

体形は気にしてゐるけど  
つむじの状態は知らない？

「クロスが剥がれてきたな」とか

「床がきしみ始めたな」とか

見えるところは気になり、皆さま手をかけます。

では、お住まいのてっぺん、

屋根はどうでしょうか？

雨の日も風の日も、

大切な生活を覆い守ってくれていた屋根。

今、どんな状態でしょうか？

この機会に、見てあげませんか？

**築年数、**

**約10年から劣化が始まります。**

**約20年から30年で耐久の限界に。**

**屋根が駄目になると**

**家全体の寿命が縮んでしまいます。**

※屋根材の種類、内部の素材によって耐用年数は異なります。

icg 独自開発・屋根分析 AIシステム活用

# 屋根 健康診断の ご案内



地域のみなさまの生活を守るため  
始めます、無料診断。

ご質問  
ご相談

お気軽に  
ご連絡ください

047-304-5207

個人建築事務所のため、すぐ電話に出られない場合があります。  
メールでもお待ちしております。



info@icg.co.jp



**屋根劣化、航空写真で判定**  
AIシステム開発  
航空写真からAIが屋根診断  
パネルの有無、新古を数値化

パネルがある住宅は、パネル  
を剥がして確認するよりも、  
航空写真からパネルの有無を  
数値化して診断することが  
可能になります。また、  
パネルの新古も数値化して  
診断することが可能です。

パネルの有無、新古を数値化  
することで、屋根の劣化  
状況を数値化して診断  
することが可能になります。

パネルの有無、新古を数値化  
することで、屋根の劣化  
状況を数値化して診断  
することが可能になります。

パネルの有無、新古を数値化  
することで、屋根の劣化  
状況を数値化して診断  
することが可能になります。