



冬場の玄関先の温度も20度にキープ

玄関先での対応時もうい長話

家中どこにおいても一定の温度を保ってくれるため、  
不快感がなくなり、体調不良になることが減りました。

## 床下全館空調を備えた

## あたたか快適重視の

## 無添加住宅



外張断熱として炭化コルクを選定。  
施工中の様子。左官下地としても活躍。

結果、家のどこにおいても一定の温度を保つことができるため、室温の不快感がなくなり、体調不良になることも減りました。

冷えた空気を空調本体に返す方法とルートの検討など、細かい部分をバックアップしながら打ち合わせを進めていきました。

数値を元に、

冬には、太陽光を利用して部屋が温まりやすく、エアコンなどの熱源から遠い部屋は熱を逃がし、断熱や空調に関して重点的に話し合いました。

快適に過ごせる毎日が欲しい

省エネが声高に叫ばれる以前の建物にお住まいだったお施主様。  
家の中で凍える思いをされていました。

◆物件のデータ  
・新築一戸建て(右京区)

◆コンセプト  
「家の中にいて凍えることのない家に」

◆工事内容  
断熱効果を十分に発揮するため、壁体内断熱及び外断熱とし、基礎部分についても外、内合計100mmの断熱材を採用。

C値(気密性能)は0.24cm<sup>3</sup>/m<sup>3</sup>  
空調として局所エアコンではなく全館空調を選定。

部屋間の温度差を減らしています。

◆工事期間  
平成29年夏～冬

◆金額  
70～80万円/坪

株式会社棲み家  
京都市山科区西野樫川町50-1  
Tel : 075-581-6100



棲み家



無垢材を使うと凍えない家になる?!

足が直接触れる部分に何を使うかは非常に重要です。  
実際に触ってみて、一番を決めましょう。

