

# 屋根材適合表\_ハゼ折板屋根

※金具の仕様変更や屋根材の形状、仕様変更などにより、適合結果が変わる場合があります。  
 ご使用に際しては、金具と屋根材の実際の勘合を必ずご確認の上で、ご使用ください。  
 ※働き、勾配、施工状況により、適合結果が異なる場合があります。予めご了承ください。  
 ※太陽電池発電システムメーカー発行の適合表がある場合は、そちらをご参照ください。  
 強度や雨仕舞の規定上、下記適合表では保証対象にならない場合があります。  
 ※本表は断りなく変更する場合があります。予めご了承ください。

G01-01-003

Rev. 1

最新更新日

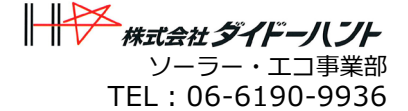
2023/9/19

※金具を設置することで、屋根材の継ぎ目などに隙間が生じることがあります。  
 その際は、適宜止水処理を行ってください。

※ご使用に際しては、各金具の施工マニュアルに従って、設置・施工を行ってください。

※本表は、屋根材の性能などを保証するものではありません。  
 参考資料としてご使用ください。

|   |      |
|---|------|
| ○ | 使用可能 |
| - | 使用不可 |



| 屋根材種類      |                           | 屋根材備考 | ハゼ折板       | 屋根材働き (参考)(mm) |     |       |      | 備考 |
|------------|---------------------------|-------|------------|----------------|-----|-------|------|----|
| メーカー       | 品名                        | 種類    | HS/HSWホールド | 板厚             | 働き幅 | ハゼ高さ  | ハゼ種類 |    |
| ㈱伊勢屋商店     | イセヤルーフW600型               | ハゼ式折板 | —          |                | 300 | 24    | 角    |    |
| 稲垣商事㈱      | IC角はぜ折板K-500 [K-1・2・3・4型] | ハゼ式折板 | ○          | 0.6~1.0        | 500 | 22    | 角    |    |
| 稲垣商事㈱      | IC角はぜ折板K-300              | ハゼ式折板 | ○          | 0.6~0.8        | 300 | 16    | 角    |    |
| 稲垣商事㈱      | IC角はぜ折板K-600              | ハゼ式折板 | ○          | 0.6~0.8        | 600 | 23    | 角    |    |
| ㈱カクイチ      | ロングルーフ馳捲333               | ハゼ式折板 | ○          | 0.6~1.0        | 333 | 24    | 角    |    |
| ㈱カクイチ      | ロングルーフ馳捲500               | ハゼ式折板 | ○          | 0.6~1.0        | 500 | 24    | 角    |    |
| ㈱カクイチ      | ロングルーフW馳捲600              | ハゼ式折板 | ○          | 0.5~0.8        | 600 | 25    | 丸    |    |
| 元旦ビューティ工業㈱ | ビューティルーフ L-100            | ハゼ式折板 | —          | 0.6            | 500 |       | —    |    |
| 元旦ビューティ工業㈱ | ビューティルーフ L-200            | ハゼ式折板 | —          | 0.8            | 500 |       | —    |    |
| 元旦ビューティ工業㈱ | 元旦折板 G-160                | ハゼ式折板 | —          | 0.8~1.0        | 500 |       | —    |    |
| ㈱協和        | KBハゼ500                   | ハゼ式折板 | ○          | 0.6~1.2        | 500 | 22・23 | 角    |    |
| ㈱協和        | KBハゼ550                   | ハゼ式折板 | ○          | 0.6~1.0        | 550 | 22    | 角    |    |
| ㈱協和        | KBハゼ600                   | ハゼ式折板 | ○          | 0.6~0.8        | 600 | 23    | 角    |    |
| ㈱協和        | KBハゼ300-H90               | ハゼ式折板 | ○          | 0.6~0.9        | 300 | 22    | 角    |    |
| ㈱協和        | KBハゼ333                   | ハゼ式折板 | ○          | 0.8~1.2        | 333 | 22    | 角    |    |
| ㈱協和        | HK-500                    | ハゼ式折板 | ○          | 0.6~1.0        | 500 | 20    | 角    |    |
| ㈱協和        | HK-600                    | ハゼ式折板 | ○          | 0.8~1.4        | 333 | 22    | 角    |    |
| ㈱小池弥太郎商店   | KR角ハゼ500(D-160Ⅱ)          | ハゼ式折板 | ○          | 0.8~1.0        | 500 | 27    | 角    |    |
| ㈱小池弥太郎商店   | KR角ハゼ333                  | ハゼ式折板 | ○          | 0.8~1.0        | 333 | 23    | 角    |    |
| ㈱小池弥太郎商店   | KR角ハゼ300                  | ハゼ式折板 | ○          | 0.6~0.8        | 300 | 21    | 角    |    |
| ㈱小池弥太郎商店   | KR角ハゼ455                  | ハゼ式折板 | ○          | 0.6~0.8        | 455 | 21    | 角    |    |
| ㈱小池弥太郎商店   | KR90ハゼ                    | ハゼ式折板 | ○          | 0.6~0.8        | 600 | 26    | 丸    |    |
| ㈱小池弥太郎商店   | KR140ハゼ                   | ハゼ式折板 | ○          | 0.8~1.0        | 550 | 26    | 丸    |    |

| 屋根材種類       |               | 屋根材備考 | ハゼ折板       | 屋根材働き(参考)(mm) |     |      |      | 備考            |
|-------------|---------------|-------|------------|---------------|-----|------|------|---------------|
| メーカー        | 品名            | 種類    | HS/HSWホールド | 板厚            | 働き幅 | ハゼ高さ | ハゼ種類 |               |
| (株)小池弥太郎商店  | KR166ハゼ       | ハゼ式折板 | ○          | 0.6~1.0       | 500 | 26   | 丸    |               |
| (株)小池弥太郎商店  | KR166ハゼ(スタイブ) | ハゼ式折板 | ○          | 0.6~1.0       | 500 | 26   | 丸    |               |
| (株)小池弥太郎商店  | L145          | ハゼ式折板 | ○          | 0.8           | 500 | 23   | 角    |               |
| (株)小池弥太郎商店  | Hルーフ500       | ハゼ式折板 | —          | 0.6~1.0       | 500 | 34   | —    |               |
| (株)小池弥太郎商店  | Hルーフ600       | ハゼ式折板 | —          | 0.6~1.0       | 560 |      | —    |               |
| 三晃金属工業(株)   | 丸馳折版 I 型      | ハゼ式折板 | ○          | 0.8~1.0       | 333 | 26   | 片丸   |               |
| 三晃金属工業(株)   | 丸馳折版 II 型     | ハゼ式折板 | ○          | 0.8~1.0       | 500 | 26   | 片丸   |               |
| 三晃金属工業(株)   | 丸馳折版 III 型    | ハゼ式折板 | ○          | 0.8~1.0       | 550 | 26   | 片丸   |               |
| 三晃金属工業(株)   | 丸馳折版ロック       | ハゼ式折板 | ○          | 0.6~0.8       | 500 | 26   | 片丸   |               |
| 三晃金属工業(株)   | 丸馳折版ロック II 型  | ハゼ式折板 | ○          | 0.6・0.8       | 500 | 26   | 半丸   |               |
| 三條物産(株)     | YS.SR馳2型      | ハゼ式折板 | ○          | 0.6~1.0       | 500 | 23   | 半丸   |               |
| (株)三邦       | D-160 II      | ハゼ式折板 | ○          | 0.8~1.0       | 500 | 27   | 角    |               |
| JFE鋼板(株)    | タイトロック500     | ハゼ式折板 | ○          | 0.6~1.0       | 500 | 24   | 丸    |               |
| JFEシビル工業(株) | KBタイトロック500   | ハゼ式折板 | ○          | 0.6~0.8       | 500 | 24   | 丸    |               |
| JFEシビル工業(株) | KBタイトロック500   | ハゼ式折板 | ○          | 0.6           | 600 | 23   | 丸    |               |
| JFEシビル工業(株) | Kルーフ21        | ハゼ式折板 | ○          | 0.6           | 600 |      | 角    |               |
| JFE日建板(株)   | 日輪折板 キャップ500  | ハゼ式折板 | —          | 0.6~1.0       | 500 |      | —    |               |
| JFE日建板(株)   | 日輪折板 キャップ85   | ハゼ式折板 | —          | 0.6~1.0       | 500 |      | —    |               |
| JFE日建板(株)   | 日輪折板 馳2型      | ハゼ式折板 | ○          | 0.6~1.0       | 500 | 25   | 半丸   | 取付時金具が浮くが影響なし |
| JFE日建板(株)   | 日輪折板 KV2型     | ハゼ式折板 | ○          | 0.6~1.0       | 500 | 21.5 | 角    |               |
| JFE日建板(株)   | 日輪折板 馳300     | ハゼ式折板 | —          | 0.5~0.8       | 300 | 18   | 角    |               |
| JFE日建板(株)   | 日輪折板 馳3型      | ハゼ式折板 | ○          | 0.6~0.8       | 600 | 25   |      |               |
| 信和鋼板(株)     | SSルーフK500     | ハゼ式折板 | ○          | 0.6~1.0       | 500 | 21   | 角    |               |
| 信和鋼板(株)     | SSルーフM333     | ハゼ式折板 | ○          | 0.8~1.2       | 333 | 24.8 | 丸    |               |
| 信和鋼板(株)     | SSルーフM500     | ハゼ式折板 | ○          | 0.8~1.2       | 500 | 30   | 丸    |               |
| 信和鋼板(株)     | SSルーフM550     | ハゼ式折板 | ○          | 0.8~1.0       | 550 | 26   | 半丸   |               |
| 信和鋼板(株)     | SSルーフHK500    | ハゼ式折板 | —          | 0.8~1.0       | 500 | 20   | 角    |               |
| 信和鋼板(株)     | SSルーフHK600    | ハゼ式折板 | —          | 0.5~0.8       | 600 | 19   | 角    |               |

| 屋根材種類   |                   | 屋根材備考 | ハゼ折板       | 屋根材働き(参考)(mm) |                 |      |      | 備考 |
|---------|-------------------|-------|------------|---------------|-----------------|------|------|----|
| メーカー    | 品名                | 種類    | HS/HSWホールド | 板厚            | 働き幅             | ハゼ高さ | ハゼ種類 |    |
| 信和鋼板㈱   | SSルーフSR500        | ハゼ式折板 | —          | 0.6~0.8       | 500             |      | —    |    |
| 信和鋼板㈱   | SSルーフF80          | ハゼ式折板 | —          | 0.8~1.0       | 500             | 35   | —    |    |
| ㈱セキノ興産  | タイトロック500         | ハゼ式折板 | ○          | 0.6~1.0       | 500             | 24   | 丸    |    |
| ㈱セキノ興産  | タイトロック400         | ハゼ式折板 | ○          | 0.6~0.8       | 400             | 26   | 丸    |    |
| ㈱セキノ興産  | タイトロック600         | ハゼ式折板 | ○          | 0.5~0.6       | 600             | 24   | 丸    |    |
| ㈱セキノ興産  | SVロック418(角はぜ仕様)   | ハゼ式折板 | ○          | 0.6~0.8       | 418             | 20   | 角    |    |
| ㈱セキノ興産  | SVロック600(角はぜ仕様)   | ハゼ式折板 | ○          | 0.5~0.8       | 600             | 22.5 | 角    |    |
| ㈱セキノ興産  | SV-1型             | ハゼ式折板 | ○          | 0.8~1.2       | 333             | 22.5 | 角    |    |
| ㈱セキノ興産  | 新SV-2型・新々SV-2型    | ハゼ式折板 | ○          | 0.6~1.0       | 500             | 22.5 | 角    |    |
| ㈱セキノ興産  | SV-2型             | ハゼ式折板 | ○          | 0.6~1.0       | 500             | 22.5 | 角    |    |
| ㈱セキノ興産  | SV-3型             | ハゼ式折板 | ○          | 0.5~0.8       | 300             | 20   | 角    |    |
| ㈱セキノ興産  | SV-3型ワイド          | ハゼ式折板 | ○          | 0.6~0.8       | 418・455         | 20   | 角    |    |
| ㈱セキノ興産  | SV-5型             | ハゼ式折板 | ○          | 0.6~1.0       | 550             | 24   | 角    |    |
| ㈱セキノ興産  | SV-6型             | ハゼ式折板 | —          | 0.4           | 418・300・364・455 | 8    |      |    |
| ㈱セキノ興産  | SV-7型             | ハゼ式折板 | ○          | 0.6~0.8       | 250             | 24   | 角    |    |
| ㈱セキノ興産  | SV-8型             | ハゼ式折板 | ○          | 0.5~0.8       | 400             | 21   | 角    |    |
| ㈱セキノ興産  | SSV-2型            | ハゼ式折板 | ○          | 0.6~1.0       | 500             | 22.5 | 角    |    |
| ㈱セキノ興産  | SV-4型(第一工程ハゼ)     | ハゼ式折板 | ○          | 0.6~0.8       | 500             | 22.5 | 角    |    |
| 月星商事㈱   | MS角馳折板Ⅱ型(C型吊子タイプ) | ハゼ式折板 | ○          | 0.6~1.0       | 500             | 23   | 角    |    |
| 月星商事㈱   | MS角馳折板Ⅱ型(B型吊子タイプ) | ハゼ式折板 | ○          | 0.6~1.0       | 500             | 23   | 角    |    |
| 月星商事㈱   | MS丸馳折板Ⅱ型          | ハゼ式折板 | ○          | 0.6~1.0       | 500             | 26   | 片丸   |    |
| 月星商事㈱   | MS丸馳折板Ⅲ型          | ハゼ式折板 | ○          | 0.6~0.8       | 650             | 30   | 片丸   |    |
| 月星商事㈱   | MS角馳折板550         | ハゼ式折板 | ○          | 0.6~1.0       | 550             | 23   | 角    |    |
| 月星商事㈱   | MS角馳折板600         | ハゼ式折板 | ○          | 0.5~0.8       | 600             | 23   | 角    |    |
| 月星商事㈱   | MS丸馳折板650         | ハゼ式折板 | ○          | 0.5~0.8       | 650             | 23   | 片丸   |    |
| 日鉄住金鋼板㈱ | ニスクルーフ L145       | ハゼ式折板 | ○          | 0.8           | 500             | 23   | 角    |    |
| 日鉄住金鋼板㈱ | ニスクルーフ C200       | ハゼ式折板 | —          | 0.8~1.0       | 500             | 53   | —    |    |
| 日鉄住金鋼板㈱ | ニスクルーフ C80        | ハゼ式折板 | —          | 0.8~1.0       | 500             | 53   | —    |    |

| 屋根材種類     |                            | 屋根材備考 | ハゼ折板       | 屋根材働き(参考)(mm) |         |       |      | 備考                                       |
|-----------|----------------------------|-------|------------|---------------|---------|-------|------|--|
| メーカー      | 品名                         | 種類    | HS/HSWホールド | 板厚            | 働き幅     | ハゼ高さ  | ハゼ種類 |  |
| 日鉄住金鋼板㈱   | ニスクーフ H185                 | ハゼ式折板 | —          | 0.8~1.0       | 500     | 38    | —    |  |
| 日鉄住金鋼板㈱   | ニスクーフ H90                  | ハゼ式折板 | ○          | 0.6~0.8       | 600     | 23    | 角    | 金具の適合内のハゼ寸法であること                         |
| 日鉄住金鋼板㈱   | ニスクーフ L80                  | ハゼ式折板 | —          | 0.6           | 560     |       | —    |  |
| ビルトリアル(株) | YDR角馳3型                    | ハゼ式折板 | ○          |               | 600     |       |      | ※ハゼ部に取り付け、中間の丸ハゼ部は使用しないこと、板厚0.9mm以下は設置不可 |
| ビルトリアル(株) | 角馳Ⅰ型 H168                  | ハゼ式折板 | ○          | 0.6~1.2       | 333     | 21    | 角    |  |
| ビルトリアル(株) | 角馳Ⅰ型 H165(行田TEC)           | ハゼ式折板 | ○          | 0.6~1.2       | 333     | 22    | 角    |  |
| ビルトリアル(株) | 角馳Ⅰ型 H165(岩手営業所)           | ハゼ式折板 | ○          | 0.6~1.2       | 333     | 19    | 角    |  |
| ビルトリアル(株) | 角馳Ⅱ型 H160-230              | ハゼ式折板 | ○          | 0.6~1.0       | 500     | 21.5  | 角    |  |
| ビルトリアル(株) | 角馳Ⅱ型 H160-200(行田TEC・岩手営業所) | ハゼ式折板 | ○          | 0.6~1.0       | 500     | 22・23 | 角    |  |
| ビルトリアル(株) | 角馳Ⅲ型 H90(行田TEC)            | ハゼ式折板 | ○          | 0.6~0.8       | 600     | 22    | 角    |  |
| ビルトリアル(株) | 角馳Ⅲ型 H90(岩手営業所)            | ハゼ式折板 | ○          | 0.6~0.8       | 600     | 23    | 角    |  |
| ビルトリアル(株) | 角馳Ⅳ型 H50(行田TEC)            | ハゼ式折板 | —          | 0.4~0.8       | 364~455 | 25.8  | 角    |  |
| ビルトリアル(株) | 角馳Ⅳ型 H66(行田TEC)            | ハゼ式折板 | —          | 0.4~0.5       | 270~425 | 25    | 角    |  |
| ビルトリアル(株) | ニスクーフ H90                  | ハゼ式折板 | ○          | 0.6~0.8       | 600     | 23    | 角    |  |
| ビルトリアル(株) | ニスクーフ H145                 | ハゼ式折板 | ○          | 0.8           | 500     | 21    |      |  |
| ビルトリアル(株) | ニスクーフ C200                 | ハゼ式折板 | —          | 0.8~1.0       | 500     | 53    | —    |  |
| ビルトリアル(株) | ニスクーフ C80                  | ハゼ式折板 | —          | 0.8~1.0       | 500     | 53    | —    |  |
| ビルトリアル(株) | ニスクーフ L145                 | ハゼ式折板 | ○          | 0.8           | 500     | 21    | 角    |  |
| ビルトリアル(株) | ニスクーフ L80                  | ハゼ式折板 | —          | 0.6           | 560     |       | 角    |  |
| ㈱メーカケフ    | SK角ハゼV-Ⅰ                   | ハゼ式折板 | ○          | 0.8           | 333     | 26    | 角    |  |
| ㈱メーカケフ    | SK角ハゼV-Ⅱ                   | ハゼ式折板 | ○          | 0.6~1.2       | 500     | 19    | 角    |  |
| ㈱メーカケフ    | SK角ハゼV-Ⅲ                   | ハゼ式折板 | ○          | 0.6           | 300     | 23    | 角    |  |
| ㈱メーカケフ    | SK166ハゼ                    | ハゼ式折板 | ○          | 0.6~1.2       | 500     | 26    | 丸    |  |
| ㈱メーカケフ    | SK角ハゼH90                   | ハゼ式折板 | ○          | 0.5~0.8       | 600     | 25.5  | 角    |  |
| ㈱横河システム建築 | Pリブルーフ                     | ハゼ式折板 | —          | 0.5・0.6       | 900     | 30    |      |  |
| ㈱横河システム建築 | SSルーフ                      | ハゼ式折板 | —          | 0.6・0.8       | 600     |       |      |  |
| 吉田金属㈱     | KY角ハゼ300                   | ハゼ式折板 | ○          | 0.6~0.8       | 300     | 20    | 角    |  |
| ㈱淀川製鋼所    | ヨドルーフ192ハゼ                 | ハゼ式折板 | ○          | 0.6~1.0       | 430     | 26    | 丸    |  |

| 屋根材種類  |              | 屋根材備考 | ハゼ折板       | 屋根材働き (参考)(mm) |     |      |      | 備考 |
|--------|--------------|-------|------------|----------------|-----|------|------|----|
| メーカー   | 品名           | 種類    | HS/HSWホールド | 板厚             | 働き幅 | ハゼ高さ | ハゼ種類 |    |
| ㈱淀川製鋼所 | ヨドルーフ166ハゼ   | ハゼ式折板 | ○          | 0.6~1.0        | 500 | 26   | 丸    |    |
| ㈱淀川製鋼所 | ヨドルーフ166ハゼS型 | ハゼ式折板 | ○          | 0.6~1.0        | 500 | 26   | 丸    |    |
| ㈱淀川製鋼所 | ヨドルーフ140ハゼ   | ハゼ式折板 | ○          | 0.8~1.0        | 550 | 26   | 丸    |    |
| ㈱淀川製鋼所 | ヨドルーフ108ハゼ   | ハゼ式折板 | ○          | 0.6~0.8        | 400 | 26   | 丸    |    |
| ㈱淀川製鋼所 | ヨドルーフ90ハゼ    | ハゼ式折板 | ○          | 0.6~0.8        | 600 | 26   | 丸    |    |
| ㈱淀川製鋼所 | ヨドルーフ66ハゼ    | ハゼ式折板 | ○          | 0.6~0.8        | 418 | 26   | 丸    |    |
| ㈱淀川製鋼所 | ヨドルーフ145エミュー | ハゼ式折板 | ○          | 0.6~0.8        | 500 | 26   | 丸    |    |