

# 取扱説明書



## オンリーワンエクステリア掲載商品 クリーマーノ

MY1-1730 ~ MY1-1738

### ⚠ 施工上の注意

- 木材の加工を手作業で行っているため寸法が多少異なる可能性があります。現物を確認した上での施工をお願い致します。
- 金具の塗装部分には、直接養生テープを貼り付けしないで下さい。塗装剥離の原因になります。
- 商品に付着したモルタルやコンクリート、外装用ボンド等は速やかに清掃して下さい。
- 施工時の汚れ落としは、中性洗剤をご使用下さい。  
※シンナー、塩酸などを使用すると製品を痛める恐れがあります。

### ⚠ お施主様へ - 木材特性について -

- ・本製品はウリン材を使用しています。材料の性質上ひび、割れが生じます。ひびが入っても強度上は問題ございません。
- ・天然木の特徴として、質感や色目、日焼けや木目等が異なります。
- ・本製品は屋外用塗料により着色されておりますが、他の無垢材同様、数か月後には色褪せが始まり紫外線や外気の温度差の収縮等によって外観上に色合いの変化（銀白色化）や乾燥による細かな干し割れの発生などの経年変化が生じます。これは天然素材の自然変化の1つであり、風合いや重厚感などの側面から施工物件に対する付加価値のひとつと一般的に考えられています。強度や耐久性には問題ございません。
- ・多少の反り、ねじれなどがありますので予めご理解をお願い致します。
- ・ウリン材はポリフェノールを大量に含んでいる為、水に濡れると茶色の樹液（灰汁）が発生します。

#### ■ パーツリスト

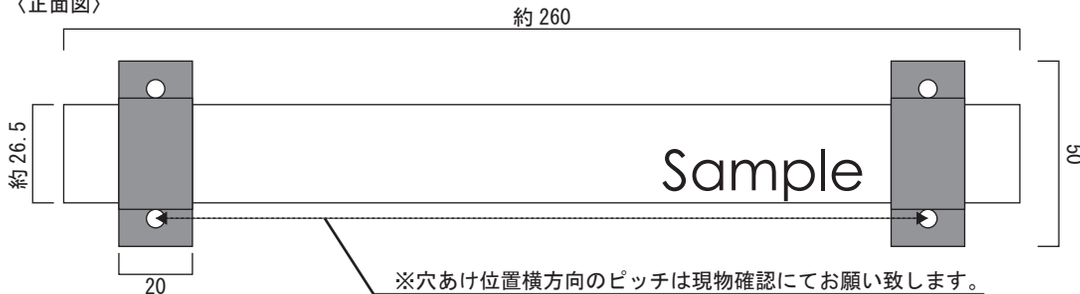
- ・表札本体 × 1
- ・アンカー × 4
- ・表札取付用ビス × 4
- ・取扱説明書 × 1

#### ■ 準備するもの

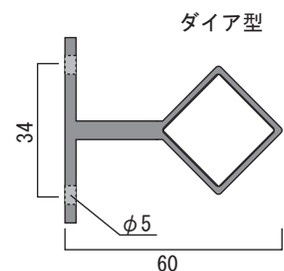
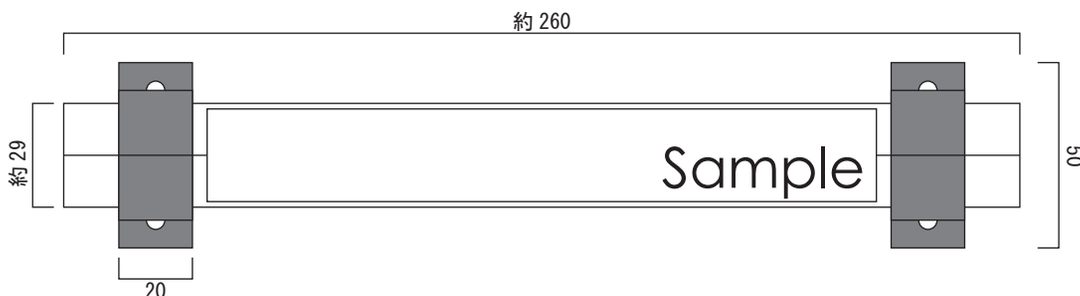
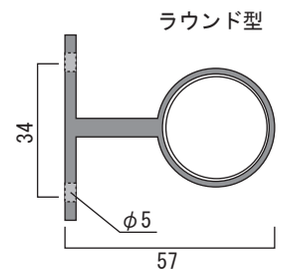
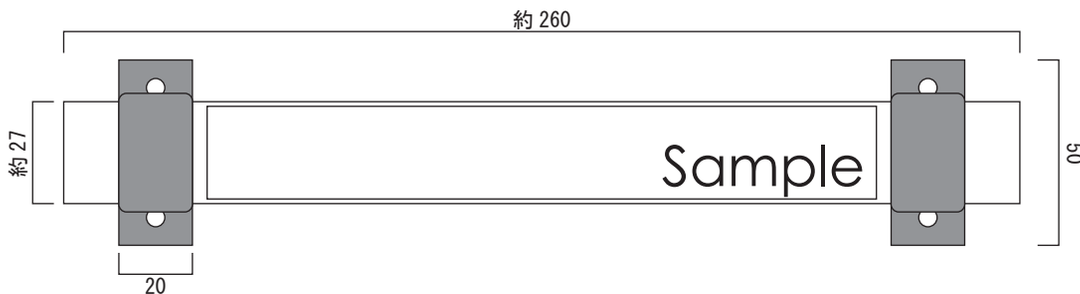
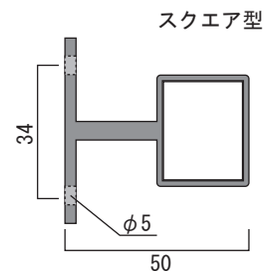
- ・穴あけ用 電動ドリル (6.4mm)
  - ・プラスドライバー
  - ・金づち
  - ・スケール 等
- その他、現場に合わせて必要な物をご準備下さい。

### 製品寸法図

〈正面図〉



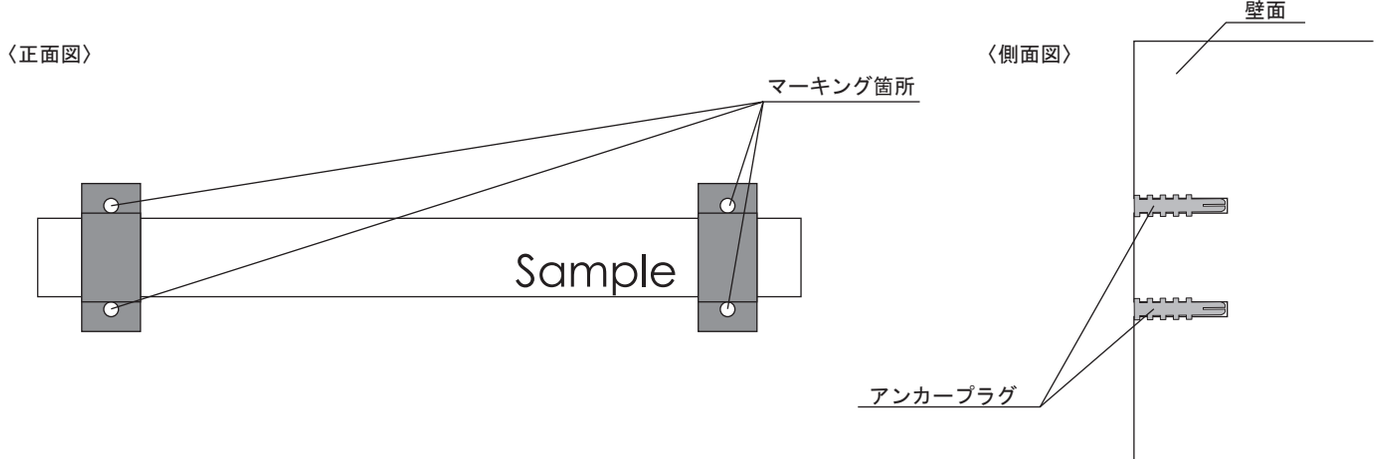
〈側面図〉



# 施工手順

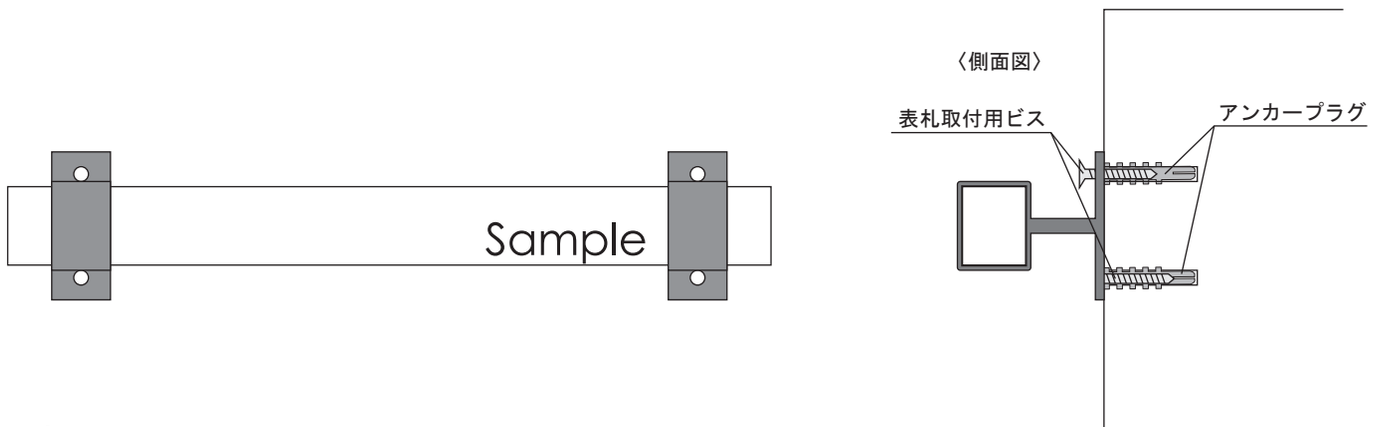
## ①施工箇所の設定

- ・ 施工場所を設定し現物を確認の上、取付けビスの穴位置をマーキング。
- ・ ドリルでマーキング部分に穴（6.4mm）をあけアンカープラグを打ち込みます。



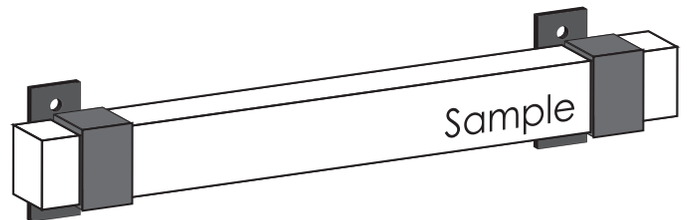
## ②製品の固定

- ・ 打ち込んだアンカープラグに表札取付用ビスを使用し本体を固定して下さい。



## ③施工完了

- ・ 施工完了後、取付ビスに緩みがないか確認して下さい。
- ・ 施工中にモルタルやコンクリート、外装用ボンド等が付着した場合は速やかに清掃して下さい。  
清掃を行う際は必ず、中性洗剤をご使用下さい。
- ・ 本書をお施主様にお渡し下さい。



## お施主様へ

### ネーム部分（木材が使用されている部位）について

- ※本製品はウリン材を使用しています。材料の性質上ひび、割れが生じます。ひびが入っても強度上は問題ございません。
- ※屋外塗料で着色されていますが、必ずシルバーグレー色に退色します。天然素材を使用した製品の経年変化による風合いとしてご理解下さい。
- ※天然木の特徴として、質感や色目、日焼けや木目等が異なります。
- ※多少の反り、ねじれなどがありますので予めご理解をお願い致します。
- ※ウリン材はポリフェノールを大量に含んでいる為、水に濡れると茶色の樹液（灰汁）が発生します。
- ※お手入れにつきましては定期的にオイルステインを布などで拭くように塗布してください。

### 金具部分について

- ※シンナー、ベンジン等、揮発性のあるもので、拭いたり殺虫剤をかけないで下さい。変色・破損・劣化の原因になります。
- ※ステンレスは錆に強い金属ですが、絶対に錆びない素材ではありません。特に塩害地域では錆びやすくなります。ご了承ください。また、鉄粉などが表面に付着したまま放置すると錆が発生しますので、必ず拭き取って下さい。