

屋根材

防災平板瓦

2寸勾配
対応

MARUSUGI



EAGLE EXAmax

イーグル エクサマックス

従来のイーグルエクサと互換性があります



防災瓦

マルスギ株式会社

エクサマックスがあなたのお住まいを長期にわたり守り続けます。



意匠登録出願中

新しい機能

1 二重ダムで逆流をストップ

雨水の逆流を防ぐ前列のダムに加え、最後部に極限の高さのダムを追加。釘座も高くし、より安心な設計にしました。これにより業界トップクラスの2.0寸勾配にも対応可能です。



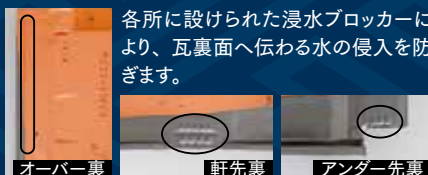
2 より進化した耐風性能

フックの厚みとアンダーラップの厚みのバランスを極限まで追求し、最大限の耐風性能をひき出しました。



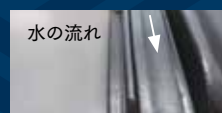
3 瓦裏から伝わる水も侵入させません

各所に設けられた浸水ブロッカーにより、瓦裏面へ伝わる水の侵入を防ぎます。

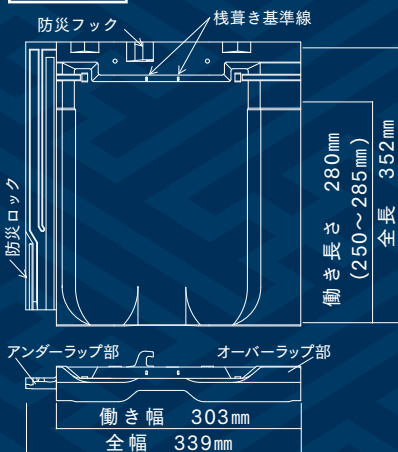


4 アンダーラップの排水性能を向上

アンダーラップに半円状の溝を成形することによりスムーズな排水を実現。雨水の滞留を許しません。



2寸勾配
対応



従来の機能

1 働き長さの可変性能

働き長さの調整範囲が35mmあることで、流れ長さで8段以上あれば、棧木ピッチの調整で瓦の切断を不要にし、施工の簡略化及び廃材量の削減で効果を発揮します。



2 見える安心・安全性能

施工時に葺きあげ基準線に合わせて施工することで確実に耐風・耐震性能を発揮することが出来ます。防災フックが施工時に見えるため、安心で安全な屋根をつくり上げます。



3 優れた耐久性能

業界最長121mのトンネルキルンで1150℃の高温焼成により焼き締めたセラミックス素材です。抜群の耐久性能を持った屋根材です。

4 優美なデザイン性能

シャープさと柔らかさを共存させたデザインは、屋根に重厚感と高級感を持たせます。内側に大きく入り込んだR形状は、雨水をコントロールするだけでなく優美なデザイン性も発揮します。

カラーバリエーション

Color variation



銀富士

遮熱
レベル2



ストレートブラック

遮熱
レベル2



マットブラウン

遮熱
レベル2

当社規定の遮熱レベル表

遮熱レベル	赤外線反射率
1	約 20% 反射
2	約 30% 反射
3	約 40% 反射
4	約 50% 反射

遮熱の詳細は遮熱瓦パンフレットまたは、当社ホームページをご参照ください。

役物バリエーション

Role product variations

寄棟部



紐付三角棟



i-Net隅瓦

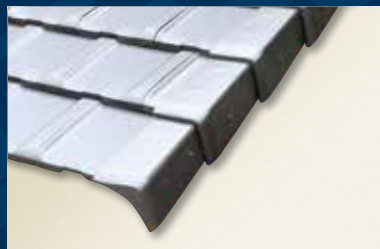
雪止瓦



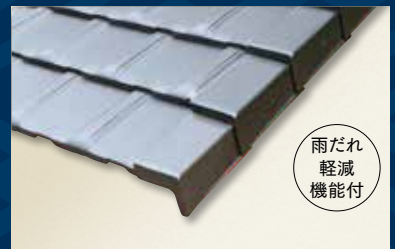
切妻部



幅広袖



兼用袖



i-Net袖

雨だれ
軽減
機能付

雪止金具



対応色：黒・茶



製品仕様

全長	352mm	全幅	339mm
働き長さ	280mm(250~285mm)	働き幅	303mm
重量	3.5kg/枚(41.3kg/m ²)		
葺き枚数	約12枚/m ² (約40枚/坪)		
梱包枚数	324枚/パレット		

※上記の働き長さは横浅木のピッチを表しております。実際の瓦表面の働き長さは2~3mm短くなります。

標準屋根勾配及びその流れ長さ

標準屋根勾配	2.0/10	2.5/10	3.0/10	3.5/10	4.0/10	4.5/10	5.0/10	6.0/10
その流れ長さ	10m	12m	14m	16m	18m	21m	24m	30m

- 【注】1.これはイーグルエクサマックスを安心してお使い頂くための標準値です。
2.上記以外の屋根勾配の時はご相談ください。
3.施工時には雨水の浸入に十分な配慮をいただきますようお願いいたします。
4.積雪、寒冷地において3寸勾配以下で施工の場合は、施工業者様にご確認の上ご使用下さい。

設計価格

本体工事(4~5寸勾配) 切妻 8,100円/m² 寄棟 8,500円/m²

※本体工事は屋根形状や勾配により異なります。※表示は本体工事のみの価格です。その他に役物、付帯、下葺き等別途必要となります。

製品に関するお願い

粘土瓦の特性について

瓦は天然原料である自然の粘土を原料とした大型厚物焼成品です。粘土は採取場所により、その成分・性質は微妙に異なり、また同一場所の採取でも全く均一ではありません。このように瓦は原料自体が均質化された工業原料ではなく、自然から生まれた生きた粘土を使うため、それ自体が機械化に向くようにできていない、科学的な管理が難しい焼成品です。日本の瓦は約1000年以上前から作られてきましたが、製造技術・焼成技術が飛躍的に進歩し、大量生産できるようになった現在でも「瓦は天然原料を使った自然素材である」ことをご理解いただき、この特性をあらかじめご承知置きください。

- 粘土成分の違いや気圧など気象条件による焼成窯内雰囲気の変化により、微妙な色ムラが発生している場合があります。
- 焼きものの特有の若干のネジレや寸法のバラツキがある場合があります。また瓦は重ね合わせて施工していきますので、葺き上げ後に瓦と瓦の間にスキマが発生することがあります。
- 施工後、日焼けによる色あせやホコリの付着などによる色合いの変化が発生する場合がありますが、屋根材としての品質・性能および耐久性を損なうものではありません。
- 陶器瓦(釉薬瓦)は貫入(かんにゅう)と呼ばれる表面亀裂が発生する場合がありますが、これは陶器製品特有の釉薬表面層に発生する亀裂であり、本体生地までの亀裂ではなく品質の劣化を伴うものではありません。
- 陶器瓦(釉薬瓦)には釉薬面にピンホールと呼ばれる小さいへこみや粘土素地の露出が発生している場合があります。釉薬の気泡や粘土に含まれる有機物などが燃焼して発生するものですが、焼きものとして、また屋根材としての品質上の問題は一切ありません。

不燃材料認定について

建築基準法第2条9項に基づき国土交通省告示1400号に瓦は不燃材料として定められています。1100℃以上の高温で焼き固められているので通常の火災に対して燃焼、変形、溶解、亀裂、有害なガスの発生はありません。

※建築確認申請の不燃材料国土交通大臣認定番号は、「国土交通省告示第1400号にて認定」と記載してください。

製造・販売

MARUSUGI マルスギ株式会社

マルスギは、全国 NO.1 ブランド「三州瓦」のトップメーカーです。

愛知県碧南市と高浜市に2ヵ所の生産工場と、5つの営業所で三州瓦を製造販売しています。創業大正2年から、伝統ある地場産業を守り、最先端の技術を駆使してお客様のご要望にお応えし続けています。

〒444-1314 愛知県高浜市論地町4丁目2番地30 <https://www.marusugi.co.jp> 
TEL:0566-52-0211 FAX:0566-54-5404
E-Mail:info@marusugi.co.jp

碧南工場
〒447-0055 愛知県碧南市浜尾町1-62
TEL:0566-42-6667 FAX:0566-42-6669

仙北営業所
〒981-0501 宮城県東松島市赤井寺48
TEL:0225-83-2159 FAX:0225-82-1795

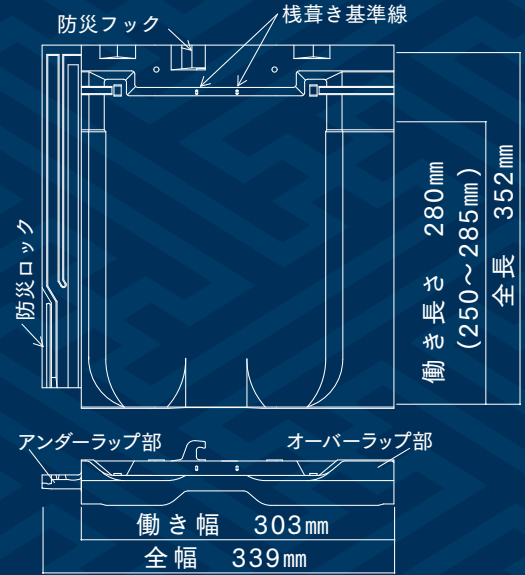
福島営業所
〒979-0141 福島県いわき市勿来町窪田遣作59-2
TEL:0246-65-7877 FAX:0246-65-7542

北関東営業所
〒323-0805 栃木県小山町向野981-7
TEL:0285-49-1555 FAX:0285-49-1558

北陸営業所
〒939-1502 富山県南砺市野尻1555
TEL:0763-22-7624 FAX:0763-22-7625

九州事務センター
TEL:090-5392-3482 FAX:092-410-2715

マルスギ運輸(株)
〒447-0055 愛知県碧南市浜尾町1-62
TEL:0566-48-2721



安全に関するご注意

- 葺き上げた瓦屋根に乘られたり、屋根の上で作業をされる際に、瓦へ乗る位置によって、割れ・カケの原因となります。必ず専門工事業者に相談されるか、養生板等を使用するなどして、割れ・カケへの防止処置を施してください。
- 粘土瓦の施工には専門の工事が必要です。専門工事業者にご相談ください。工事に不備があると、落下・雨漏り等の原因になることがあります。
- 寒冷積雪地域あるいは強風地域では、特殊な工事を必要とする場合があります。こうした地域で粘土瓦を使う場合には、専門工事業者にご相談ください。
- 粘土瓦を使った屋根は、関連する工事標準仕様書に基づいて設計してください。特殊な設計を行う場合は、専門工事業者にご相談ください。

マルスギからのお願い

膨大な実験データに基づき耐震性、耐風性を飛躍的にアップさせた施工基準
「ガイドライン工法」
巨大地震にも耐える耐震工法です。

本来の性能が十分に
発揮される
ガイドライン工法
強くオススメします。

※このカタログの内容は2023年2月現在のものです。
※写真は、撮影、印刷インキの関係で実際の色と異なることもあります。
※本仕様は、予告なく変更する場合があります。あらかじめご了承ください。
※カタログに掲載した写真・イラストには、一部標準外仕様が含まれています。
又、商品改良のため仕様を変更することがあります。

販売特約店

