



商品に関して

Q1. オメガの原材料は何ですか？

- A. オメガアクロフレックスはアクリル樹脂系仕上材です。主な原材料はアクリル樹脂、炭酸カルシウム、骨材として使われる寒水石が主原材料です。

Q2. オメガの下地材は何を使っていますか？

- A. オメガアクロフレックスの下地材は専用の窯業系サイディングを使用しています。弊社でオメガ専用の下地材としてKMEWに専用に作らせている窯業系サイディングです。

Q3. ひび割れしませんか？

- A. 躯体の動きによってひび割れが発生する可能性もありますので、ひび割れないという訳ではありません。オメガのアクロフレックスシステムはひび割れに強くするためにガラス繊維のファイバーメッシュを全面に覆うこと、専用下地サイディングを馬貼りで施工する事によってひび割れを防ぐ工法となっております。濃い色は熱の吸収により、寒暖差が激しい地域では専用下地サイディングの収縮性が高まり薄い色に比べて一般的にひび割れの確立が高くなる可能性があります。

Q4. ひび割れによって外壁への影響はありますか？

- A. 万が一、オメガがひびわっても下地サイディングがひび割れている訳ではありませんので下地サイディングへの影響はありませんが、ひび割れ箇所から漏水が発生し、寒冷地では凍害の危険性がありますので、ひび割れ箇所は補修してください。

Q5. 汚れ・カビ・苔などが発生しませんか？

- A. 交通量が多い幹線道路沿いや、周りに森林がある場合、日当たり・水捌けが著しく悪い箇所等の環境下では汚れ・カビ・苔等が発生する場合があります。汚れは経年変化に伴いどうしても付着してきますが、オメガ自体が耐色する・剥がれてくる事はありません。汚れを防止するためのコーティング剤、汚れ・カビ・苔が付着した場合の除去剤も用意しております。

Q6. 耐用年数はどのくらいですか？

- A. オメガの耐用年数は海外では30年程度の耐用年数です。日本では1998年から販売スタートしておりますので、20年以上の実績があります。上記記載通りオメガ自体の耐色や剥がれはありませんが、汚れが気になり始めた時が塗替えの時期になると思います。オメガ社では塗替え用の塗料（アクロコート）も用意しております。

**Q7. 他社の塗り壁材（アクリル樹脂系）との違いは何ですか？**

- A. 他社の塗り壁材も原材料はほとんど一緒のため、大きな相違点はありません。
オメガは建物全体をファイバーメッシュで覆い、耐クラック性を高めている事。
又、オメガはアクロフレックスシステムというシステムになっており、下地材～仕上材までが一貫したシステムになっている商品です。
日本国内でも既に20年以上の施工実績があり、施工棟数も日本全国で10,000棟近い実績があります。永年の経験で施工方法を改良してきて現在に至りますので安心をお届けできます。
オメガには他社にはないアクロティークという味わい深い濃淡を生み出す事ができる商品を用意しているのが特徴の一つです。

Q8. 防火取得認定を教えてください。

- A. 防火構造30分の認定を取得しています。
軸組：グラスウール充填断熱／一部の発泡ウレタン断熱／グラスウール充填断熱＋付加断熱
枠組：グラスウール充填断熱

Q9. 下地材・仕上材のみの販売は可能ですか？

- A. オメガはシステム商品のため、下地材のみ、仕上材のみの販売は一般的には行っておりません。

Q10. カラーをオリジナル色で作る事は可能ですか？

- A. 日本在庫色で全17色、海外取寄色で全40色の標準カラーバリエーションがあります。
一定の条件があれば、別途費用が掛かりますが、オリジナル色で作成する事も可能です。
※アクロティークのオリジナル色は制作できません。

Q11. オメガは防水ですか？

- A. オメガには完全な防水効果はありません。笠木等の水が溜まる場所には施工できません。

Q12. 商品の保存期間はどのくらいですか？

- A. 未開封の状態ですと2年間の保存は問題ありません。
但し、保管状況により成分が分離する場合がございますのでご利用前に十分に攪拌して下さい。

Q13. オメガは内装にも使えますか？

- A. オメガはホルムアルデヒド基準のF★★★★をクリアしておりますので、内装にも使用可能です。
不燃材料認定は取得しておりませんので内装制限がある場合は使用できません。

Q14. 保証はありますか？

- A. 材料自体（施工前）の製品保証は2年付帯しておりますが、施工後についての保証は基本ございませんが、保証については都度お問合せください。



施工に関して

Q1. 施工/使用上の注意点について

- A. ・オメガ専用下地サイディングは特注品のため納期が1ヶ月程度掛かりますので注意してください。
・外気温が昼夜を通して4℃以下になる場合は施工できません。また、速乾性のため外気温が30～35℃を超える場合も施工が難しいです。
外気温が4℃以下の時に、ジェットヒーター等で暖を取って施工しても、表面は硬化しますが中が硬化しなままになり、凍害を起こす可能性が高いので4℃以下の場合の施工はしないでください。

Q2. オメガはコテ施工以外でも施工可能ですか？

- A. オメガの仕上げ材はコテ仕上げ（左官）での仕上げとなります。
吹付けでの施工は一般的には推奨しておりませんのでご了承ください。

Q3. オメガの仕上材はパターン（テクスチャー）を付けることができますか？

- A. オメガの仕上材はフローティング施工（平滑な施工）を推奨しています。
テクスチャーを付けると汚れが付着しやすいこと、塗厚が厚い部分にクラックの危険性があるためです。

メンテナンスに関して

Q1. 泥が付いてしまった場合はどうすればいいですか？

- A. 圧力のある水（高圧洗浄等）で吹き付けてください。
それでも汚れが取れない場合は柔らかめの豚毛の刷毛で石鹼水（薄めに）を局所につけて擦ってください。強く擦り過ぎると骨材が取れてしまう可能性があります。
最後に水で洗剤を流してください。

Q2. 経年変化による汚れ、苔・カビが発生した場合はどうすればいいですか？

- A. 専用の除去剤を用意しておりますので、お問合せください。
除去剤は完全に汚れ・苔・カビの除去を保証するものではありませんのでご注意ください。

Q3. ひび割れした場合の補修方法を教えて下さい。

- A. ひび割れの状況によって部分補修が可能か、一面の塗り替えが必要になるかを現場で確認しますのでお問合せください。