

## アルホージョ 壁取付型

オプション▶ ■ロット販売(別注カラー) ■塗装

デザインと機能、そして安全性の融合を実現した手すりです。

アルミのシャープなメタリック感覚、そして木目の優しさを活かしたカラーバリエーションでモダンな美しさを表現。アルホージョはデザインと機能、そして安全性の融合を実現した、オールアルミ製のBL認定歩行補助手すりです。

**BL認定歩行補助手すり** 技術資料 ▶P104

お子様からお年寄りまで、  
家族みんなに安心・安全をどこまでもつなぐ。BL認定の手すりです。



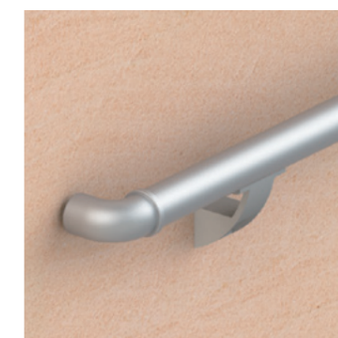
- 優しさ** お年寄りや身体の不自由な方にも安心して住みやすい快適な住空間づくりをめざしています。
- 信頼** 独自のアイデアと技術を駆使した安全性、デザイン性、施工性を備えています。
- 安心** 当社オリジナル抗菌アルマイト仕上げにも対応。安全性の上に、さらに安心をプラス。

- 本体連結部の環状のふくらみ部分は、階段の変化を手で優しく感じてもらうことができるユニバーサルデザインで、現場加工が簡単にできる設計です。
- 本体・ブラケットの組み合わせは全部で35種類。選べる多彩なバリエーションが可能です。
- 木目カラーの標準在庫オーク色・ナチュラル色の2種類以外にも、特注オーダーを少ロットで承ります。
- 一般歩行補助手すりとしての取り扱いもしております。

### コンクリート壁取付【BL-CW】



### 軽量壁木下地取付【BL-LW】



### 手すり支柱取付【BL-HR】



## アルホージョ 床支持型

オプション▶ ■ロット販売(別注カラー) ■塗装

階段などの傾斜部は、自在エルボにて90度~170度までの自由な角度に調整が可能。  
また、支柱と手すりパイプの接続も、連結ボルトが見えない角度調整可能な自立型可動ブラケットを使用します。  
支柱と手すりパイプが同じ径ですので、スマートな外観です。さらに手すりの端部を自在ジョイントで支柱と連結することにより、スッキリとしたコーナー部を演出することができます。安心と安全を美しくどこまでもつなぐアルホージョです。

**BL認定歩行補助手すり** 技術資料 ▶P105



公共住宅などの使用に最適な  
BL認定の手すりです。



**一般用歩行補助手すり** 技術資料 ▶P106

玄関アプローチや屋外の階段などに、  
家族みんなの安心・安全な歩行をサポートします。



**2段手すりタイプ** 技術資料 ▶P106

段違いで2段の手すりを取り付けることで  
子供からご年配の方や歩行動作の不自由な方まで  
幅広く使いやすい手すりを設置できます。

使用部材 ▶P99 ●持ち出しブラケット  
●自在可動ブラケット



アルホージョ 部材

オプション▶ ■ロット販売(別注カラー) ■塗装

Color Variation

■木目カラー

- シルバー (有) 抗菌
- ブロンズ (有) 抗菌
- ステンカラー (消) 抗菌
- 木目ナチュラル (F塗)
- 木目オーク (F塗)

超高層ビルなどにも使用されている超耐候性の高温フッ素焼付塗装を施しています。

手すりパイプ  
**ALH-38**  
アルミ押出成形

- シルバー (有) 抗菌
- ブロンズ (有) 抗菌
- ブラック (有) 抗菌
- ステンカラー (消) 抗菌
- ダークブロンズ (消) 抗菌
- 木目ナチュラル (F塗)
- 木目オーク (F塗)

●入数: 20個

技術仕様: L=3000/4100, φ38

エンドキャップ  
**ALH-381**  
アルミダイカスト製

- シルバー (塗装)
- ブロンズ (塗装)
- ブラック (塗装)
- ステンカラー (塗装)
- ダークブロンズ (塗装)

●入数: 20個

技術仕様: 56, 26, 30, 3, 38

90度エンドキャップ  
**ALH-382**  
アルミダイカスト製

- シルバー (塗装)
- ブロンズ (塗装)
- ブラック (塗装)
- ステンカラー (塗装)
- ダークブロンズ (塗装)

●入数: 10個

技術仕様: 90, 60, 30, 3, 50, 38

可動式エルボ  
**ALH-384**  
アルミダイカスト製

- シルバー (塗装)
- ブロンズ (塗装)
- ブラック (塗装)
- ステンカラー (塗装)
- ダークブロンズ (塗装)

●入数: 10個

技術仕様: (40), 20, 2, (40)

特許 第4117639号

勾配角度が異なる階段やスロープに対しての微調整取り付けが実現、まるでつなぎ目がないように連続使用が可能です。  
(ただし、踏み面エンドと駆体壁エンドが同じ時は連続できない場合があります)

130°~160°

自在エルボ  
**ALH-390**  
アルミダイカスト製

- シルバー (塗装)
- ブロンズ (塗装)
- ブラック (塗装)
- ステンカラー (塗装)
- ダークブロンズ (塗装)

●入数: 10個

技術仕様: 53, 20, 1.5, 83

特許 第4697531号

多角形の手すり納まりが可能で、急な階段の勾配や直線に近い鈍角に対応できるエルボです。

90°~170°

90度エルボ  
**ALH-383**  
アルミダイカスト製

- シルバー (塗装)
- ブロンズ (塗装)
- ブラック (塗装)
- ステンカラー (塗装)
- ダークブロンズ (塗装)

●入数: 10個

技術仕様: 59, 20, 2



自立型可動ブラケット  
**ALH-400**  
アルミダイカスト製

- シルバー (塗装)
- ブロンズ (塗装)
- ブラック (塗装)
- ステンカラー (塗装)
- ダークブロンズ (塗装)

●入数: 10個

技術仕様: 80, 10, 60, 10, 91, 5, 20

特許 第4899148号

壁のない階段やスロープに自立柱を立てたときに笠木手すり受けとなります。完成時にはビスの見えない特殊構造ですっきり美しく仕上がります。

0°~50°



自在足元金物  
**ALH-410**  
アルミダイカスト製

- シルバー (塗装)
- ブロンズ (塗装)
- ブラック (塗装)
- ステンカラー (塗装)
- ダークブロンズ (塗装)

●入数: 1個

技術仕様: 48, 48, 100

スロープや坂道の傾斜に合わせて斜面に手すり支柱を立てることができます。水平面・傾斜面の連続に対応した安心のアプローチが設置でき、金具を内部に納めたすっきりとしたフォルムで、勾配の景観を生かした設計と作業時間の短縮ができます。

0°~25°



持ち出しブラケット  
**ALH-401**  
アルミダイカスト製

- シルバー (塗装)
- ブロンズ (塗装)
- ブラック (塗装)
- ステンカラー (塗装)
- ダークブロンズ (塗装)

●入数: 15個

技術仕様: 54, 14

付属品: M4皿ドリルネジ L=19mm  
M5/バインド頭タッピングネジ L=20mm  
M6 六角穴付きボルト・ワッシャー

持ち出しタイプの手すりブラケットです。段違いで2段の手すりを取り付けることで子供からご年配の方や歩行動作の不自由な方まで幅広く使いやすい手すりを設置できます。

0°~50°



自在可動ブラケット  
**ALH-402**  
アルミダイカスト製

- シルバー (塗装)
- ブロンズ (塗装)
- ブラック (塗装)
- ステンカラー (塗装)
- ダークブロンズ (塗装)

●入数: 15個

技術仕様: 52

付属品: M4皿ドリルネジ L=19mm  
M6 六角穴付きボルト・ワッシャー

面内に取り付けるタイプの手すりブラケットです。支柱間にレールを設置して、2段の歩行補助手すりとして使うほかに、人の落下や侵入をしにくくします。このブラケットは、自立手すりの天端部に取り付けるブラケットとしても使えます。

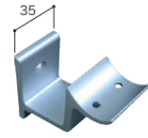
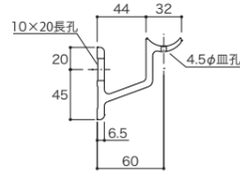
0°~50°

アルホージョ 部材

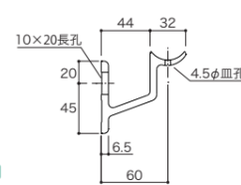
オプション▶ ■ロット販売(別注カラー) ■塗装



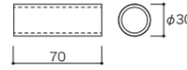
支持ブラケット  
**ALH-386**  
アルミ押出型材  
●入数:15個  
○シルバー [B2]  
■ブロンズ [塗装]  
■ブラック [塗装]  
■ステンカラー [塗装]  
■ダークブロンズ [塗装]



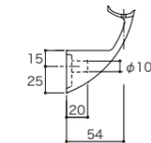
支持ブラケット  
**ALH-387**  
アルミ押出型材  
●入数:15個  
○シルバー [B2]  
■ブロンズ [塗装]  
■ブラック [塗装]  
■ステンカラー [塗装]  
■ダークブロンズ [塗装]



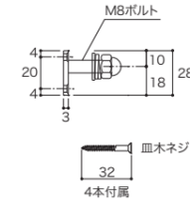
直ジョイント  
**ALH-385**  
アルミ押出型材  
●入数:30本  
○シルバー [有]  
■ブロンズ [有]



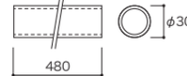
支持ブラケット  
**ALH-388**  
アルミダイカスト製  
●入数:15個  
○シルバー [塗装]  
■ブロンズ [塗装]  
■ブラック [塗装]  
■ステンカラー [塗装]  
■ダークブロンズ [塗装]



木壁用取付金物  
**ALH-389**  
SUS-304  
●入数:50個  
袋ナット・ワッシャー・ビス付  
※ALH-388専用



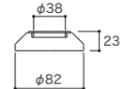
埋込芯材  
**ALH-392**  
SUS-304  
●入数:1本  
■SUS304



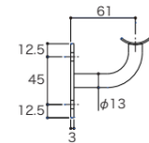
後付芯材  
**ALH-393**  
SUS-304  
●入数:1セット  
■SUS304



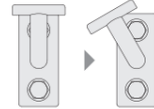
化粧カバー  
**ALH-394**  
SUS-304  
●入数:1個  
■SUS304



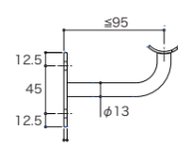
支持ブラケット  
**ALH-403**  
※受注生産品  
■SUS304



ALH-403, 404は  
笠木受けの  
角度変更が可能です。  
(溶接固定の為、現場調節不可)



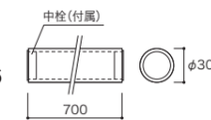
支持ブラケット  
**ALH-404 (出幅調整)**  
※受注生産品  
■SUS304



補強埋込芯材  
**ALH-395**  
アルミ押出型材  
○シルバー [B2]



鋼管埋込芯材  
**ALH-396**  
鋼管パイプ  
中栓付  
※受注生産品



スタンドリルネジ  
**ALH-391**  
SUS-410  
●入数:25本  
○シルバー  
■ブロンズ [塗装]  
■ブラック [塗装]



## アルホージョ 室内窓手すり

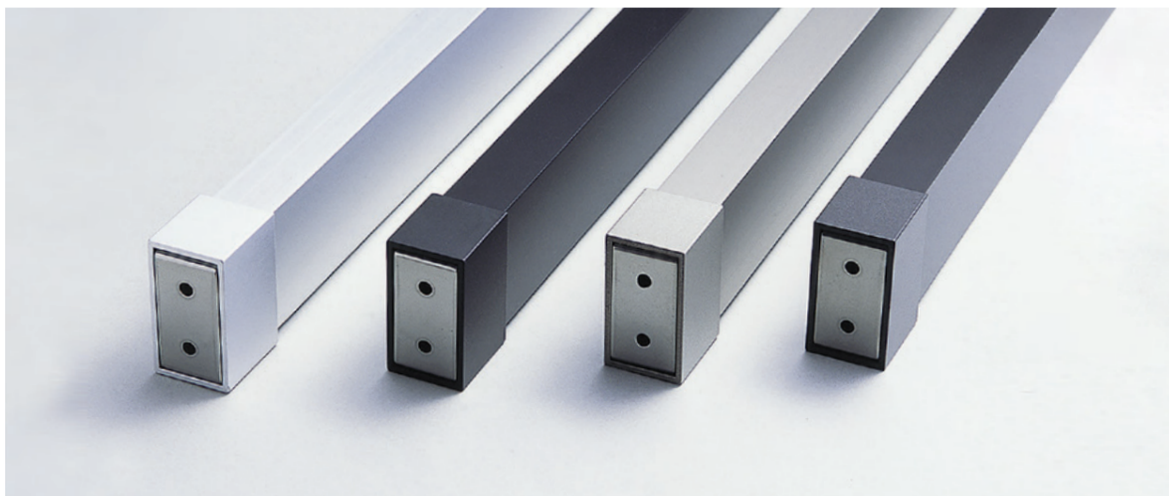
オプション▶ ■ロット販売(別注カラー) ■塗装

施工しやすく手軽に  
安全性を高めることができる手すりです。

求めたのは、より施工しやすくより組み立てやすく、効率性を高めながらも  
建築の完成品部材としての品質の高さ・利便性・安全性を実現できる商品。

近年、住生活環境に対する考え方は多様化し、品質の高さや利便性はもちろん、  
安全性・バリアフリー、さらには自然環境に対する配慮まで求められています。  
その中で私たちはアルミ素材の建材製品普及に合わせてオリジナル手すり部材の開発に努めてまいりました。  
その一環として、アルホージョ室内窓手すりシリーズは手軽に安全性を高めることができる商品として開発。  
とても取付が簡単です。  
スクエアタイプとエリプス(楕円)タイプのラインナップから、ニーズにあわせてお選びください。

技術資料 ▶P107



## エリプスタイプ 意匠登録 第1256469号

手すり本体 サイズ:2.0×40×24



記号	製品長さ
EHP40-10	1000
EHP40-12	1200
EHP40-14	1400
EHP40-16	1600
EHP40-18	1800
EHP40-40※	4000
EHP40-50※	5000
EHP40-54※	5400

- シルバー 新色
- ステンカラー 新色
- 木目ナチュラル ※水転写

※自由寸法切り用…本体手すり長さを自由にカットできます  
(ただし窓枠開口寸法より32mm短くカットしてください)  
●手すりL=1500~1800以内は、補強材をご使用ください  
※L=1800以上の取付に関してはご相談ください。



ソケット  
**EH40**  
アルミダイカスト製  
●入数:20個

- シルバー 塗装
- ステンカラー 新色

補強材  
**EHP補強**  
サイズ:2.3×16×16.5×16  
製品長さ:2000mm / 4000mm

## スクエアタイプ 特許 第3014028号

手すり本体 サイズ:2.0×40×20



記号	製品長さ
SHP40-10	1000
SHP40-12	1200
SHP40-14	1400
SHP40-16	1600
SHP40-18	1800
SHP40-50※	5000
SHP40-54※	5400

- シルバー 新色
- ステンカラー 新色
- ダークブロンズ 新色
- ブラック 新色

※自由寸法切り用…本体手すり長さを自由にカットできます  
(ただし窓枠開口寸法より28mm短くカットしてください)  
●手すりL=1500~1800以内は、補強材をご使用ください  
※L=1800以上の取付に関してはご相談ください。



ソケット  
**SH40**  
アルミ材製  
●入数:20個

- シルバー 塗装
- ブラック 塗装
- ステンカラー 新色
- ダークブロンズ 新色

補強材  
**SHP補強**  
サイズ:サイズ:2.3×15×35.5×15  
製品長さ:2000mm / 4000mm

### スクエアタイプの特徴を活かし、 デザイン性・安全性を進化させました

#### 安心カアアップ!

楕円型手すりは角型よりも握る力が込めやすく、丸型よりも手すりを握る力に対して手のひらの抵抗力が大きいため、身体のバランスを保つのに効果があります。手を滑らせながら使われる方が多い公共建物から、しっかり握って使われる方が多い住宅施設まで広い用途に適しています。

#### 大きい窓にも

開口中の大きな窓に使用される場合は、スチール補強材を内部にフィットできる構造になっています。

#### 美しく丈夫な木目

従来のシルバー色・ステンカラー色に加え、本体パイプに水転写塗装による木目タイプを追加し、楕円の美しさと木目の温かさを融合しました。水転写木目は、熱転写より耐久性、耐候性にすぐれており窓際の使用でも美しさを保ちます。

#### 取付が簡単!

本体固定は角型同様ソケットの止ネジ締め付け。枠にはドライバー1本でらくらく簡単に取付けできます。

### 4色カラーバリエーション、 抗菌アルマイトでいつでも清潔

#### シンプルデザイン

取り付けチャンネルが角パイプに内蔵されることで、シンプルなデザイン仕上がりを実現しています。取付下地見込み25mm以上あれば取り付け可能なので、場所を選びません。

#### 引っ掛かり効果

角パイプ仕様のこの製品は従来の丸パイプに比較して引っ掛かり効果が高く安全性が増えています。

#### 抗菌で安心

当社オリジナル抗菌アルマイト仕様にていつでも清潔さを保ちます。シルバー・ブラック・ステンカラー・ダークブロンズの4色を用意していますので、アルミサッシや壁の色に合わせて指定ください。

#### 経済的です

ジャストインタイムで窓寸法に近い定尺で出荷しますので、経済的です。

#### 取付が簡単!

本体固定はソケットの止ネジ締め付け。サッシ額縁や壁にドライバー1本でらくらく簡単、しかも頑丈に取り付けできます。

# アルホージョ 技術資料

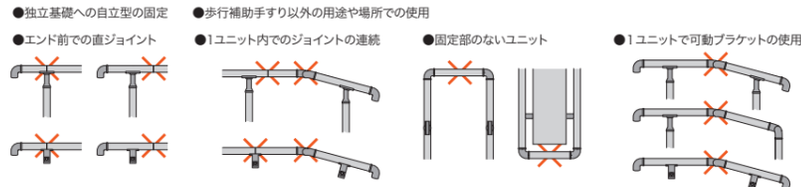
CAD図面データはHPよりダウンロード可能です。

## アルホージョ 壁取付型 BL認定歩行補助手すり

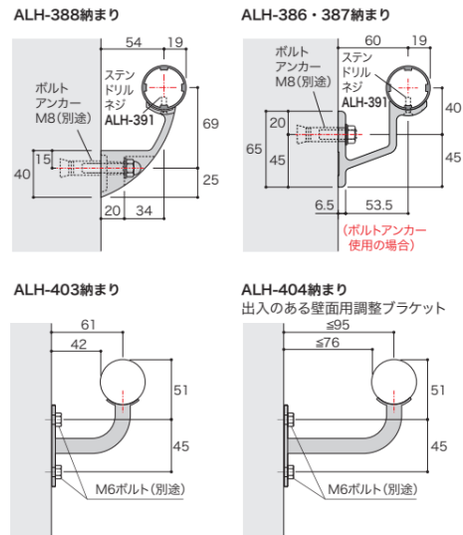


### ■ 優良住宅部品 (BL部品) 使用時における注意事項

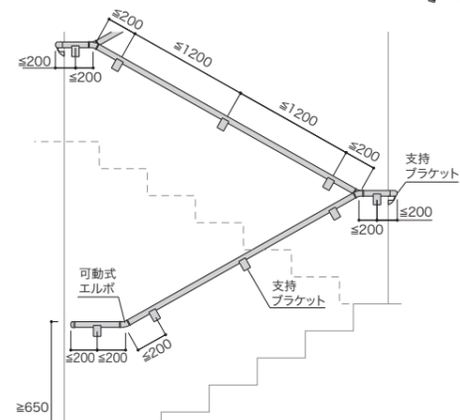
優良住宅部品 (BL部品) の歩行・動作補助手すりは、設置する場所を住宅のほか、福祉施設又は病院に設置するもの (適用範囲) として規定されております。その範囲外で使用される場合は、優良住宅部品としてでなく、一般製品としての扱いとなりますのでご注意ください。右記の納まりについては、BL認定製品の対象外となります。



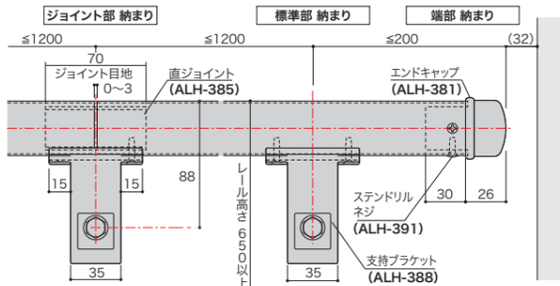
### ■ コンクリート壁取付 [BL-CW]



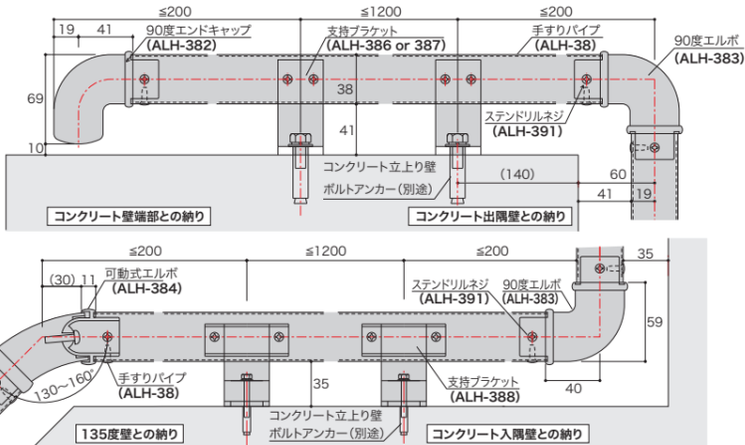
### ■ コンクリート壁納り 立面図



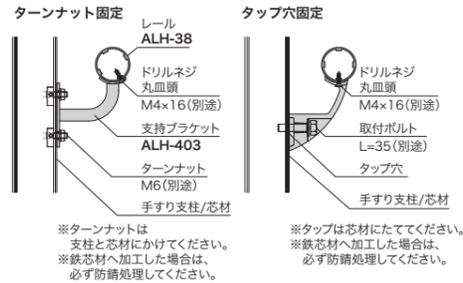
### ■ 壁取付 納まり 立面詳細図



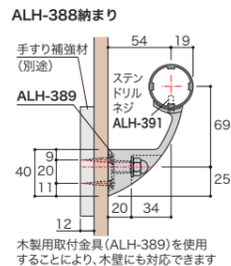
### ■ 壁取付 納まり 平面詳細図



### ■ 手すり支柱取付 [BL-HR]



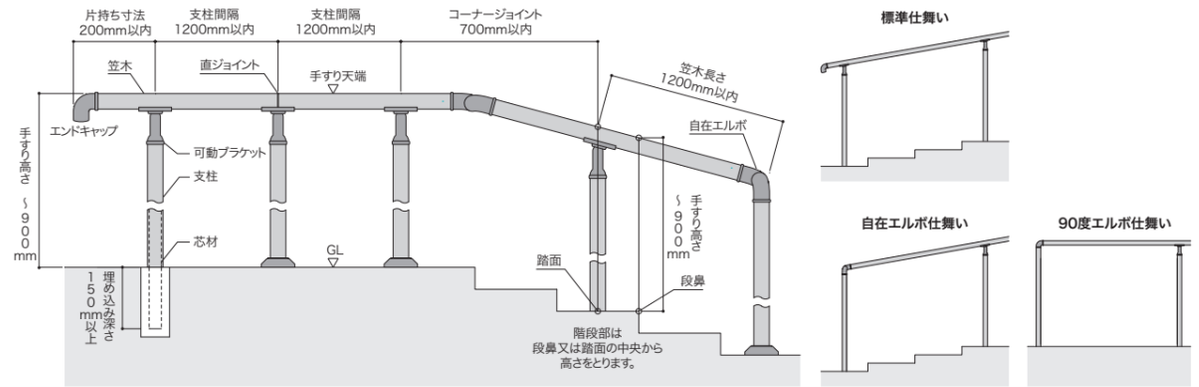
### ■ 軽量壁木下地取付 [BL-LW]



## アルホージョ 床支持型 BL認定歩行補助手すり



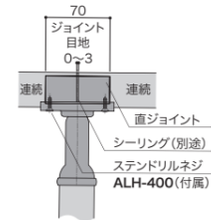
### ■ 設計プラン



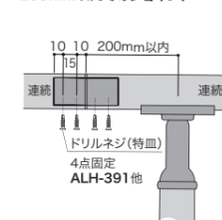
### ■ 直ジョイント部

直ジョイントとコーナージョイント・エンド部が1つのユニット内に複数できないようにしてください。

### ■ プラケット上でのジョイント



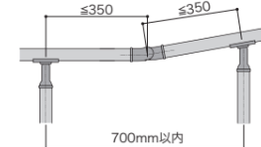
### ■ 支柱・プラケットより200mm以内でのジョイント



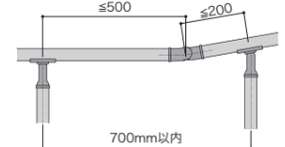
### ■ コーナージョイント部

コーナー部の標準納まりはそれぞれ200mm以内とし、状況に応じてジョイント部を挟んだプラケット・支柱の間隔を700mm以内で納まるように設計して下さい。

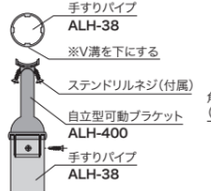
### ■ 等辺コーナージョイント



### ■ 不等辺コーナージョイント

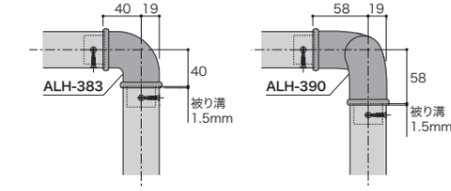


### ■ プラケット固定部 詳細図

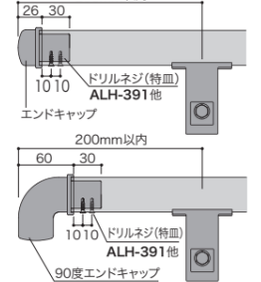


プラケットの抜き溝 (5mm) にパイプを奥まで挿入して固定する。角度調整用ビスは笠木を締結する前に角度を決めて固く固定する。

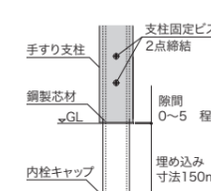
### ■ エルボ部材でのエンド支柱仕様 詳細図



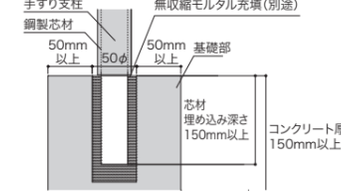
### ■ エンド部 詳細図



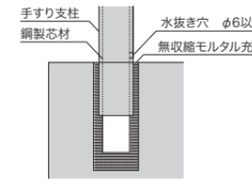
### ■ 支柱と芯材の固定部



### ■ 躯体納まり仕様図



### ■ 支柱を躯体に埋め込む場合

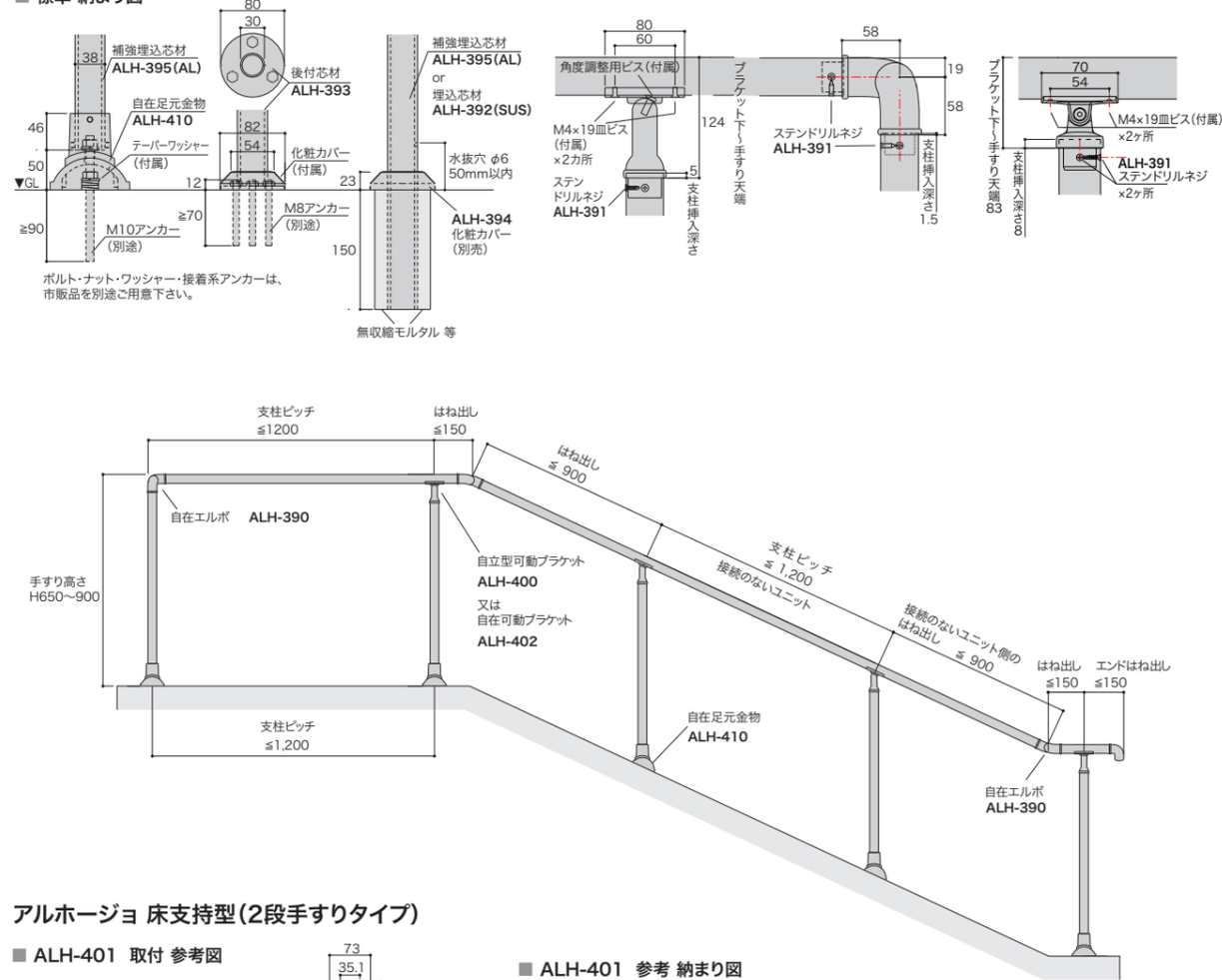


# アルホージョ 技術資料

CAD図面データはHPよりダウンロード可能です。

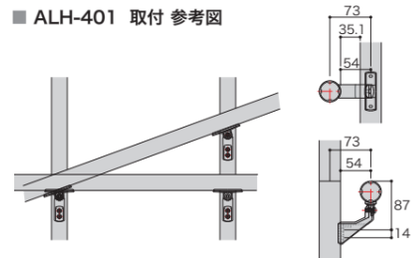
## アルホージョ 床支持型 一般用歩行補助手すり

### 標準 納まり図

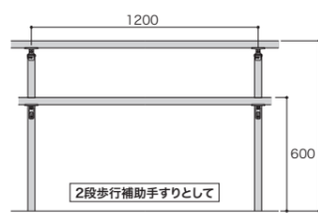


## アルホージョ 床支持型(2段手すりタイプ)

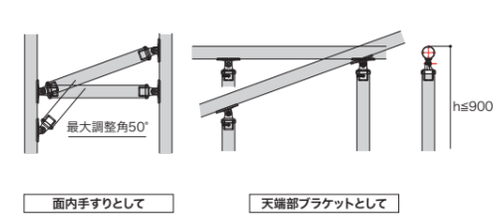
### ALH-401 取付 参考図



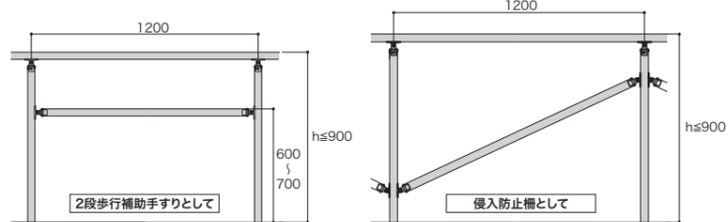
### ALH-401 参考 納まり図



### ALH-402 取付 参考図

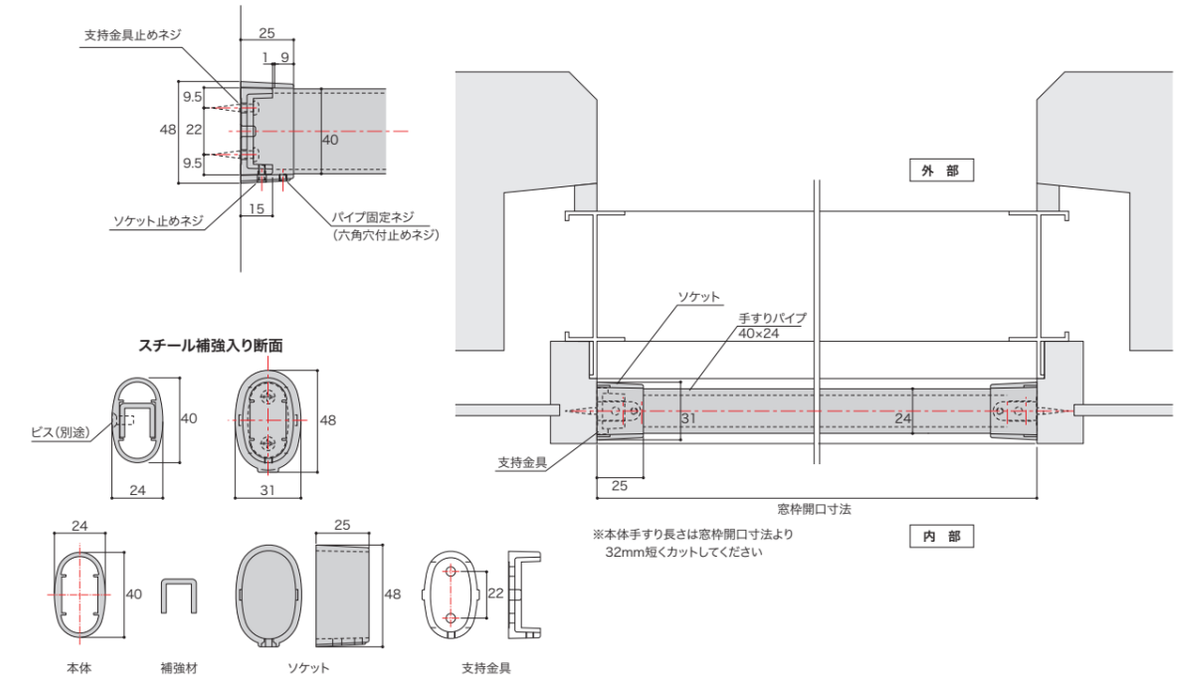


### ALH-402 参考 納まり図

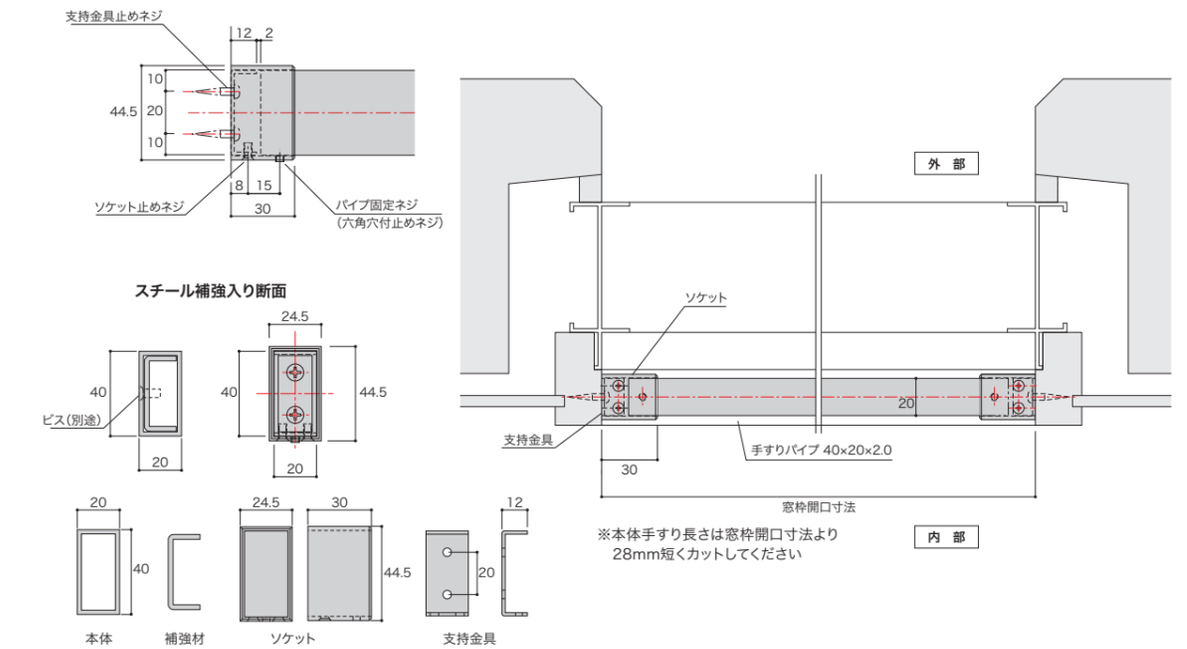


## アルホージョ 室内窓手すり

### エリプスタイプ 標準 納まり図



### スクエアタイプ 標準 納まり図

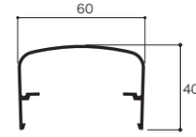


手すり

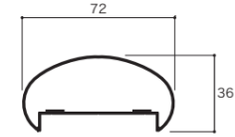
## アルミ手すり 部材・部品

オプション▶ ■ロット販売(当社オリジナル抗菌アルマイト仕様・別注カラー)

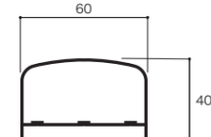
手すりを手がけて30年以上。  
安全と安心を追求したアシバネブランド。



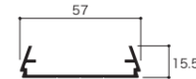
笠木  
**VT-301**  
アルミ形材  
●定尺:5000



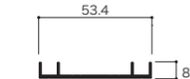
笠木  
**VT-301D**  
アルミ形材  
●定尺:5000



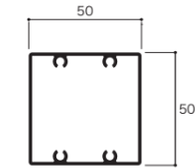
笠木  
**VT-301F**  
アルミ形材  
●定尺:5000



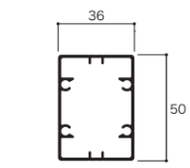
笠木裏板 (VT-301用)  
**VT-302**  
アルミ形材  
●定尺:5000



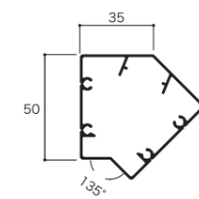
笠木裏板 (VT-301D VT-301F用)  
**VT-302DF**  
アルミ形材  
●定尺:5000



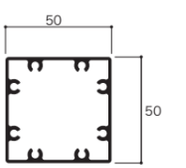
支柱 (直用)  
**VT-304**  
アルミ形材  
●定尺:4650



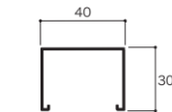
支柱 (直用)  
**VT-304N**  
アルミ形材  
●定尺:4650



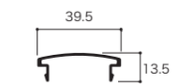
支柱 (135度コーナー用)  
**VT-305N**  
アルミ形材  
●定尺:4650



支柱 (90度コーナー用)  
**VT-307**  
アルミ形材  
●定尺:4650



上下弦材 (格子用)  
**VT-303**  
アルミ形材  
●定尺:4400



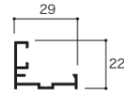
二段用笠木カバー  
**VT-310**  
アルミ形材  
●定尺:4400

●印刷図柄と表示寸法は若干の誤差がございます。●寸法は全てmm単位です。●仕様は予告無く変更する場合があります。あらかじめご了承ください。  
●色・在庫に関しては別途お問い合わせください。●表記以外の部材もございますのでお気軽にお問い合わせください。

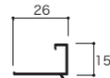


# アルミ手すり 部材・部品

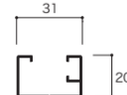
オプション▶ ■ロット販売(当社オリジナル抗菌アルマイト仕様・別注カラー)



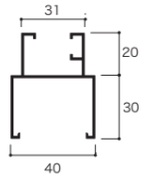
ガラス用竖枠  
**VT-308**  
アルミ形材  
●定尺:4000



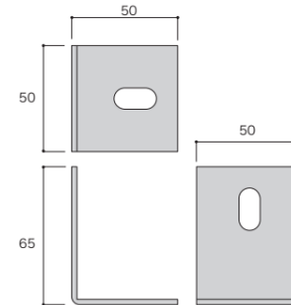
ガラス用押え  
**VT-309**  
アルミ形材  
●定尺:4000



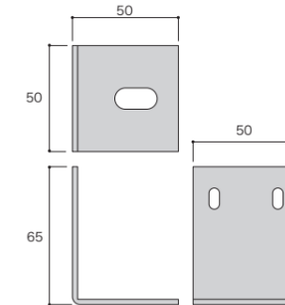
ガラス用枠  
**VT-312**  
アルミ形材  
●定尺:4000



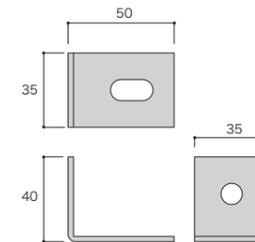
上下弦材(ガラス用)  
**VT-313**  
アルミ形材  
●定尺:4400



ステンレスブラケット大  
**VT-340A**  
ステンレス304



ステンレスブラケット大  
**VT-340B**  
ステンレス304



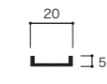
ステンレスブラケット小  
**VT-340C**  
ステンレス304



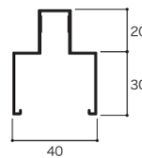
パネル用竖枠  
**VT-408**  
アルミ形材  
●定尺:3900



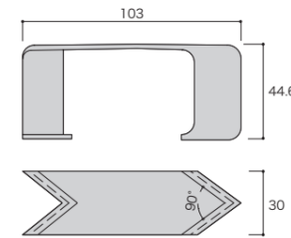
パネル用竖枠押え  
**VT-409**  
アルミ形材  
●定尺:3900



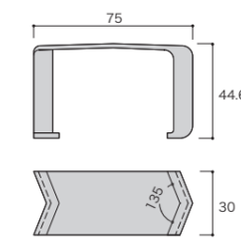
パネル押え  
**VT-410**  
アルミ形材  
●定尺:3950



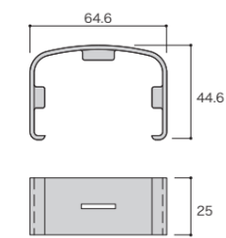
上下弦材(パネル用)  
**VT-413**  
アルミ形材  
●定尺:4400



90度コーナージョイントカバー (VT-301 VT-301F用)  
**VT-316**  
AAS



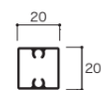
135度コーナージョイントカバー (VT-301 VT-301F用)  
**VT-318**  
AAS



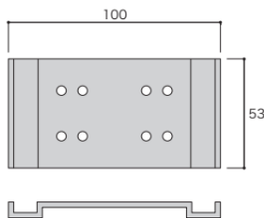
直ジョイントカバー (VT-301 VT-301F用)  
**VT-319**  
AAS



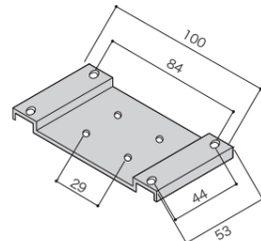
手すり子  
**VT-311A**  
アルミ形材  
●定尺:5000



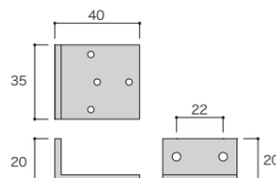
手すり子  
**VT-204**  
アルミ形材  
●定尺:5300



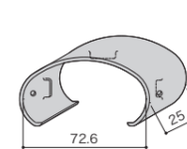
笠木受け (VT-304 VT-304N用)  
**VT-330**  
アルミ形材



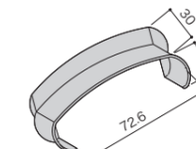
笠木受け(直用) (VT-304N用)  
**VT-230AA**  
アルミ形材



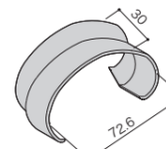
下弦材受け  
**VT-314**  
アルミ形材



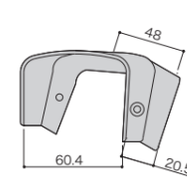
直ジョイントカバー (VT-301D用)  
**VT-221D**  
AAS



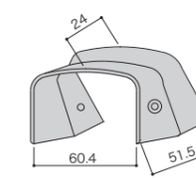
90度コーナージョイントカバー (VT-301D用)  
**VT-222D**  
AAS



135度コーナージョイントカバー (VT-301D用)  
**VT-223D**  
AAS



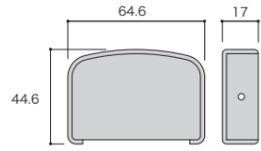
階段用出隅カバー (VT-301 VT-301F用)  
**VT-227K**  
AAS



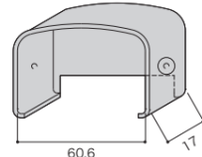
階段用入隅カバー (VT-301 VT-301F用)  
**VT-228K**  
AAS

アルミ手すり 部材・部品

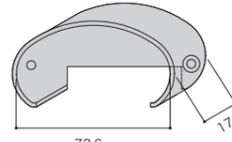
オプション▶ ■ロット販売(当社オリジナル抗菌アルマイト仕様・別注カラー)



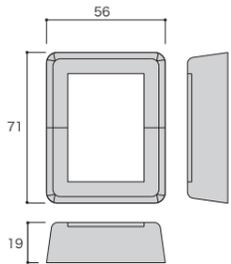
エンドキャップ (VT-301 VT-301F用)  
**VT-323**  
AAS



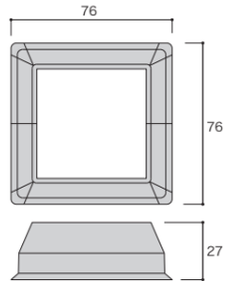
エンドキャップ (VT-301 VT-301F用)  
**VT-220K**  
AAS



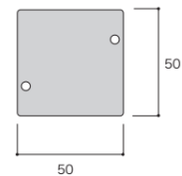
エンドキャップ (VT-301D用)  
**VT-220D**  
AAS



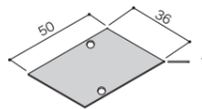
36柱カバー (VT-304N用)  
**VT-334**  
AAS



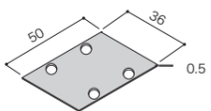
50柱カバー (VT-304 VT-307用)  
**VT-335**  
AAS



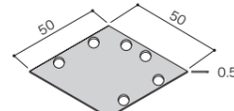
柱小口フタ (VT-304用)  
**VT-324**  
アルミ



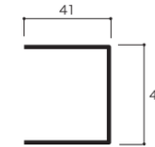
柱小口カバー (直用) (VT-304N用)  
**VT-224A**  
アルミ



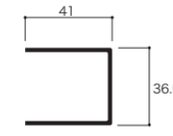
防水パッキン (直用) (VT-304N用)  
**VT-224B**  
軟質PVC



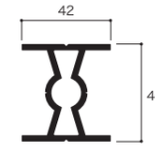
防水パッキン (コーナー用) (VT-304 VT-307用)  
**VT-225B**  
軟質PVC



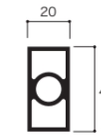
柱補強材  
**VT-320**  
ボンデ鋼板  
●定尺:300



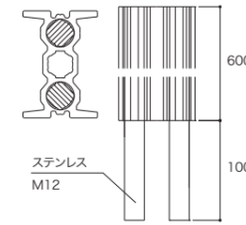
コーナー用柱補強材  
**VT-320C**  
ボンデ鋼板  
●定尺:300



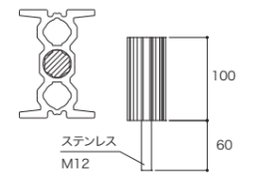
アルミ後付け用芯材  
**VT-329**  
アルミ形材  
●定尺:4000



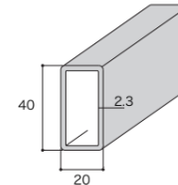
36柱用後付け芯材  
**VT-332**  
アルミ形材  
●定尺:4000



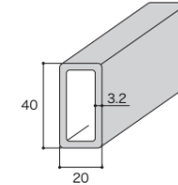
ツインアンカー芯材 (VT-304N用)  
**VT-330TW**  
アルミ形材、ステンレス



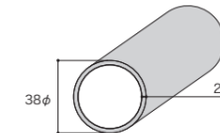
Tレール用ピン工法芯材  
**VT-330SI**  
アルミ形材、ステンレス



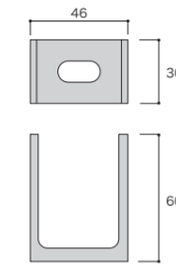
鉄芯材 (VT-304N用)  
**t=2.3 40×20**  
構造用鋼板  
●定尺:1000 / 1100  
※受注生産品



鉄芯材 (VT-304N用)  
**t=3.2 40×20**  
構造用鋼板  
●定尺:1000 / 1100  
※受注生産品



鉄芯材 (VT-307用)  
**t=2.3 38φ**  
構造用鋼板  
●定尺:500 / 1000 / 1100  
※受注生産品



50角用後付けアルミ金物  
**VT-331A**  
アルミ形材

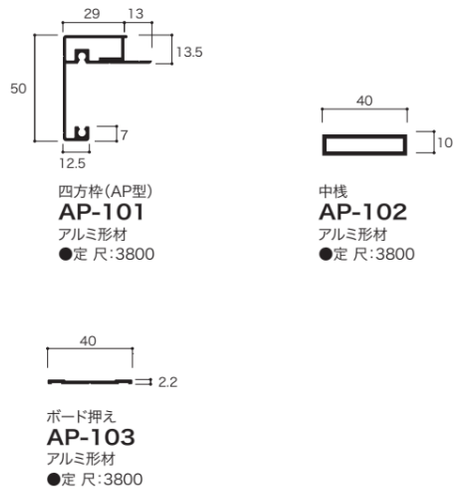


先付けガラスピン  
**VT-336**  
軟硬質PVC

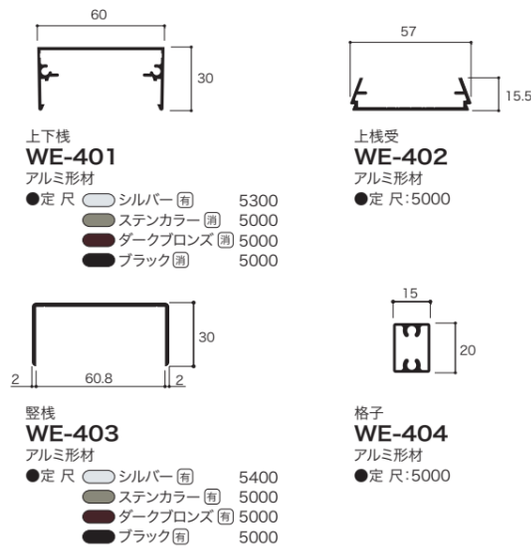
アルミ手すり周辺商品部材・部品

オプション▶ ■ロット販売(当社オリジナル抗菌アルマイト仕様・別注カラー)

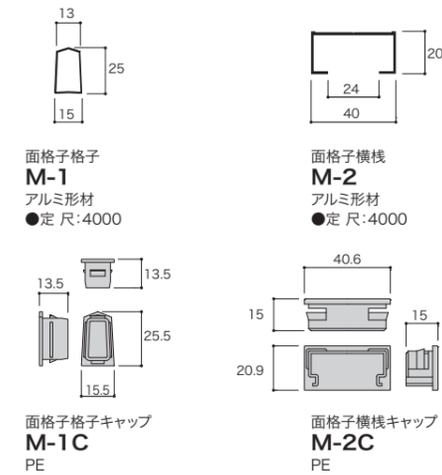
隔て枠



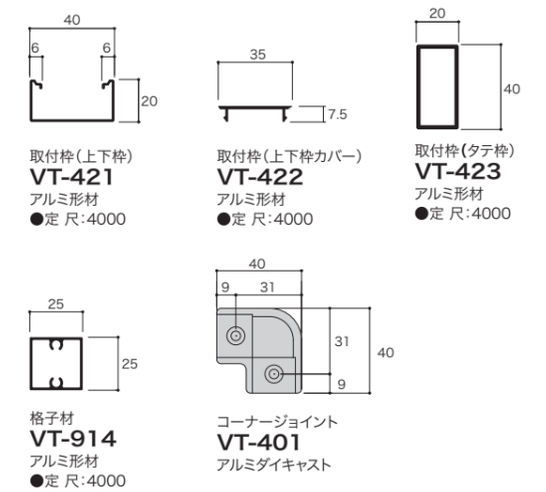
WE(E-306)窓手すり



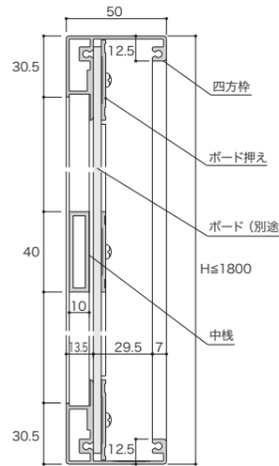
面格子(横棧固定)



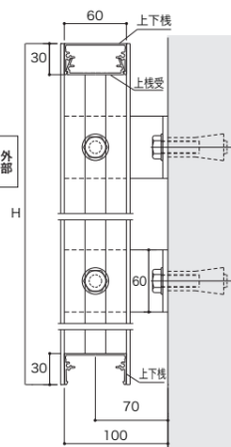
面格子(四方枠)



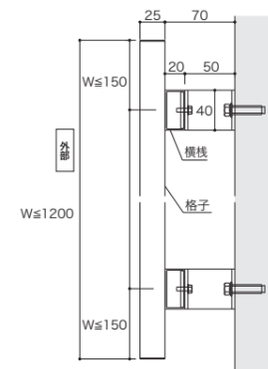
縦断面図



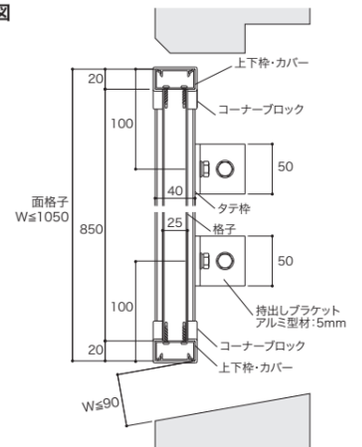
縦断面図



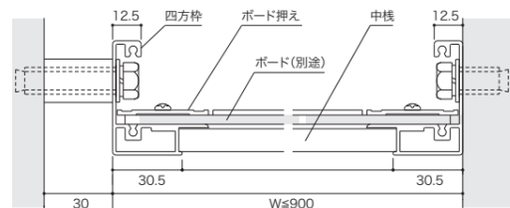
縦断面図



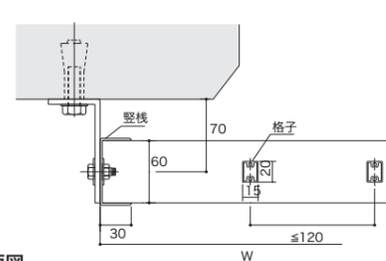
縦断面図



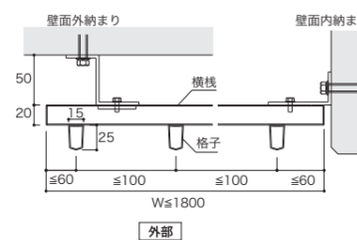
横断面図



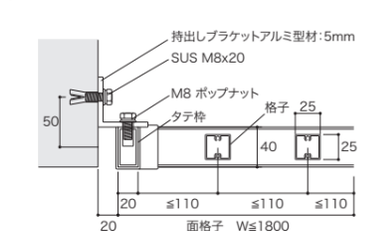
横断面図



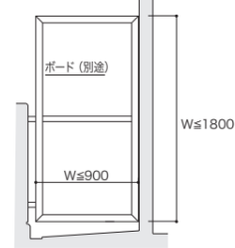
横断面図



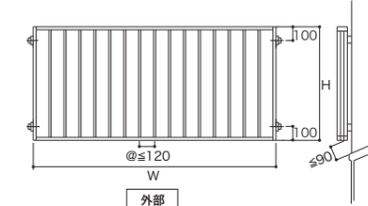
横断面図



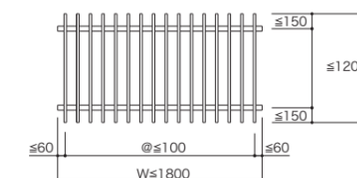
立面図



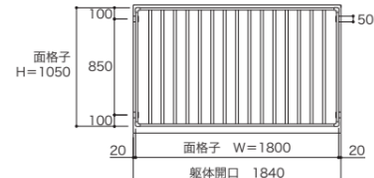
立面図



立面図



立面図



# BL認定手すりユニット

オプション▶ ■ロット販売(当社オリジナル抗菌アルミ仕様・別注カラー)



## BL-I型 製品デザインバリエーション



### ■ 共用廊下・バルコニー用手すり YSD-800

支持方式	手すり子(格子)タイプ		目隠しパネルタイプ				その他
	1段笠木	2段笠木	1段笠木	2段笠木	1段笠木	2段笠木	
型式	YSD-800-1K	YSD-800-2K	YSD-800-1FP	YSD-800-2FP	YSD-800-1PP	YSD-800-2PP	
床支持方式			アルミ樹脂複合板 (FP) 		アルミバンテングパネル (PP) 		
方立支持方式			アルミ樹脂複合板 (FP) 		アルミバンテングパネル (PP) 		コーナータイプ 90°コーナー 135°コーナー R曲げコーナー
壁支持方式			アルミ樹脂複合板 (FP) 		アルミバンテングパネル (PP) 		

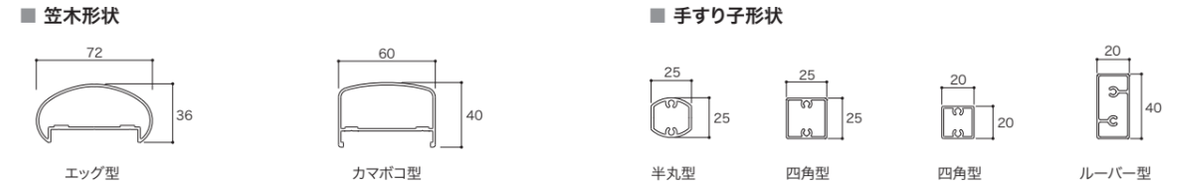
### ■ トップレール



●印刷図柄と表示寸法は若干の誤差がございます。●寸法は全てmm単位です。●仕様は予告無く変更する場合があります。あらかじめご了承ください。●色・在庫に関しては別途お問い合わせください。●表記以外の部材もございますのでお気軽にお問い合わせください。



## BL-II型 製品デザインバリエーション



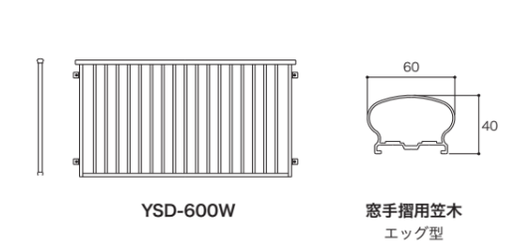
### ■ 廊下・バルコニー用手すり YSD-600

支持方式	手すり子(格子)タイプ		目隠しパネルタイプ		ガラスタイプ	その他
	1段笠木	2段笠木	1段笠木	2段笠木	1段笠木	
型式	YSD-600-1K	YSD-600-2K	YSD-600-1FP	YSD-600-2FP	YSD-600-1G	
床支持方式			アルミ樹脂複合板 (FP) アルミバンテングパネル (PP) 		ガラス (G) 	
方立支持方式			アルミ樹脂複合板 (FP) アルミバンテングパネル (PP) 		ガラス (G) 	コーナータイプ 90°コーナー 135°コーナー R曲げコーナー
壁支持方式			アルミ樹脂複合板 (FP) アルミバンテングパネル (PP) 		ガラス (G) 	

### ■ トップレール



### ■ 窓用手すり



●印刷図柄と表示寸法は若干の誤差がございます。●寸法は全てmm単位です。●仕様は予告無く変更する場合があります。あらかじめご了承ください。●色・在庫に関しては別途お問い合わせください。●表記以外の部材もございますのでお気軽にお問い合わせください。