

■施工される方へのお願い

- 本体取付け時の注意事項は、アルファテラス標準取付け説明書をご覧ください。
- 本説明書で使われているマークには以下のような意味があります。

▲注意 …取付けを誤った場合に、使用者が中程度の傷害・軽傷を負う危険又は物的損害の発生が想定されます。冒頭にまとめて記載していますので必ずお読みください。

▲注意

■ 本体の落下の原因となることがありますので、下記事項をお守りください。

● 躯体への固定

- ・ 必ず母屋の柱に取付けてください。取付けは必ず専門業者様が行ってください。専門知識のない方が施工されますと本体落下の原因となることがあります。
- ・ 躯体位置が分からない場合、及び躯体が強度を保持できない場合は取付けないでください。
- ・ 構造体が経年変化で損傷が著しい場合は、お施主様と必ず打合わせをし、必要に応じて補修をしてから取付けてください。

■ 外壁の損傷により躯体に影響を及ぼすおそれがありますので、下記事項をお守りください。


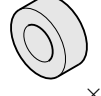
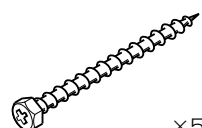



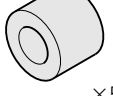



● 施工上について

- ・ タッピンねじの下穴は、φ6.5以下のドリルを使用し、φ6.5より太いドリルは使用しないでください。
- ・ 施工する前にサイディング厚及び通気層厚を調査してください。サイディング厚・通気層厚がわからない場合は、施工を行わないでください。

■ 漏水のおそれがありますので下記事項をお守りください。(φ25穴には変成シリコンを使用します。)

- ・ シーリング指定個所には必ずコーキング材を充てんしてください。
- ・ シーリングをするときは必ずプライマーを塗布し、一成分形変成シリコン系の低モジュラスタイプのものをお使いください。
- ・ 対応可能タイプは一般地域600タイプ→耐えられる積雪量の目安20cm相当〔600N/m(61.2 kgf/m)〕です。

■部品一覧表

通気層5	スペーサー21 FAA-22	パッキン10	コーチスクリューφ8×120	ワッシャーM8	取付け説明書	通気層15	スペーサー31 FAA-21	パッキン20	コーチスクリューφ8×120	ワッシャーM8	取付け説明書
	 x5	 x5	 x5	 x5	 x1		 x5	 x5	 x5	 x5	 x1

■取付け手順

1 取付け穴の穴あけ

- ①サイディング及び躯体柱にφ6.5の下穴をあけます。
- ②①であけた下穴が中心になる様に、ホルソーでφ25の穴をサイディングにあけます。
※躯体柱にあけた下穴には必ずシーリングしてください。
※推奨ホルソー…(株)ロプテックス:エビ超硬ホルソー
(品番:H025G/歯部外径φ25)

2 部品の取付け

- ①スペーサー21・31にパッキンを取付け、サイディングにあけた穴に差込みます。
- ②①で差込んだ部品の上にシーリングをします。このときねじ穴にもシーリングをしてください。
- ③図のようにコーチスクリューφ8×120で固定してください。

▲注意

- 部品は必ず柱に取付けてください。
- 躯体位置が分からない場合及び躯体が強度保持できない場合は取付けないでください。
- 指定の個所にコーキング材を充てんしてください。
- シーリングをするときは必ずプライマーを塗布し、一成分形変成シリコン系の低モジュラスタイプのものをお使いください。

