



LPガス ミニミニ情報

ストップ！温暖化！地球の温暖化が進み、異常気象など私たちの生活に深刻な影響を与えます。なぜ、CO₂削減がこれほど呼ばれているのかを紹介いたします。

CO₂は温室効果ガス

最近、テレビや新聞などで盛んに**CO₂削減**という言葉を見聞きするようになりました。これは100年以上も前から始まった工業を中心とする生産活動の結果、大気圏に温室効果ガスが蓄積されて地球の温度が上昇し、異常気象などの環境破壊が引き起こされるという心配が強くなってきたからです。その温室効果ガスの中心がCO₂（二酸化炭素）なのです。

人間の活動によってもたらされたこのCO₂を削減できるのは、また人間の努力に待つしかないのです。

今のうちに解決すべき

地球の温度上昇や異常気象などは、地球環境を根本から破壊する大変深刻な問題です。現在、懸念されているのは、

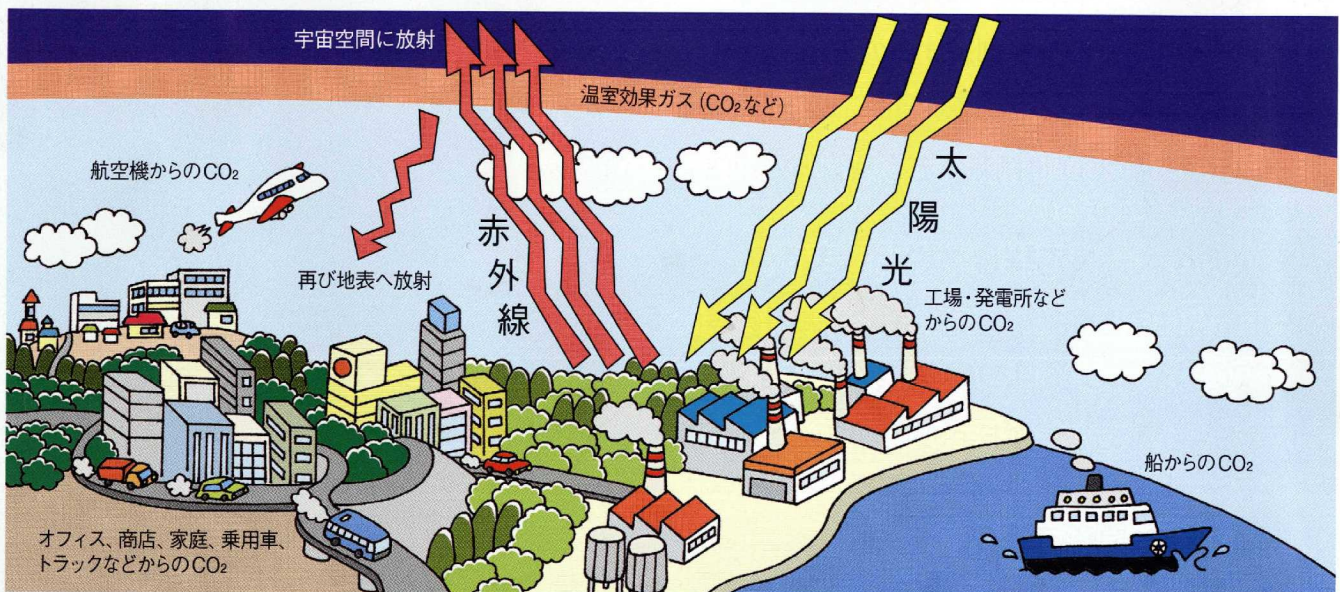
- ①極地の氷が融けて海面が上昇し海岸が侵食される
- ②干ばつによる世界規模の食糧難が発生する
- ③動植物の生態系が変化する
- ④フロンガスによりオゾン層が破壊される
- ⑤森林が減少する

などです。今のうちにこの問題を解決しておかないと、将来、私たちの子孫に**取り返しのつかない地球**を引き渡してしまうことになります。

事実、**南極の氷**はこの3年余りで東京ドーム40万個分が消失したとされています。

地球温暖化の要因

太陽光で温められて地表から上空にあがっていく熱（赤外線）は、本来、宇宙空間に放射されます。しかし、CO₂などの温室効果ガスが温室のビニールハウスのように地球を取り巻き、赤外線の何割かを再び地表に反射させるように戻します。これが**温室効果**です。



ストップ！温暖化！の雑誌をご希望の方に先着50名様に進呈いたします。

お電話、FAXでお申し込み下さい！（後日お届け致します）