



THE PHILOSOPHY OF
Safety & Amenity

PALTEC

パルステップ

PALSTEP FLOOR

Catalog Vol.9

パルステップ

- ステンレス
- アルミ
- 真鍮

フローア金具

- ステンレス
- アルミ
- 真鍮
- 目地棒
- 視覚障害者誘導用標示



THE PHILOSOPHY OF **Safety & Amenity**

ユニバーサルデザインを目指します。

バリアフリーからユニバーサルデザインへ、年齢・能力に関わらず、できる限りすべての人が安心・快適に使用できる生活環境のデザイン。

段差のないフルフラットのアンチスリップ（すべり止め）・階段の安全歩行の為の手摺・省スペースロールスライドドア・フラット仕様敷居レール・ソフトクローズシステムなど創意と工夫で住環境の「ユニバーサルデザイン」を目指します。



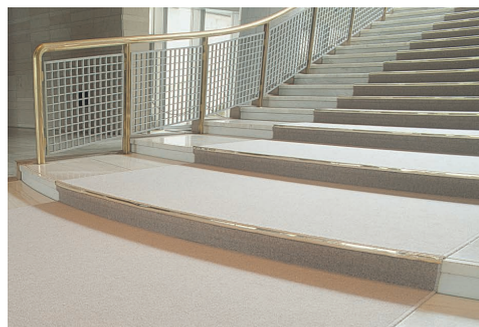
PALSTEP
ステンレス

1~



PALSTEP
アルミ

12~



PALSTEP
真鍮

19~



PALFLOOR
ステンレス
アルミ
真鍮

23~

目地棒

36

線鋸・点鋸

37~

特徴

厳正な基準に基づき、より高い安全性を追求するパルステップ。最新建築にふさわしい安全と風格をお届けします。

- 豊富なバリエーションの中から現場に応じた商品が選択できます。
- 充填材は耐摩耗性に優れた特殊樹脂を採用しています。
- 豊富なカラーバリエーションでおちついた雰囲気仕上りします。

賠償責任保険

- 当社施工のパルステップには、当社商品及び施工に関連した事故に対し保険に加入しています。詳しくは当社社員にお尋ねください。

リコール保険

- 当社施工のパルステップは、リコール保険に加入しています。詳しくは当社社員にお尋ねください。

FLATEND 掃出口

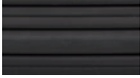


PICTOGRAM 絵文字

TS	長尺シート用
PC	パンチカーペット・ タイルカーペット用
J	ジュータン用
兼	長尺シート・コンクリート 石・木製用
コ	コンクリート用
木	木製階段用
直	直付用
FR	フローリング用
ST	石用
F	フリーカット
R	アール対応 加工済
OS	外部可
LF	リフレッシュタイプ
	曲げ加工可
	コーナー部材有
	フラットエンド有
S・J・R	S ステンレス J 樹脂 R 樹脂ロール20m以上
	定尺製品(寸法切不可)
在	常時在庫
ベース 在	金台常時在庫
インサート 在	インサート常時在庫
	受注生産
取 2~3	取寄せ品
インサート 取	インサート取寄せ品
ベース 取	金台取寄せ品
納 2~3	要納期

スタンダード

KG516通常在庫品

	P01 パールグレイ (白鼠)
	P03 グレイ (鼠)
	P04 パールグレイ (淡鼠)
	P05 フローステッドブラック (淡黒)
	P06 アイボリー (白茶)
	P08 ベージュ (黄櫨染)
	P09 ココアブラウン (灰黄赤)
	P10 ブラウン (茶)
	P11 チョコレート (濃茶)
	P12 イエロー (黄)
	P14 レッド (赤)
	P15 エンジ (濃赤)
	P16 リーフグリーン (若葉)
	P20 プロセスブルー (濃紺)

ニューポリー

	α02 ダークグレイ (-)
	α03 シルバーグレイ (P03)
	α04 パールグレイ (P01)
	α05 ベージュ (-)
	α06 セフティイエロー (P12)
	α09 ココアブラウン (P09)
	α11 ダークブラウン (P11)
	α13 チャイニーズレッド (P14)
	α17 リーフグリーン (P16)

セクレラムダA

	α02 ダークグレイ (-)
	α03 シルバーグレイ (P03)
	α04 パールグレイ (P01)
	α05 ベージュ (-)
	α06 セフティイエロー (P12)
	α09 ココアブラウン (P09)
	α11 ダークブラウン (P11)
	α13 チャイニーズレッド (P14)
	α17 リーフグリーン (P16)



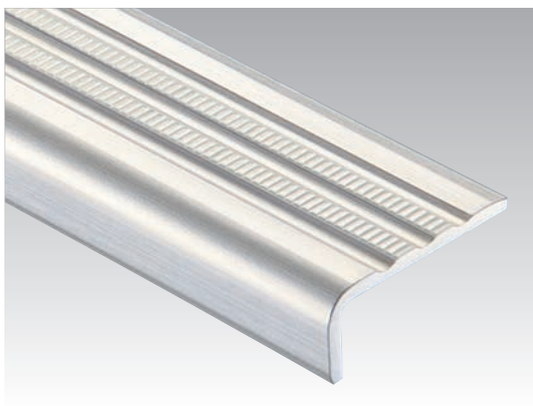
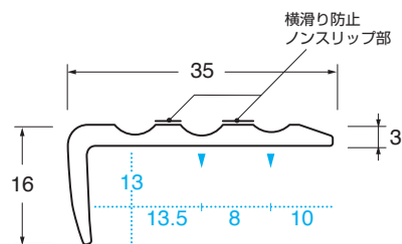
特徴

- 耐久性に優れたステンレスSUS304採用。
- 高耐久性特殊樹脂インサート採用。
- 畜光タイプや外部仕様タイプは避難誘導施設に最適。
- フルフラットアンチスリップ[®]ニューポリマーは階段の安全歩行に最適。
- ドットタイプのセクレラムダはデザイン性に優れた商品です。
- 床材・工法に合わせた豊富な形状バリエーション。
- 安全設計に役立ちます。



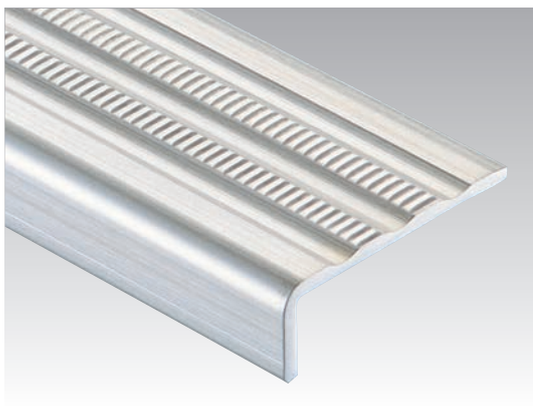
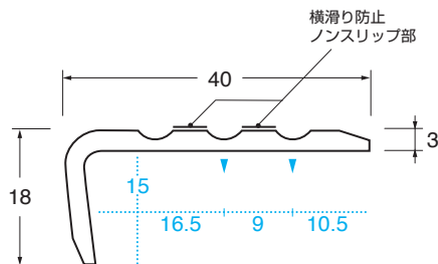
KG350P

材質/SUS304
仕上/HL
インサート/ナシ
定尺/3815・4115^{mm}
備考/



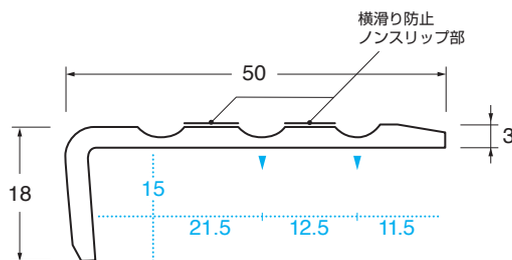
KG400P

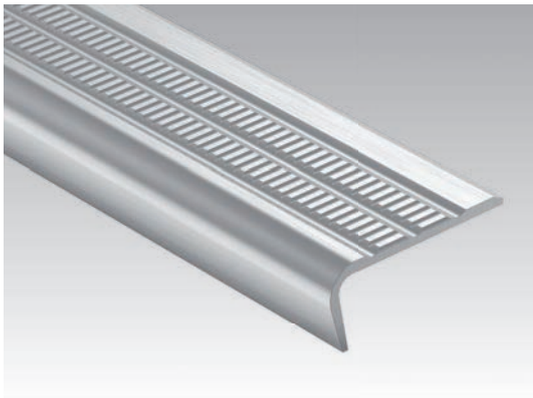
材質/SUS304
仕上/HL
インサート/ナシ
定尺/3815・4115^{mm}
備考/



KG505P

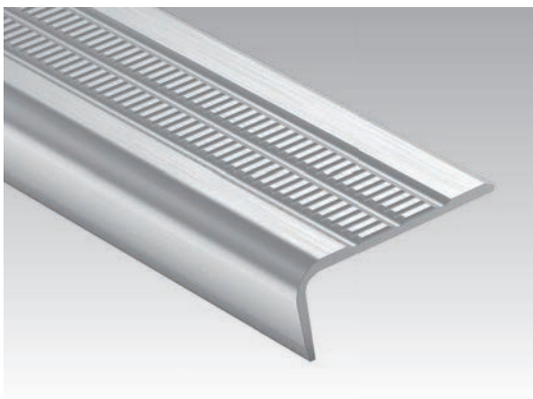
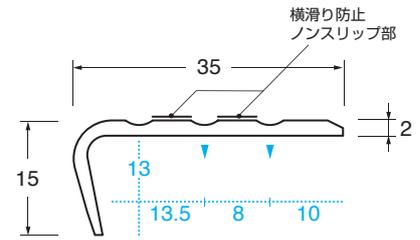
材質/SUS304
仕上/HL
インサート/ナシ
定尺/3815・4115^{mm}
備考/





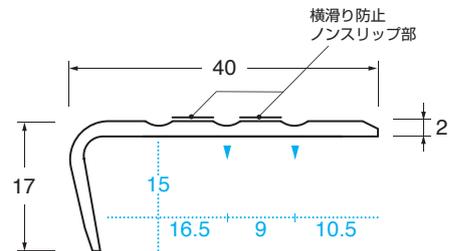
KG3520P

材質/SUS304
仕上/HL
インサート/ナシ
定尺/3815・4115^{mm}
備考/



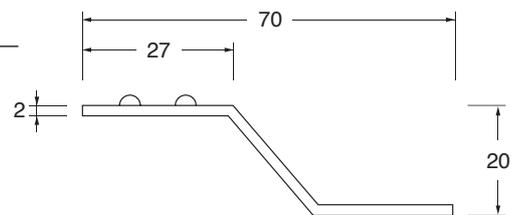
KG4020P

材質/SUS304
仕上/HL
インサート/ナシ
定尺/3815・4115^{mm}
備考/



ANS-C

材質/SUS304
仕上/2B
備考/公団指定・溶接アンカー

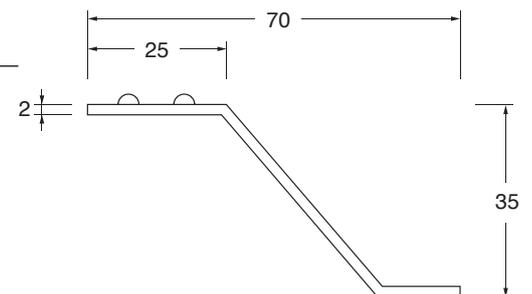


70%

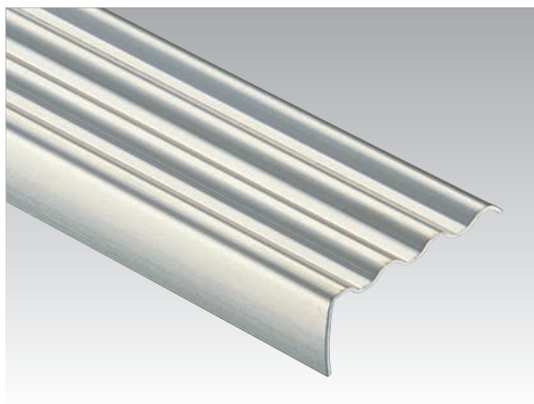


ANS-D

材質/SUS304
仕上/2B
備考/都住指定・溶接アンカー



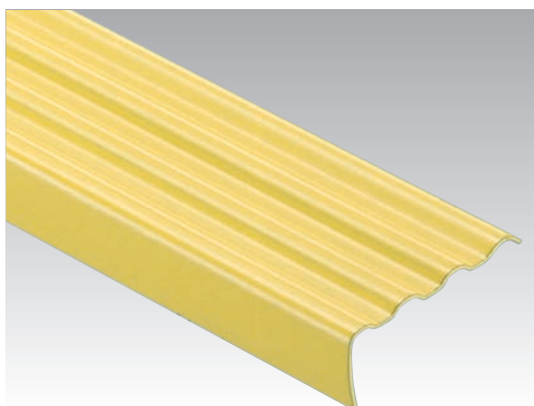
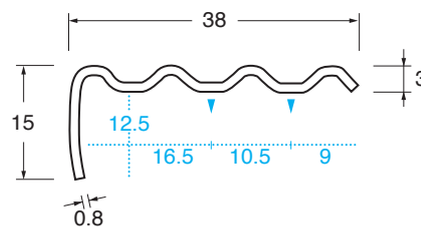
70%



KG508

材質/SUS304
仕上/HL
インサート/ナシ
定尺/3640・4000mm

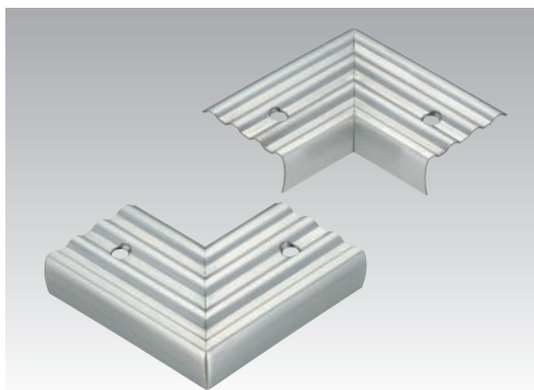
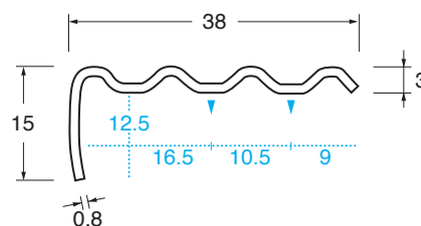
備考/ **兼** **OS** 
在



KG508Y

材質/SUS304
仕上/黄塗装
インサート/ナシ
定尺/4000mm

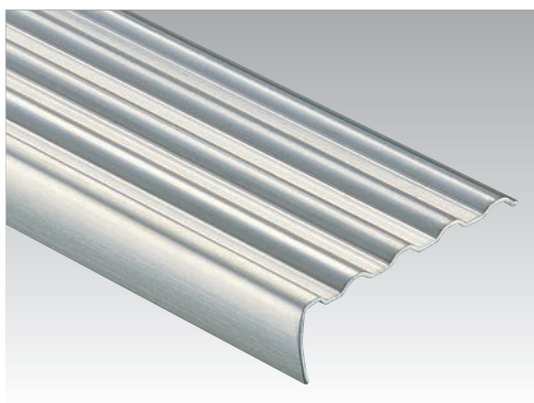
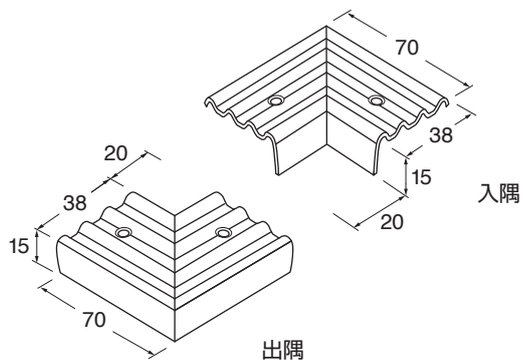
備考/ **兼** **OS**
在



KG508C

材質/SUS304 t=0.8
仕上/HL
インサート/ナシ
備考/穴付 5φ7mm

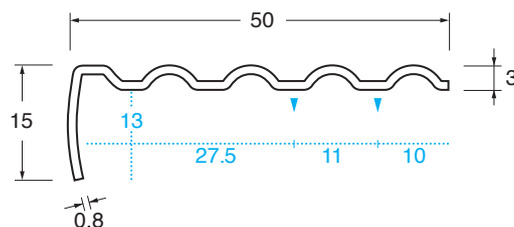
兼 **OS**
在



KG500

材質/SUS304
仕上/HL
インサート/ナシ
定尺/4000mm

備考/ **兼** **OS**
在



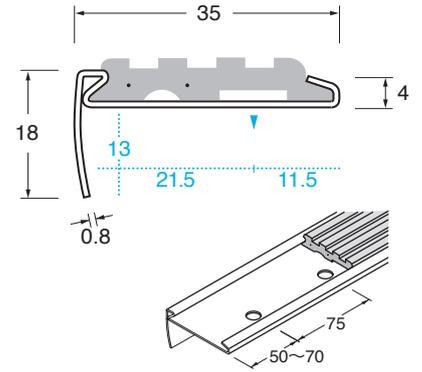


KGF516

材質/SUS304・特殊樹脂
仕上/HL
インサート/角型糸入
定尺/3640・4000mm
備考/バカ穴付 5.8φ・フリーカット



ベース
在
インサート
在 P色
1m以上

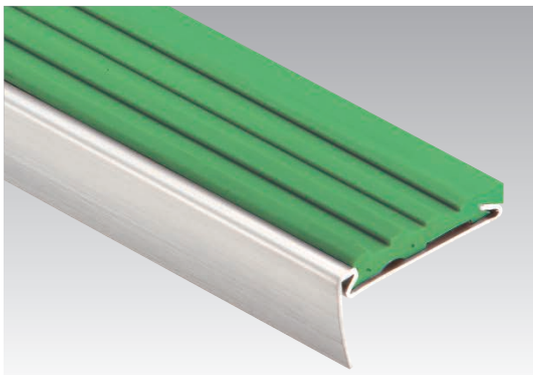
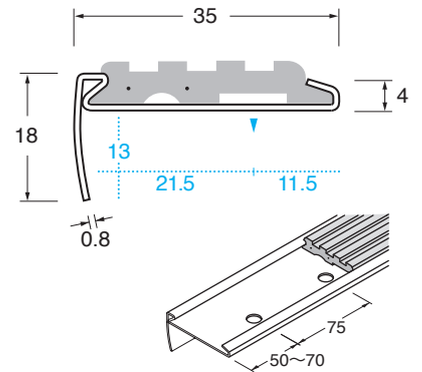


KGF516Y

材質/SUS304・特殊樹脂
仕上/黄塗装
インサート/角型糸入
定尺/3640・4000mm
備考/バカ穴付 5.8φ・フリーカット



ベース
在
インサート
在 P色
1m以上



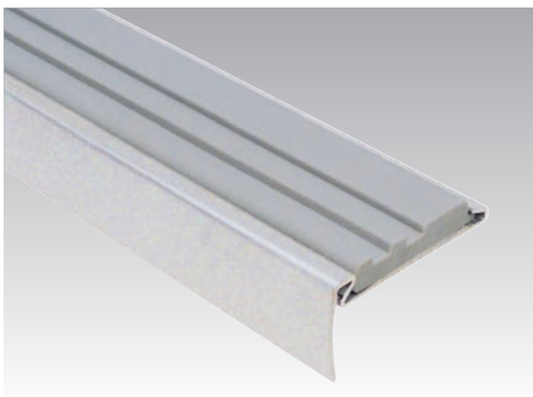
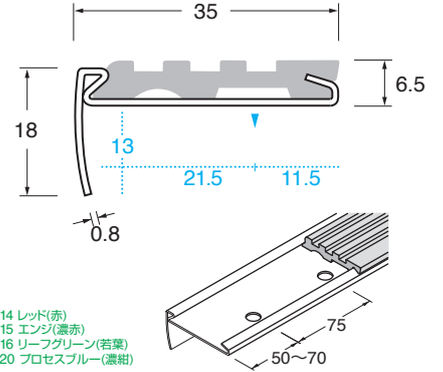
KGF516G

材質/SUS304・特殊樹脂
仕上/HL
インサート/角型G
定尺/3640・4000mm
備考/バカ穴付 5.8φ・フリーカット



インサート
在 1m以上
受インサート
2~3 20m以上

- | | | |
|---------------------|----------------|-----------------|
| P03 グレイ(鼠) | P01 バールグレイ(白鼠) | P14 レッド(赤) |
| P04 ベールグレイ(淡鼠) | P06 アイボリー(白茶) | P15 エンジ(濃赤) |
| P05 フロスステッドブラック(淡黒) | P08 ベージュ(黄緑染) | P16 リーフグリーン(若葉) |
| P09 ココアブラウン(灰黄赤) | P12 イエロー(黄) | P20 プロセスブルー(濃紺) |
| P10 ブラウン(茶) | | |
| P11 チョコレート(濃茶) | | |



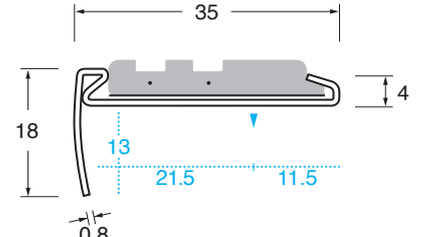
KG516ASD 外部可

材質/SUS304・特殊樹脂
仕上/HL
インサート/角型糸入テープ付
定尺/3640・4000mm
備考/

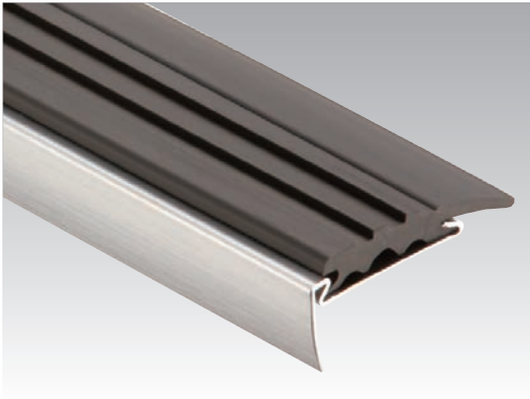


インサート
在 1m以上
受インサート
2~3 20m以上

- | | | | |
|------------------|---------------------|----------------|-----------------|
| P03 グレイ(鼠) | P01 バールグレイ(白鼠) | P08 ベージュ(黄緑染) | P14 レッド(赤) |
| P06 アイボリー(白茶) | P04 ベールグレイ(淡鼠) | P10 ブラウン(茶) | P15 エンジ(濃赤) |
| P09 ココアブラウン(灰黄赤) | P05 フロスステッドブラック(淡黒) | P11 チョコレート(濃茶) | P16 リーフグリーン(若葉) |
| | | P12 イエロー(黄) | P20 プロセスブルー(濃紺) |

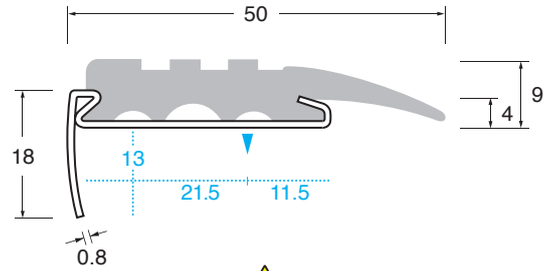


⚠️ 皿穴対応インサートです。 ⚠️ インサートは10m巻に成ります。
注意 注意

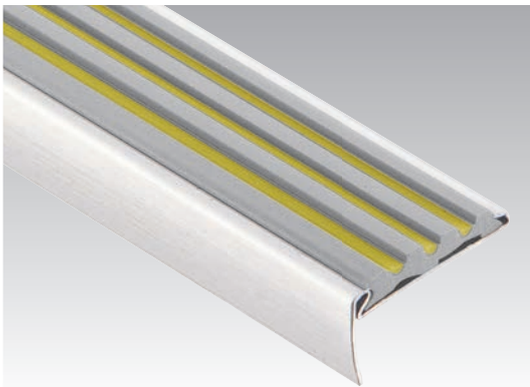


KG516K

材質/SUS304・特殊樹脂
仕上/HL
インサート/角型K
定尺/3640・4000^{mm}
備考/



- ⚠ 注意 皿穴対応インサートです。
- ⚠ 注意 インサートは10m巻に成ります。

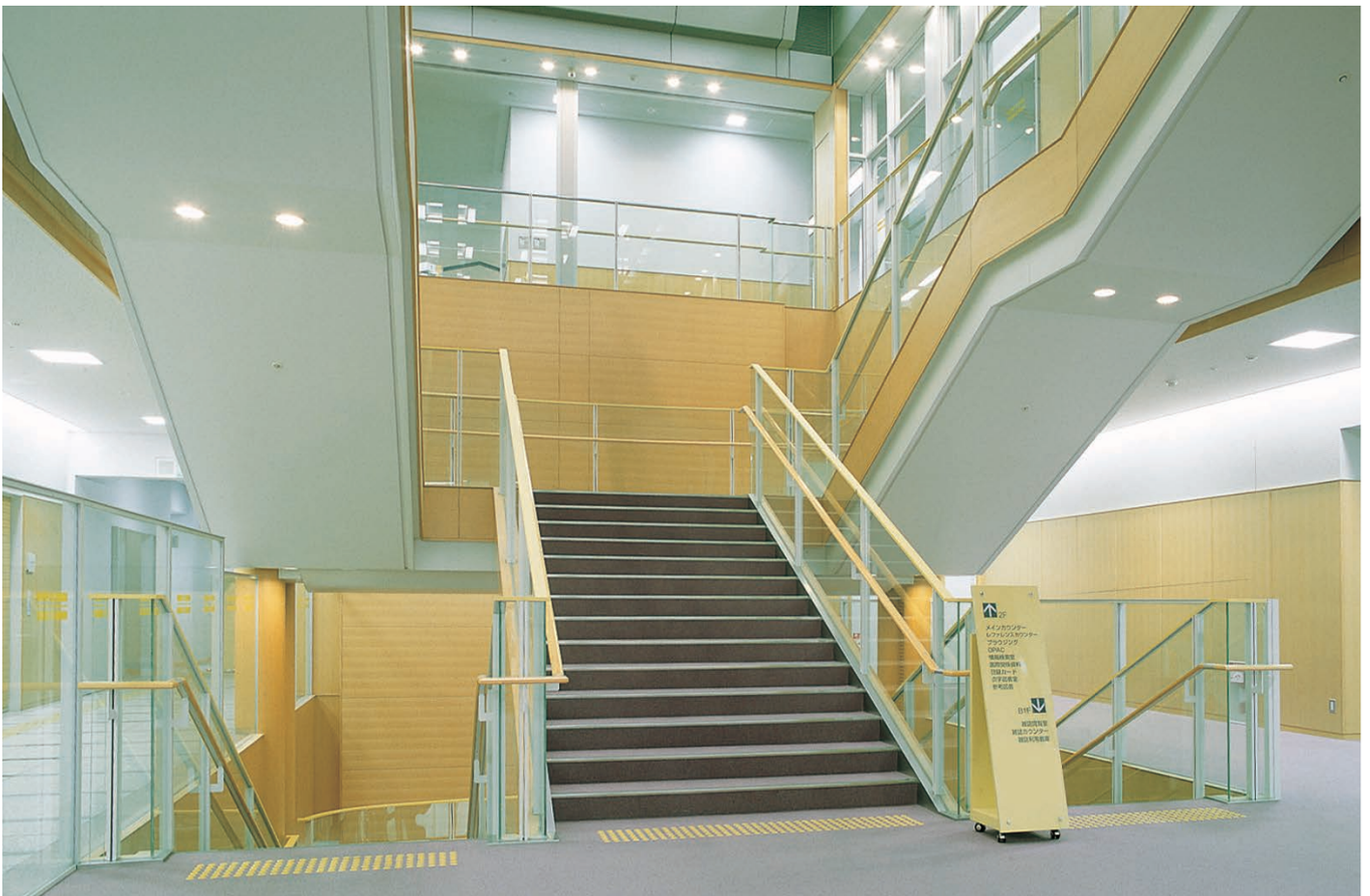
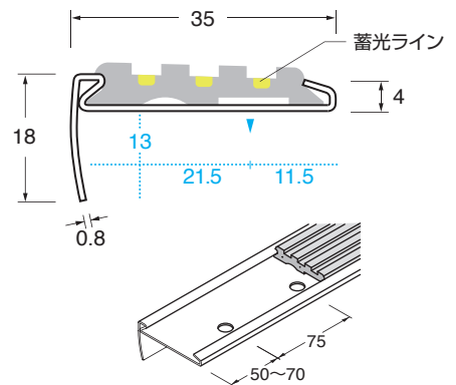


KGF516S 蓄光

材質/SUS304・特殊樹脂・蓄光材
仕上/HL
インサート/角型蓄光
定尺/3640・4000^{mm}
備考/バカ穴付 5.8φ・フリーカット



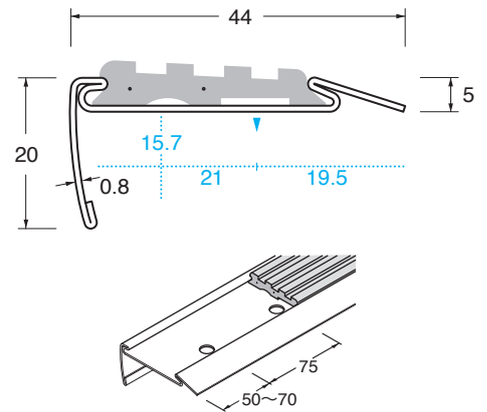
ベース
在 在
インサート
1m以上
P02 ライトグレイ(藍靑)
P03 グレイ(靑)
P05 フローステッドブラック(漆黒)
P10 ブラウン(茶)
P11 チョコレート(濃茶)
P12 イエロー(黄)





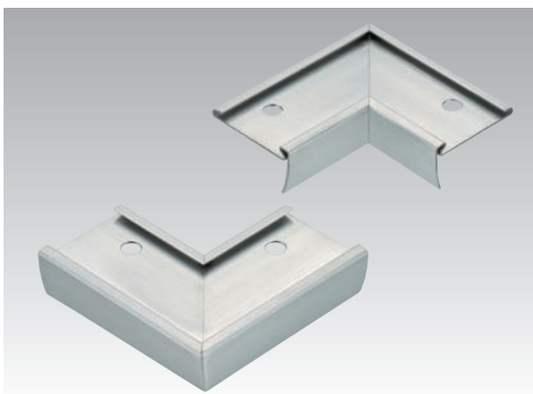
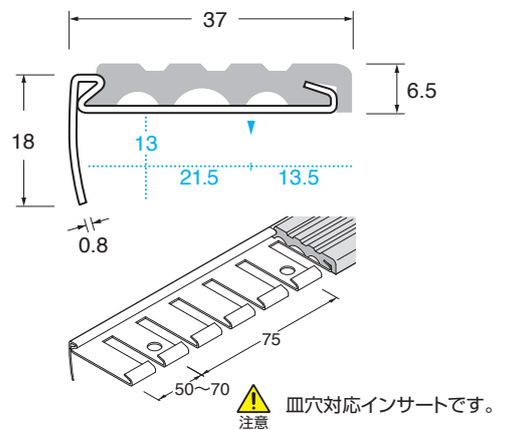
KGF5150A

材質/SUS304・特殊樹脂
 仕上/HL
 インサート/角型糸入
 定尺/4000^{mm}
 備考/バカ穴付 5φ・フリーカット



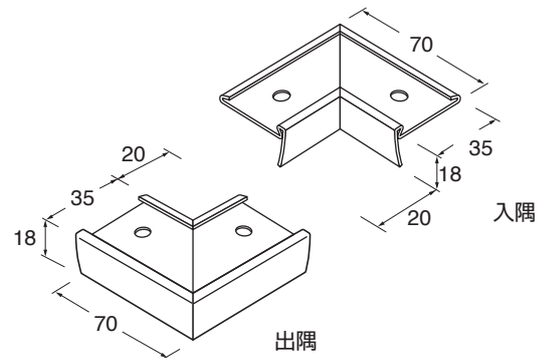
KGF516R

材質/SUS304・特殊樹脂
 仕上/HL
 インサート/角型R
 定尺/4000^{mm}
 備考/バカ穴付 5.8φ・フリーカット



KG516CN

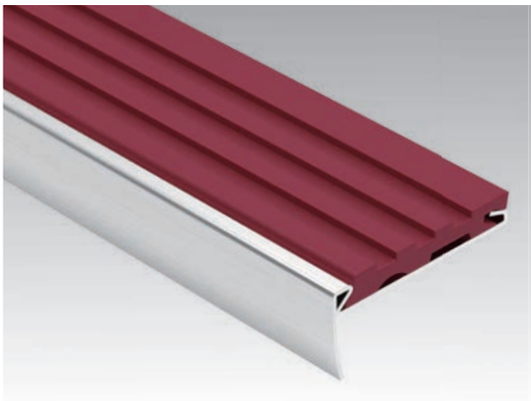
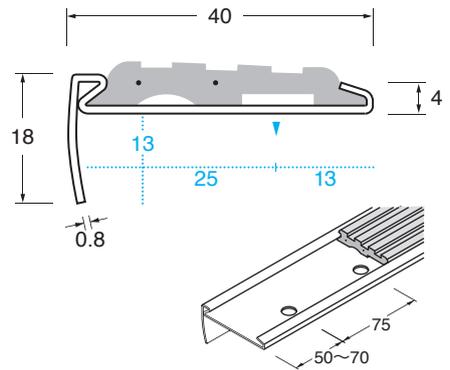
材質/SUS304・t=0.8・特殊樹脂
 仕上/HL
 インサート/角型糸入・角型蓄光
 角型G・角型K
 備考/バカ穴付 6φ





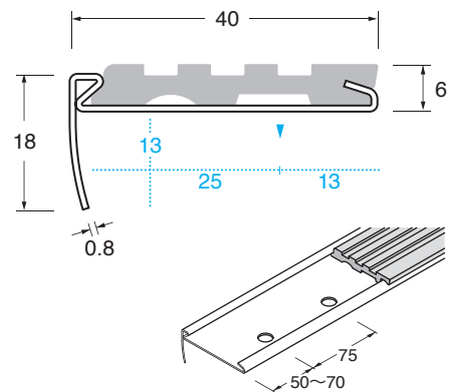
KGF514

材質/SUS304・特殊樹脂
仕上/HL
インサート/角型糸入
定尺/3640・4000mm
備考/パカ穴付 5.8φ・フリーカット



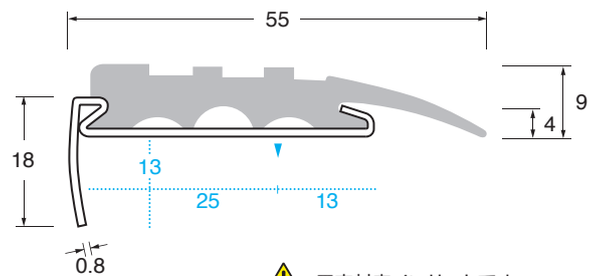
KGF514G

材質/SUS304・特殊樹脂
仕上/HL
インサート/角型G
定尺/3640・4000mm
備考/パカ穴付 5.8φ・フリーカット



KG514K

材質/SUS304・特殊樹脂
仕上/HL
インサート/角型K
定尺/3640・4000mm
備考/



- ⚠ 注意 皿穴対応インサートです。
- ⚠ 注意 インサートは10m巻に成ります。

■ 糸入伸縮防止データ

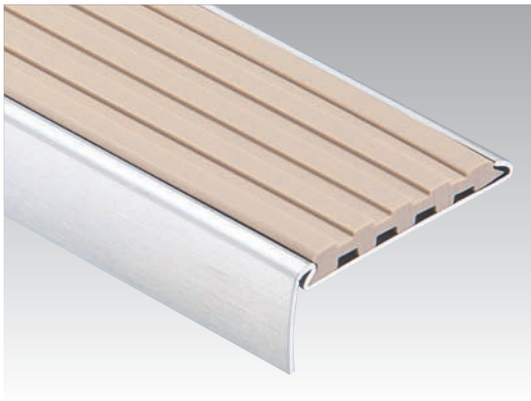
1. 試料 パルステップ用インサート
 KG516 糸入 2本入

2. 試験結果 熱サイクル試験
 寸法変化率(%)
 直後 -0.3
 30分後 +0.1

3. 試験方法 試料に300mmの標線を付け、試験槽内で水平
 に静置し、70±2℃×6時間、-10±2℃×6時間
 の熱サイクル条件で2回処理を行った。

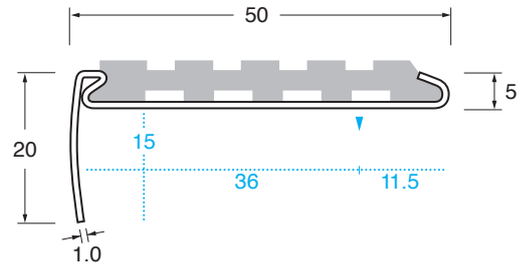
 処理直後および室温中(23±2℃)で30分放置
 後の標線間距離を測定し、寸法変化率を算出した。

4. 備考 室温：23℃

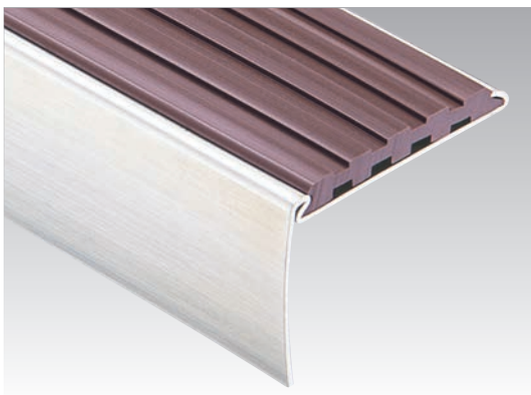


KG519-20

材質/SUS304・特殊樹脂
仕上/HL
インサート/角型
定尺/4000mm
備考/

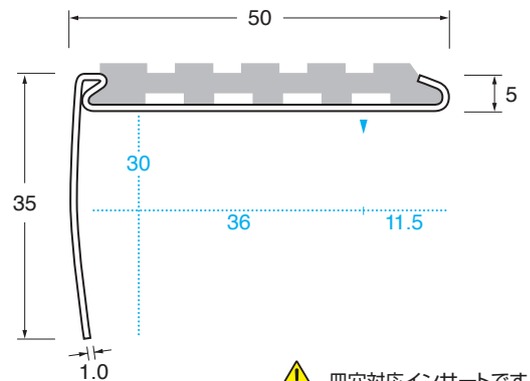


注意 血穴対応インサートです。

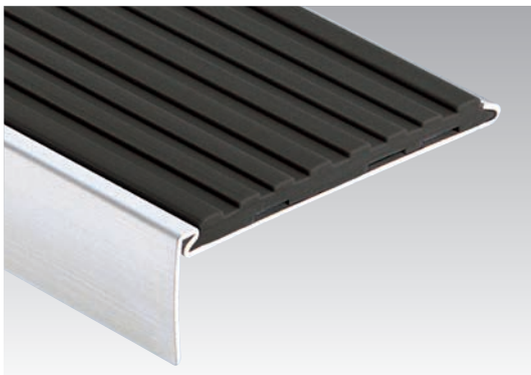


KG519-35

材質/SUS304・特殊樹脂
仕上/HL
インサート/角型
定尺/4000mm
備考/



注意 血穴対応インサートです。



KG5175-25

材質/SUS304・特殊樹脂
仕上/HL
インサート/角型
定尺/4000mm
備考/



P03 グレイ(鼠)
P04 パールグレイ(淡鼠)
P05 フロスステッド
ブラック(淡黒)

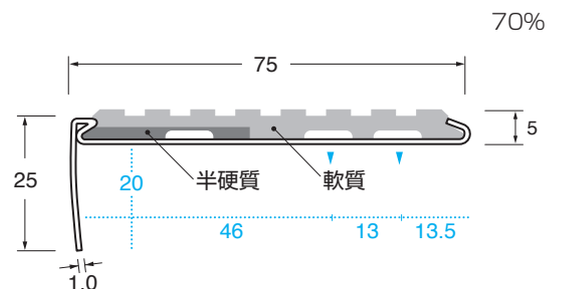
P08 ベージュ(黄橙染)
P10 ブラウン(茶)
P14 レッド(赤)



P01 パールグレイ(白鼠)
P06 アイボリー(白茶)
P09 ココアブラウン(灰黄赤)
P11 チョコレート(濃茶)

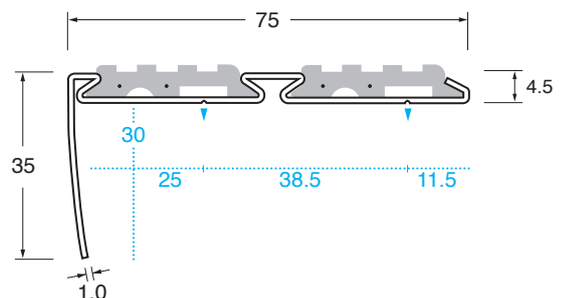
P12 イエロー(黄)
P15 エンジ(濃赤)
P16 リーフグリーン(若葉)
P20 プロセスブルー(濃紺)

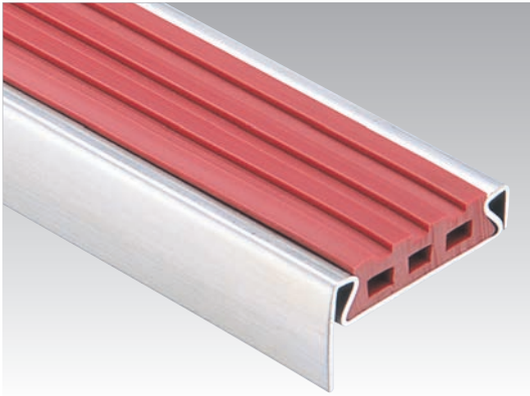
注意 血穴対応インサートです。



KGF5275

材質/SUS304・特殊樹脂
仕上/HL
インサート/角型糸入
定尺/4000mm
備考/バカ穴付 5.8φ・フリーカット



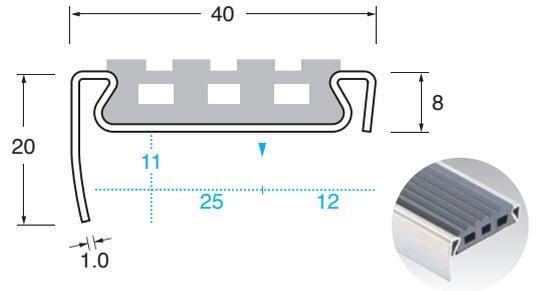


KG518H・KG518LH

材質/SUS304・特殊樹脂
仕上/HL
インサート/角型中空
定尺/4100mm
備考/

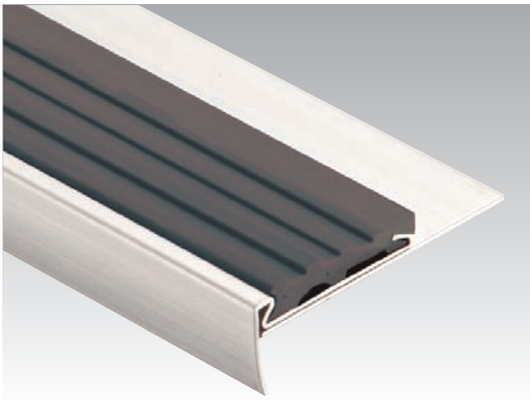


インサート
P色
20m以上
2~3



LH

注意 皿穴対応インサートです。



KG516JG

材質/SUS304・特殊樹脂
仕上/HL
インサート/角型G
備考/



PC LF R



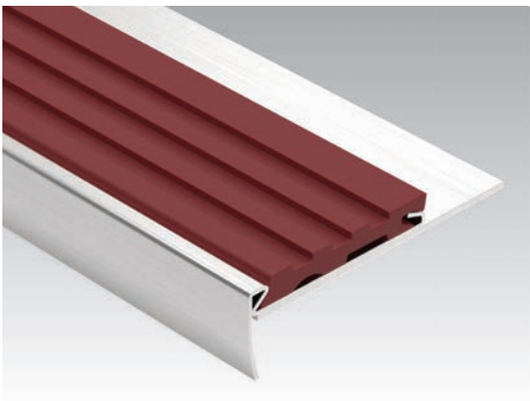
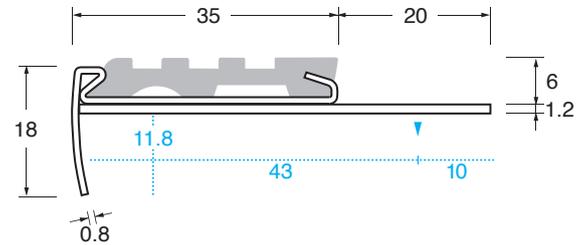
インサート
1m以上

P03 グレイ(鼠)
P04 ベールグレイ(淡鼠)
P05 フローステッドブラック(淡黒)
P09 ココアブラウン(灰黄赤)
P10 ブラウン(茶)
P11 チョコレート(濃茶)



インサート
20m以上
2~3

P01 ハールグレイ(白鼠) P14 レッド(赤)
P06 アイボリー(白茶) P15 エンジ(濃赤)
P08 ベージュ(黄緑染) P16 リーフグリーン(若葉)
P12 イエロー(黄) P20 プロセスブルー(濃紺)



KG514JG

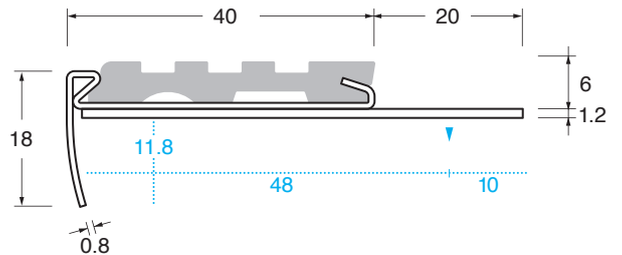
材質/SUS304・特殊樹脂
仕上/HL
インサート/角型G
備考/



PC LF R



インサート
P色
20m以上
2~3



KG518JH

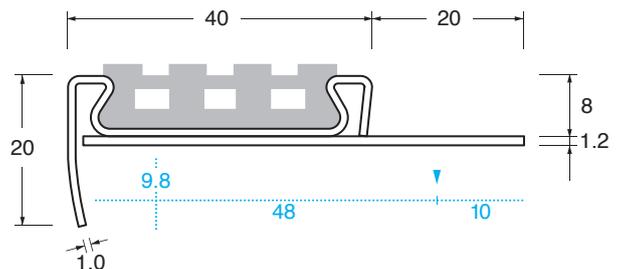
材質/SUS304・特殊樹脂
仕上/HL
インサート/波型中空
備考/



PC LF



インサート
P色
20m以上
2~3



ニューポリー・セクレラムダ



PS3813

材質/SUS304・特殊樹脂
仕上/HL
インサート/フルフラット
定尺/4000mm
備考/

TS

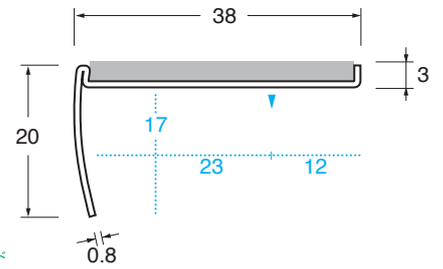
**ベース
取**

**インサート
取**

α色
1m以上
2~3

α02 ダークグレイ
α03 シルバークレイ
α04 パールグレイ
α05 ベージュ
α06 セフティエロー

α09 ココアブラウン
α11 ダークブラウン
α13 チャイニーズレッド
α17 リーフグリーン



注意 皿穴対応インサートです。



PS4016

材質/SUS304・特殊樹脂
仕上/HL
インサート/フルフラット
定尺/4000mm
備考/

PC

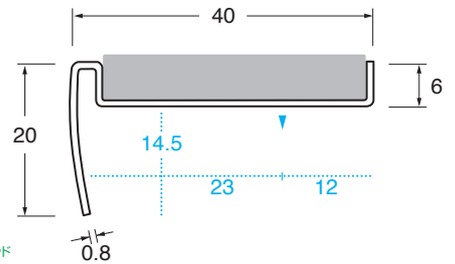
**ベース
取**

**インサート
取**

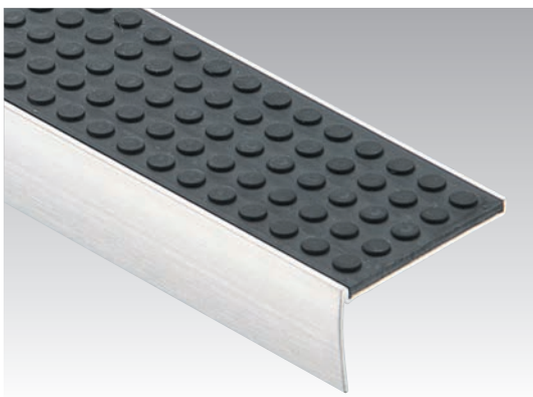
α色
1m以上
2~3

α02 ダークグレイ
α03 シルバークレイ
α04 パールグレイ
α05 ベージュ
α06 セフティエロー

α09 ココアブラウン
α11 ダークブラウン
α13 チャイニーズレッド
α17 リーフグリーン



注意 皿穴対応インサートです。



SC3813R・SC3813K

材質/SUS304・特殊樹脂
仕上/HL
インサート/丸ドット・角ドット
定尺/4000mm
備考/

TS

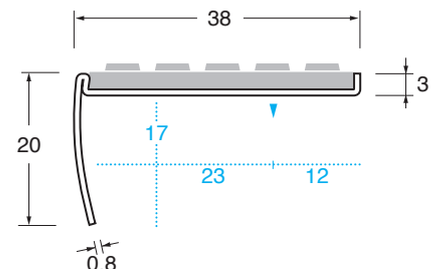
**ベース
取**

**インサート
取**

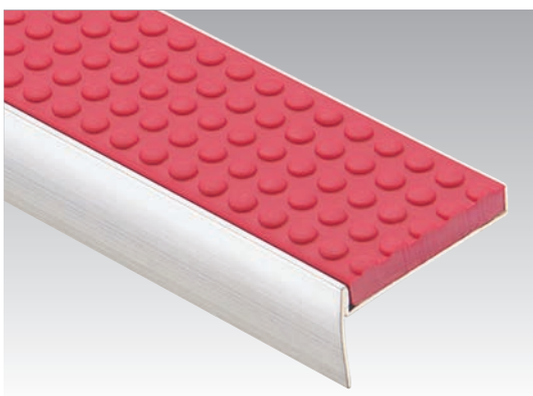
α色
1m以上
2~3

α02 ダークグレイ
α03 シルバークレイ
α04 パールグレイ
α05 ベージュ
α06 セフティエロー

α09 ココアブラウン
α11 ダークブラウン
α13 チャイニーズレッド
α17 リーフグリーン



注意 皿穴対応インサートです。



SC4016R・SC4016K

材質/SUS304・特殊樹脂
仕上/HL
インサート/丸ドット・角ドット
定尺/4000mm
備考/

PC

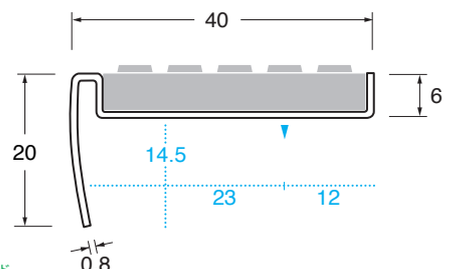
**ベース
取**

**インサート
取**

α色
1m以上
2~3

α02 ダークグレイ
α03 シルバークレイ
α04 パールグレイ
α05 ベージュ
α06 セフティエロー

α09 ココアブラウン
α11 ダークブラウン
α13 チャイニーズレッド
α17 リーフグリーン



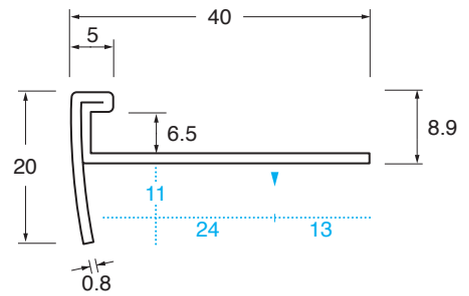
注意 皿穴対応インサートです。



PSS4

材質/SUS304
仕上/HL
インサート/ナシ
定尺/4000^{mm}
備考/

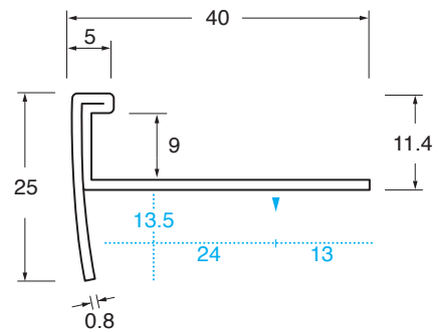
PC
在



PSS5

材質/SUS304
仕上/HL
インサート/ナシ
定尺/4000^{mm}
備考/

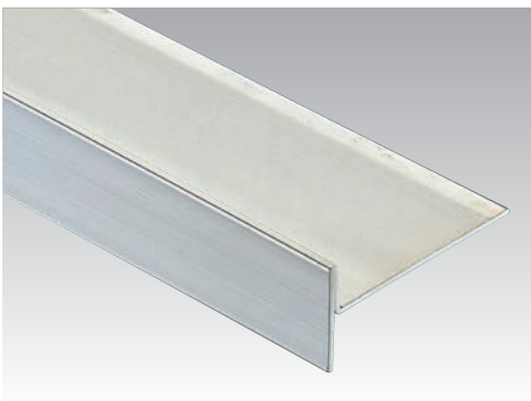
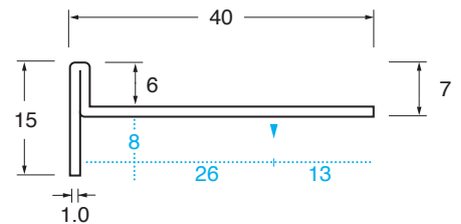
PC
在



PSS6

材質/SUS304
仕上/HL
インサート/ナシ
定尺/4000^{mm}
備考/

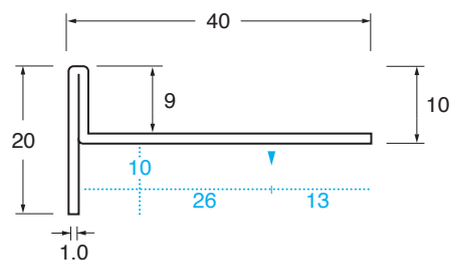
PC
在



PSS7

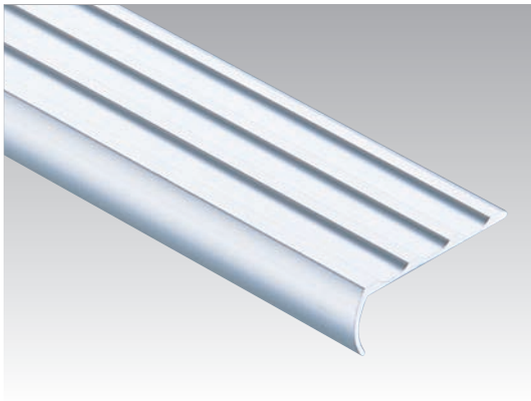
材質/SUS304
仕上/HL
インサート/ナシ
定尺/4000^{mm}
備考/

PC
在



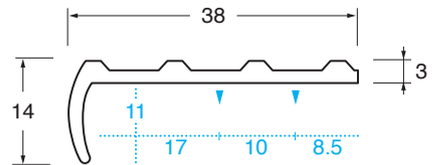
特徴

- 耐久性に優れた軽量アルミ採用。
- 高耐久性特殊樹脂インサート採用。
- 畜光タイプや外部仕様タイプは避難誘導施設に最適。
- 床材・工法に合わせた豊富な形状バリエーション。
- 低コスト・高性能商品です。

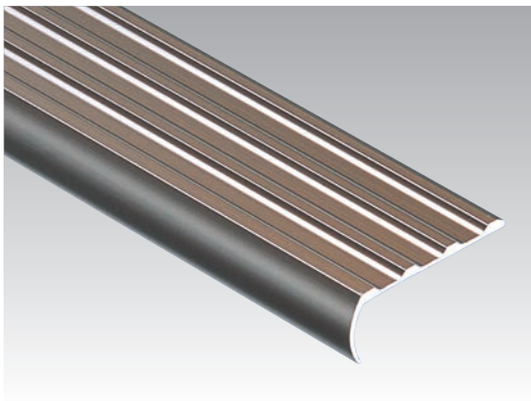


A38S・A38LPS

材質/A6063S-T5
仕上/B2シルバー
養生無・養生付・穴付・穴無
インサート/ナシ
定尺/3640・4000^{mm}
備考/

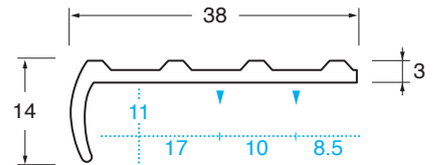


注意 LPIは養生付きです。

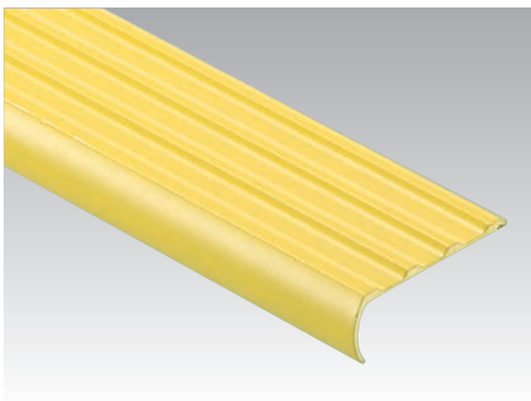


A38AB・A38LPAB

材質/A6063S-T5
仕上/ABアンバー
養生無・養生付・穴付・穴無
インサート/ナシ
定尺/3640・4000^{mm}
備考/

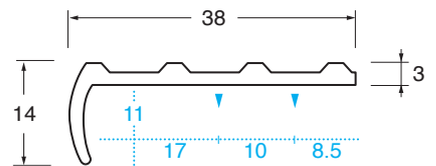


注意 LPIは養生付きです。

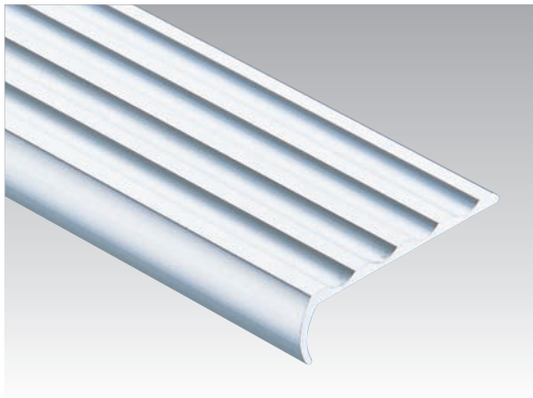


A38LPY

材質/A6063S-T5
仕上/黄塗装
養生付・穴付・穴無
インサート/ナシ
定尺/4000^{mm}
備考/



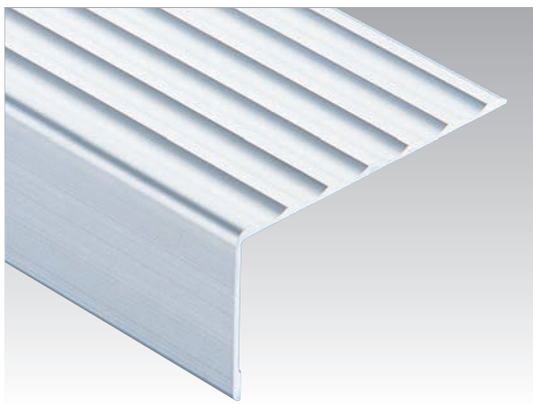
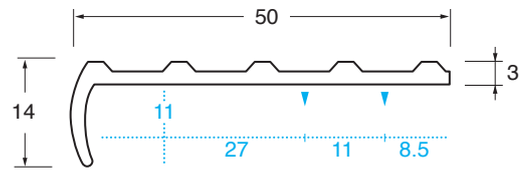
注意 LPIは養生付きです。



A50S

材質/A6063S-T5
仕上/B₂シルバー
インサート/ナシ
定尺/4000^{mm}
備考/

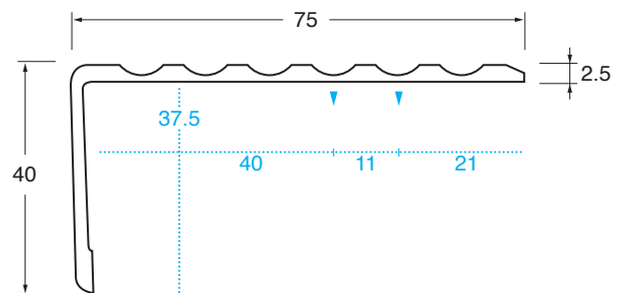
直
在



A75

材質/A6063S-T5
仕上/B₂シルバー
インサート/ナシ
定尺/4000^{mm}
備考/

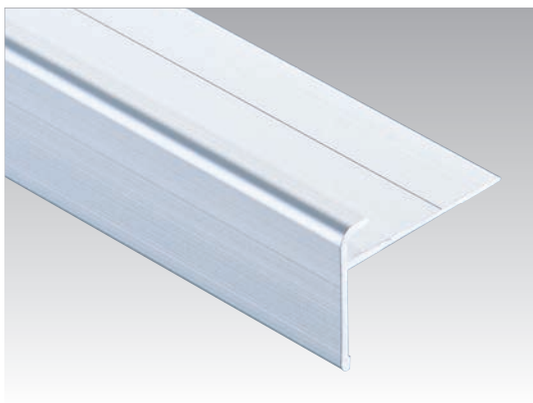
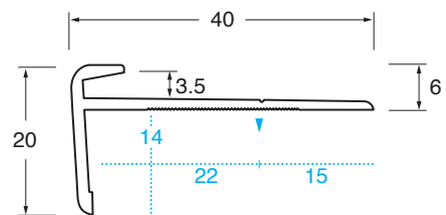
直 LF
在



PSA2

材質/A6063S-T5
仕上/B₂シルバー
インサート/ナシ
定尺/3640^{mm}
備考/

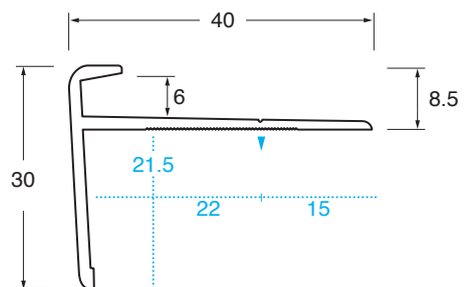
TS
在



PSA3

材質/A6063S-T5
仕上/B₂シルバー
インサート/ナシ
定尺/3640^{mm}
備考/

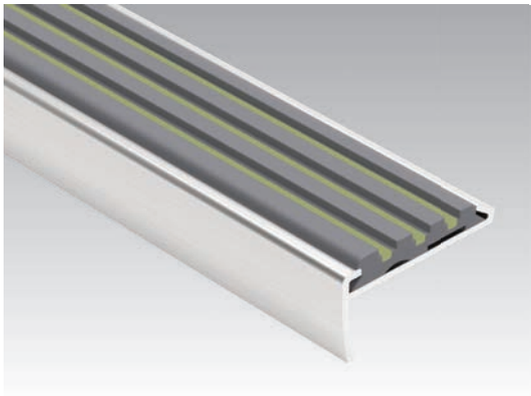
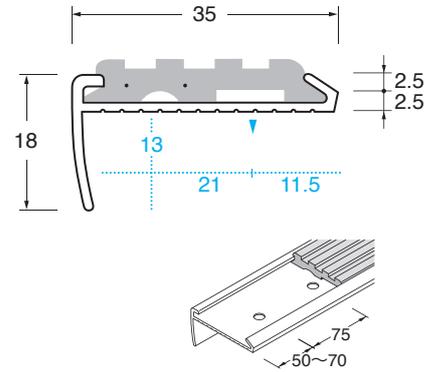
PC
在





AF35P

材質/A6063S-T5・特殊樹脂
仕上/B2シルバー
インサート/角型糸入
定尺/3640・4000^{mm}
備考/バカ穴付 5.8φ

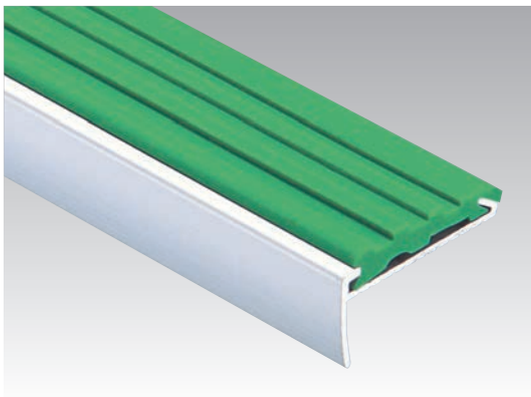
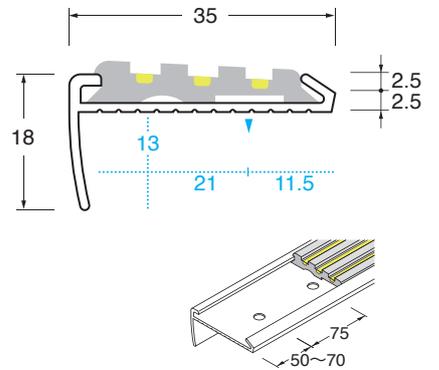


AF35PS 蓄光

材質/A6063S-T5・特殊樹脂
仕上/B2シルバー
インサート/角型蓄光
定尺/3640・4000^{mm}
備考/バカ穴付 5.8φ



P02 ライトグレイ(藍緑)
P03 グレイ(藍)
P05 フローステッドブラック(淡黒)
P10 チョコレート(茶)
P11 チョコレート(濃茶)
P12 イエロー(黄)

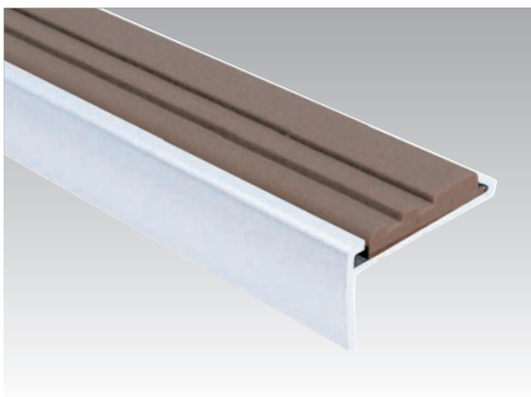
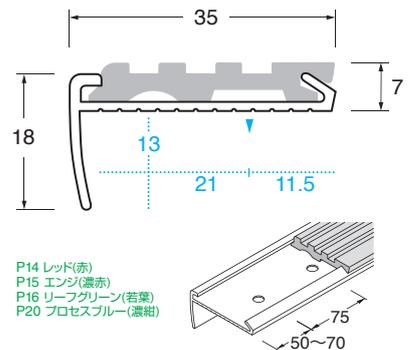


AF35PG

材質/A6063S-T5・特殊樹脂
仕上/B2シルバー
インサート/角型G
定尺/3640・4000^{mm}
備考/バカ穴付 5.8φ



インサート 存在 1m以上
受インサート 20m以上 2~3
P03 グレイ(藍)
P04 ベールグレイ(淡藍)
P05 フローステッドブラック(淡黒)
P09 ココアブラウン(灰黄赤)
P10 ブラウン(茶)
P11 チョコレート(濃茶)
P01 バールグレイ(白銀)
P06 アイボリー(白茶)
P08 ベージュ(黄緑染)
P12 イエロー(黄)

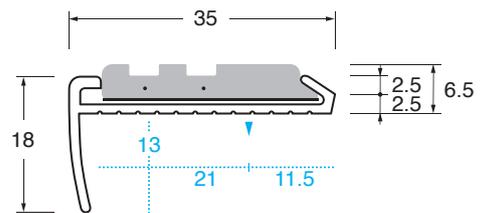


A35PASD 外部可

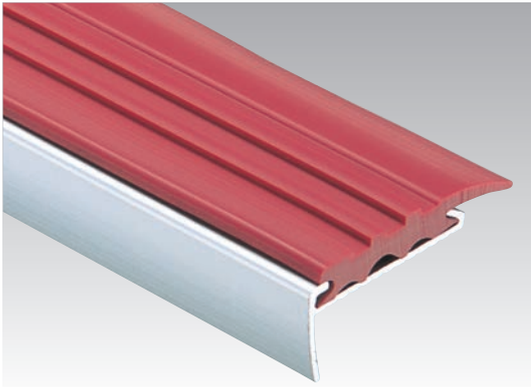
材質/A6063S-T5・特殊樹脂
仕上/B2シルバー
インサート/角型糸入テープ付
定尺/3640・4000^{mm}
備考/



インサート 存在 1m以上
受インサート 20m以上 2~3
P03 グレイ(藍)
P06 アイボリー(白茶)
P09 ココアブラウン(灰黄赤)
P01 バールグレイ(白銀)
P04 ベールグレイ(淡藍)
P05 フローステッドブラック(淡黒)
P08 ベージュ(黄緑染)
P10 ブラウン(茶)
P11 チョコレート(濃茶)
P12 イエロー(黄)
P14 レッド(赤)
P15 エンジ(濃赤)
P16 リーフグリーン(若葉)
P20 プロセスブルー(濃紺)

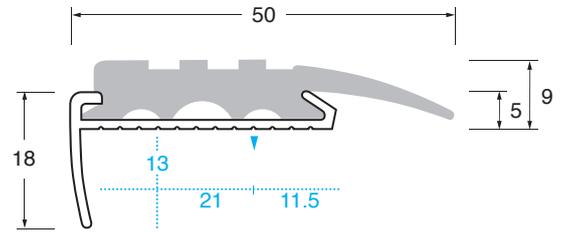


⚠️ 皿穴対応インサートです。 ⚠️ インサートは10m巻に成ります。
注意 注意

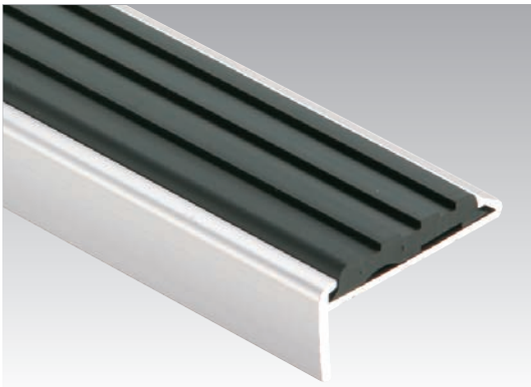


A35PK

材質/A6063S-T5・特殊樹脂
仕上/B₂シルバー
インサート/角型K
定尺/3640・4000^{mm}
備考/

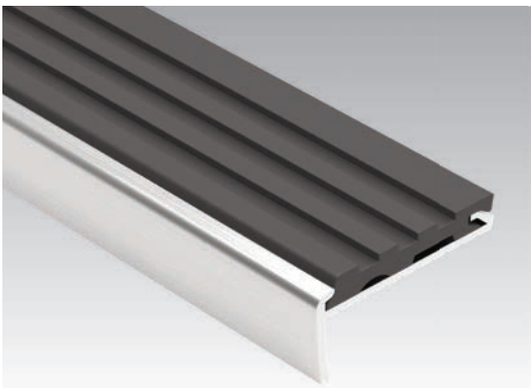
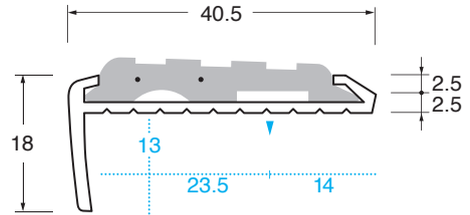


- ⚠ 注意 皿穴対応インサートです。
- ⚠ 注意 インサートは10m巻に成ります。



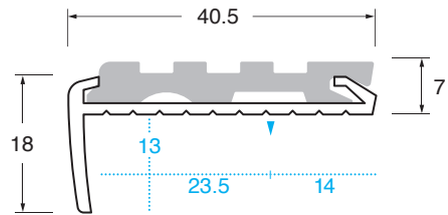
A40P

材質/A6063S-T5・特殊樹脂
仕上/B₂シルバー
インサート/角型糸入
定尺/3640・4000^{mm}
備考/



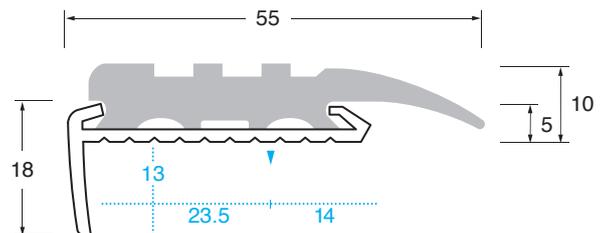
A40PG

材質/A6063S-T5・特殊樹脂
仕上/B₂シルバー
インサート/角型G
定尺/3640・4000^{mm}
備考/

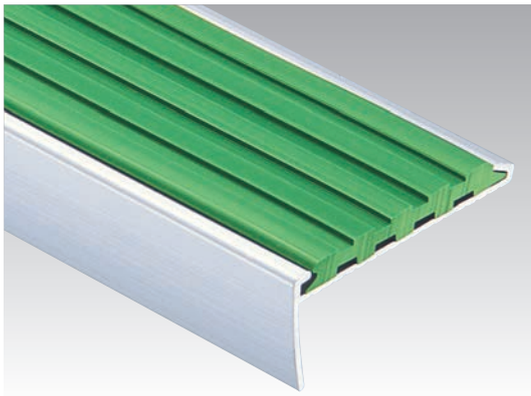


A40PK

材質/A6063S-T5・特殊樹脂
仕上/B₂シルバー
インサート/角型K
定尺/3640・4000^{mm}
備考/

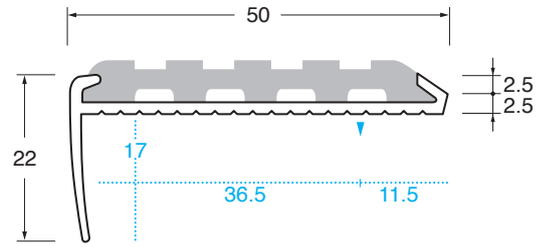


- ⚠ 注意 皿穴対応インサートです。
- ⚠ 注意 インサートは10m巻に成ります。



A50P

材質/A6063S-T5・特殊樹脂
仕上/B2シルバー
インサート/角型
定尺/4000^{mm}
備考/



注意 皿穴対応インサートです。

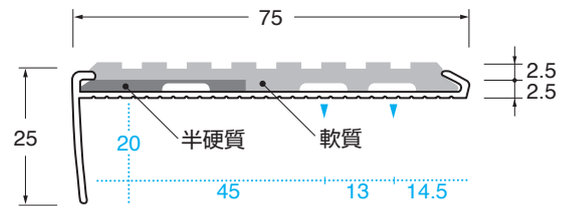


A1175

材質/A6063S-T5・特殊樹脂
仕上/B2シルバー
インサート/角型
定尺/4000^{mm}
備考/



P03 グレイ(銀) P08 ベージュ(黄橙染)
P04 ベールグレイ(淡銀) P10 ブラウン(茶)
P05 フローステッドブラック(淡黒)



P01 パールグレイ(白銀) P12 イエロー(黄)
P06 アイボリー(白茶) P15 エンジ(濃赤)
P09 ココアブラウン(灰黄赤) P16 リーフグリーン(若葉)
P11 チョコレート(濃茶) P20 プロセスブルー(濃紺)

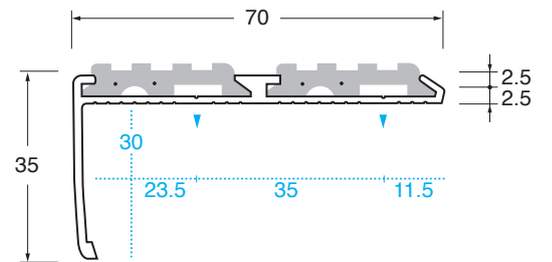
注意 皿穴対応インサートです。

70%

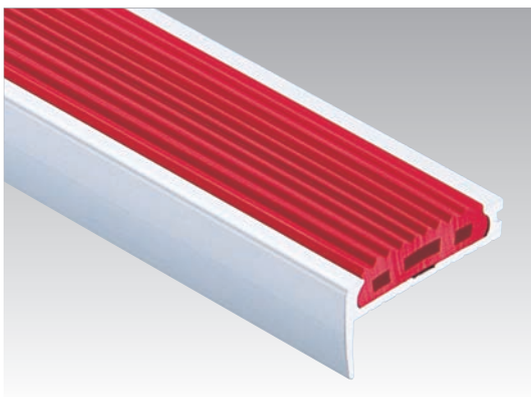


A1270

材質/A6063S-T5・特殊樹脂
仕上/B2シルバー
インサート/角型糸入
定尺/4000^{mm}
備考/

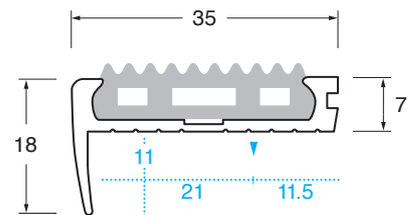


70%

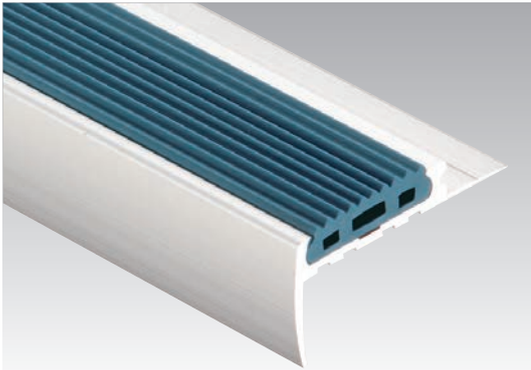


A3510LH

材質/A6063S-T5・特殊樹脂
仕上/B2シルバー
インサート/波型中空
定尺/4000^{mm}
備考/



注意 皿穴対応インサートです。

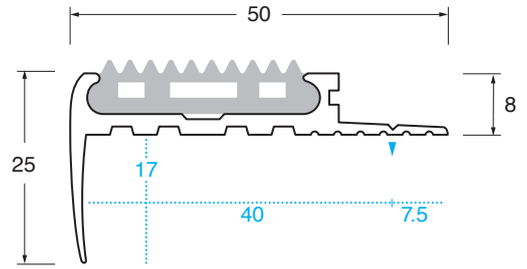


A3510JLH

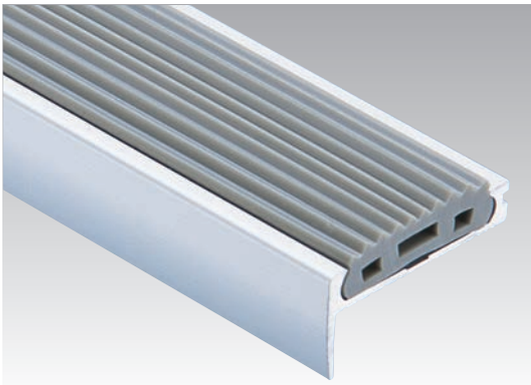
材質/A6063S-T5・特殊樹脂
仕上/B₂シルバー
インサート/波型中空
定尺/4000^{mm}
備考/



受インサート
P色
20m以上
2~3



皿穴対応インサートです。
注意

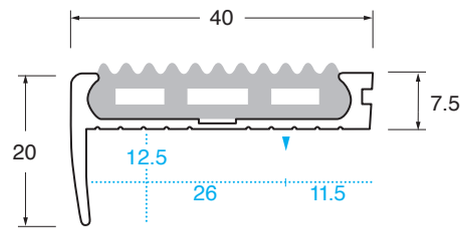


A4010LH

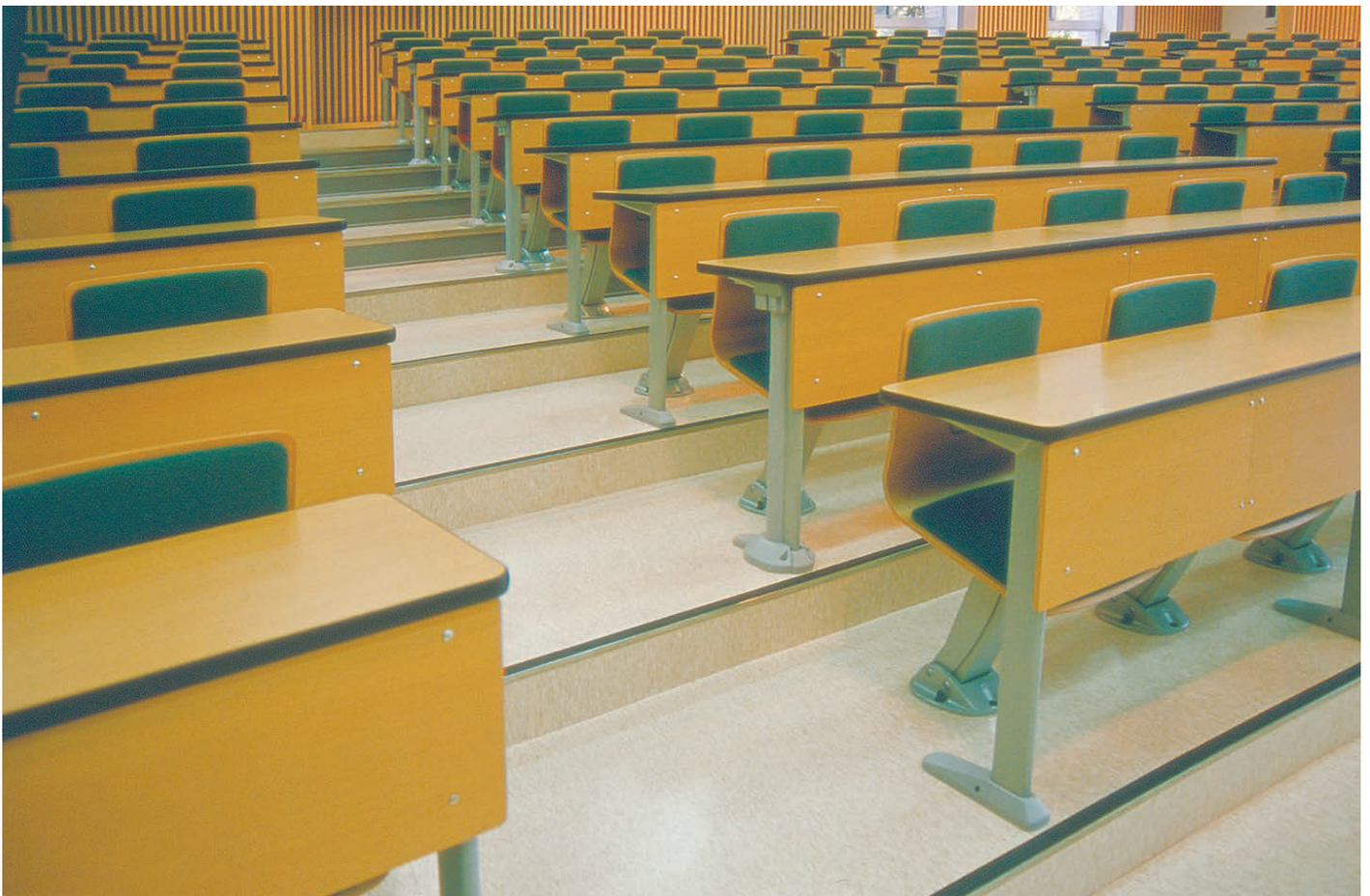
材質/A6063S-T5・特殊樹脂
仕上/B₂シルバー
インサート/波型中空
定尺/4000^{mm}
備考/



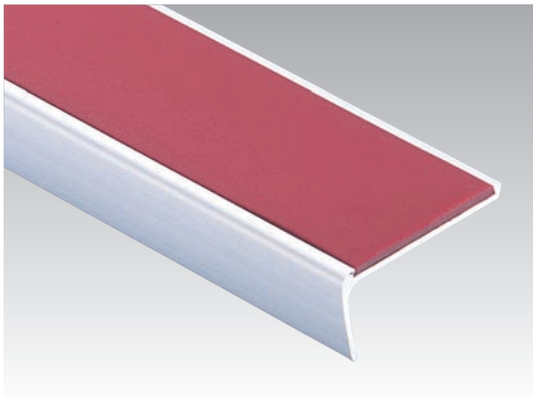
受インサート
P色
20m以上
2~3



皿穴対応インサートです。
注意



ニューポリー・セクレラムダ



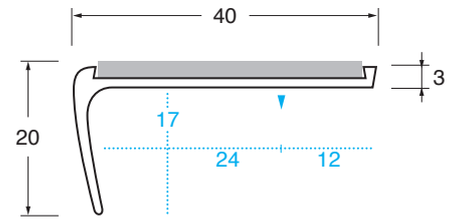
PA4013

材質/A6063S-T5・特殊樹脂
仕上/B2シルバー
インサート/フルフラット
定尺/4000mm
備考/

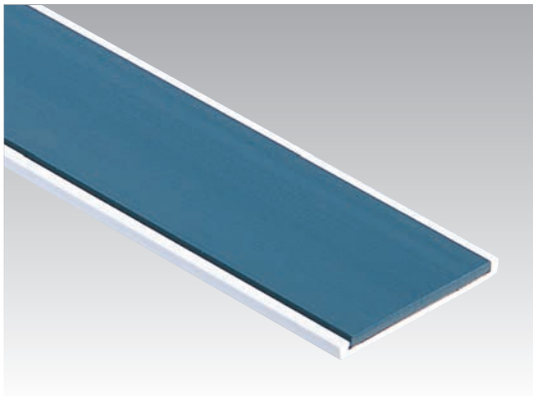
TS

**ベース
在 取** インサート α色
1m以上
2~3

α02 ダークグレイ α09 ココアブラウン
α03 シルバークレイ α11 ダークブラウン
α04 パールグレイ α13 チャイニーズレッド
α05 ベージュ α17 リーフグリーン
α06 セフティイエロー



! 注意 皿穴対応インサートです。



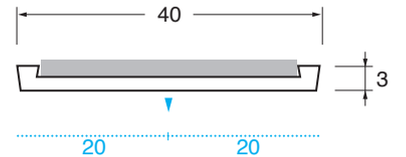
PFA4013

材質/A6063S-T5・特殊樹脂
仕上/B2シルバー
インサート/フルフラット
定尺/4000mm
備考/

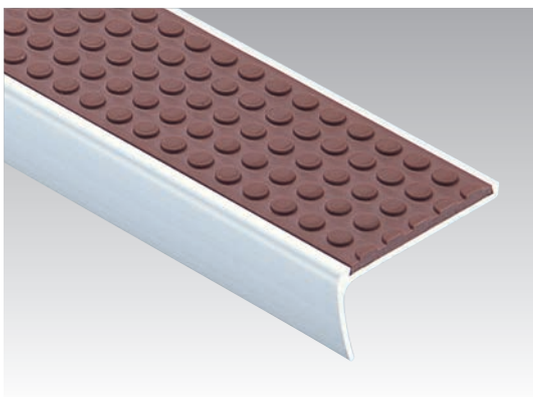
木

**ベース
在 取** インサート α色
1m以上
2~3

α02 ダークグレイ α09 ココアブラウン
α03 シルバークレイ α11 ダークブラウン
α04 パールグレイ α13 チャイニーズレッド
α05 ベージュ α17 リーフグリーン
α06 セフティイエロー



! 注意 皿穴対応インサートです。



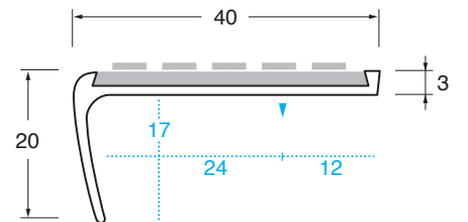
SCA4013R・SCA4013K

材質/A6063S-T5・特殊樹脂
仕上/B2シルバー
インサート/丸ドット・角ドット
定尺/4000mm
備考/

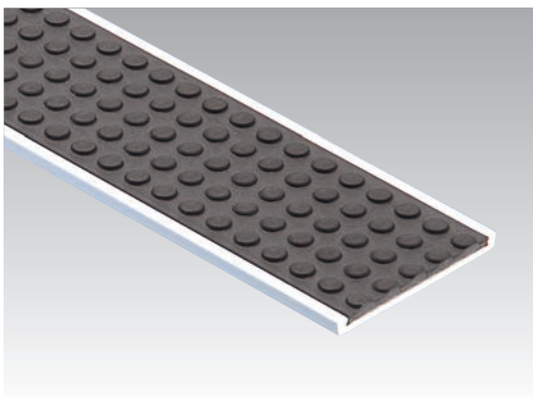
TS

**ベース
在 取** インサート α色
1m以上
2~3

α02 ダークグレイ α09 ココアブラウン
α03 シルバークレイ α11 ダークブラウン
α04 パールグレイ α13 チャイニーズレッド
α05 ベージュ α17 リーフグリーン
α06 セフティイエロー



! 注意 皿穴対応インサートです。



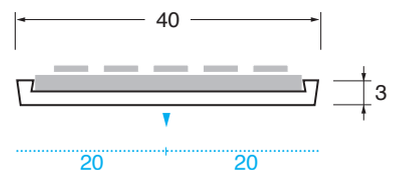
SCFA4013R・SCFA4013K

材質/A6063S-T5・特殊樹脂
仕上/B2シルバー
インサート/丸ドット・角ドット
定尺/4000mm
備考/

木

**ベース
在 取** インサート α色
1m以上
2~3

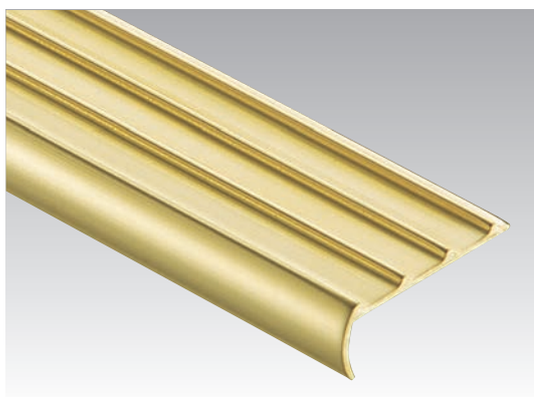
α02 ダークグレイ α09 ココアブラウン
α03 シルバークレイ α11 ダークブラウン
α04 パールグレイ α13 チャイニーズレッド
α05 ベージュ α17 リーフグリーン
α06 セフティイエロー



! 注意 皿穴対応インサートです。

特徴

- 重圧感があり耐久性に優れた真鍮を採用。
- 高耐久性特殊樹脂インサート採用。
- 磨仕上は優れた風格を、お届けします。
- 豊富なカラーバリエーションで落ち着いた雰囲気仕上がりです。

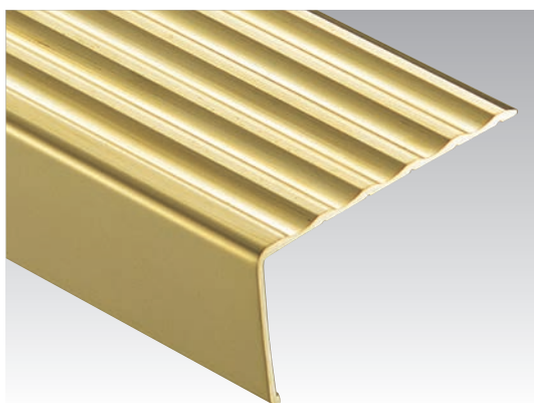
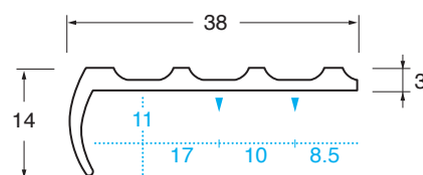


N101

材質／真鍮
仕上／生地・磨・養生無
インサート／ナシ
定尺／4000mm
備考／



磨
4~5

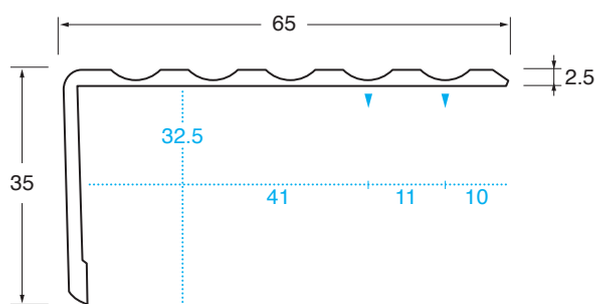


N65

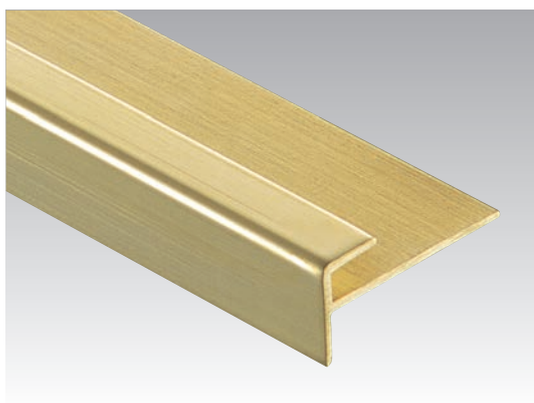
材質／真鍮
仕上／生地・磨・養生無
インサート／ナシ
定尺／4000mm
備考／



磨
4~5



90%



PSB3

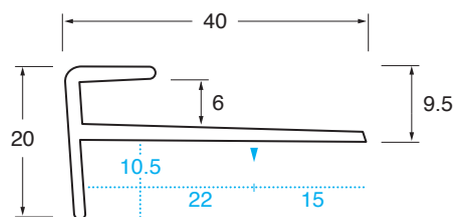
材質／真鍮
仕上／生地・磨・養生無
インサート／ナシ
定尺／4000mm
備考／

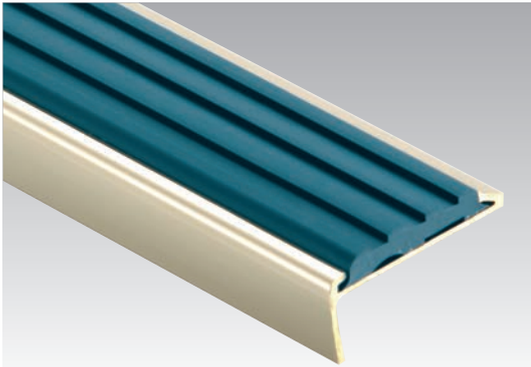


外Rのみ



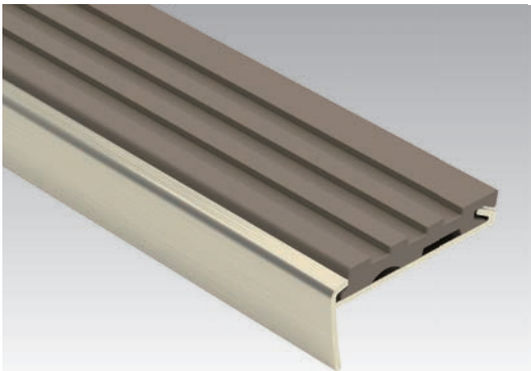
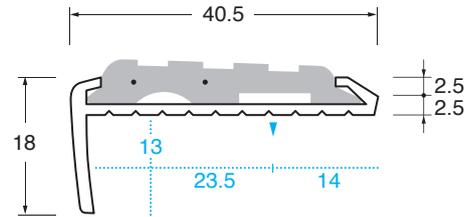
磨
4~5





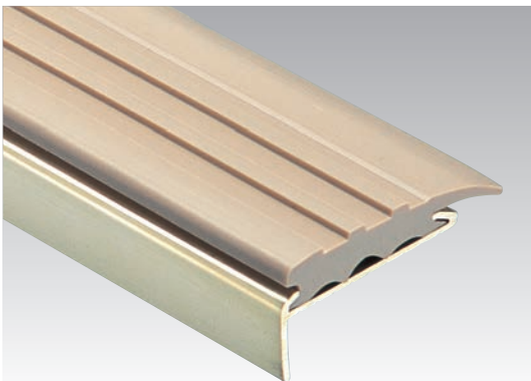
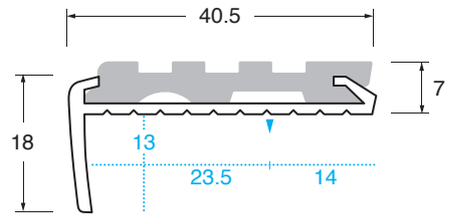
N40P

材質／真鍮・特殊樹脂
仕上／生地・磨・養生無
インサート／角型糸入
定尺／4000mm



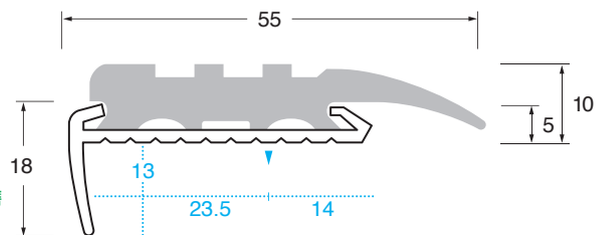
N40PG

材質／真鍮・特殊樹脂
仕上／生地・磨・養生無
インサート／角型G

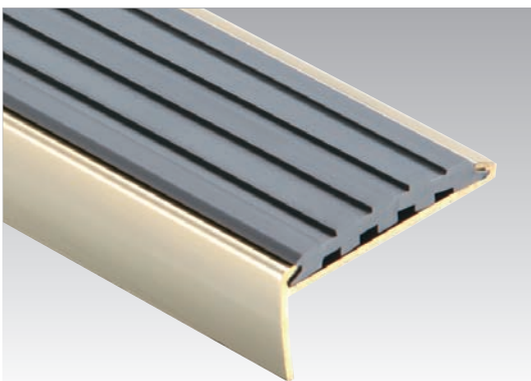


N40PK

材質／真鍮・特殊樹脂
仕上／生地・磨・養生無
インサート／角型K

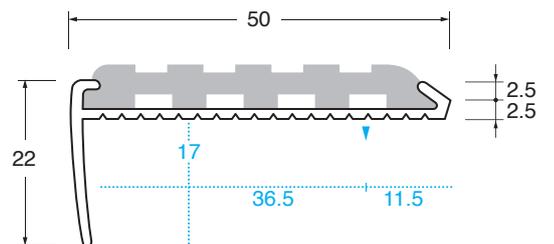


⚠ 注意 皿穴対応インサートです。
⚠ 注意 インサートは10m巻に成ります。



N50P

材質／真鍮・特殊樹脂
仕上／生地・磨・養生無
インサート／角型



⚠ 注意 皿穴対応インサートです。



PALFLOOR

ステンレス 23～

アルミ

真鍮

目地棒 36

線鋏・点鋏 37～

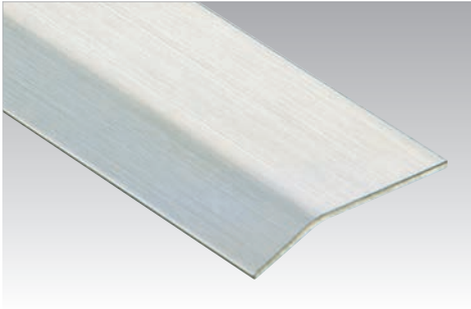
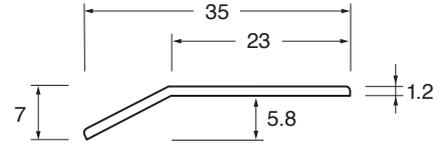


床押え・コーナー部品



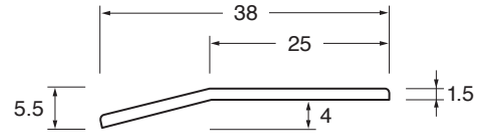
**S3512・S3512H
S3512A・S3512AH**

材質/S3512 SUS430
S3512A SUS304
仕上/HL・SPV
定尺/4000^{mm}
備考/S3512・S3512A 穴無
S3512H・S3512AH 穴付 5φ7^{mm}



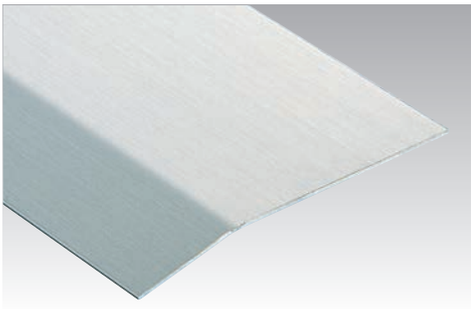
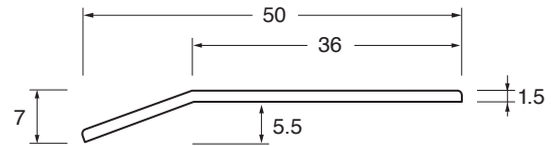
S3815A・S3815AH

材質/SUS304
仕上/HL・SPV
定尺/4000^{mm}
備考/S3815A 穴無
S3815AH 穴付 5φ7^{mm}



S5015A・S5015AH

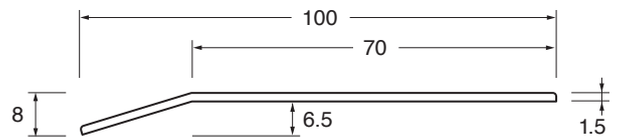
材質/SUS304
仕上/HL・SPV
定尺/4000^{mm}
備考/S5015A 穴無
S5015AH 穴付 5φ7^{mm}



S10015A・S10015AH

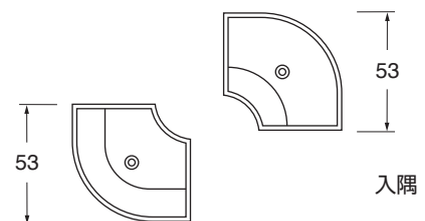
63%

材質/SUS304
仕上/HL・SPV
定尺/4000^{mm}
備考/S10015A 穴無
S10015AH 穴付 5φ7^{mm}

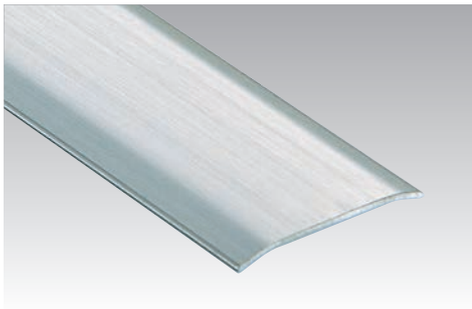


S35C

材質/SUS304 t=1.0
仕上/HL・SPV
サイズ/53^{mm}×53^{mm}
備考/穴付 4.2φ7^{mm}
適応/S35



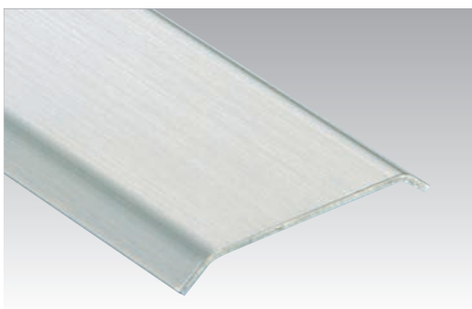
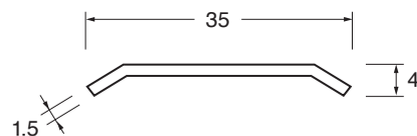
出隅



SW1535A・SW1535AH

材質/SUS304
仕上/HL・SPV
定尺/4000mm
備考/SW1535A 穴無
SW1535AH 穴付 5φ7mm

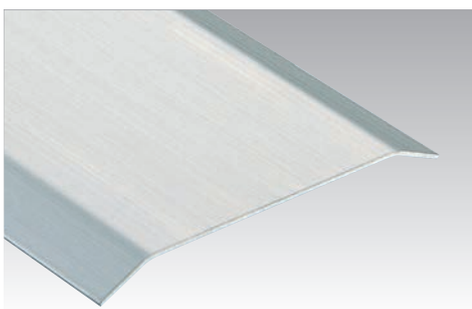
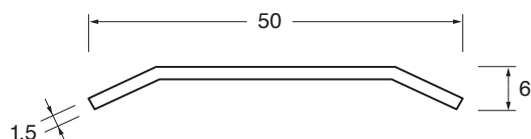
兼
在



SW1550A・SW1550AH

材質/SUS304
仕上/HL・SPV
定尺/4000mm
備考/SW1550A 穴無
SW1550AH 穴付 5φ7mm

兼
在

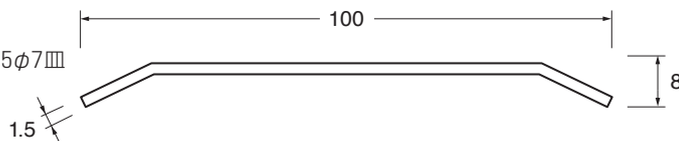


SW15100A・SW15100AH

75%

材質/SUS304
仕上/HL・SPV
定尺/4000mm
備考/SW15100A 穴無
SW15100AH 穴付 5φ7mm

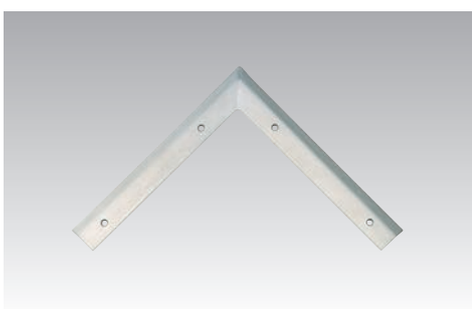
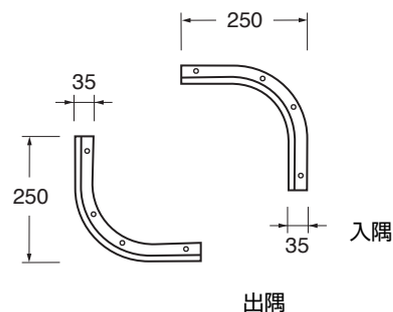
兼
在



S35CR・S35CRH

材質/SUS430 t=1.2
仕上/HL・SPV
サイズ/250mm×250mm
備考/S35CR 穴無
S35CRH 穴付 5φ7mm
適応/S35

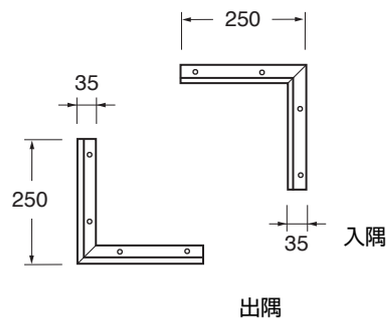
兼
在



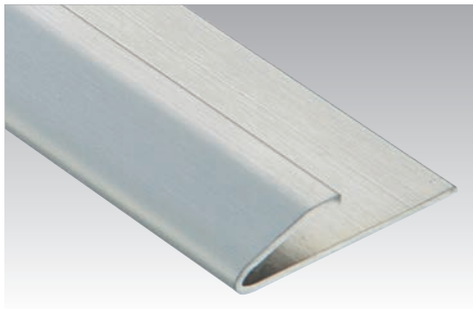
S35CK・S35CKH

材質/SUS304 t=1.2
仕上/HL・SPV
サイズ/250mm×250mm
備考/S35CK 穴無
S35CKH 穴付 5φ7mm
適応/S35

兼
在



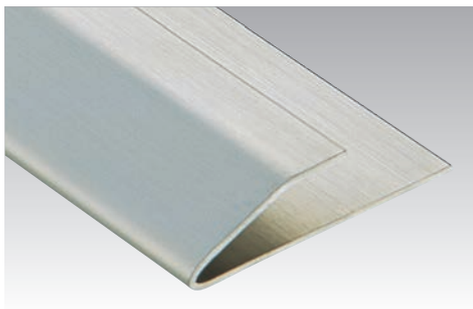
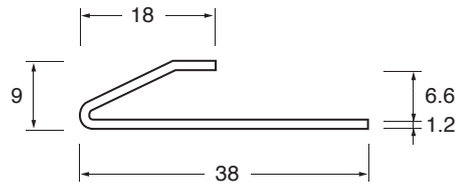
床エッジ・床見切



SAM1

材質/SUS304
仕上/HL・SPV
定尺/4000mm
備考/穴付 5φ7mm

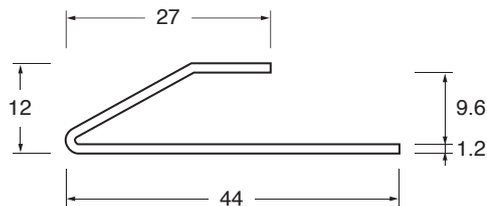
PC
在



SAM2

材質/SUS304
仕上/HL・SPV
定尺/4000mm
備考/穴付 5φ7mm

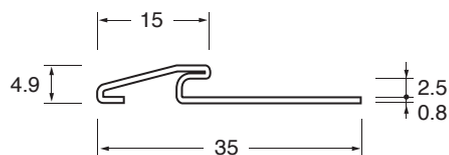
PC FR
在



SAM3

材質/SUS304
仕上/HL・SPV
定尺/4000mm
備考/穴付 5φ7mm

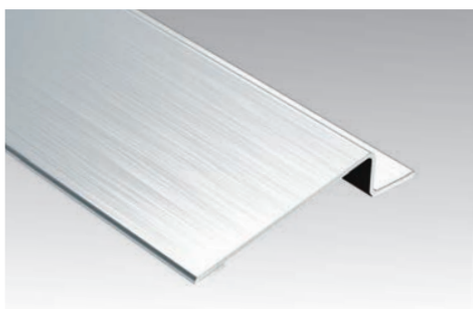
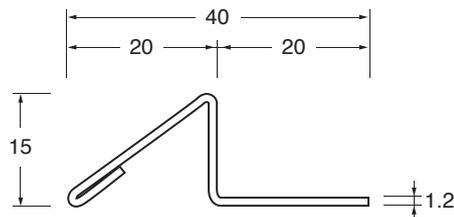
TS
在



SAM4

材質/SUS304
仕上/HL・SPV
定尺/4000mm
備考/穴無

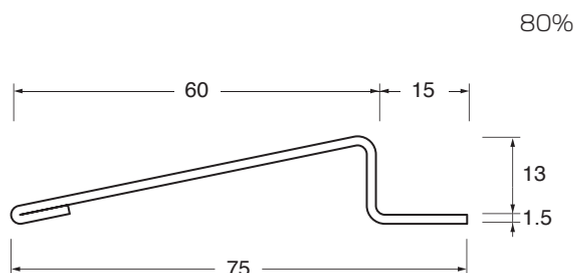
FR ST
在



SAM5 NEW

材質/SUS304
仕上/HL・SPV
定尺/3000mm
備考/穴無

FR ST
在

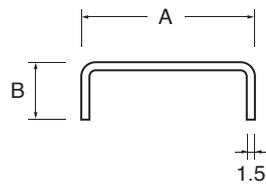




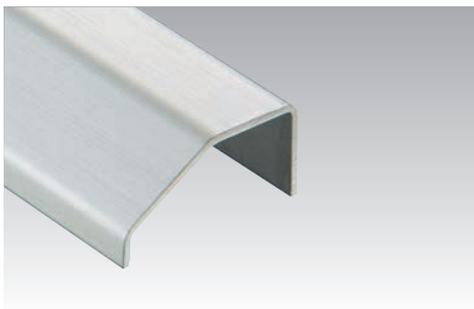
SFM25・30・40

材質／SUS304
仕上／HL・SPV
定尺／4000^m_m
備考／穴無

兼
在



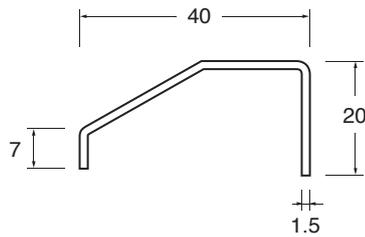
商品名	A	B
SFM25	25	10
SFM30	30	10
SFM40	40	20



SGM40

材質／SUS304
仕上／HL・SPV
定尺／4000^m_m
備考／穴無

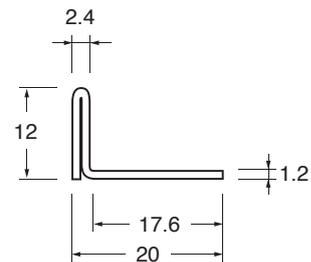
兼
在



SM3

材質／SUS304
仕上／HL・SPV
定尺／4000^m_m
備考／穴無

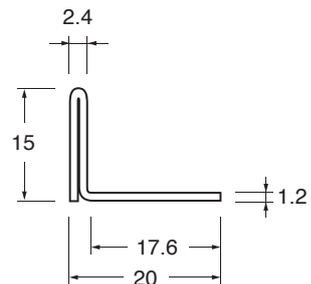
FR ST
在



SM4

材質／SUS304
仕上／HL・SPV
定尺／4000^m_m
備考／穴無

FR ST
在



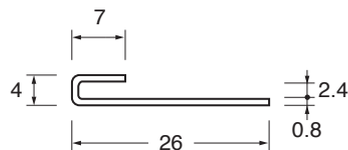
床見切・巻き上げエッジ



SCM1

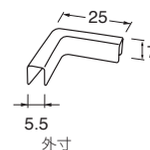
材質/SUS304
仕上/HL・SPV
定尺/4000mm
備考/穴付 5φ7mm

TS
在

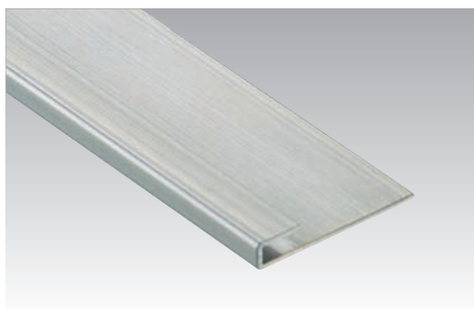


SCM1MC

材質/SUS304
仕上/生地/バレル
備考/床巻き上げ
SCM1用
エッジコーナー **在**



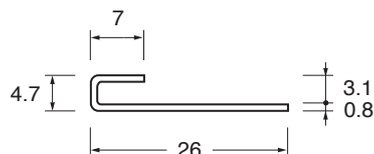
t=0.5



SCM1B

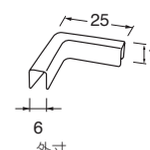
材質/SUS304
仕上/HL・SPV
定尺/4000mm
備考/穴付 5φ7mm

TS
在

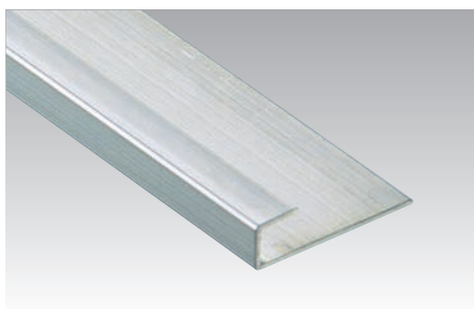


SCM1BMC

材質/SUS304
仕上/生地/バレル
備考/床巻き上げ
SCM1B用
エッジコーナー **在**



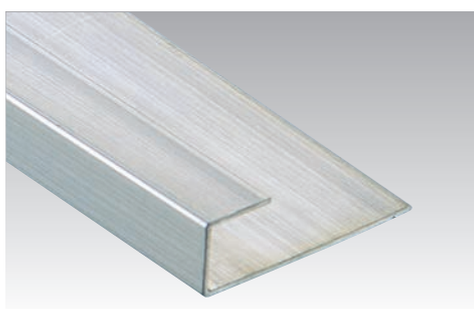
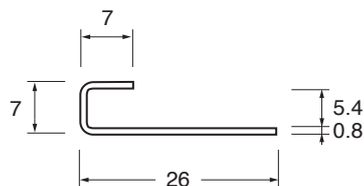
t=0.5



SCM2

材質/SUS304
仕上/HL・SPV
定尺/4000mm
備考/穴付 5φ7mm

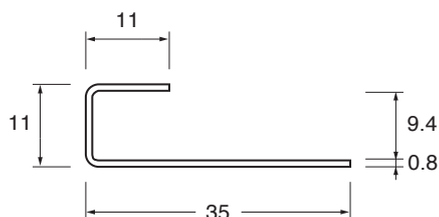
PC
在



SCM3

材質/SUS304
仕上/HL・SPV
定尺/4000mm
備考/穴付 5φ7mm

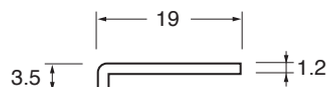
PC FR
在



RO1・RO1H

材質/SUS304
仕上/HL・SPV
定尺/4000mm
備考/RO1 穴無し
RO1H 穴付5φ7mm

TS
在

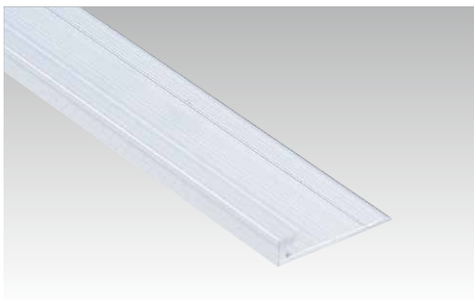
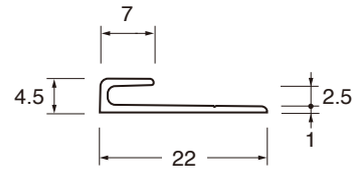




AM31

材質/A6063S-T5
仕上/B2シルバー
定尺/4000mm
備考/バカ穴付 5φ+2.3φ

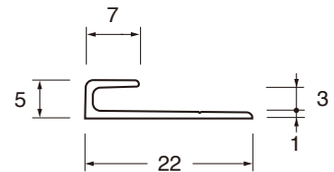
TS
在



AM31B

材質/A6063S-T5
仕上/B2シルバー
定尺/4000mm
備考/バカ穴付 5φ+2.3φ

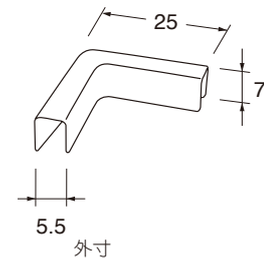
TS
在



AM31MC

材質/アルミ t=0.5
仕上/B2シルバー
備考/床巻き上げエッジコーナー
AM31・31B用エッジコーナー

在



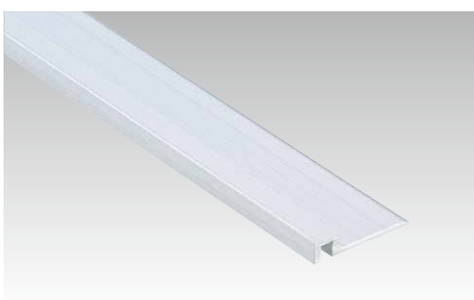
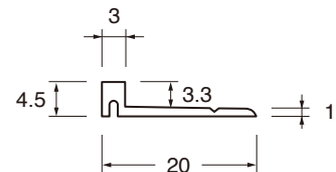
70%



AM21

材質/A6063S-T5
仕上/B2シルバー
定尺/4000mm
備考/バカ穴付 5φ+2.3φ

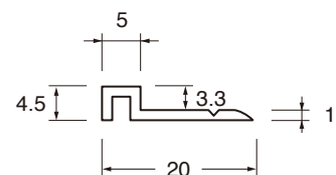
TS
在



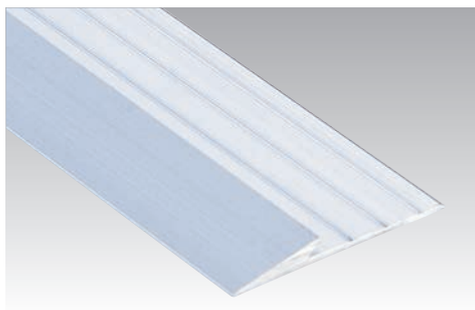
AM22

材質/A6063S-T5
仕上/B2シルバー
定尺/4000mm
備考/バカ穴付 5φ+2.3φ

TS
在

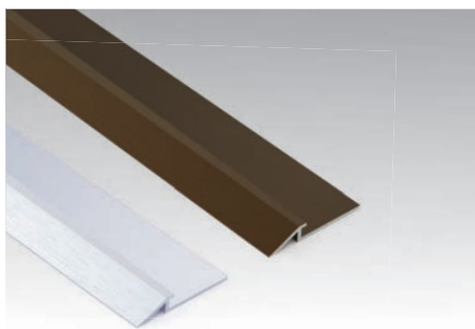
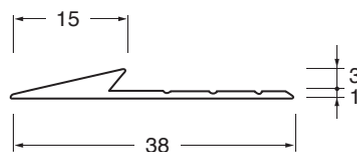


床エッジ



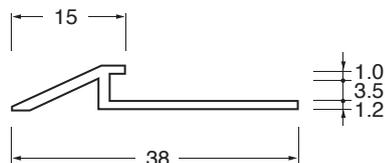
RC1

材質/A6063S-T5
仕上/B2シルバー
定尺/3640mm
備考/バカ穴付 5φ+2.3φ



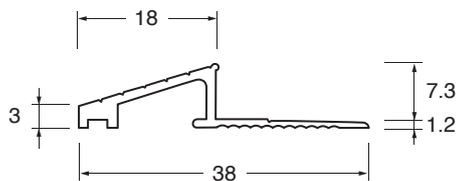
RC2

材質/A6063S-T5
仕上/B2シルバー・ABアンバー
定尺/3640mm
備考/バカ穴付 5φ+2.3φ



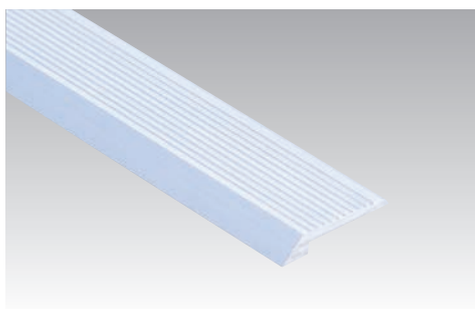
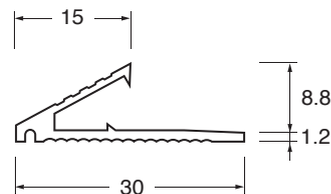
COE1

材質/A6063S-T5
仕上/B2シルバー
定尺/3640mm
備考/穴付 5φ8皿



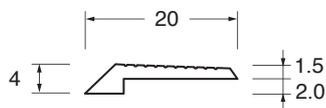
RP1

材質/A6063S-T5
仕上/B2シルバー・ABアンバー
定尺/3640mm
備考/バカ穴付 5φ+2.3φ



CO1・CO1H

材質/A6063S-T5
仕上/B2シルバー
定尺/3640mm
備考/CO1 穴無
CO1H 穴付 5φ7皿

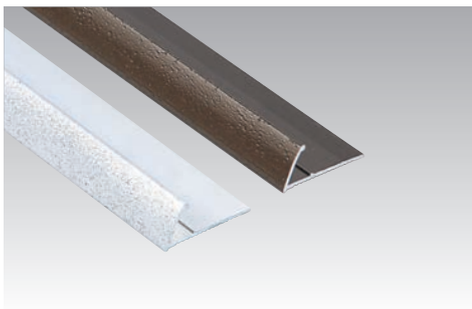
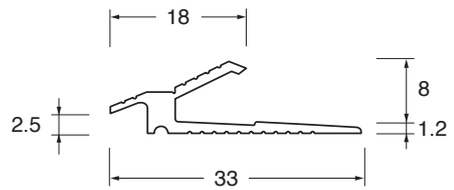




WL1

材質/A6063S-T5
 仕上/B2シルバー
 定尺/3640mm
 備考/バカ穴付 5φ+2.3φ

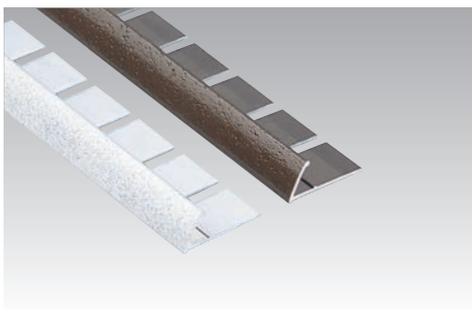
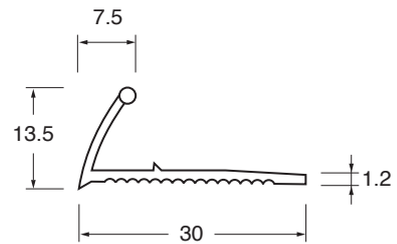
TS ↔ **PC**
在



PLG1

材質/A6063S-T5
 仕上/生地・ABアンバー
 定尺/3640mm
 備考/バカ穴付 5φ+2.3φ

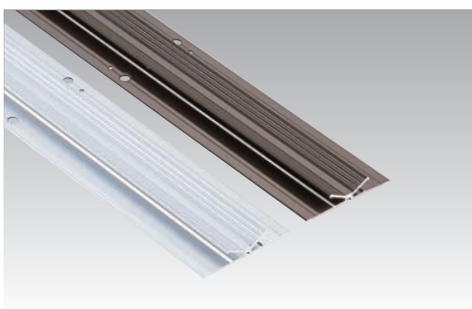
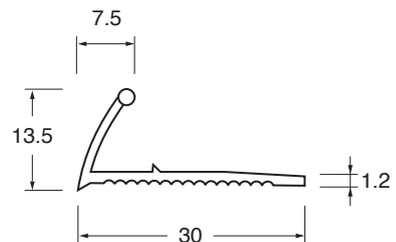
PC 
 B2のみ
在



PLG1R

材質/A6063S-T5
 仕上/生地・ABアンバー
 定尺/3640mm
 備考/バカ穴付 5φ+2.3φ
 R加工

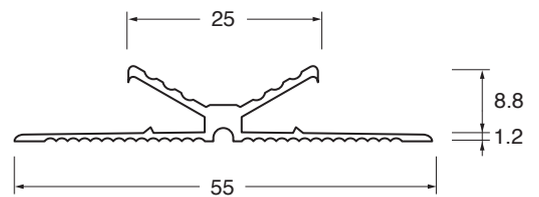
PC **R**
在



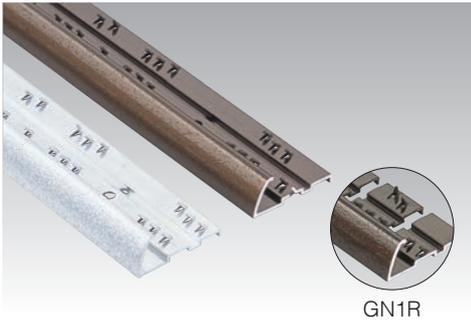
WP2

材質/A6063S-T5
 仕上/B2シルバー・ABアンバー
 定尺/3640mm
 備考/バカ穴付 5φ+2.3φ

PC
在



グリップ押え・コーナー部品・床押え

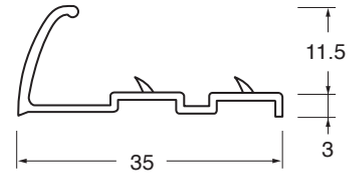


GN1・GN1R

材質/A6063S-T5
仕上/生地・ABアンバー
定尺/3640mm
備考/バカ穴付 5φ+2.3φ
ピン立・R加工



在

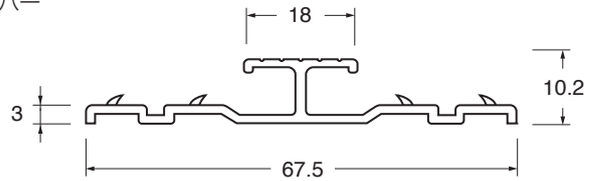


WG1

材質/A6063S-T5
仕上/B2シルバー・ABアンバー
定尺/3640mm
備考/バカ穴付 5φ+2.3φ
ピン立



在



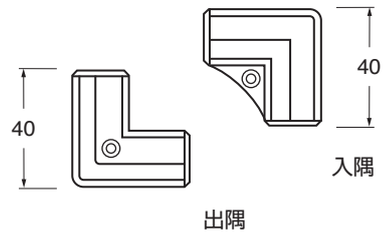
75%



RP1C

材質/A6063S-T5 t=1.0
仕上/B2シルバー・ABアンバー
サイズ/40mm×40mm
備考/穴付 4.2φ7皿
適応/RP1

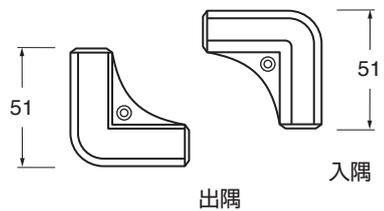
在



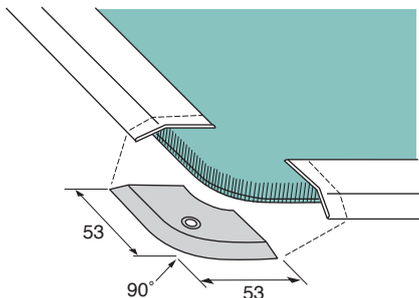
GN1C

材質/A6063S-T5 t=1.0
仕上/B2シルバー・ABアンバー
サイズ/51mm×51mm
備考/穴付 4.2φ7皿
適応/GN1・PLG1

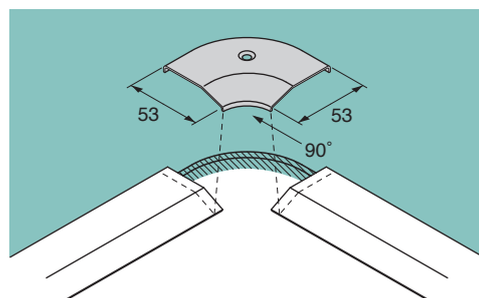
在

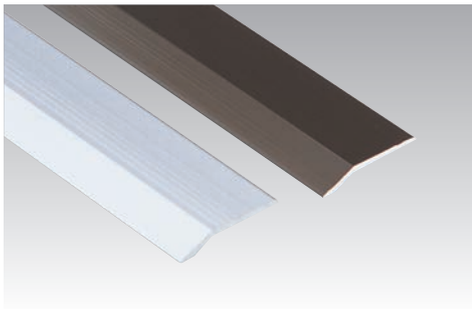


への字コーナー 出隅



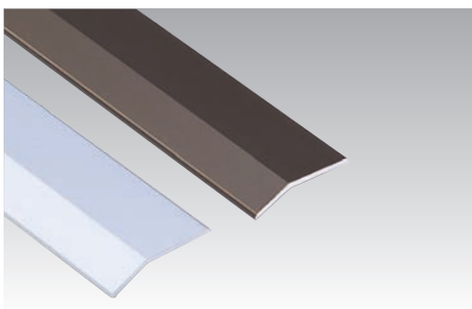
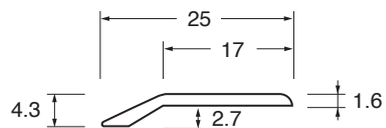
への字コーナー 入隅





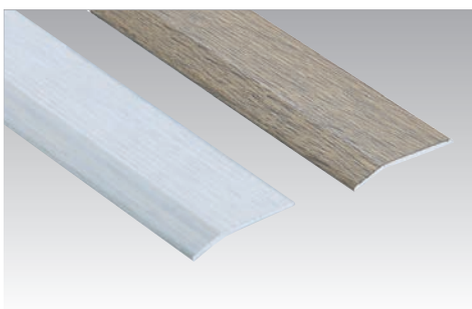
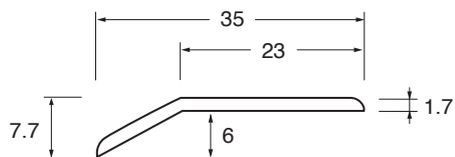
A25・A25H

材質/A6063S-T5
 仕上/B2シルバー・ABアンバー
 定尺/3640mm
 備考/A25 穴無
 A25H 穴付 5φ7mm



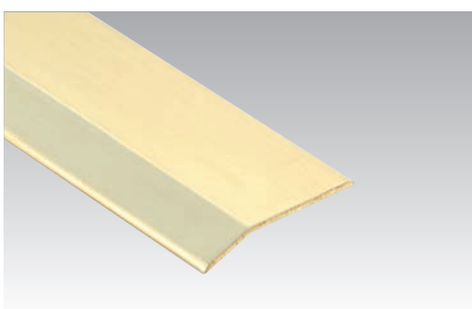
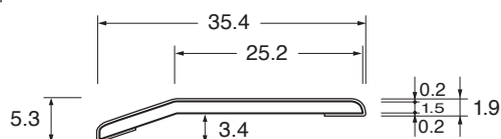
A35・A35H

材質/A6063S-T5
 仕上/B2シルバー・ABアンバー
 定尺/3640・4000mm
 備考/A35 穴無
 A35H 穴付 5φ7mm



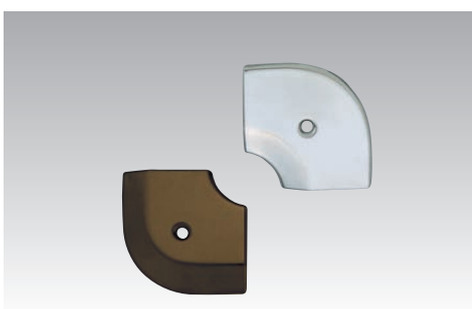
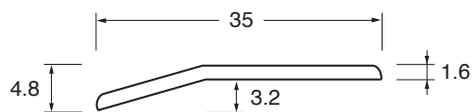
A35M・A35MH

材質/A6063S-T5・オレフィンシート
 仕上/MMOミディアムオーク
 MWOホワイトオーク
 定尺/4000mm
 備考/A35M 穴無
 A35MH 穴付 5φ7mm



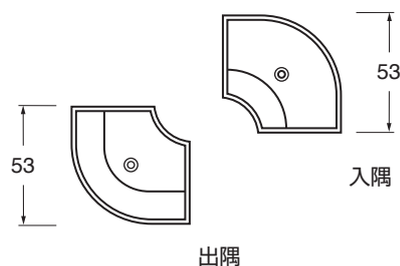
B35・B35H

材質/真鍮
 仕上/磨
 定尺/3640mm
 備考/B35 穴無
 B35H 穴付 5φ7mm



A35C

材質/A6063S-T5 t=1.0
 仕上/B2シルバー・ABアンバー
 サイズ/53mm × 53mm
 備考/穴付 4.2φ7mm
 適応/S35

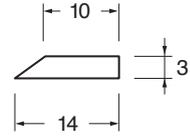


角切目地・床見切



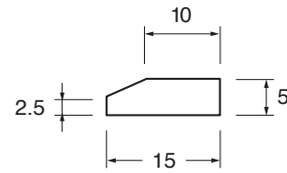
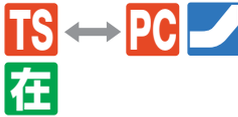
SM310・SM310H

材質/SUS304
仕上/HL
定尺/4000mm
備考/SM310 穴無
SM310H 穴付 4φ8mm



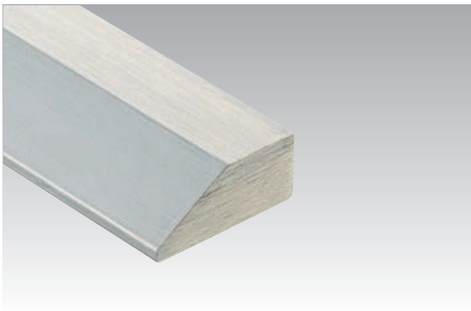
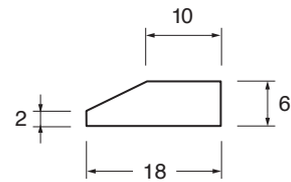
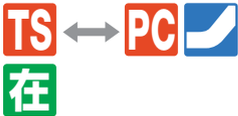
SM510・SM510H

材質/SUS304
仕上/HL
定尺/4000mm
備考/SM510 穴無
SM510H 穴付 4φ8mm



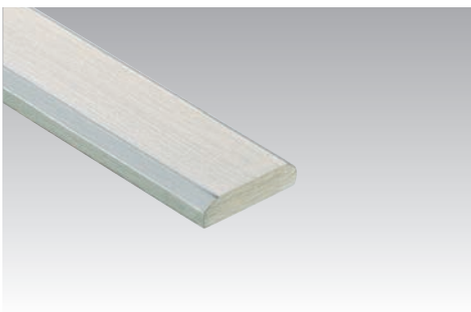
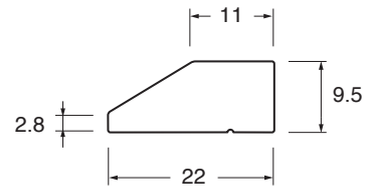
SM610・SM610H

材質/SUS304
仕上/HL
定尺/4000mm
備考/SM610 穴無
SM610H 穴付 4φ8mm



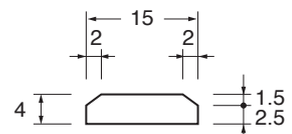
SM911・SM911H

材質/SUS304
仕上/HL
定尺/4000mm
備考/SM911 穴無
SM911H 穴付 4φ8mm



SM415・SM415H

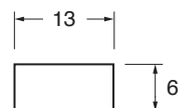
材質/SUS304
仕上/HL
定尺/4000mm
備考/SM415 穴無
SM415H 穴付 4φ8mm





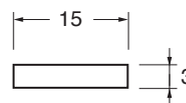
S613・S613H

材質/SUS304
仕上/HL
定尺/4000mm
備考/S613 穴無
S613H 穴付 4φ8mm



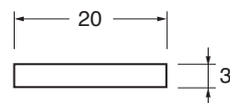
S315・S315H

材質/SUS304
仕上/HL
定尺/4000mm
備考/S315 穴無
S315H 穴付 4φ8mm



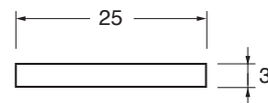
S320・S320H

材質/SUS304
仕上/HL
定尺/4000mm
備考/S320 穴無
S320H 穴付 4φ8mm



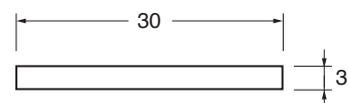
S325・S325H

材質/SUS304
仕上/HL
定尺/4000mm
備考/S325 穴無
S325H 穴付 4φ8mm



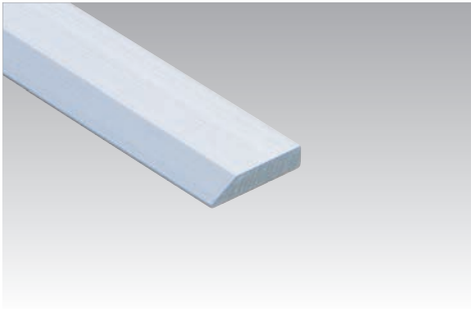
S330・S330H

材質/SUS304
仕上/HL
定尺/4000mm
備考/S330 穴無
S330H 穴付 4φ8mm



ALUMINUM STAINLESS・BRASS

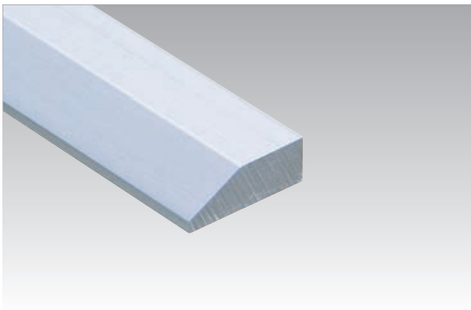
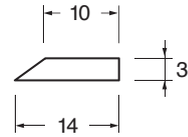
角切目地・床見切



AM310・AM310H

材質/A6063S-T5
仕上/B2シルバー
定尺/4000mm
備考/AM310 穴無
AM310H 穴付 4φ8皿

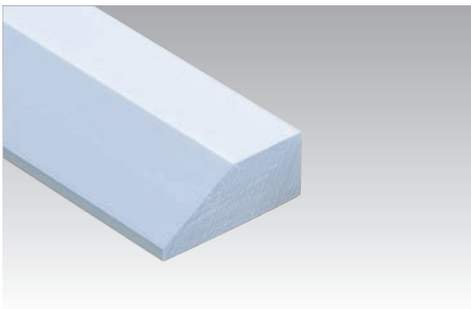
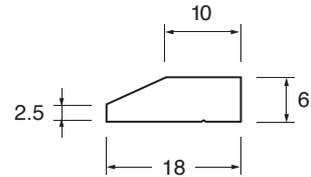
TS
在



AM610・AM610H

材質/A6063S-T5
仕上/B2シルバー
定尺/4000mm
備考/AM610 穴無
AM610H 穴付 4φ8皿

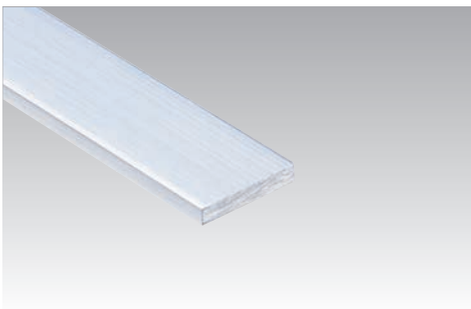
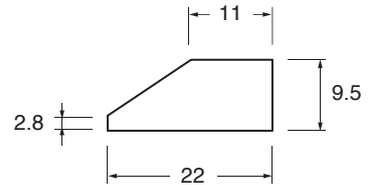
TS ↔ **PC**
在



AM911・AM911H

材質/A6063S-T5
仕上/B2シルバー
定尺/4000mm
備考/AM911 穴無
AM911H 穴付 4φ8皿

TS ↔ **PC** **FR**
在

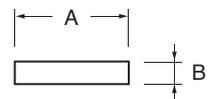


A315・320・A315H・320H A325・330・A325H・330H

材質/A6063S-T5
仕上/B2シルバー
定尺/4000mm
備考/H品番は穴付 4φ8皿

TS
在

商品名	A	B
A315	15	3
A320	20	3
A325	25	3
A330	30	3

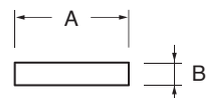


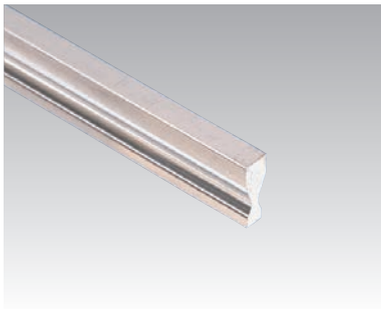
B315・320・B315H・320H B325・330・B325H・330H

材質/真鍮
仕上/磨
定尺/4000mm
備考/H品番は穴付 4φ8皿

TS
在納
4~5 磨

商品名	A	B
B315	15	3
B320	20	3
B325	25	3
B330	30	3



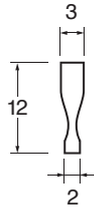


目地棒 ステンレス

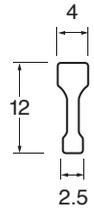
材質/SUS304
仕上/スキンパス
定尺/1820mm
備考/



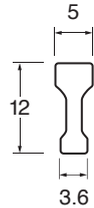
S312



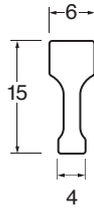
S412



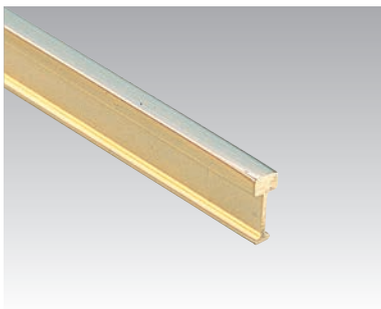
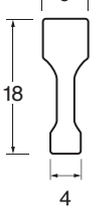
S512



S615



S618

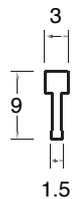


目地棒 真鍮

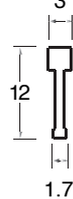
材質/真鍮
仕上/生地
定尺/1820mm
備考/



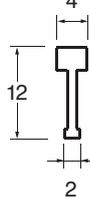
M303



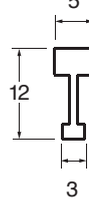
M305



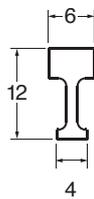
M84



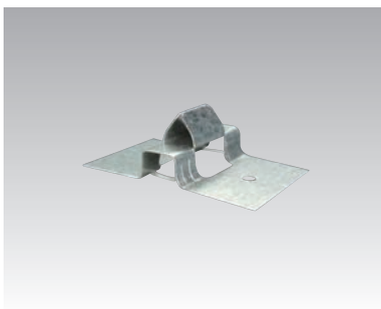
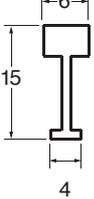
M86



M87

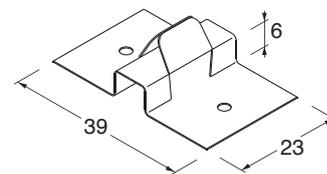


M88



目地足

材質/SPCC-S
板厚/0.25mm
仕上/生地
適応/兼用
備考/



60%

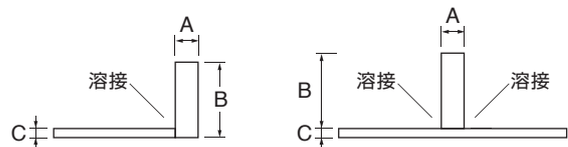


床目地

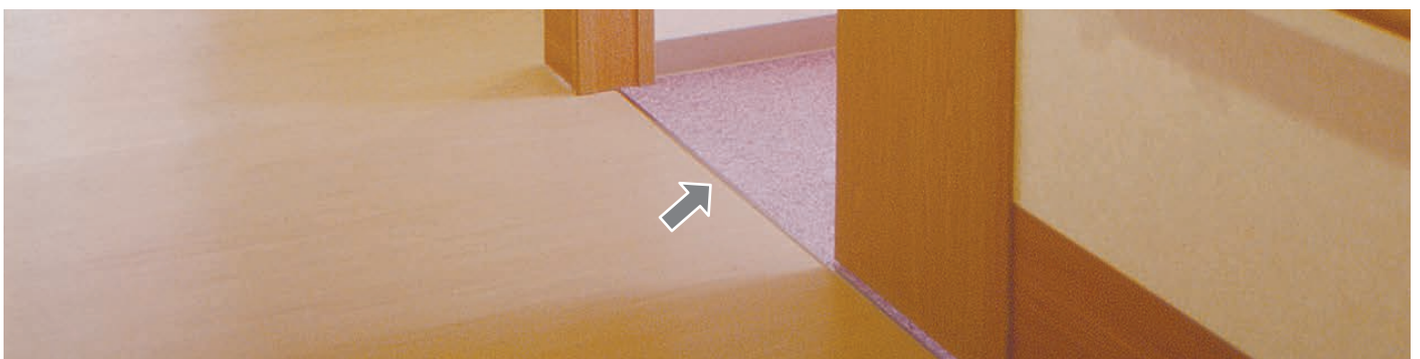
材質/SUS304
仕上/2B
備考/A \geq 3 B \geq 10 C \geq 1.2



■ ステンレスフラットバーベース取り付け加工



注意 詳細は当社社員にお問い合わせください。





特徴

- 誘導用線鋇と警告用点鋇のポリカピースとステンレスピースが共通で、種類も豊富ですので用途に合わせて対応出来ます。
- ステンレス台座と視覚に目立つポリカピース設計で安全に寄与します。
- ネジ止工法により施工性や不陸修正性に優れた誘導用標示です。
- ネジ止工法のため改修も簡単に行えます。又下穴も小さく済みタイルや石の場合も非常に施工性に優れています。

用途

- 公共施設、ホテル、病院、銀行、コンビニ、スーパー等のフロア、階段、点字案内板前、エレベーター前、エスカレーター前等です。

■ 誘導用線鋇

PS280SN

カラー/ステンレス
ノンスリップ



PS280SH

カラー/ステンレス
ヘアライン



PS280PCY

カラー/イエロー



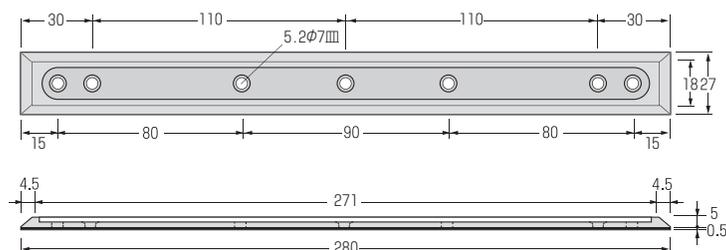
PS280PCD

カラー/ダークグレイ



PS280PCS

カラー/シルバー



■ 警告用点鋇



PS22SN

カラー/ステンレス
ノンスリップ



PS22SH

カラー/ステンレス
ヘアライン



PS22PCY

カラー/イエロー



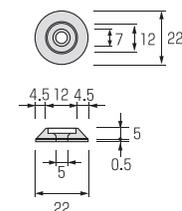
PS22PCD

カラー/ダークグレイ



PS22PCS

カラー/シルバー

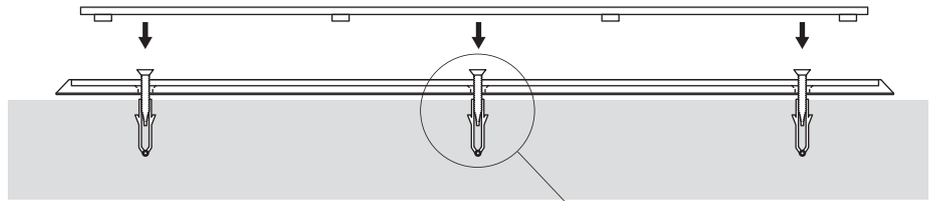
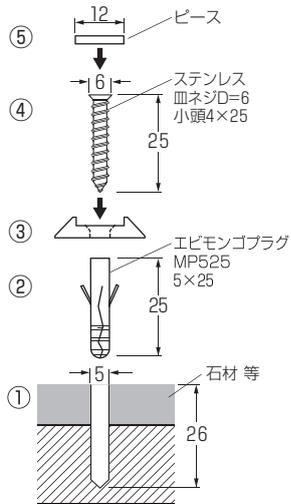


	商品名	材質	ピース色	サイズ	入数	単位
誘導用線鋇	PS280SN	ステンレス+ステンレス	ノンスリップ	表記による	1	本
//	PS280SHL	ステンレス+ステンレス	ヘアライン	//	1	//
//	PS280PCY	ステンレス+ポリカーボネート	イエロー	//	1	//
//	PS280PCD	ステンレス+ポリカーボネート	ダークグレイ	//	1	//
//	PS280PCS	ステンレス+ポリカーボネート	シルバー	//	1	//
警告用点鋇	PS22SN	ステンレス+ステンレス	ノンスリップ	//	1	個
//	PS22SHL	ステンレス+ステンレス	ヘアライン	//	1	//
//	PS22PCY	ステンレス+ポリカーボネート	イエロー	//	1	//
//	PS22PCD	ステンレス+ポリカーボネート	ダークグレイ	//	1	//
//	PS22PCS	ステンレス+ポリカーボネート	シルバー	//	1	//
ウェルディングナット	WN1	スチールユニクロ	—	//	1	//
カシメピンセット	KP10	ステンレス	—	//	1	セット
//	KP8	ステンレス	—	//	1	//

*ウェルディングナット(WN1)カーペット用ベースのビスは(別途)M4φD6を御使用ください。

取付手順

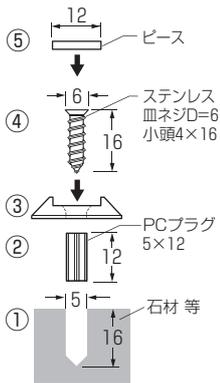
■ 石材等 t=20mm以下の取付(磁器タイル・塩ビシート・モルタル等共通)



- ① $\phi 5\text{mm}$ の下穴深さ 26mm をあける。
- ② エピモンゴプラグMP525($5 \times 25\text{mm}$)を挿入する。
- ③ 台座下面と床材穴面に接着剤を塗布する。
- ④ ステンレス皿ネジD=6小頭 $4 \times 25\text{mm}$ で台座を固定する。
- ⑤ ピース下面と台座上面に接着剤を塗布して固定する。
(ハンマー等で圧着してください)

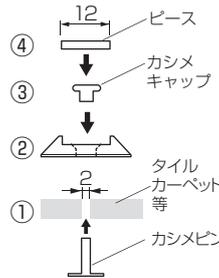
注意 皿頭は $\phi 6\text{mm}$ (D6タイプ)を必ずご使用ください。

■ 石材等 t=20mm以上の取付

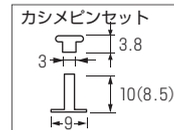


- ① $\phi 5\text{mm}$ の下穴深さ 16mm をあける。
(貫通させない)
- ② PCプラグ($5 \times 12\text{mm}$)を挿入する。
- ③ 台座下面と床材穴面に接着剤を塗布する。
- ④ ステンレス皿ネジD=6小頭 $4 \times 16\text{mm}$ で台座を固定する。
- ⑤ ピース下面と台座上面に接着剤を塗布して固定する。
(ハンマー等で圧着してください)

■ タイルカーペットの取付

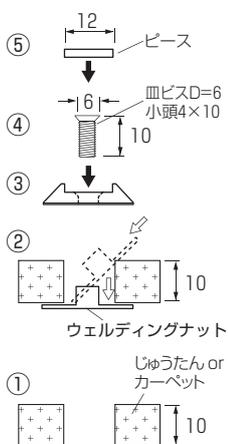


- ① $\phi 2\text{mm}$ の下穴を千枚通し等であける
- ② 台座下面と床材穴面に接着剤を塗布する。
- ③ カシメキャップで台座を固定する
- ④ ピース下面と台座上面に接着剤を塗布して固定する。
(ハンマー等で圧着してください)



カシメピンセット
KP10: 8mm カーペット用
KP8: 6mm カーペット用

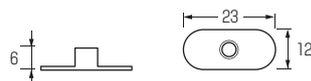
■ じゅうたん・長尺カーペット等の取付



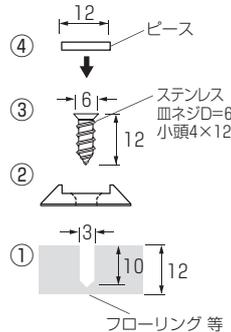
- ① $\phi 10\text{mm}$ の打ち抜きポンチで下穴をあける。
- ② ウェルディングナットを上面より差し込み下面に入れる。
- ③ 台座下面と床材穴面に接着剤を塗布する。
- ④ 皿ビスD=6小頭 $4 \times 10\text{mm}$ で台座を固定する。
- ⑤ ピース下面と台座上面に接着剤を塗布して固定する。
(ハンマー等で圧着してください)



● ウェルディングナット



■ フローリング等 t=12mm以上の取付



- ① $\phi 3\text{mm}$ の下穴深さ 10mm をあける。
- ② 台座下面と床材穴面に接着剤を塗布する。
- ③ ステンレス皿ネジD=6小頭 $4 \times 12\text{mm}$ で台座を固定する。
- ④ ピース下面と台座上面に接着剤を塗布して固定する。
(ハンマーなどで圧着してください)



取扱いの誤り、他社部品の併用や、仕様の限界を超えた使用での故障・破損・事故等には責任を負いかねる場合がありますので、ご了承ください。
商品は、改良のため予告なく変更をすることがありますので、ご了承ください。

ケージパルテック株式会社

本 社 〒581-0041 大阪府八尾市北木の本1丁目51番地 TEL(072)923-1311(代) FAX(072)994-5008
東京営業所 〒130-0023 東京都墨田区立川1丁目13番10号101 TEL(03)5600-0331(代) FAX(03)3633-5008
福岡営業所 〒811-2301 福岡県粕屋郡粕屋町上大隈203番16 TEL(092)939-2881(代) FAX(092)939-2468
<http://www.kg-paltec.co.jp>