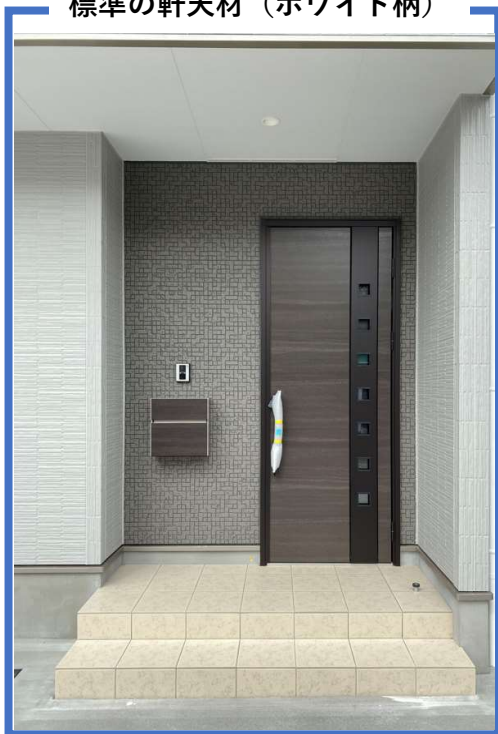
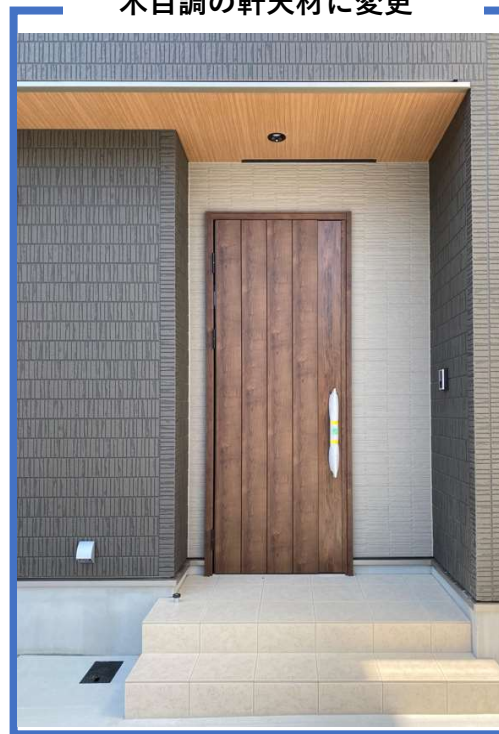


標準の軒天材（ホワイト柄）



木目調の軒天材に変更



施
工
例



◇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のある住宅にもマッチします。

ティンバーベージュ(YL141)

ティンバーブラウン(YL142)

ティンバーチャコール(YL143)



自然石調の風合いで、ひとつ上の美しさと邸宅感を住まいに。

屋根材に求められる性能をここに集結。 てっぺい

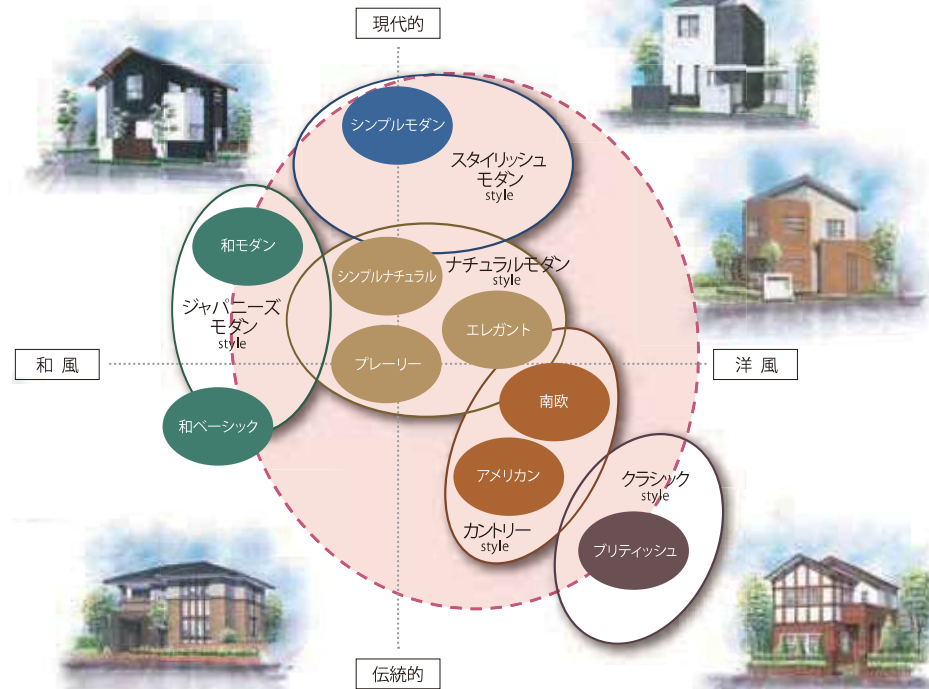
ROOGA [鉄平]

ルーガ



住まいの外観スタイルを選ばず、コーディネートも自由自在。

和洋を選ばず、どのような住まいの外観にもマッチするROOGA[鉄平]。お望みのライフスタイルに合わせて、多彩なバリエーションのコーディネートが楽しみいただけます。



お好みに合わせて選べる6つのカラーバリエーション。



ストーン・ブラック RT31L



ストーン・ブラウン RT32L



ストーン・グリーン RT34L



ストーン・オレンジ RT35L



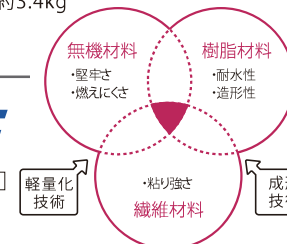
ストーン・オーク RT37L



ストーン・シルバー RT38L

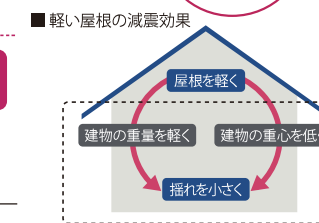
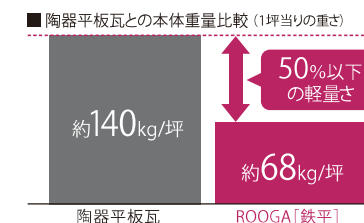
仕様 ◎製品寸法:590×365mm ◎働き寸法:550×300mm ◎見かけ木口厚さ:30.5mm ◎1枚の重量:約3.4kg
◎葺きあがり3.3m²当たりの枚数:20枚 ◎葺きあがり3.3m²当たりの重量:約68kg

新素材ハイブリッドPIFが生み出す、屋根材としての確かな基本性能。



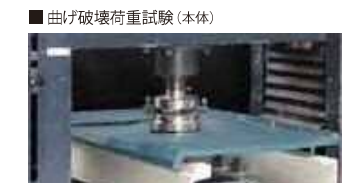
軽くて地震に有利。

軽量設計のROOGA[鉄平]なら住まいの総重量を軽く、重心も低くでき、地震時の建物の揺れを軽減します。



強くて割れにくい。

屋根に圧力が加わったり強い衝撃を受けても、素材そのものの粘り強さで割れ・欠けの被害を抑えます。



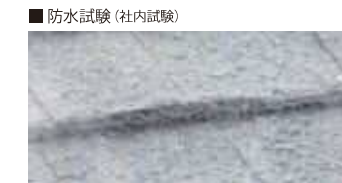
社内曲げ破壊荷重試験にて割れにくい性質を実証。●気乾曲げ破壊荷重：1300N以上



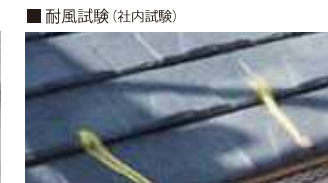
JIS A 5423準拠した鋼球を落下させる耐衝撃試験でも割れやクラックは認められませんでした。

大雨や強風に強い。

風雨の影響を受けにくいフォルムや独自の釘止め方式により、豪雨や台風の影響から住まいを守ります。



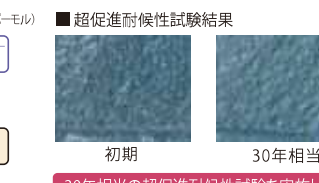
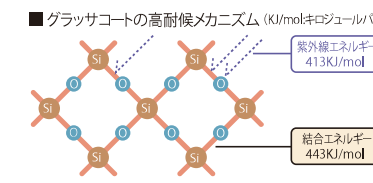
防水試験 (社内試験) 散水量、風速が増しても漏水極めて少ない



耐風試験 (社内試験) 風速60m/sでも飛散しませんでした

色あせしにくい。

屋根材の表層に施したガラスサーコートが紫外線による色あせを防ぎ、鮮やかな光沢・発色を保ちます。



結びつきが強く紫外線エネルギーに攻撃されても結合が切れません。●紫外線エネルギー 413KJ/mol ●結合エネルギー 443KJ/mol

30年相当の超促進耐候性試験を実施して、色差が目立たないことを確認しています。

※紫外線波長は290nmで算出。Si-O結合エネルギー-C結合エネルギーは化学便覧 基礎知識編 改訂3版 (発行:丸善株式会社)を参照。



屋根の隅々までデコラティブに。統一感で魅せる同質役物仕様。



RT31L ストーン・ブラック

けらば部・平棟部 けらばも平棟も統一感あふれる仕上がりに。



RT31L ストーン・ブラック



RT31L ストーン・ブラック

換気役物 同質役物の換気棟を設定。



RT34L ストーン・グリーン

片流れ棟部 片流れ屋根の専用役物もご用意。



RT35L ストーン・オレンジ



RT34L ストーン・グリーン



RT32L ストーン・ブラウン



RT31L ストーン・ブラック

差棟仕様 より洋風かつスタイリッシュなデザインが強調される差棟仕様。屋根材一段ごとの取り付けで本体になじみ、シンプルに仕上がります。



RT34L ストーン・グリーン



RT34L ストーン・グリーン