


石州瓦と電気代のうれしい関係


石州瓦にすると
電気代が安くなる!?

石州瓦を使ったご家庭



新築から
10年後

電気代
約16.5万
お得!!




新築から
20年後

電気代
約33万
お得!!

金属屋根と
比較して20年間で

※
33万円の
電気代節約!



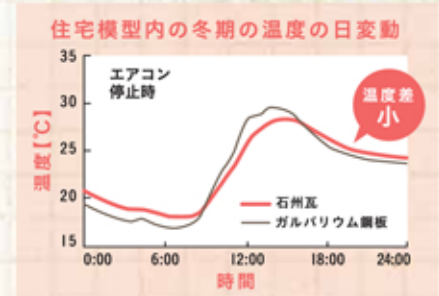
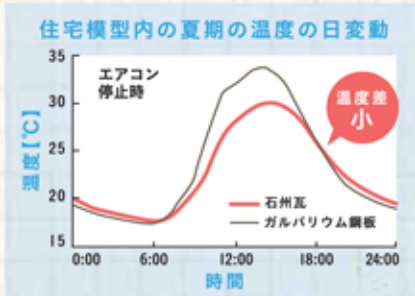
※! 島根大学大学院 准教授 中井毅尚氏「屋外における石州瓦と金属板の省エネ性能(2016)」の実験結果より石州瓦工業組合が試算
(実験の詳細は[<http://www.sekisyu-kawara.jp/info/170327/index.html>])

そのワケは・・・
断熱性能!!

省エネで選ぶなら石州瓦!

石州瓦は暑い夏でも寒い冬でも外気温から室内温度を守ります。この断熱性能の高さが省エネや電気代の節約につながっています。

\\ 石州瓦は断熱性能により外気温の影響が少ない!! //



島根大学大学院 准教授 中井毅尚氏 「屋外における石州瓦と金属板の省エネ性能(2016)」の実験結果より

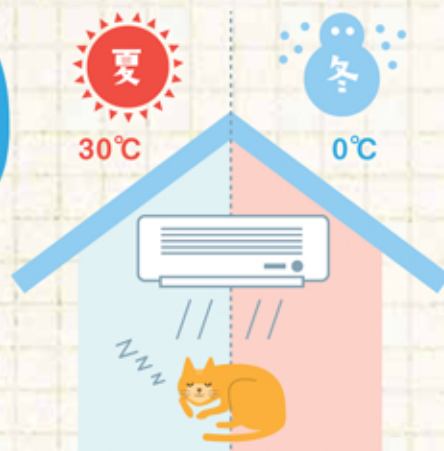
Question



ところで、高断熱の家が快適って聞けど・・・、
そもそも
どうということなの?

A. 暖房も冷房も効きやすい!

断熱性能を高めることで外気温の影響を受けにくく、室内が希望の温度に保ちやすくなります。すなわち、暖房も冷房もよく効く!ということなのです。



一定の室温が
長く続くので

快適 & 経済的

そして **エコ!**

興味が湧いたら
石州瓦なんでも相談コール!

☎0855-52-5605

受付時間(平日のみ) AM 8:00~PM 5:00

石州瓦は音も静か!!

室内の快適度アップに貢献します。
石州瓦は雨でも静か!



勉強時間やお昼寝中も音が気になりにくい!

金属屋根と比較して

雨音を約 **30%** カット!

※I. R. Shimokura, "Noise Barrier Performance of a SEKISYU-Tile Roof," Modern Environmental Science and Engineering (2017) (<http://www.academicstar.us/journalsshow.asp?ArtID=397>)

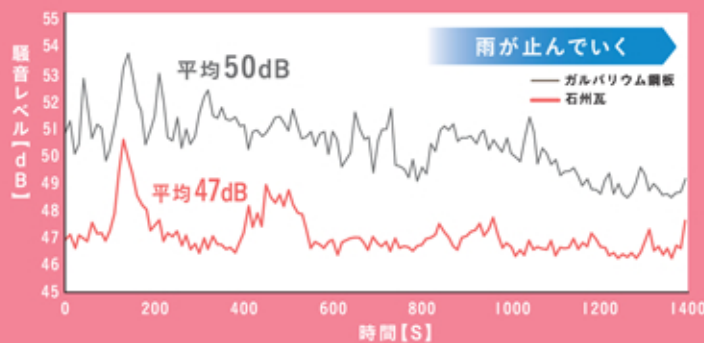
そのワケは・・・
遮音性能!!

石州瓦が音を和らげます!

右記の図にあるように石州瓦はガルバリウム鋼板と比べ降雨騒音が約3dB少ないことが分かりました。これは石州瓦に比べガルバリウム鋼板は1.4倍の騒音を発生させていることを指します。

住宅模型内の降雨騒音の比較

降雨(降雨量2.2mm/h)



瓦でこんなに違うんだね



デザイン性でも満足! 石州瓦!

カラーも多彩に! 様々なスタイルの住まいにマッチ!



動画でもCHECK!



石州100年瓦のヒミツ!についてわかりやすく解説した動画ができました。

