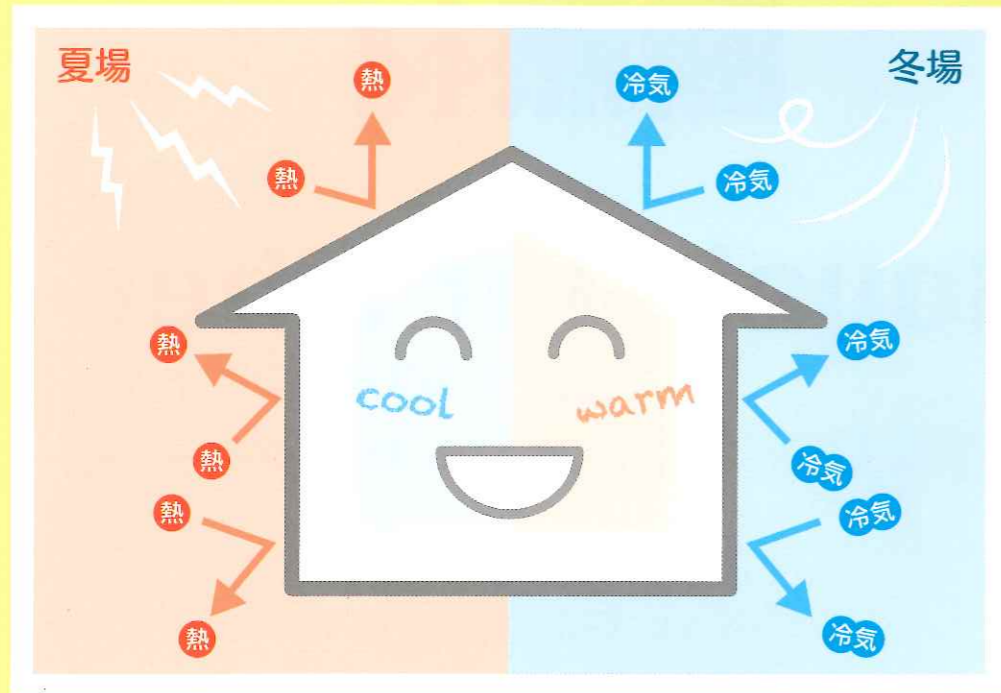


# 夏場も冬場も快適に。

# 断熱材はなぜ必要なの？

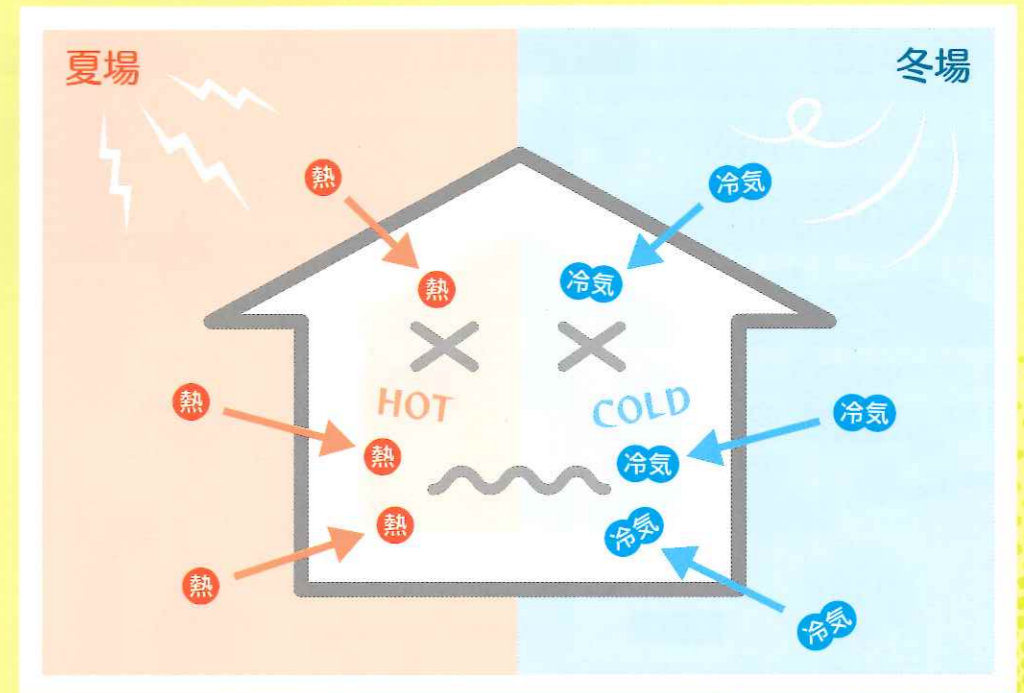
## 断熱性の高い家



熱気や冷氣を  
入れない  
逃がさない  
なるほど！

他にもあるかな？

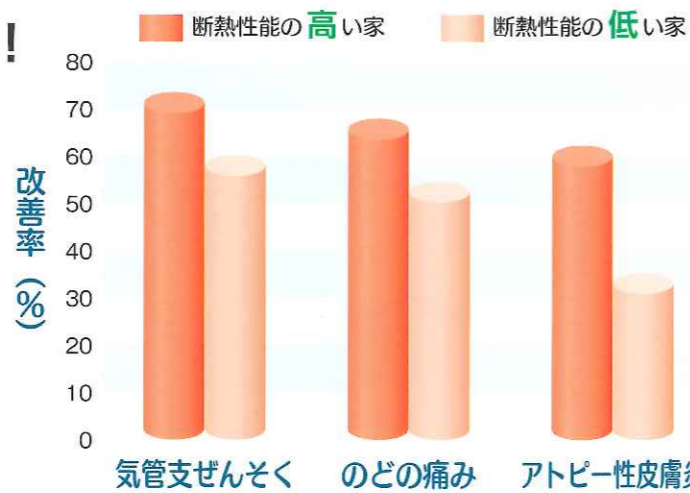
## 断熱性の低い家



## 健康にも良いのです！

急激な室温差は身体に想像以上の負担をかけます。住宅の断熱性能を高めることによって、身体に対する負担を軽減できます。更には、継続的に室温差を少なくすることによって、健康が改善することもあります。また、特に冬場や季節の変わり目などに起こりやすいお風呂場・洗面所などでの事故も、高断熱化によって温度差を少なくすることで回避できる可能性が高まります。

断熱性能が高い  
||  
健康にも良い！



出典：財団法人省エネルギー機構 住宅の省エネルギー基準の解説資料  
新居に入居した約20,000人に調査した結果、断熱性能の高い家に引っ越した人の方が、断熱性能の低い家に引っ越した人より症状の改善率が高くなっていることがわかります。

冷え性にも最適だね!!

## 断熱材は省エネルギーにも最適です！

断熱材がしっかりされていないと、夏場は外から熱が侵入し、冬場は内から熱が逃げてしまいます。結果として、冷暖房機器などの使用を必要以上に引き起こす要因となります。住宅の断熱性能を上げることは、省エネルギーと経費節約につながります。

断熱性能が高い  
||  
地球環境とおサイフにやさしい！



※国土交通省において試算  
出典：低炭素社会に向けた住まいと住まい方推進会議 第一回資料 (国土交通省)