

下地について

■下地間隔・サイズ

下地	張り方向	間隔	胴縁サイズ
木造下地	たて張り	500mm以下 ^(注1)	一般部、出隅部：18×45mm以上 土台部、縦継ぎ部など：18×90mm以上または18×45mm以上(ダブル) ・横胴縁は、直接商品を留め付けるため、十分な強度が必要になります。防耐火構造認定では、15×45mm以上を取得していますが、厚さ18mmを推奨しています。
	よこ張り	500mm以下 ^(注1)	一般部、出隅部：15×45mm以上 横継ぎ部、開口部など：15×90mm以上または15×45mm以上(ダブル)
鉄骨下地	たて張り よこ張り	610mm以下 ^(注2)	一般部：C100×50×20×2.3mm以上 縦継ぎ部、横継ぎ部、出隅部、開口部など： □100×100×2.3mm以上またはC100×50×20×2.3mm以上(ダブル) ・建物の高さが、13mを超える部分にキャップ系部材を使用する場合は、□100×100×2.3mm以上を使用してください。部材に、脱落防止のため、脳天ビス留めをしてください。

(注1) 積雪地域では雪の積もる高さまで、胴縁間隔を狭くするなどの対処をしてください。

(注2) 積雪地域では雪の積もる高さまで、補強胴縁を入れてください。

■留め具

○アイジーサイディング

下地	種類	材質	サイズ
木造下地	スクリューくぎ	ステンレスまたは鉄(亜鉛めっき)	φ2.15×L38mm以上
	ねじ [*]	ステンレスまたは鉄(亜鉛めっき)	φ3.1×L25mm以上
鉄骨下地	タッピンねじ	ステンレスまたは鉄(亜鉛めっき)	φ4×L25mm以上

※ねじは胴縁を貫通する長さを選定してください。

・防耐火構造を必要とする場合は、防耐火構造認定に従ってください。詳しくは、弊社までお問い合わせください。

シーリングについて

純正の「エコシーリング」以外に、下記シーリングが使用できます。ただし、SF-ガルステージャインJのFクールホワイトは、純正のエコシーリングをご使用ください。

■推奨シーリング

メーカー名	商品名	備考
サンスター技研株式会社	ベンギンシール2550HM	1成分形、変成シリコン系
コニシ株式会社	ボンド 変成シリコンコーク	1成分形、変成シリコン系
	ボンド マルチコーク	1成分形、変成シリコン系