

## 本製品を安全にお使いいただくために

笠木・水切材各製品を安全かつ確実に施工していただくために、  
本ガイドおよび製品添付の取扱注意書を必ずお読みください。  
取り付けについて、万一不明な点などがございましたら、お問い合わせください。

## 取扱注意事項

### ■ 施工業者の方へ

#### ① 金属材料の端部は鋭利ですのでご注意ください。

ケガをする恐れがありますので、必ず革手袋などの保護手袋を着用してください。

#### ③ 荷重・衝撃を避けてください。変形する恐れがあります。

作業中に本製品に荷重や衝撃をかけないでください。変形の原因になります。

#### ② 重いので二人以上でお持ちください。腰などを痛める恐れがあります。

笠木・水切材の部材には重いものがあります。運搬などの作業は必ず二人以上で行ってください。

#### ④ 物を載せないでください。落下する恐れがあります。

カバー材(キャッピング)の上に物をのせたまま放置したり作業をしないでください。高所から物を落とすとたいへん危険です。

## 笠木・水切材注意事項

### 笠木・水切材共通注意事項

- 仕様・取り扱いには予告なく変更する場合がございます。
- ご利用に際しては、貴ご設計部位・用途における各種関係法令に遵守していることをご確認のうえご採用をご検討ください。
- 標準色以外の対応についてはお問い合わせください。
- オープンジョイント方式は笠木内部を完全に密閉する構造ではありません。パラペット天端はしっかりと防水処理を施してください。
- 夏期日中はカバー材(キャッピング)の表面が高温になり直接手で触れるとやけどをするおそれがありますのでご注意ください。
- 製品上面の積雪・先端部の雪庇を放置しますと、製品が変形・破損する場合があります。また、構造物にも負荷がかかりますので定期的に雪降ろしをすることをお勧めします。
- 意匠系笠木および取り外し困難な笠木(アーキブレイド、KATANA、デザイン笠木)では、外壁メンテナンスのための清掃用ゴンドラ設置方法については、メンテナンス業者と打合せのうえ、ご決定ください。

### 専用システム部材

#### アルウイトラ®ロックング対応システム

- 層間変位対応のため、笠木はジョイントとの嵌合部折返しを80mm切り欠きます。
- PC板単体の対応の場合は、ホルダー材中央部の切り欠き(工場加工)は必要ありません。

### 意匠系笠木

#### アルウイトラ®カタナ

- 施工後のカバー材の取り外しには足場が必要となります。

### 勾配可変笠木

#### アルウイトラ®ジャイロ

- ホルダーは同一型材を使用しているため、角度ごとに前(後)見付寸法、突起リブ形状が若干異なります。
- ホルダーの基本割付、定尺あたりの数量はアルウイトラMAGに準じます。

### ■ いつまでも長くお使いいただくために

金属建材の外装材は耐食性にすぐれていますが、長期間にわたり放置しますと、表面に塵や埃、塩分、たばこのヤニ等が付着し、点状の腐食(点食)を起し美観を損なうことがあります。いつまでも美しさを保つには、定期的な清掃、手入れをお勧めします。また、不具合や腐食が発生した場合、そのまま放置されますと安全面で危険な場合も考えられますので、定期的な点検保守管理を行ってください。環境条件、設置場所等により汚れ方も異なりますので、掃除及び点検の頻度は下表を参考にしてください。外壁タイル等の酸洗いを行う場合は、金属/パネル施工前に行うか、金属/パネルに酸が付着しないよう十分に養生を行ってください。

[メンテナンスの目安]…2年目以降の定期点検は年1回が目安です。

[外装材]

立地条件	清掃回数
臨海工場地帯	1~2回/1年
海岸・工業地帯	1回/1年
市街地	0.5~1回/1年
田園地帯	0.5回/1年

### [清掃方法]

- 清掃は市販の中性洗剤の水溶液や工業用洗剤の水溶液を柔らかい布又はスポンジに浸し洗い、水拭き等で洗剤分を完全に除去してください。
- 使用できないもの  
清掃用具: ワイヤブラシ、スチールウール、金属ヘラなどの金属製のもの。  
洗浄剤: 酸性・アルカリ性洗剤(腐食や変色の原因となります)。  
※市販のクリーナーには金属を腐食させるものもありますので購入時に確認してください。