



一条の全館床暖房にしか、  
できないことがあります。

超気密・超断熱の家だから実現できること



【CHAPTER 1】快適・暖か

快適な暮らし。身体が喜ぶ生活。生活。床暖房ならではの心地よさ。P7  
サーモカメラ活用。P9

【CHAPTER 2】健康・安心

家ごとあったか。一条の全館床暖房。部屋だけでなくどこでも暖かい。P13  
床に寝るメリット。P15  
おまかせ。P17

【CHAPTER 3】省エネ・24時間

24時間暖かでも家計にやさしい全館床暖房。断熱で。暖房も。P21  
暮らしが。P23

【CHAPTER 4】コスト

導入メンテナンス費用。P25  
おまかせ。P27  
おまかせ。P29  
P35

INDEX

CHAPTER 1  
快適  
暖か

床暖房ならではの心地よさ

暖房をつけていても顔を赤らんだり、裸で手放せなかったりしていませんか？  
暖房とひとくち言っても、その種類によって暖かさに差があります。

暖かさに包まれた部屋で、身体もやさしく暖まる。

床暖房の暖かさは「ふく射熱（遠赤外線）」と呼ばれる暖め方。床を暖めるだけでなく、壁や天井にも暖かさを伝え、そこから出るふく射熱が部屋全体と身体をふんわり暖めます。身体の芯までぽかぽかになり、寒さを感じず快適です。



エアコン暖房は「対流式」。暖かい空気が触れる部分だけが暖まります。

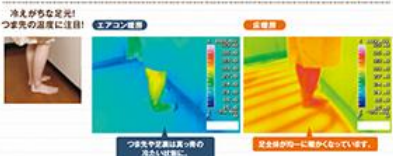
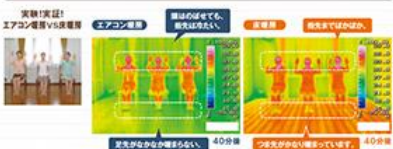
床暖房は「放射式」。部屋全体が暖まり、体感温度が上がるので、低い温度設定でも十分暖か。



科学の目  
「サーモカメラ」で確かめた「快適性」

サーモカメラで室温と床温を同時に計測することで設定温度が高くなり、部屋のあたたかさをより実感できる。床暖房から「足元は暖かく、頭部は涼しい」といふ状態を保てる。

● 室温と床温を同時に計測することで設定温度が高くなり、部屋のあたたかさをより実感できる。  
● エアコン暖房は、部屋のあたたかさを床から伝えずに天井から伝わるため、頭部が冷たくなる。  
● 床暖房は、部屋のあたたかさを床から伝えずに天井から伝わるため、頭部が冷たくなる。



- 比較すると
- エアコン暖房は：
    - 室温の低い場所ほど暖かくなりやすい
    - 頭部の温度は高くなるが、足元は床暖房より低いまま
  - 床暖房は：
    - 全身が早くまんべんなく暖まる
    - 頭部とつま先の温度がほぼ同じで、健康的

結論 冷えには断然、床暖房。

快適・暖か

床暖房ならではの心地よさ

「寒い全館床暖房」  
**どこでも暖かい家を大解剖!!**

**1F**

**WASH ROOM 洗面所**  
 朝の洗顔や髪洗いのための「寒い」を解決します。  
 【寒いと感じる場所の順位は?】  
 洗面所 57.8%、トイレ 51.1%、廊下 48.5%、玄関 32.8%  
 全館床暖房 全館床暖房なし 比較 (2014年)

**BATHROOM 浴室**  
 脱衣所が寒いほど保冷層。入浴時に湯を奪われるため、床暖房が必須です。

**KITCHEN キッチン**  
 手の届く高さでは人の手の届かない高さ。床暖房を敷き、足元を暖かく保ちます。  
 エアコンの風が直接当たらない中も、足元が暖かく保たれます。

**LIVING リビング**  
 ストップボタンを置かなくて済み、お部屋が広々!

**ENTRANCE 玄関**  
 寒い時でも、玄関に入った瞬間の暖かさを実感できます。

リビングや子ども部屋、寝室はもちろん、玄関、キッチン、廊下、トイレにお風呂... 家の中で「寒さ」を我慢する必要がなくなり、寒い冬でもどこでも快適。でも、エアコンやストップで家中を暖めることは非現実的です。「全館暖房」を実現できるのは、床暖房だからこそのことです。

**2F**

**KID'S ROOM 子ども部屋**  
 大気汚染対策がらみの、おびがも安心です。

**TOILET トイレ**  
 エアコンでは暖まらない時も暖かく快適。

**CORRIDOR 廊下**  
 寝室から廊下に出たとき、寒さを感じることがありません。

**BEDROOM 寝室**  
 寝ても寝てもずぶ濡れか、朝まで凍ってしまいます。

**WALK-IN CLOSET ウォークインクローゼット**  
 ウォークインクローゼットの中央まで暖かいので、洋服置きや衣類の整理もラクになります。

**嬉しいポイント**  
 すみずみまであったが「寒い」をなくす!  
 一般的な床暖房では、部屋の中央部分しか暖かいませんが、一条の全館床暖房なら部屋のすみずみ、空間まで暖かくなります。

暖房・安心  
 どこでも暖かい家を大解剖!!

CHAPTER 3  
**暮らしが変わる24時間運転**

**省エネ 24時間**  
 24時間運転をつければなしにするなんて信じられないことかも知れませんが、その常識を覆したのが一条の電気床暖房。一条ならではの性能で、ライフスタイルが変わります。

**24時間運転がかなえる新しいライフスタイル**  
 一日中、家中が暖かいと、毎日が劇的に暮らしやすくなります。「寒いのが当たり前」と思っていたときとサヨナラ! これまでの暖房では味わえなかった新しい暮らしが始まります。

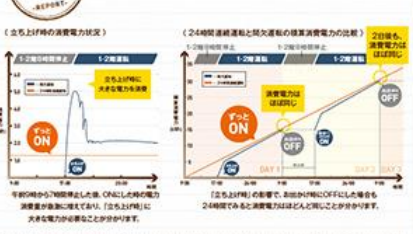


**省エネ&快適のため、一条の全館床暖房はつけばなしに**

床暖房が最も電気を使うのは冬も上げ時、そのため、頻りに入り切りするとかえって電気代がかかってしまうことがあります。省エネで家中快適な温度にするために、全館24時間運転をおすすめします。



**24時間連続運転 vs 間欠運転の省エネ性**



- 結論 省エネ&快適なのは全館24時間運転**
- 間欠運転は、一見省エネでも、トータルで電力は消費
  - 小さなエネルギーで無駄なく暖められる
  - 帰宅時などは家中が暖かくない
  - 帰宅時や朝の起床時も寒く快適

省エネ・24時間  
 暮らしが変わる24時間運転