



熊本現場で社長が感じたこと

- ・屋根が重い（陶器瓦など）
- ・棟部分の被害が多い
- ・壁に筋交いが無い
- ・古い耐震基準で建設された家
- ・基礎の強度不足



棟のこわれ

軽い金属屋根に葺き替えました



震災を経験されたほとんどの方が軽い屋根材を希望されました。地震の時、屋根が崩れ落ちないかととても不安だったそうです。



ABSおすすめ屋根材 ケイミュ ROOGA

陶器平板瓦の半分以下の重量で、地震時の揺れを軽減します！  
湿式工法で施工した一般的な陶器平板瓦の屋根に比べ 屋根面積30坪で約3000kgの軽量化！



乾式工法 3つのメリット

- ①屋根全体が軽量に
- ②仕上がり品質が安定
- ③工期短縮にも貢献

湿式工法と乾式工法の違い



「外装リフォーム」のタイミングは？

写真の状態のまま放置すると住まいのあちこちが傷む原因になります。  
チェックポイントを事前に押さえて症状に合わせたメンテナンスやリフォームを行うことが重要です。



ヒビがはいつている シーリングの劣化 カビ・コケがはえている

こんな症状をみつけたら

ABSおすすめ外装材 サイディング

既存の外壁の上からサイディングを重ね張り

施工時間が短い

断熱性、遮音性が良い

耐久性が良い

軽量で建物への負担が少ない



豊富な色・柄

ケイミュ・ニチハなど有名メーカーの商品を取り扱っています。



既存の壁にサイディングを張るための下地をします。



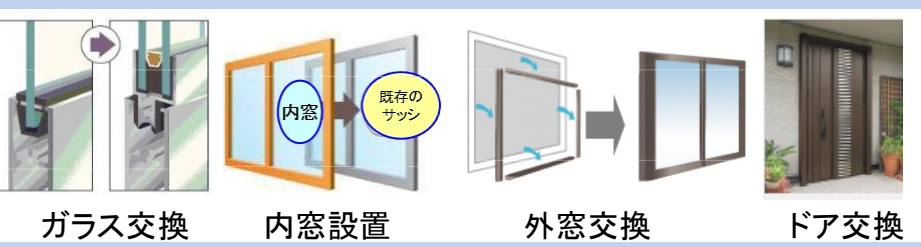
その上にサイディングを張ります。

完成写真は、次回「お役にたてば...」でご紹介します。お楽しみに！

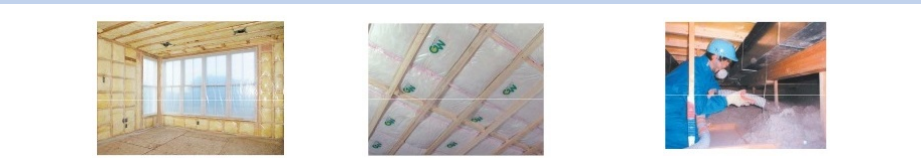
お得にエコリフォームしませんか？

窓、ドア、トイレ、浴室のリフォームで補助金がもらえます！  
最大30万円

エコリフォーム対象工事



② 外壁、屋根・天井、床の断熱改修



③ 設備エコ改修



国土交通省「住宅ストック循環支援事業」

必須①～③のうちいずれかと合わせて工事を行った場合、補助金が加算されます

- バリアフリー改修
- エコ住宅設備の設置
- 木造住宅の劣化対策工事
- 耐震改修
- リフォーム瑕疵保険への加入

くわしくはABSへお電話ください。0120-556-673

