

破風固定安全金具 『セーフティガシット』 取付説明書

■ 施工手順

① 金具設置位置のマーキング



- ・破風板に金具設置位置を鉛筆等でマーキングして下さい。

※注) カバーの取付けのため、金具本体は袖瓦等の凸部から3mm以上離して設置して下さい。

※注) 破風板の厚さが15mm未満等でビス固定強さが満たされない場合は、タル木や母屋位置を探しその部分をセンターにして設置して下さい。

② 固定ビスの取付け



- ・金具本体をφ4×L50mmのブチルゴム付ドリルビス8本で固定して下さい(+2ビット)

※注) 片締めにならない様数回に分けてビス固定して下さい。また強く締めぎて破風板等がバカ穴にならない様トルク管理して下さい。

※注) 破風部分がモルタル等で被覆されて、ビスが入らない場合は、コンクリートドリルφ3mmで下穴を開けた後ビス固定して下さい。

※注) ビス固定本数の確認とビスが緩んでいないか確認して下さい。

③ カバーの取付け (設置完了)



- ・固定ビス取付後、アイストラップ(ナットとスプリングワッシャー)を取外し、カバーを取付けて下さい。アイストラップ(ナットとスプリングワッシャー)を元に戻し取付け完了です。

※注) ナットとスプリングワッシャーの取付け確認とナットが緩んでいないか確認して下さい。

■ 使用工具・機具：メジャー / マーキング材 / (コンクリートドリルφ3mm) / +2ビット / M6 ソケット (10) / 電動ドリル / 掃除機等

⚠ 注意・確認事項

- ①性能確保のため取付け手順を正しく守り施工願います。
- ②破風板や垂木、母屋材の損傷や強度不足の場合は使用しないで下さい。
- ③金具本体の切断や分解は漏水や強度低下の原因になりますので行わないで下さい。
- ④安全金具取付けに関しては、付属の専用ビスを使用し取付説明書記載の本数で取付けて下さい。
- ⑤安全金具の引張使用は、アイストラップの軸方向の±45度以内で使用して下さい。

■適用範囲

- 1) 破風及び下地材: ケイカル板・木材・カラー鋼板・軽量鉄骨材等 (コンクリートは使用できません)
- 2) 破風板の厚さ: 15mm以上の木材 (仕様が異なる場合は強さ確認を行い使用願います。)

■製品仕様

品名	破風固定安全金具
金具本体図 (カバー無・有)	
梱包内容	<ul style="list-style-type: none"> ・金具本体 (15×70×124mm) 1個 [裏面EPDMシーラー(5×68×122mm: 8-φ10mm穴)付] [アイストラップIS10 (M6L20ボルト、M6ナット、M6SW) 付] ・カバー (14×73×126mm: 2-φ7mm穴) 1個 ・φ4×L50ブチルゴム付ドリルビス(木下地 兼 鉄骨下地用)..... 8本 ・予備ナット・スプリングワッシャー 各2個
重量	約340g
金具色・カバー色	シルバー・ホワイト or ブラック・ブラック
材質・仕様	<ul style="list-style-type: none"> ・固定金具本体: アルミニウムA6063-T5 [アルマイト処理(ブラック)] ・アイストラップ10: SUS304 (シルバー or ブラック) ・ボルト・ナット・スプリングワッシャー: SUS304 (シルバー or ブラック) ・止水材: EPDMシーラー・ブチルゴム ・カバー: ガルバニウム鋼板同等品 (ホワイト or ブラック) (t=0.35mm) ・固定ビス: SUS410 (SG処理品)
設置断面図	

■設置写真



ブラック



シルバー・ホワイト