

応援住宅／「ひのき」共通標準外装材

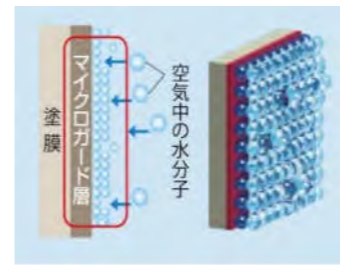
ナノテクガード™による防汚

マイクロガード

外壁の汚れを雨できれいにします

マイクロガードは、付着した汚れを雨水で繰り返し落とせるセルフクリーニング機能です。親水性の効果で空気中の水分子を取り込んで外壁表面に薄い水分子膜を作り、汚れを浮かせて、雨で洗い落とします

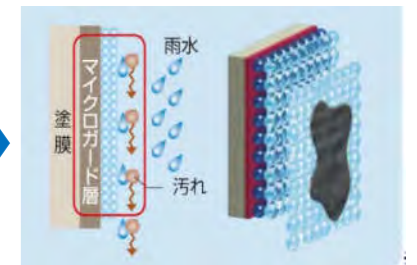
1 空気中の水分子で水分子膜を形成



2 水分子膜の上に汚れが付着



3 雨と一緒に汚れが流れ落ちます



モエイクセラード16 Vシリーズ

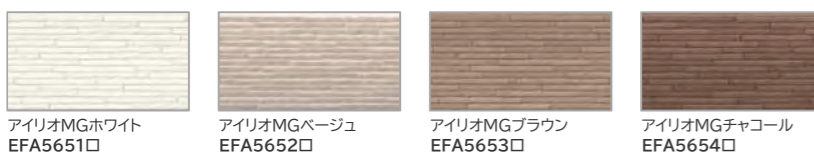
■コルモストーン調 V



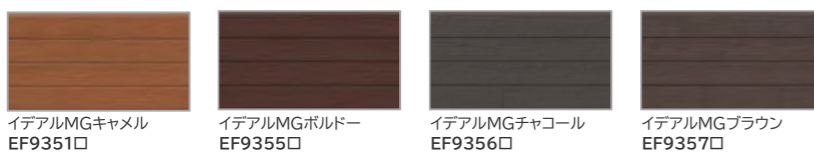
■ディスタシェイドV



■キアンカV



■マイスターウッド調 V



■モナビストーンV



■ロックライン V



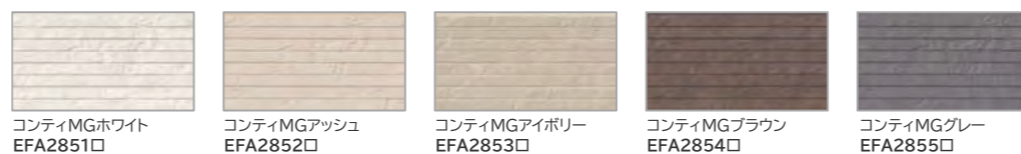
■ポメロストーン調 V



■リーガストーン調 V



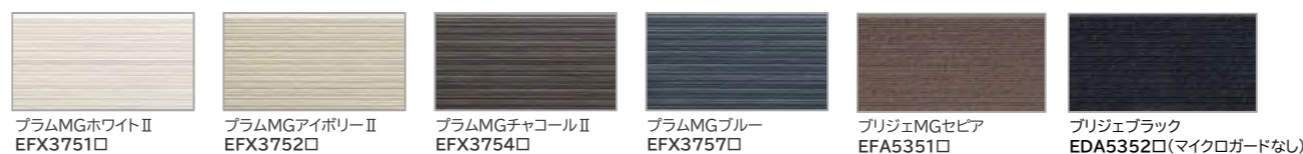
■シャルムロック V



■しびき V



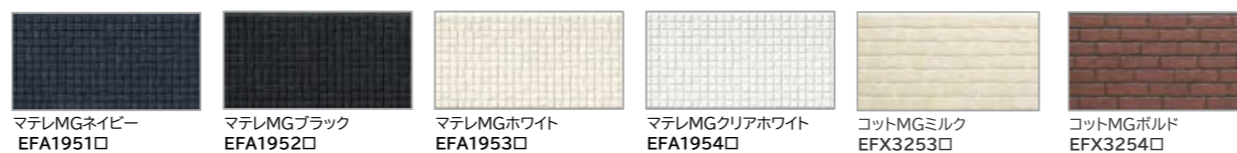
■ナチュラルライン V



■アフエットV



■コシュカV



■シェードブリック調 V



■スプリットストーン V



■グレインウッド V



■ミラージュタイル V



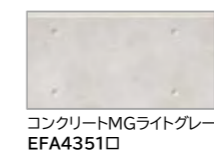
■ボルブストーン調 V



■セリオスタイル V



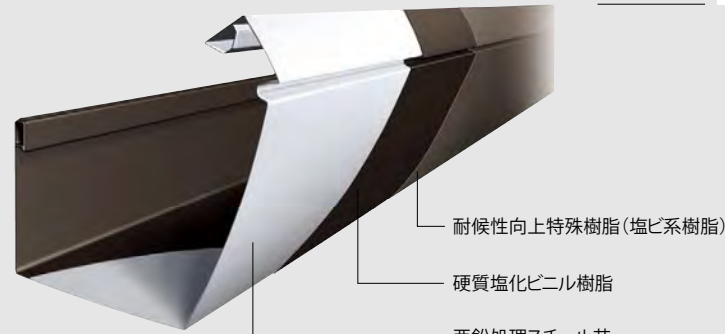
■コンクリート打ちっ放し16V



軒といと部材の変色差を抑える 耐候性向上仕様

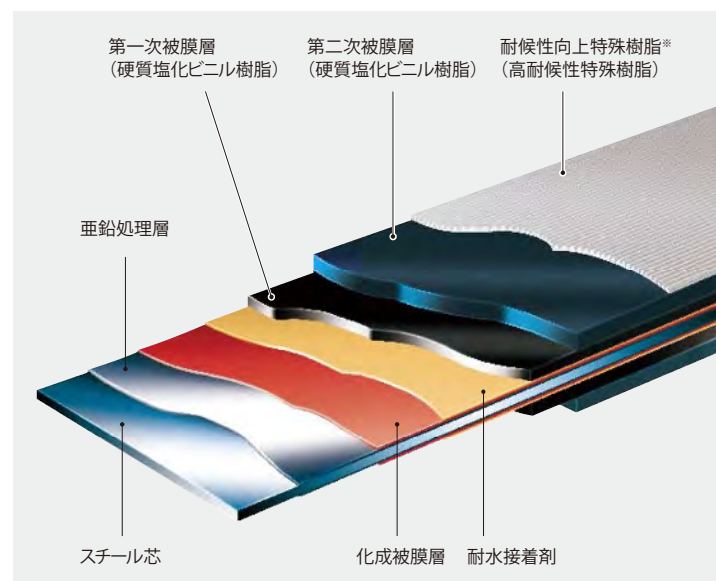
熱や荷重に強いアイアン素材に塩ビ系耐候性向上特殊樹脂を被覆した軒といです。芯材にアイアン素材を採用していることで、積雪等による荷重にも強く、軒先の美しさを長く保ちます。

アイアンの
特長は
こちら



※CGIによるイメージです。

亜鉛処理スチール芯を耐候性向上特殊樹脂で被覆した硬質塩化ビニル層にインサート。強度・耐候性に優れ、積雪による雨といのたわみや紫外線による色あせなどを抑えます。



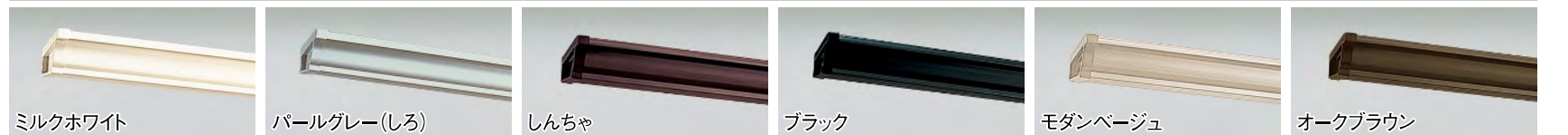
■ ファインスケア NF-I型

▶ カラーラインナップ



■ シビルスケア PC-50

▶ カラーラインナップ



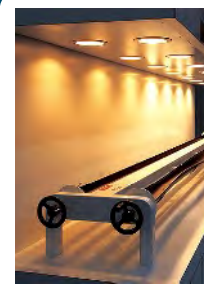
■ パラスケア U150

▶ カラーラインナップ



多雨多湿。日本のハードな気象条件に耐える雨とい<アイアン>

硬質塩化ビニル樹脂の中にスチール芯を入れて一体化。プラスチックの「腐食しない」「優れた耐久性」と、スチールの「強度」を合わせ持った高品質の雨とい、それがアイアンです。



耐熱・耐伸縮性
熱に強い
夏の炎天下でも、膨張・変形がほとんどなく、たわみ・ねじれがありません。また、伸縮率は一般のプラスチック製の約1/4。冬場の収縮による亀裂にも強く、季節を問わず安定した形状を保ちます。



耐荷重性
雪や土砂の重みに強い
スチール芯が挿入され、しかも太耳構造の採用により、腰の強さを発揮。積雪をはじめ、塵あいや土砂のたまりやすい地域にも適しています。
注)積雪量が多い地域はケイミュー(株)営業所までお問い合わせください。



耐衝撃性
衝撃に強い
台風などでは、吹き飛ばされた瓦や木の枝が雨といに当たることもしばしば。こんなとき、挿入されたスチール芯が優れた耐衝撃性を発揮します。



褪色性
紫外線に強い
熱や荷重に強いアイアン素材に、高耐候性特殊樹脂(アクリル系)※を被覆した高耐候性雨といです。紫外線による褪色や変色にも優れた耐候性・耐久性を発揮します。※耐候性向上仕様品は塩ビ系の耐候性向上特殊樹脂を被覆しています。

▲栗東工場の暴露試験風景(南面35°傾斜)