

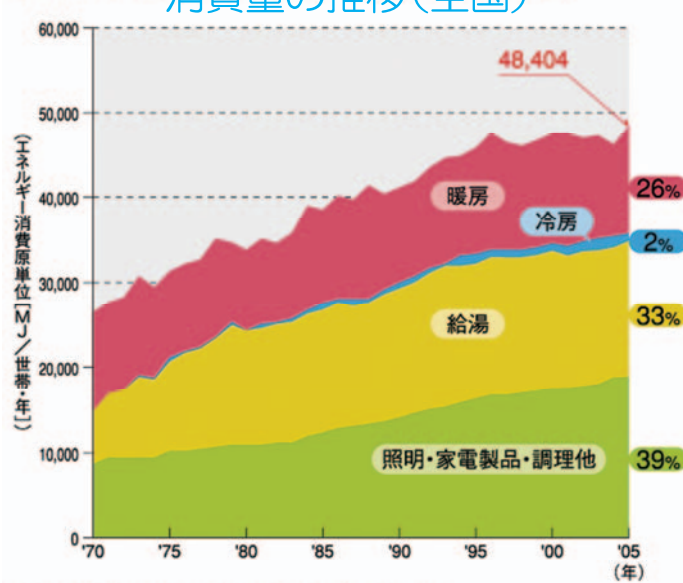


# 冬は省エネのチャンス

## 2008年の夏も暑かったよね。

思い出すと、「エアコンを使いすぎたかもしれないなあ」と思う人はいないだろうか。そんなキミも、冬に使う量を減らすことで、「地球にエネルギーが返せる!」と考えることもできるよね。そこでエネルギーのムダ使いを減らす、エコ暖房の出番だ!みんなで挑戦してみよう!!

### ■世帯あたり用途別エネルギー消費量の推移(全国)



出所:『家庭用エネルギー統計年報(2005年版)』(株)住環境計画研究所

暖房も  
たくさんの  
エネルギーを  
使うんだね

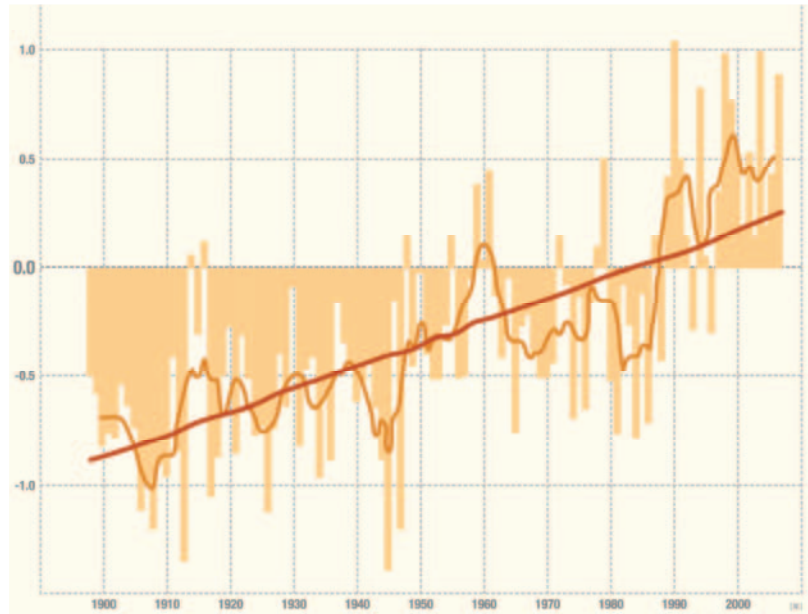


### ■日本における年平均気温の変化(1898年~2007年)

#### 地球温暖化の影響

毎年少しずつ地球の気温が上昇して、夏も冬も最高気温が上がっている。

ということは、昔より少しだけ冬の寒さがやわらいだと言えるかもしれないね。これを省エネのチャンスと考えると、冬だからこそできる省エネ暖房術を一緒に考えてみようね!



出典) 気象庁『気候変動監視レポート2007』

※2、3ページ図表: 全国地球温暖化防止活動推進センターウェブサイト (<http://www.jccca.org/>) より