  
オールステンレス仕上の為、強度・耐久性抜群

**サイズ** M4=4mm目地以上に対応  
M5=5mm目地以上に対応

## トンボ



**用途** 石材仮押え用。

**サイズ** φ4

φ5

## 自在クサビ



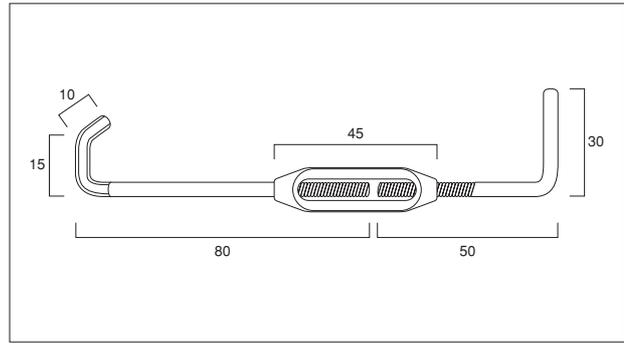
**用途** 板石の水平出し  
多方向の調整可能  
操作簡単

## パイプフック



**用途** 鉄筋下地用  
鉄筋に直接掛けて  
引張り作業が出来ます。

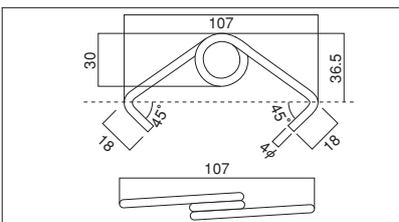
## ターンバックル M4



## シャーコネクター

φ4

### 1型

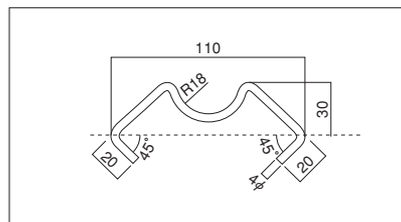


**材質** SUS304WPB (JIS G 4314)  
(バネ用ステンレス鋼線) (ヤキ入り)

**品名** シャーコネクター

**品番** 内巻き

### 2型

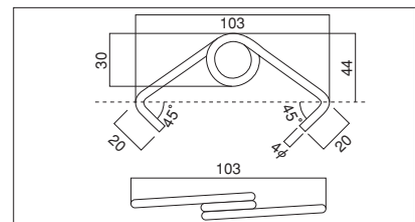


**材質** SUS304WPB (JIS G 4314)  
(バネ用ステンレス鋼線) (ヤキ入り)

**品名** シャーコネクター

**品番** 波型下向き

### 5型



**材質** SUS304WPB (JIS G 4314)  
(バネ用ステンレス鋼線) (ヤキ入り)

**品名** シャーコネクター

**品番** 内巻き

## 墓石用金物



墓石用アングル

単位：mm

厚さ	長さ	幅	高さ
3	100	50	100

特注も製作出来ます。



墓石用プレート

単位：mm

厚さ	長さ	幅
3	194	50

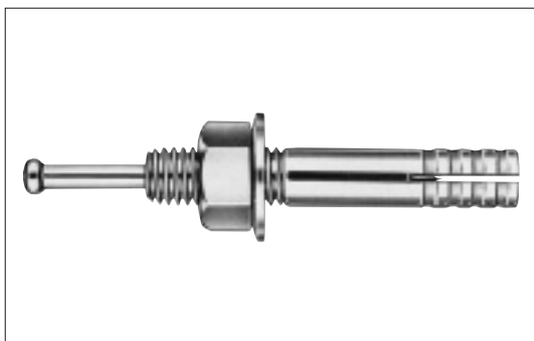
特注も製作出来ます。



オールプラグセット

単位：mm

ボルト径	外径	カラー長さ	ドリル径	ボックスカートン
8	13.5	32	14	50×30



オールアンカー

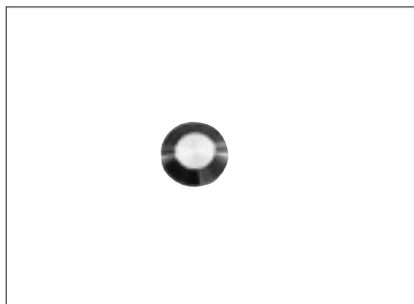
単位：mm

品名	ボルト径	外径	カラー長さ	ドリル径	ボックスカートン
SC850	8	8	30	8.5	50×8
SC1050	10	10	30	10.5	50×8

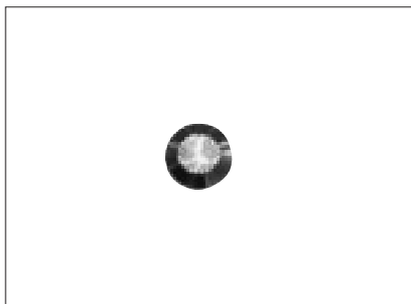
# 点字鋏

## JIS規格対応品

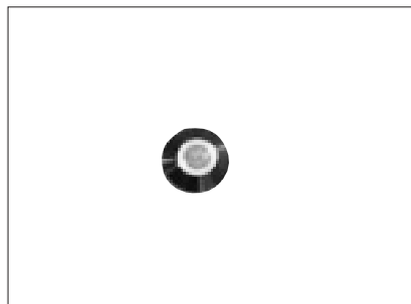
### 警告鋏



J22  
ヘアライン



J22N  
ノンスリップ

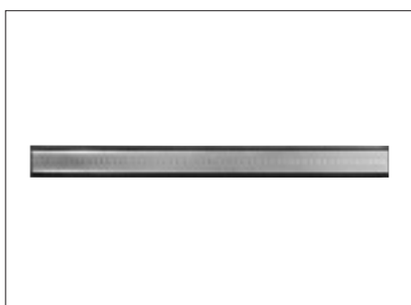


J22SY  
黄色ノンスリップ スティマーク入り

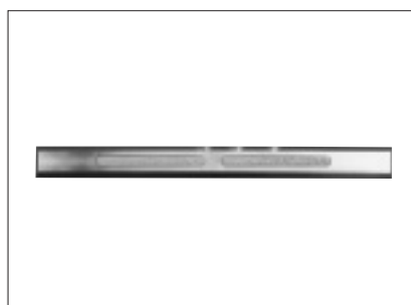
### 誘導鋏



J290  
ヘアライン



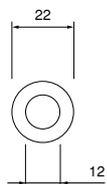
J290N  
ノンスリップ



J290SY  
黄色ノンスリップ スティマーク入り

### 警告

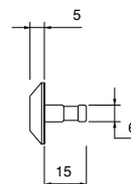
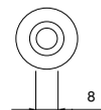
J22 ヘアライン



J22N ノンスリップ

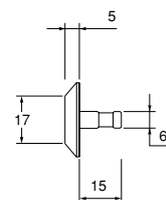
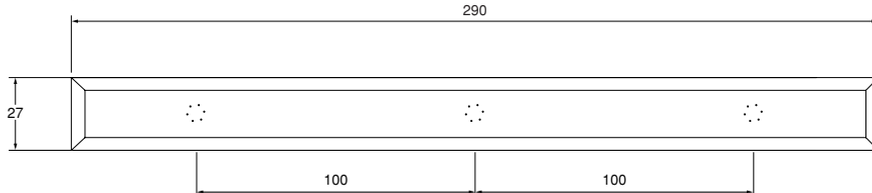


J22SY 黄色ノンスリップ  
スティマーク入り

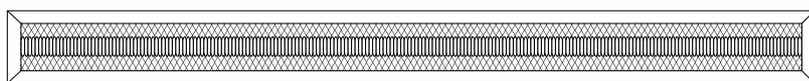


### 誘導

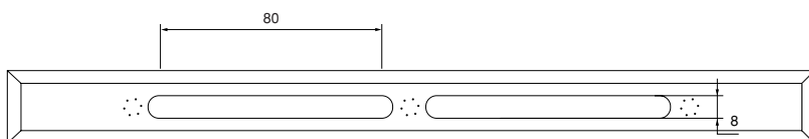
J290 ヘアライン



J290N ノンスリップ



J290SY 黄色ノンスリップスティマーク入り



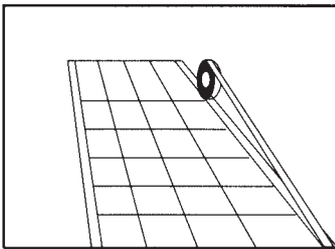
材質：ステンレス

材質はステンレス、ヘアライン・ノンスリップ・黄色ノンスリップの3種類です

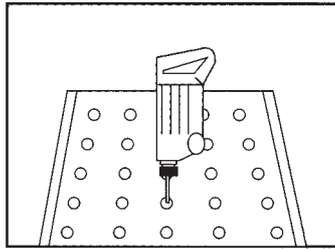
作業行程詳細

1. 割付け 割付け寸法のための専用治具を設置し、ガムテープ等養生材で固定する。
2. ボーリング (穿穴) メーカー指定のドリルサイズで、穿穴長を確認し割付け寸法治具のピッチ通りに、所定の深さまで穿穴を行なう。
3. ボーリング後の清掃 ブロワー及び吸塵機を用い、孔内の掘削屑を完全に除去する。
4. 接着剤の塗布 (充填) メーカー指定の接着剤を、孔内の適正な位置まで注入する。
5. 硬化養生 ガムテープ等で点字鋏を固定 (養生) し接着剤が完全に硬化するまで待つ。

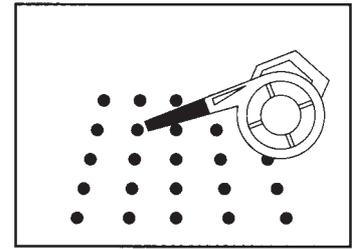
施 工 方 法



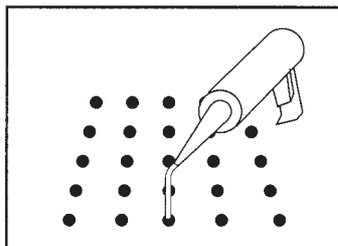
1. 墨出し (割付け)



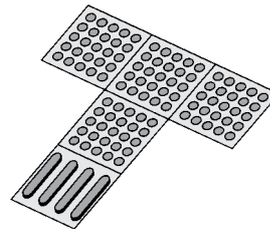
2. ボーリング (穿穴)



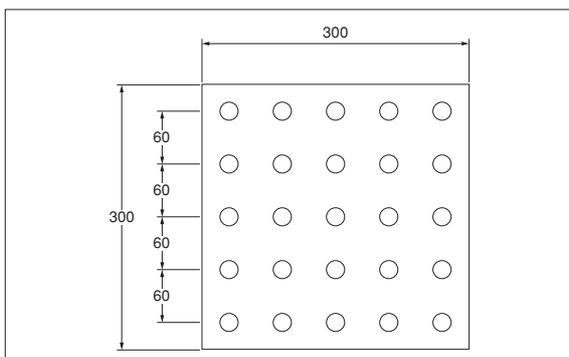
3. ボーリング後の清掃



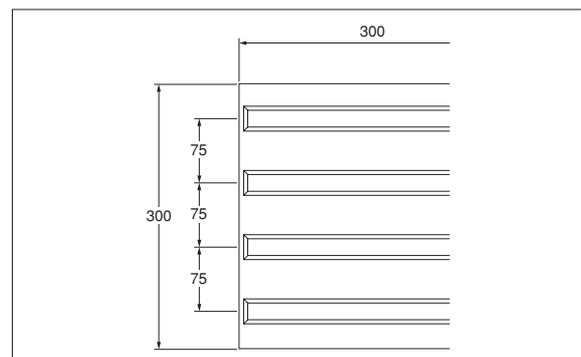
4. 接着剤の塗布 (充填)



5. 硬化養生



JIS規格 割付寸法表



JIS規格 割付寸法表

