

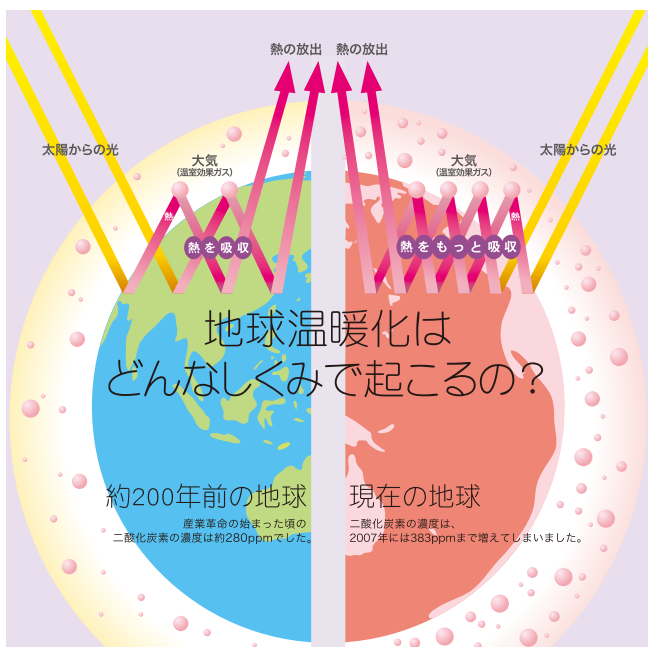
# 4

## どうして地球の体温は上がってきているの？

(地球はおふとんみたいなガスにおおわれている)

地球の体温が上がって来ている(暑くなってきた)原因は、地球をとりまいている「温室効果ガス」が増えたからです。

「温室効果ガス」とは、私たちの目には見えないけれど、地球のまわりをぐるっととり囲んで地球を温める役目をしているガスのことです。



温室効果ガスがおふとんの役目をしてきているおかげで、地球は私たち生き物が生活できる環境になっているんだね。



地球を温めるガスが増えるなら、地球全体が暖かくなっていいんじゃないの？



● 温室効果ガスが適度にあると…

● 温室効果ガスがないと…

快適!

14℃

-19℃

寒いよー!

● 温室効果ガスが増えすぎると…

あーあー!

ふとんが多すぎると暑くなるよね。今の地球もそれと同じで、温室効果ガスが増えすぎて、ふとんをたくさんかぶっているような状態になっているんだ。



### 問4

おふとんみたいに地球をとりまいて、地球をあたためているガスの名前は次のうちどれ？

- ア) 温室効果ガス
- イ) プロパンガス
- ウ) アスパラガス