

YM NONSLIP

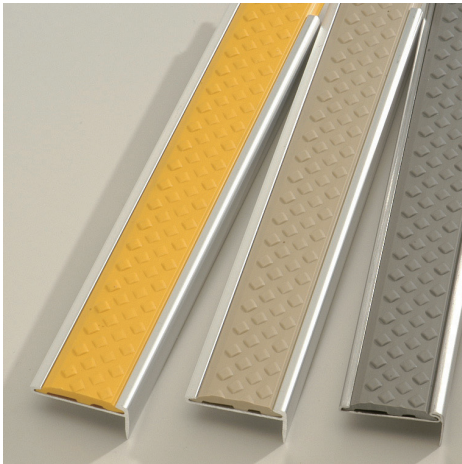
階段用すべり止め ノンスリップ

ニューFLタイプ・プレスタイヤタイプ

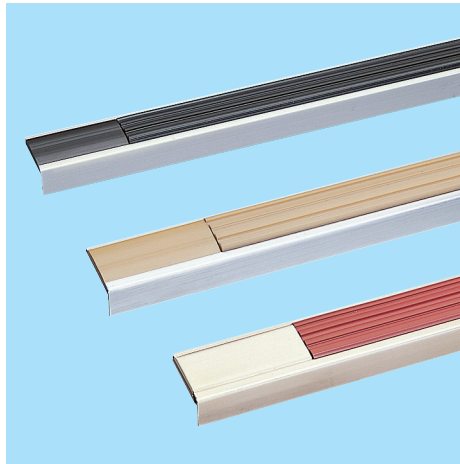
タイヤ入れタイプ・樹脂被覆タイプ・金属製

YMノンスリップは、信頼と実績で高い評価を頂いておりますが、その性能は堅牢、強靱です。又、豊富な品種は官公庁の建物を始めとして幾多の工事をして来た実績から、納りの安定と安全性、装飾的な機能を考慮して開発された技術の結晶です。

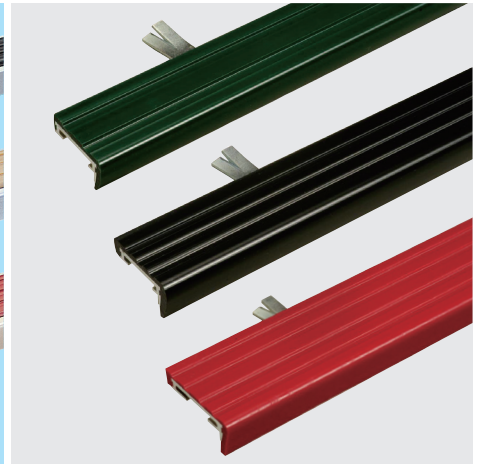
INDEX



ニュー FL タイプ ノンスリップ
プレスタイヤ入れタイプ ノンスリップ
3～4頁
 ■材 質……ステンレス、アルミ
 ■タイヤ……合成樹脂押出・プレス成形



タイヤ入れタイプ ノンスリップ
5～7頁
 ■材 質……ステンレス、アルミ
 ■タイヤ……合成樹脂押出成形



樹脂被覆タイプ ノンスリップ
8頁
 ■材 質……アルミ
 ■タイヤ……合成樹脂焼付ライニング仕上げ

信頼されるYMノンスリップ7大特徴

1 摩耗に強く、機能的

YMノンスリップのタイヤは、磨耗に強い合成樹脂で耐久性に優れています。

2 すべり止効果、踏込足の安定

YMノンスリップ タイヤ入れタイプは、タイヤの底部に空間をもうけることにより、やわらかな感触で踏込足の安定をはかりました。

3 耐油性、耐薬品性に優れている

YMノンスリップのタイヤは、すべて合成樹脂ですのでゴム系のノンスリップと異なって、耐薬品性に強い製品です。

4 耐候性が高い

YMノンスリップ 樹脂被覆タイプは、樹脂系タイヤ焼付ライニング仕上げのため、タイヤが伸縮したり、はずれたりすることがなく、酷寒地や高温の地域でも変化はありません。

5 豊富な品種

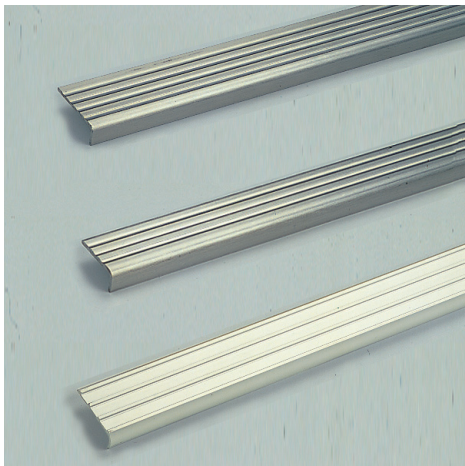
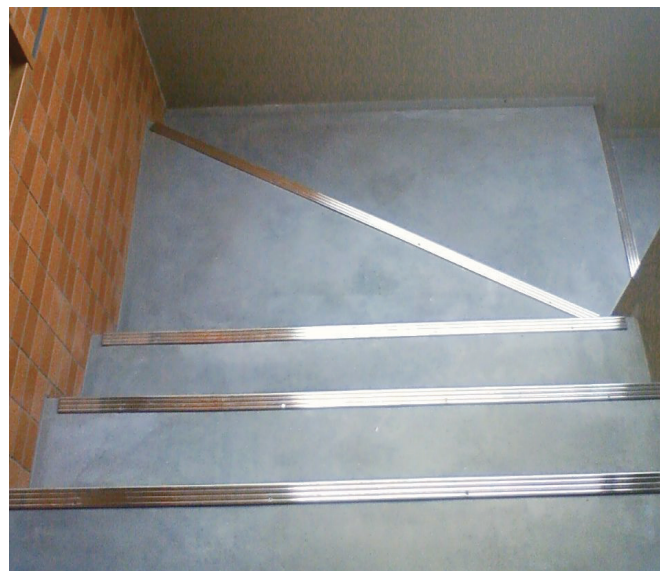
YMノンスリップは、使用場所、内装材によって使用するタイプ及び形状が異なります。豊富な品種から、最も用途に合ったものを選ぶことができます。

6 17色の基準カラー

YMノンスリップは、内装材の基準色を基本に17色(受注生産3色含む)の基準タイヤカラーを用意しています。(ニューFLタイプ・プレスタイヤ入れタイプは4色)豊富な色の選択がデザインの価値を高めます。

7 施工

当社では、訓練された専門職人を全国の主要都市に配備して、施工体制をととのえております。「まかせて安心」これが現場の声です。



金属製ノンスリップ

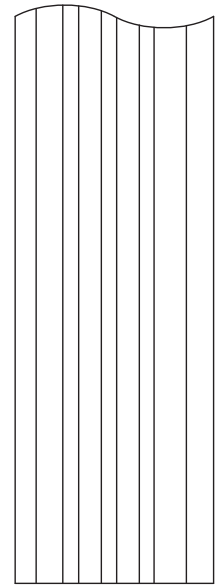
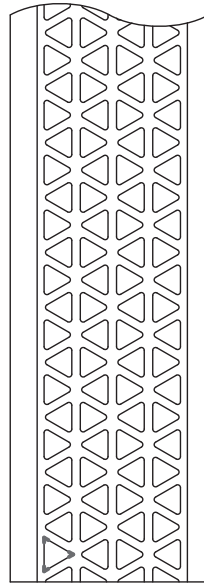
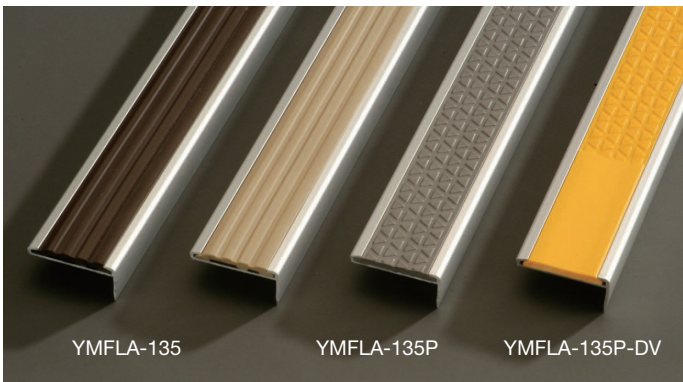
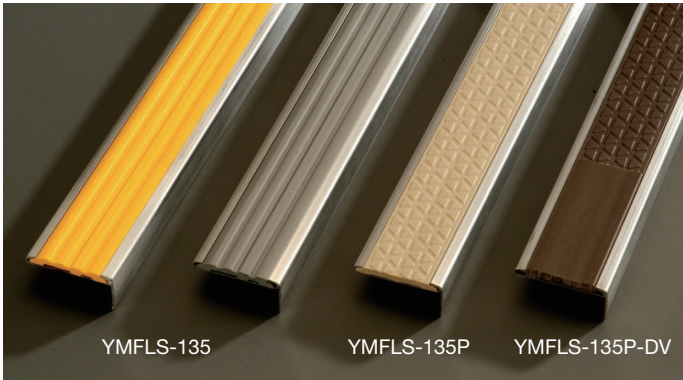
9頁

■材 質……ステンレス、アルミ

薄型ニューFLタイプ

- 材 質……ステンレスヘアライン仕上げ・アルミ押出型材A6063S-T5
- タイヤ……合成樹脂押出・プレス成形

納まりスッキリ、フラットな仕上りー。
踏込み足の異和感をなくした美しいノンスリップ

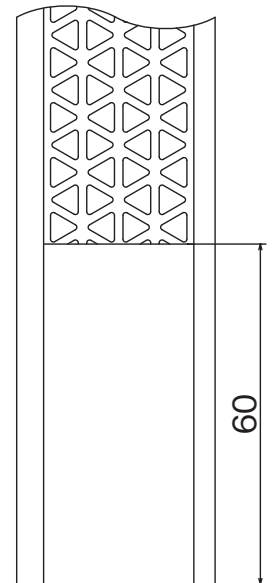
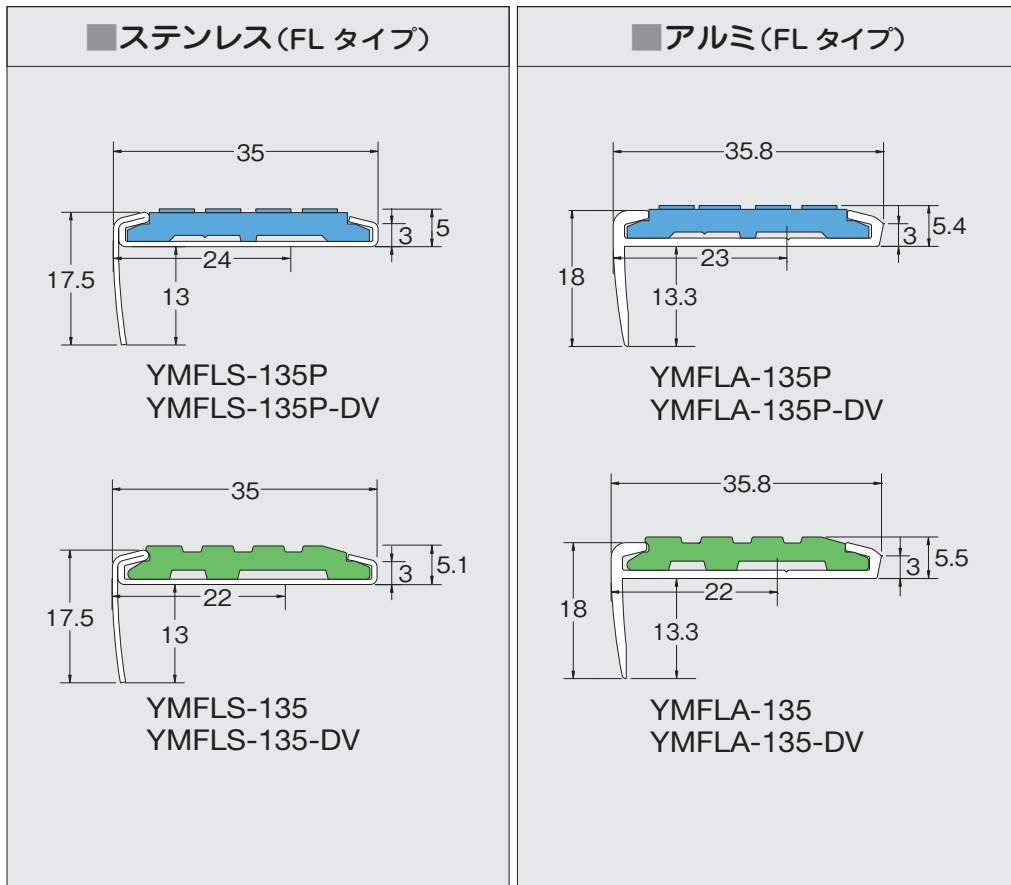


プレス成型により、タイヤ
上面に美しくすべり止め
効果の高いデルタ模様を
施しました。
(品番 P 表記)
突起模様の高さ 0.5 mm

従来のライン形状を継承
しつつ、薄型タイプにす
ることによって、踏み込み時の
違和感を軽減しました。

溝の深さ 0.8 mm

印刷物のため実製品とは色調が全く異なりますので、
色見本帳、製品サンプルでご確認下さい。

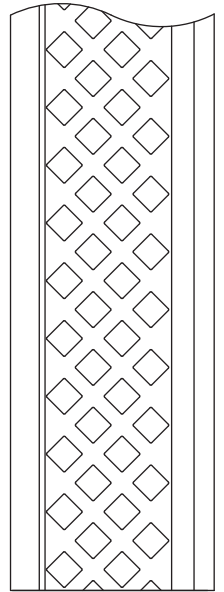
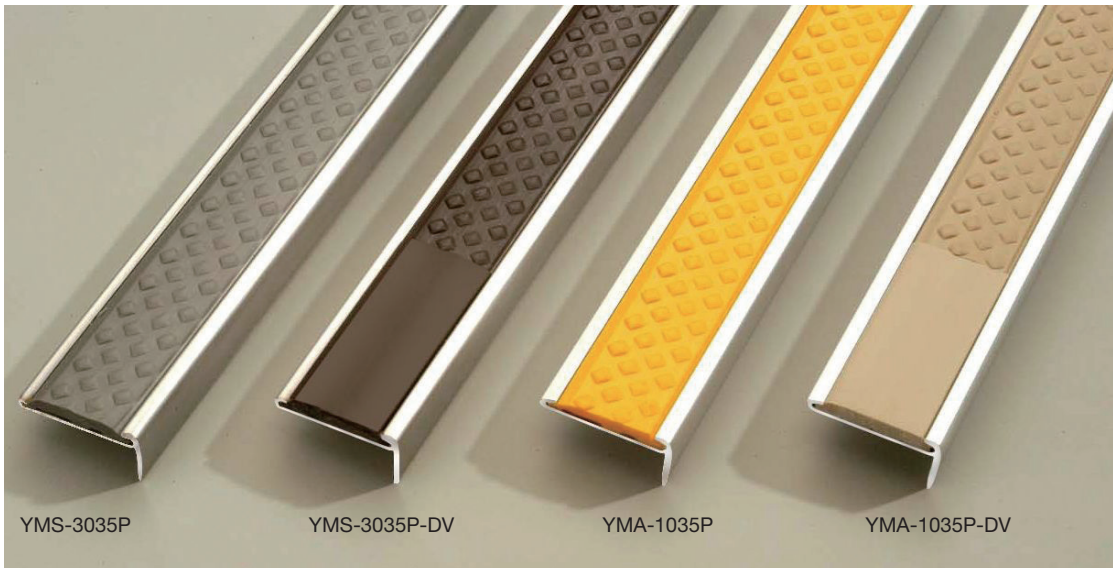


[樹脂フラットエンド]
ノンスリップレ寸法の両
端 60mm をフラット樹脂
で処置するタイプです。
(品番 DV 表記)

- 基準色
- ダークグレー (YM14)
- ダークブラウン (YM23)
- ベージュ (YM27)
- クロームイエロー (YM40)

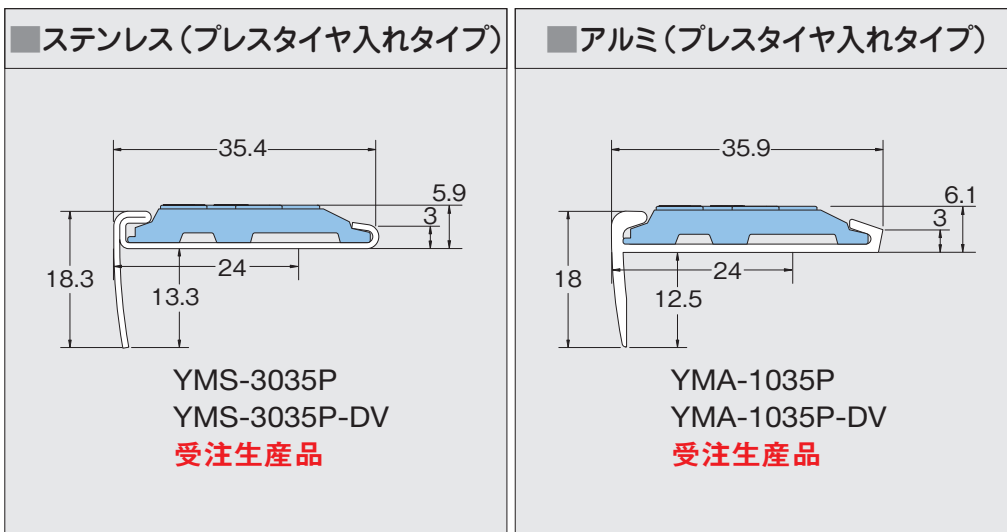
●記号 ■ S=ステンレス ■ A=アルミ
■ P=プレス成型タイヤ
■ DV=樹脂フラットエンド

タイヤ上面に美しく、すべり止め効果が高い幾何学模様を配した プレス成型タイヤ入れタイプノンスリップ



印刷物のため実製品とは色調が全く異なりますので、色見本帳、製品サンプルでご確認下さい。

プレス成型により、タイヤ上面に美しくすべり止め効果の高い幾何学模様を施しました。
突起模様の高さ 0.5mm

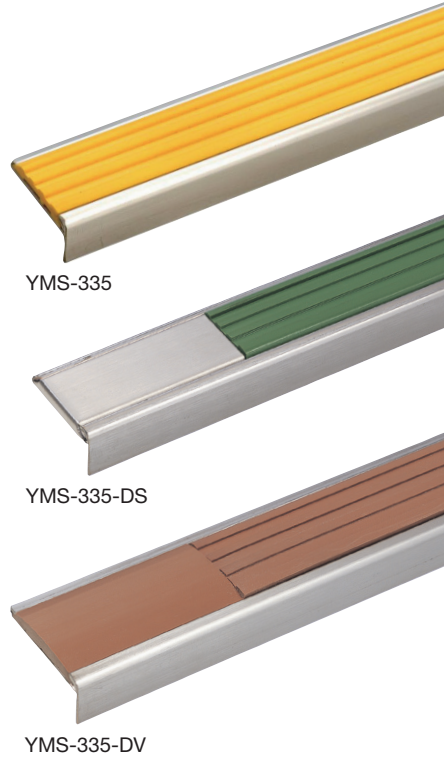


●記号 ■ S= ステンレス ■ A= アルミ
■ P= プレス成型タイヤ
■ DV= 樹脂フラットエンド

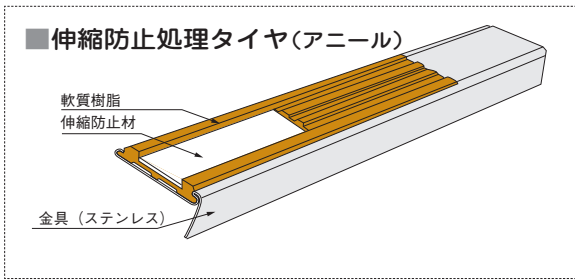
受注生産品のため、ご注文より納品まで15日程度を要します。ご了承下さい。
※フラットエンドについては、6ページの説明をご参照下さい。

■基準色
 ダークグレー (YM14)
 ダークブラウン (YM23)
 ベージュ (YM27)
 クロームイエロー (YM40)

- 材 質……ステンレスヘアライン仕上げ
アルミ押出型材A6063S-T5アルマイト仕上げ
- タイヤ……合成樹脂押出成形



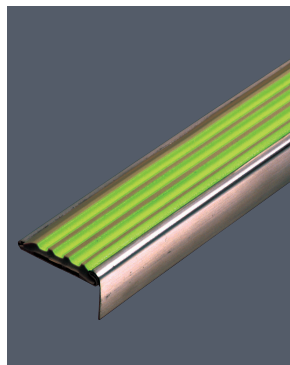
印刷物のため実製品とは色調が全く異なりますので、色見本帳、製品サンプルでご確認下さい。



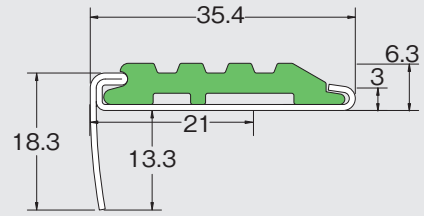
災害時の停電等暗闇で発光する蓄光タイプもありますので、用途に応じてお選び下さい。

蓄光タイプは受注生産品のため、ご注文より納品まで15日程度要します。ご了承下さい。

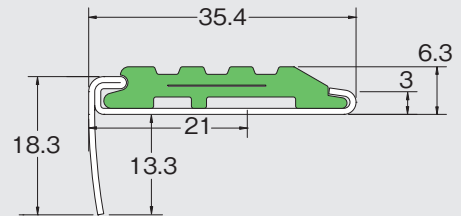
※外部使用はできません。



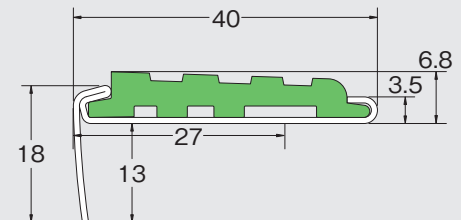
■ステンレス(タイヤ入れタイプ)



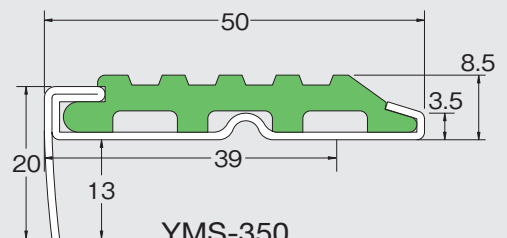
YMS-335
YMS-335-DS
YMS-335-DV



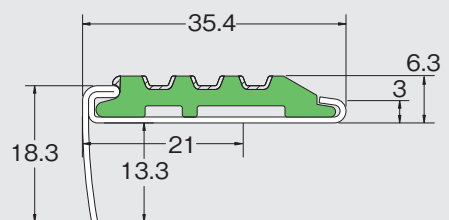
YMS-335 (アニール)



YMS-340
YMS-340-DS
YMS-340-DV

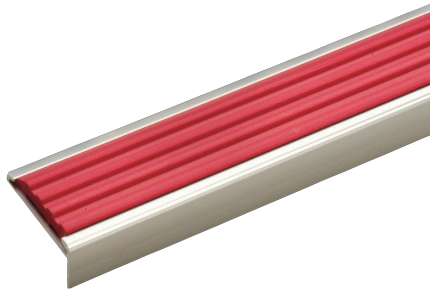


YMS-350
YMS-350-DV



YMS-335-蓄光
受注生産品

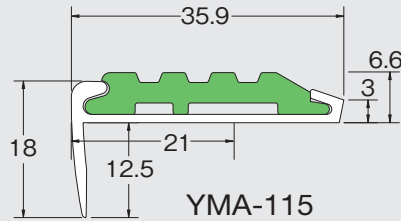
■アルミ(タイヤ入れタイプ)



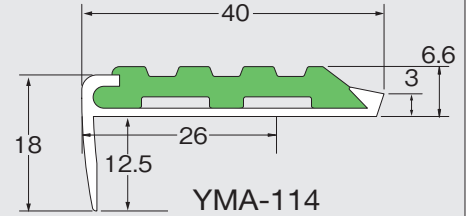
YMA-115



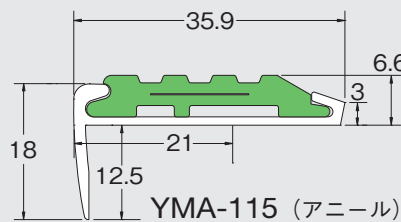
YMA-115-DV



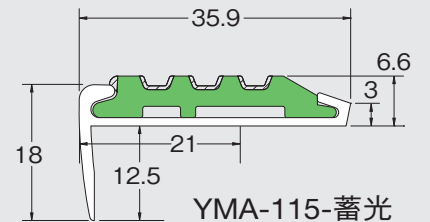
YMA-115
YMA-115-DV



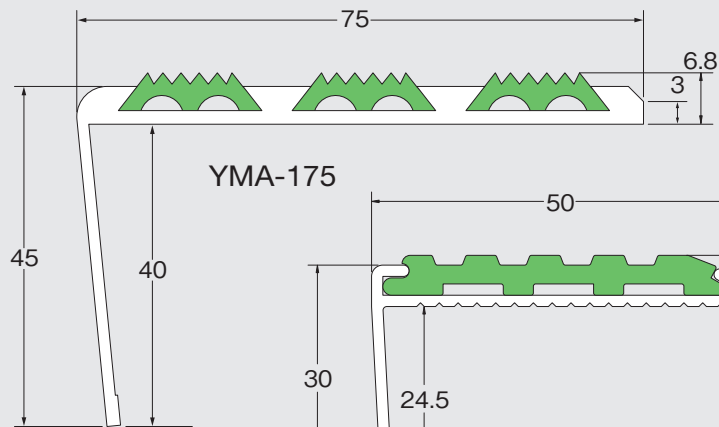
YMA-114
YMA-114-DV



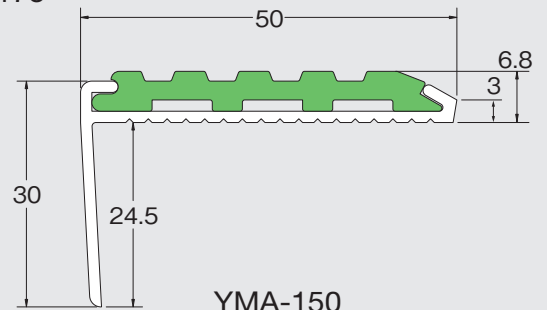
YMA-115 (アニール)



YMA-115-蓄光
受注生産品



YMA-175



YMA-150



- ノンスリップのL寸法の両端60mmをステンレス、樹脂で処置するのをフラットエンドと言います。
- 樹脂(半硬質塩ビ)…… DV
- ステンレス …………… DS
- 使用ノンスリップの納り、デザインに合わせてご指示下さい。

印刷物のため実製品とは色調が全く異なりますので、色見本帳、製品サンプルでご確認下さい。

■基準色

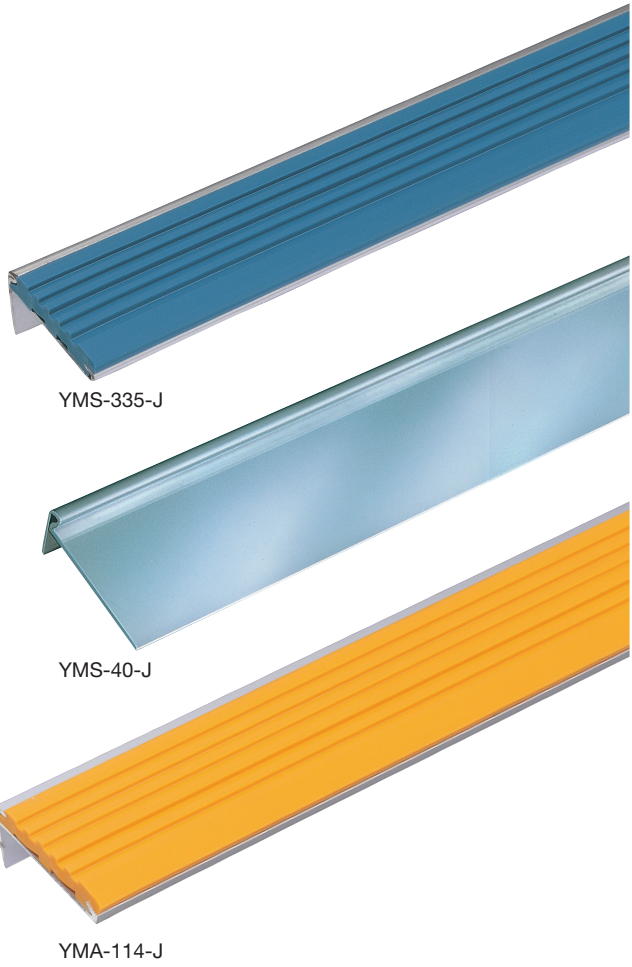
- ホワイトグレー (YM10) ※
- ダークグレー (YM14)
- ブラウン (YM18)
- ダークブラウン (YM23)
- グリーン (YM31) ※
- クロームイエロー (YM40)

- レッド (YM12)
- ダークブルー (YM15)
- ブラック (YM20)
- ページユ (YM27)
- ブリックレッド (YM33)
- リーフグリーン (YM50)

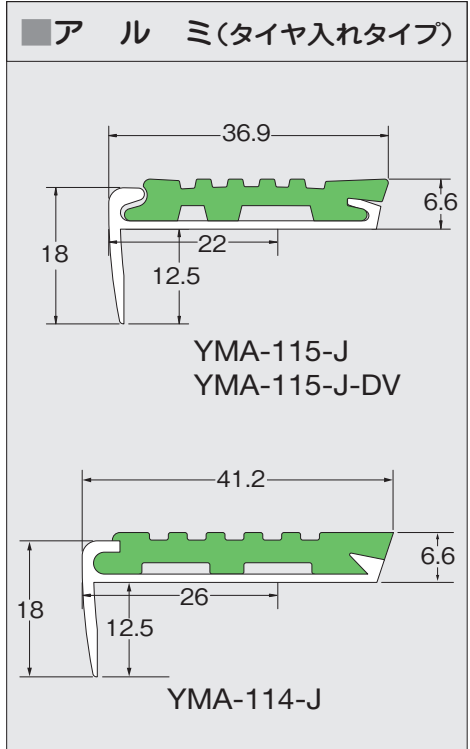
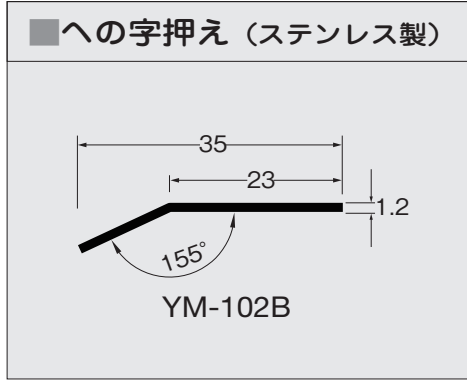
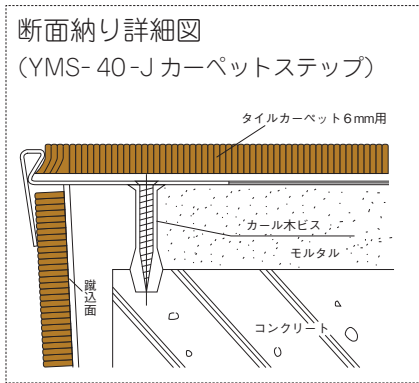
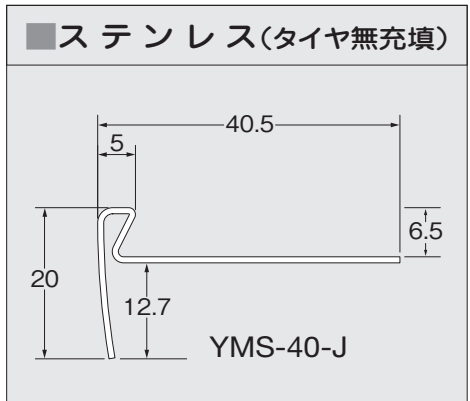
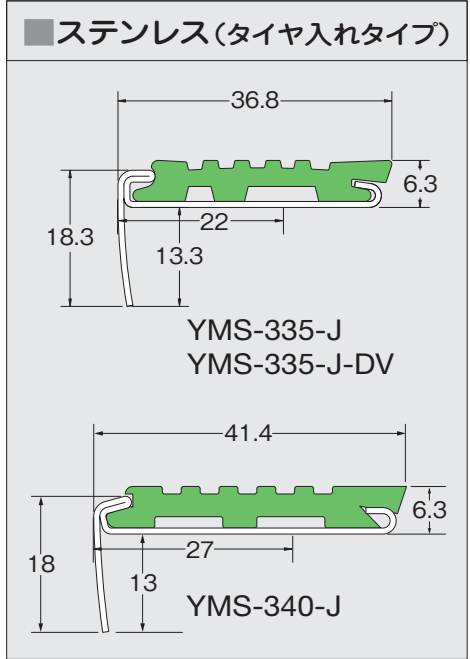
- ライトグレー (YM13)
- ライトブラウン (YM17)
- ワインレッド (YM22) ※
- マリンドブルー (YM30)
- ホワイトページユ (YM36)

※は受注生産色です。受注生産色は、ご注文より納品まで15日程度を要します。ご了承下さい。

- 材 質……ステンレスヘアライン仕上げ
アルミ押出型材A6063S-T5アルマイト仕上げ
- タイヤ……合成樹脂押出成形



印刷物のため実製品とは色調が全く異なりますので、色見本帳、製品サンプルでご確認下さい。



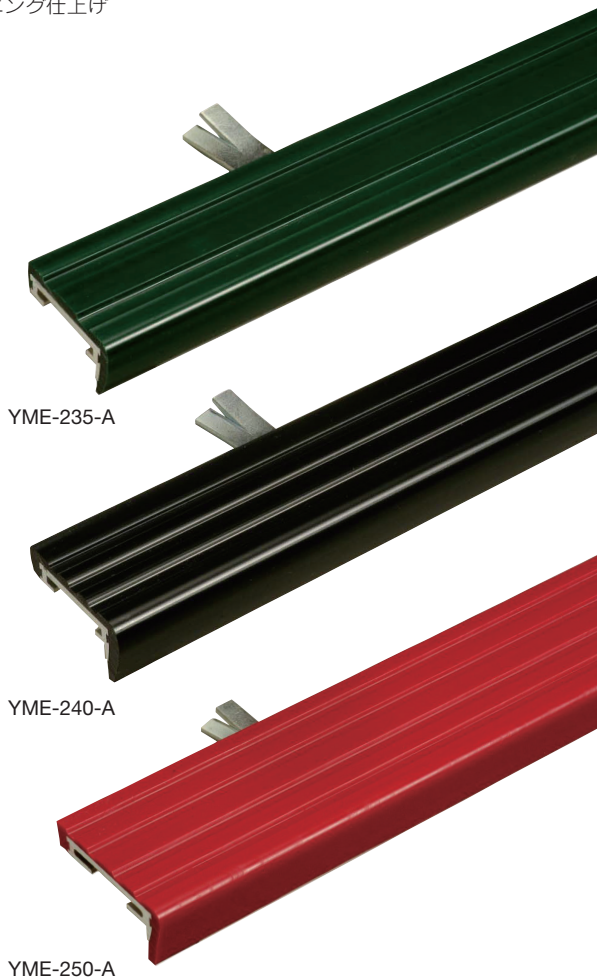
■基準色

ホワイトグレー (YM10) ※	レッド (YM12)	ライトグレー (YM13)
ダークグレー (YM14)	ダークブルー (YM15)	ライトブラウン (YM17)
ブラウン (YM18)	ブラック (YM20)	ワインレッド (YM22) ※
ダークブラウン (YM23)	ベージュ (YM27)	マリンドブルー (YM30)
グリーン (YM31) ※	ブリックレッド (YM33)	ホワイトベージュ (YM36)
クロームイエロー (YM40)	リーフグリーン (YM50)	

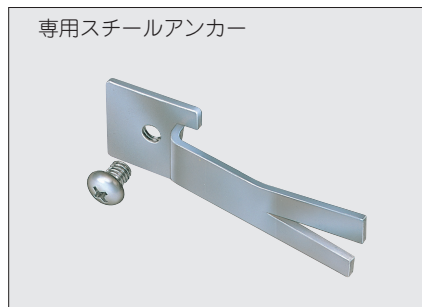
※は受注生産色です。受注生産色は、ご注文より納品まで15日程度を要します。ご了承下さい。

樹脂被覆ノンスリップエリート

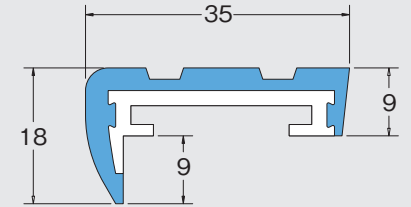
- 材 質……アルミ押出型材A6063S-T5
アルマイト仕上げ
- タイヤ……合成樹脂焼付ライニング仕上げ
- 納 期……約2週間



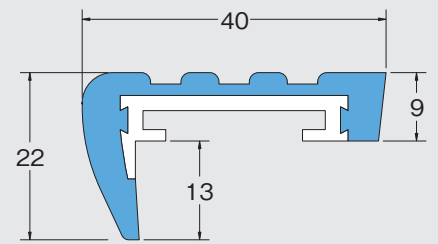
印刷物のため実製品とは色調が全く異なりますので、色見本帳、製品サンプルでご確認下さい。



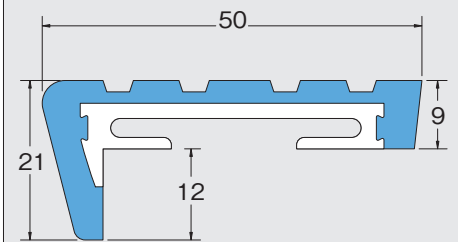
樹脂被覆タイプ(エリート) アンカー付 専用



YME-235-A



YME-240-A



YME-250-A

■基準色

ホワイトグレー (YM10) ※
 ダークグレー (YM14)
 ブラウン (YM18)
 ダークブラウン (YM23)
 グリーン (YM31) ※
 クロームイエロー (YM40)

レッド (YM12)
 ダークブルー (YM15)
 ブラック (YM20)
 ベージュ (YM27)
 ブリックレッド (YM33)
 リーフグリーン (YM50)

ライトグレー (YM13)
 ライトブラウン (YM17)
 ワインレッド (YM22) ※
 マリンブルー (YM30)
 ホワイトベージュ (YM36)

※は受注生産色です。受注生産色は、ご注文より納品まで15日程度を要します。ご了承下さい。

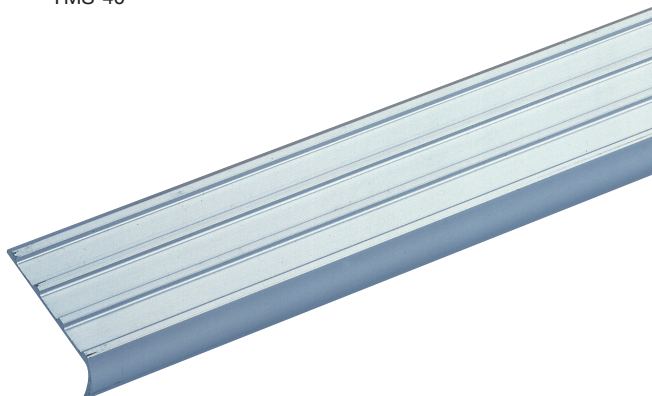
■材 質……ステンレスヘアライン仕上げ
アルミ押出型材A6063S-T5アルマイト仕上げ



YMS-35



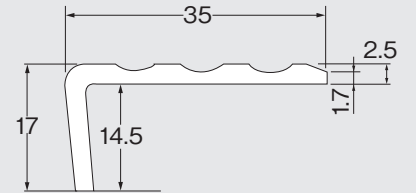
YMS-40



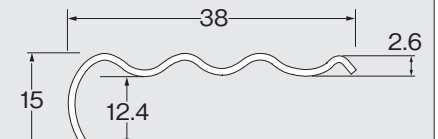
YMA-530

印刷物のため実製品とは色調が全く異なりますので、色見本帳、製品サンプルでご確認下さい。

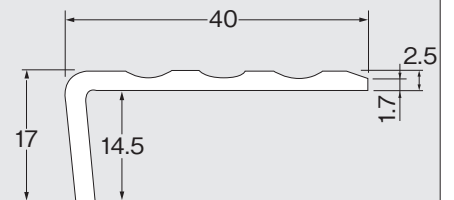
■ステンレス(金属製)



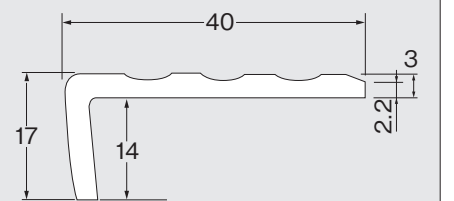
YMS-35



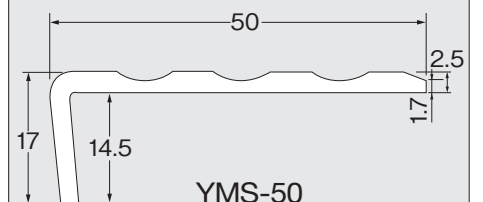
YMN-3



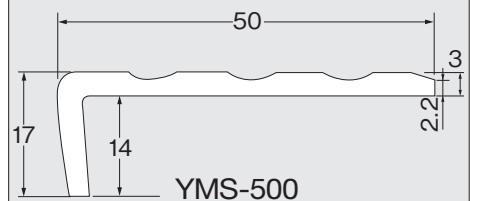
YMS-40



YMS-400

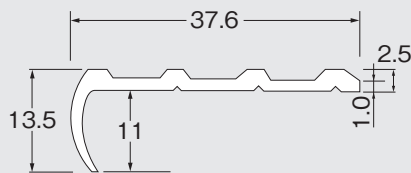


YMS-50

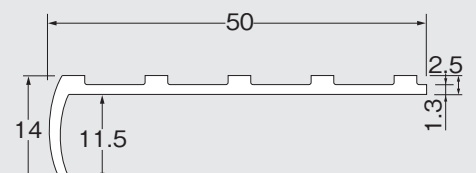


YMS-500

■アルミ(金属製)



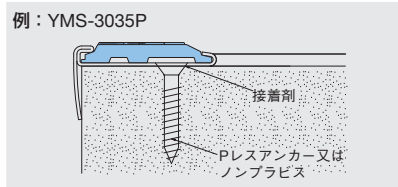
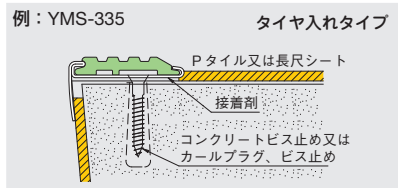
YMA-530



YMA-550

適正なノンスリップを床面仕上材によって選ぶことが大切です。

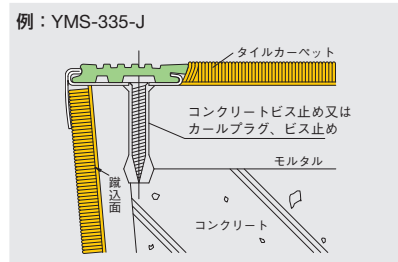
■ Pタイル・長尺シート仕上げ



施工方法(糊、カールビス併用施工)

- ① 蹴上にPタイルを先に貼ります。
- ② モルタルが完全に乾燥してからの施工となります。
- ③ 施工後、糊が乾くまで24時間は絶対に通行を禁止して下さい。

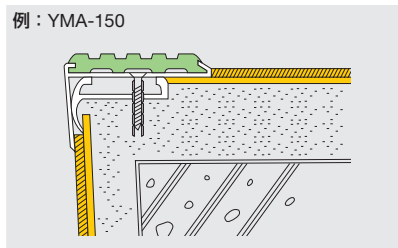
■ タイルカーペット仕上げ



施工方法

- ① 蹴上にタイルカーペットを先に貼ります。
- ② ノンスリップを取付けます。
- ③ 踏面にタイルカーペットを貼ります。

■ 改修工事 (Pタイル仕上げ)

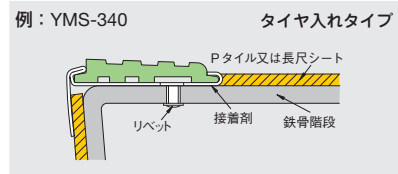


施工方法

- ① 蹴上に新しいPタイルを先に貼ります。
- ② ノンスリップの幅は既存のものより広いノンスリップを選定して下さい。

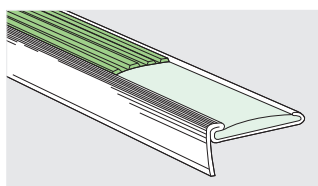
■ 鉄板階段 (Pタイル仕上げ・長尺シート仕上げ)

施工方法 (リベット又はタッピングビス止め)



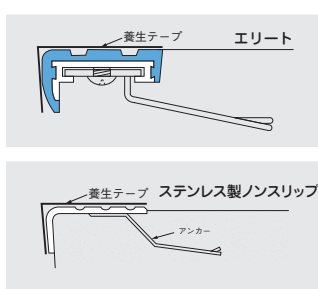
- ① 鉄板が4.5mm以上の場合はタッピングビスにて取付けます。必ず係員に使用鉄板厚をご指示下さい。
- ② チェッカープレートをご使用の場合はできるだけ巾の広いノンスリップをご指定下さい。

■ フラットエンド加工



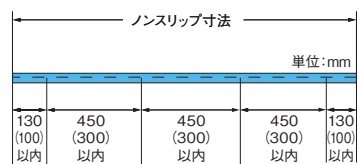
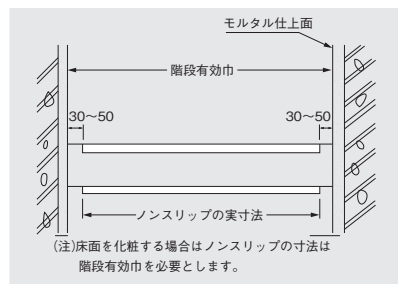
フラットエンドはステンレス、樹脂の2種類があります。デザインに合わせてご指示下さい。長さは60mmを基準としています。

■ アンカー付ノンスリップの埋め込み仕上げ



- ① アンカー付ノンスリップは養生をして現場に納入します。
- ② ノンスリップの養生は施工時にモルタルがノンスリップ面に附着しないためのものです。

■ ビス穴・アンカーのピッチについて



- ① ビス穴のピッチは両端から130mmを取りピッチ450mm以内と定めております。
- ② アンカーのピッチは両端から100mmを取りピッチ300mm以内と定めております。
- ③ 納りの関係で基準以外の場合はご指示下さい。

ノンスリップ施工のためのお願い

- 1) モルタルの左官仕上げが不良で踏込面の凹凸がはげしい時はノンスリップの接着が不良となります。
- 2) セメントと砂との混合比率が悪く砂が多過ぎる場合は掃いても掃いても砂が出てノンスリップの接着不良となります。
- 3) モルタルの乾燥が不十分で湿気が残っている場合は、ノンスリップの接着は不良となります。
- 4) ノンスリップ貼付け後は、少なくとも24時間は踏まないようお願いします。
※外部、半外部はステンレスビス類を使用します。

取付床面	使用品名	形状	寸法	備考
木部	木ビス		3.5×30	
コンクリート	オールプラグ (カールプラグ)		5.0×25	ナイロンプラグ
	プレスアンカー		4.0×25	
鉄板	リベット			但し鉄板厚4.5mm以下とする
"	タッピングビス		3.5×16	

ワイエム工業株式会社

本社・工場
大阪市平野区加美西1丁目9番7号
〒547-0005

本社
tel 06-6795-5353 fax 06-6792-1695
工場
tel 06-6792-1031 fax 06-4303-1152

札幌営業所
札幌市東区北45条東19丁目4番5号
〒007-0845
tel 011-789-5071
fax 011-789-5072

仙台営業所
宮城県仙台市若林区白萩町20番18号
〒984-0048
tel 022-238-7782
fax 022-238-7783

東京営業所
東京都墨田区緑3丁目7番17号
〒130-0021
tel 03-3634-6632
fax 03-3634-6663

横浜営業所
横浜市緑区十日市場町876番地1
〒226-0025
tel 045-272-1226
fax 045-272-1505

名古屋営業所
名古屋市緑区鳴海町字中汐田262番地
〒458-0801
tel 052-622-8278
fax 052-622-8288

大阪営業所
大阪市平野区加美西1丁目9番7号
〒547-0005
tel 06-6792-1350
fax 06-6792-1698

広島営業所
広島市西区中広町2丁目1番14号
〒733-0012
tel 082-291-1323
fax 082-291-2287

福岡営業所
福岡市東区箱崎1丁目23番5号
〒812-0053
tel 092-643-8878
fax 092-643-8901

旭川出張所
旭川市豊岡12条3丁目3番21号
〒078-8242
tel 0166-38-6161
fax 0166-38-6180

鹿児島出張所
鹿児島県霧島市隼人町内668番6号
〒899-5116
tel 0995-43-1578
fax 0995-42-7709