

外壁材

SF-ビレクト® SF-BIRECT GOOD DESIGN

表面の平滑性と美しい水平ラインを実現した唯一無二の金属サイディング。
多様で自由なプランニングを可能にし、こだわりの住まいづくりにお応えします。



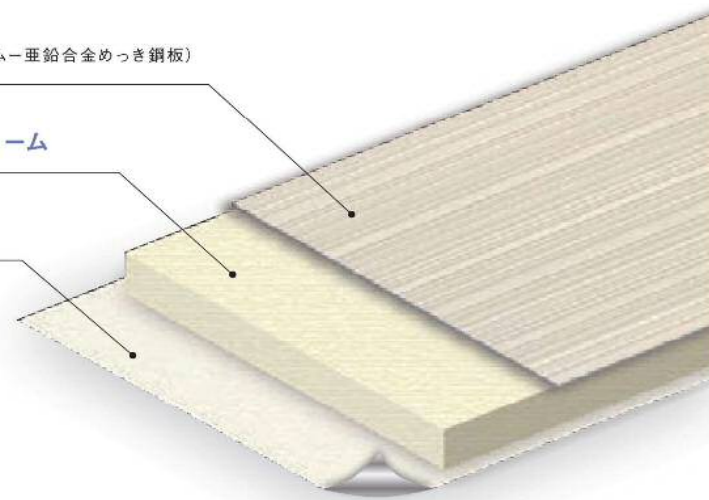
独自のサンドイッチ構造

アイジーサイディングは、銅板/断熱材/アルミライナー紙を一体成型した構造で、軽量性、断熱性に優れた外壁材です。
雨や雪にも強く、寒冷地では凍害の心配がありません。各種耐火認定も取得しており、新築からリフォームまで幅広くお使いいただけます。

表面材 ガルバ鋼板 (55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板)

断熱材 ポリイソシアヌレートフォーム

裏面材 アルミライナー紙

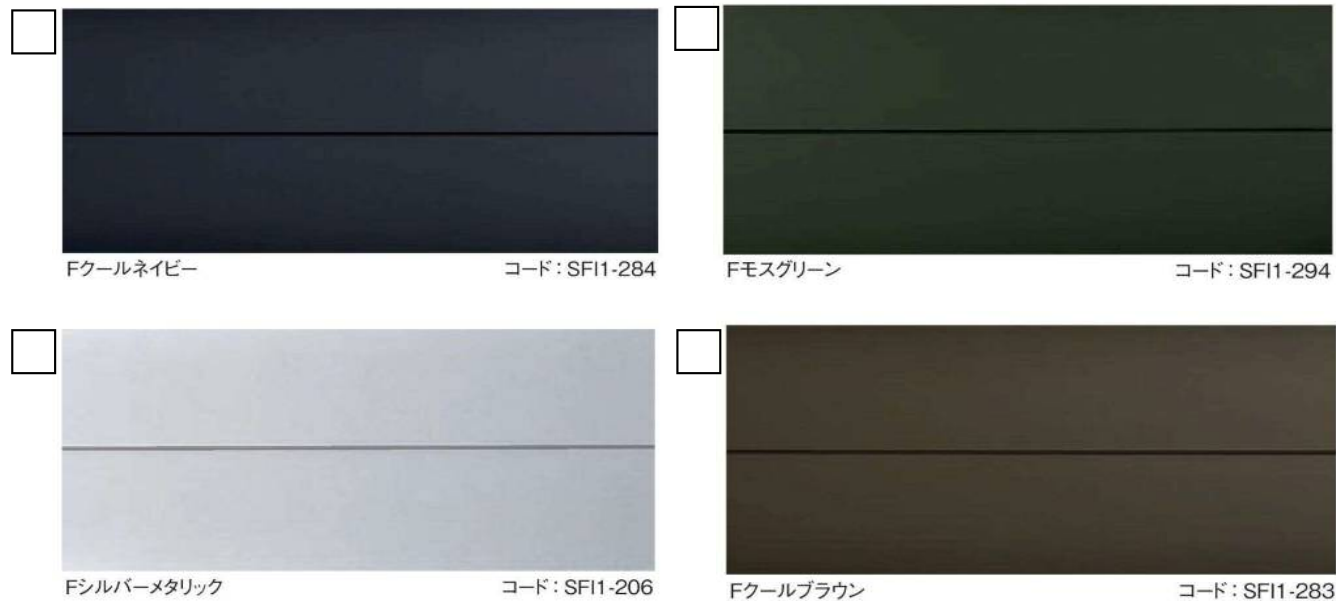


優れた遮熱性

軽量なので地震の時も安心

耐食性に優れたガルバ鋼板

■カラーバリエーション



ニチハ株式会社

モエンエクセラード16 樹脂系パッキン

コートリーウッド

自然との調和がコンセプト。素朴でアンティークな風合いが
温もりと安らぎを感じる住まいへと引き立てます。



キレイが続く マイクロガード



■カラーバリエーション



軒天材

ニチハ株式会社



明るい色から落ち着いた色の3色の木目柄が、
スタイリッシュな住宅にも
高級感ある住宅にもマッチします。

美しさが長持ち プラチナコート

超高耐候プラチナコートが再塗装時期を大幅に延ばします!

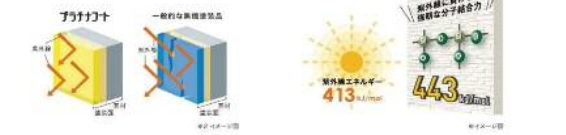
一般的な外壁材は、紫外線や雨風によって色あせが起りやすく、10年から15年ごとに再塗装が必要で、「プラチナコート」を施工した外壁材なら長期色あせが目立ちません。そのため、再塗装の時期を大幅に延ばすことができ、メンテナンスコストを抑えられます。

1 独自の厳しい試験基準をクリア!



2 無機塗料と有機塗料のバランスの取れた配合で互いのメリットを活かします。

一般的に、無機塗料は色あせには強いのですが、塗膜のひび割れが起りやすいとされており、そこから雨水が浸入し、紫外線による劣化を促進させ、塗膜を剥がれやすくなります。そこで、有機塗料のしなやかさを活かして、塗膜のひび割れにも強くしたのが「プラチナコート」です。



3 分子結合が紫外線より強い!

「プラチナコート」は分子に443kJ/molの結合エネルギーを持つ Si-O 結合を含みます。Si-O 結合は炭素原子と酸素原子の413kJ/molを上回る安定した結合力を持つため、外壁材をしっかりとガードすることができます。

■カラーバリエーション

