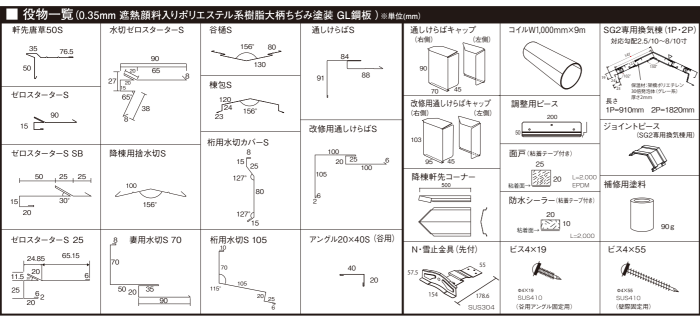


■ 本体かわらの1	仕様 飛び火認定取得番号 DR-2022
項目	
寸法 (幅×長さ×高さ)	1,902mm×320mm×11.4mm
働き	1,820mm×267mm
板厚	0.35mm
材質	溶融55%アルミニウム・亜鉛合金めっき鋼板 遮熱顔料入りポリエステル系樹脂大柄ちぢみ塗装
1枚当たりの重量(平均重量)	2.5kg
3.3㎡あたりの重量(平均重量)	約17kg
3.3㎡あたりの枚数	約6.79枚
梱包単位	8枚
固定方法	コースネジ ※スクリュー釘L50以上 (木下地の場合)
最低施工勾配	2.5寸以上

■ カラーバリエーション ※製品の色は撮影、印刷インキの関係で 実際の色とは異なる場合もございます。





※太線より左側の役物の長さ=1,870mm

■使用上のご注意

お手入れについて

屋根は非常に厳しい気候条件下で大切な家を長く 守っていく重要な部位です。シルキーG2は、定期 不定期のお手入れを実施することにより、美しさと 性能をより長く維持することができます。



屋根の上は危険です。絶対に登らないでください。

- ●エアコン設置、アンテナ取り付け等で屋根の上に登る必要のあるときは 専門業者にお任せいただくようお願いいたします。 切断面に触れないでください。
- ●負傷する可能性がありますので特に切断面には触れないでください。



専門業者が屋根に登り作業をするときは、以下にご注意ください。

- ●かわらとはしごが接する部分に、必ず当て木を使用してください。
- ●バルコニー、エアコン、太陽光発電装置等、重い物をかわらの上にのせる場合、設置物の重量が集中的にかわらにかからない様に。また、金属部が直接かわら面に触れないように枕木等を当ててください。
- ●設置物は建物本体に固定し、かわら面には直接釘、ネジ等を打たないで
- ●外壁等の塗装作業を行うときは、かわらを汚したり、破損したりしないようにシート等で養生を行ってください。
- ●やけどにご注意ください。 夏季はかわらの表面が熱くなりますので触れないように。また、ふとん等を干さないでください。 ●バルコニー等から物を落とさないでください。
- かわら面に物を落としたりすると、かわらがへこんだり塗膜が傷つく場合がありますので
- ●メンテナンスが必要な場合は必ず施工業者にご連絡ください。
- 屋根の上は危険なので、絶対に登らず、施工業者にお問い合わせください。

気象状況 (黄砂) や屋根勾配によって部分的に砂が残ることがありますが、かわら本体の 品質に影響はありません。



国土交通大臣 許可(般一2)第21516号

断熱材一体型 金属屋根材 製造元 福泉工業株式会社

社 〒593-8315大阪府堺市西区菱木4丁2879-1 TEL 072 (273) 2277(代表) FAX 072 (272) 2727 東京支店 〒105-0012 東京都港区芝大門1-2-8 COSMIC BLDG 5階

静岡工場 〒421-0411 静岡県牧之原市坂口1966番地の1 TFI 0548 (25) 0555 (代表) FAX 0548 (25) 0505

■施工地域に関するご注意

参考:寒冷被害地域に於ける工法の違いについて

積雪50cm未満で寒冷による被害の 発生する恐れの少ない地域

看雪地工法

積雪50cm以上で寒冷による被害の 発生する恐れのある地域



※屋根の勾配を利用し積雪を落下させる積雪地方の 独特な急勾配の屋根は適用外とします。

※スガ漏り対策は別途実施確認をお願いします。 ※詳細につきましては施工マニュアルをご覧頂くか、または弊社営業までご相談ください。

下記の地域については、使用できない場合がありますので、詳細については 弊社にお問い合せください。

- ●火山灰の飛来する地域及び温泉地帯や絶えず蒸気を噴出する環境の地域
- ●酸、アルカリ、塩類など相当量空気中に放出する工場のある地域及び公害の対象となる地域
- ●煙塵及び金属粉末などの直接付着する場所
- ●海塩飛沫、飛砂の激しい過酷な地域
- ●詳細は、弊社にお問合せください。

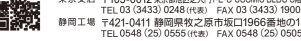
- 製品の仕様及び価格は予告なく変更することがあります。
- また、予告なく発売を中止する場合がありますのでご了承ください。
- 仕様により価格が異なりますので、詳しくは弊社におたずねください。
- 当カタログからの無断転載はかたくお断りします。
- 印刷のため、カタログと実際の製品の色が多少異なる場合があります。
- 表紙の写真はイメージ写真ですので実際の製品とは異なる場合があります。 Fine Stee



一般地工法



·般社団法人 日本屋根診断士協会推奨品







Fukulzumi シルキーG2®

遮熱ちぢみ塗装 ウレタン一体型ガルバリウム鋼板屋根材

強い! 軽い! はやい! 美しい! さらに エコ!という いまの屋根材に求められる機能のみならず 抜群の性能を兼ね備えた屋根材です。



※注1 保証内容については 保証規定をご参照ください。











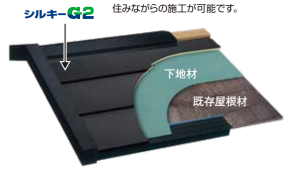




カバー工法に最適

ルーフィングを敷きつめ屋根全体をカバーした 上に**シルキーG2**を固定する工法です。施工中の アスベスト粉じんを効果的に抑える安心の工法で

カバー工法は、古い屋根材をはがさず、その上に



強い

豪雨・強風にも心強い

シルキーG2は、ハゼ掛け嵌合方式 を採用しているので、ビス打ち部・ 切断部・接合部が露出せず直接 雨水に触れません。

上記の試験では漏水はもとより "バタつき" すらないという結果です。



水密性能試験 風 速 30m/s 降水量 240mm/ 漏水なし

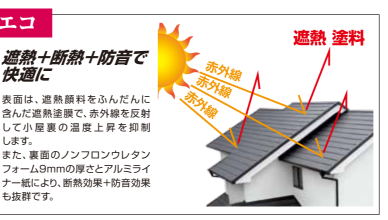
風速 60m/s 破壊なし

して小屋裏の温度上昇を抑制 します。 また、裏面のノンフロンウレタン 耐風圧性能試験

エコ

快適に

フォーム9mmの厚さとアルミライ ナー紙により、断熱効果+防音効果 も抜群です。



新機能

シルキーG2



軽い

軽量で 地震に心強い

シルキーG2は日本瓦の 約1/10の軽さで、建物へ の負担を極力おさえ、もし もの地震の際にも心強い 屋根材です。この軽さで カバー工法によるリフォーム にも最適な屋根材です。

1坪当たりの屋根にかかる重量比較

シルキーG2 17







軽く短い振り子のイメージ 重く長い振り子のイメージ

強い

遮熱顔料入り ちぢみ塗装による 優れた耐久性能

シルキーG2の表面は、ポリエス テル樹脂塗装を焼付塗装する ことで優れた耐久性能を 実現しました。

ちぢみ保護膜の形成により 耐磨耗性に優れ、屋根を美しく 保ちます。

シルキーG2断面イメージ図 処理皮膜 _有機系骨材 一仕上げ塗装 -下塗り塗装 裏面塗装 ウレタンフォーム ← アルミライナー紙

エコ

何度も塗装を繰り返すよりも葺き替え!

シルキーG2は、ガルバ リウム鋼板製ということも あって、サビにも圧倒的な 強さで塗替えや葺替の 心配も少なくお手入れや 補修の費用もシッカリ抑え て長い目で見ても、とっても 経済的です。



※屋根の面積・形状によって予算は大きく異なります。

美しい

接合部まで 美しく強い!

シルキーG2は、水平方向の "重なり段差"が出ない接合 方式を採用することで、直線 が際立ち、屋根を美しく演 出します。

この接合方法により、ロスを 抑えた施工が可能になり 短工期をも実現しました。

