

ちょっと困っているこんなこと  
こんなときどうしたら?

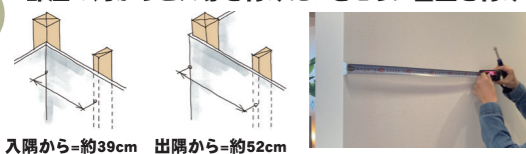
## 『木下地の探し方』

### —用意するもの—

- 木下地探し又は強力マグネット
- 下地探しどこ太(マグネット付き)
- マスキングテープ(目印)
- コンベックススケール



### 01 部屋の角からビス等を付けたいところに目星を付ける



### 02 石膏ボードが留まっているビスを下地探しで見つける(縦に数か所)



### 03 見つけたところにマスキングテープなどで印をつける



建築業許可 群馬県知事(般-4)第25455号 建築士事務所登録 群馬県知事 第5029号

株式会社 ienowa

群馬県太田市大原町1107-17岡部スクエア13号

TEL.0277-46-9044

※クレジット決済もご利用になれます(税込50万円まで)

<https://ienowa-studio.co.jp>

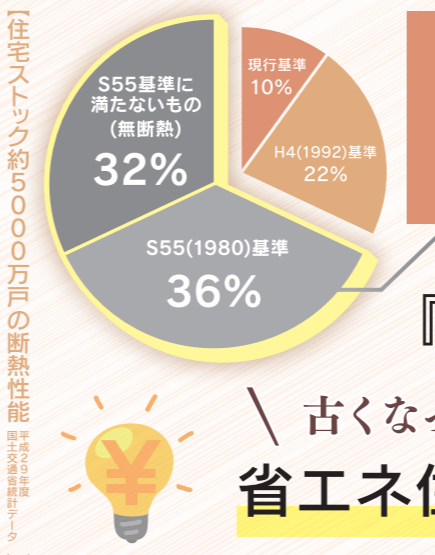
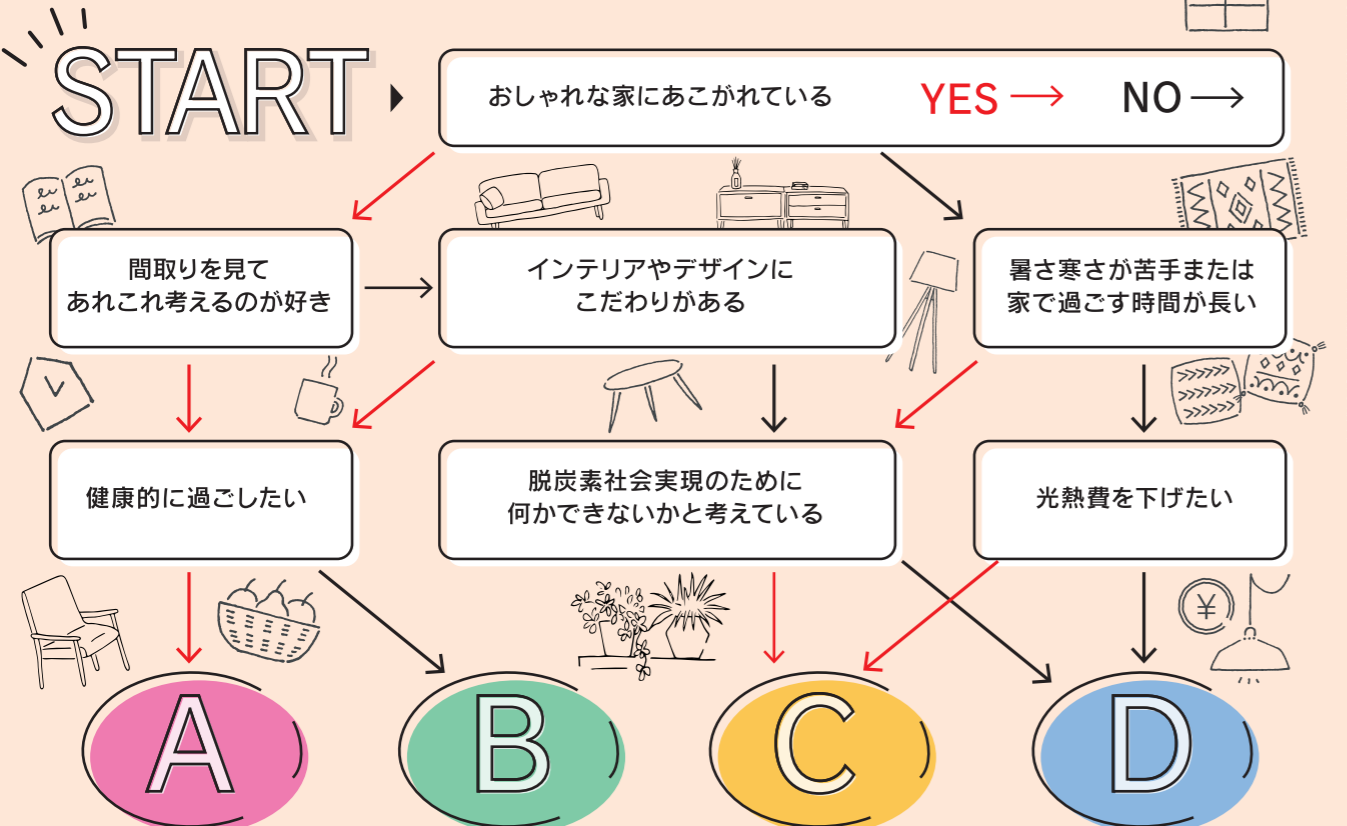
一人ひとりに寄りそつた誇れるしじとを

Design Renovation

デザインリノベーション



# あなたにお勧め リノベ&リフォームはどれ?



カーボンニュートラル実現に向けて2025年度から省エネ基準の適合が新築建築物に義務付けられますが

約5000万戸の既存住宅は今までいい?

約70%

の既存住宅が無断熱状態

## 脱炭素社会に向けて必要不可欠なのは 『既存住宅の省エネ化』

古くなったから変えるはもう時代遅れ!  
省エネ住宅 = 経済的 + 健康的

高断熱住宅の方が住む期間が長くなるほどトータルコストで有利に  
安定した室温環境は活動的かつヒートショックのリスクが少ない

寒いのが普通と思って我慢して過ごしている

自分の親にも、身近な人たちにも、みんなに健康で快適に過ごしてほしい

これからのライフスタイルを見据えたデザインで美しさや使いやすさを実現し、  
さらに省エネ・安全・快適な暮らしを叶える耐震化・高断熱化をお勧めします。

それがienowaの「性能向上 + デザインリノベ」です。

### A 性能向上+デザインリノベ

住宅の性能も質も向上させる次世代リノベ  
ウェルビーイングな住まいづくり

well-being

HEAT20 G2 断熱等級6  
耐震等級3レベル

HEAT20 G3 断熱等級7  
耐震等級3レベル

▼さらに上の性能を目指すこともできます!

**高断熱**

ienowa  
オススメ

### B デザインリノベ・リフォーム

美しさや使いやすさを実現するためのデザイン重視

間取り変更を伴う、間仕切壁を移動・撤去するLDKなどのワンルーム化やパントリーなどの今の時代や暮らし方に合ったスペースをつくりだします。

### C 性能向上+リノベ 性能向上+リフォーム

窓断熱・部分断熱・ひとつ部屋断熱 耐震補強

新築でも断熱等級4であれば充分ですが  
未来を見据えて断熱等級5もしくは6をお勧めします。

省エネリフォーム強化補助金がはじまります

※詳しくはお問い合わせください。

■ リノベ・リフォームのご相談はienowaまで TEL.0277-46-9044

