

# 学ぼう！ ワークシート

## No.7 オゾン層破壊

★まずは、ページの内容を学びましょう！

- オゾン層が地球を覆っており、紫外線から私たちを守っている。
- 紫外線によって、病気や食糧危機の引き金となる。
- 主にフロンによって、オゾン層が破壊されてしまった。
- フロンは先進国を中心に、規制がかけられてきた。
- フロン排出抑制法によって、フロンの回収を進めている。

### 考えてみよう。

旧冷媒の回収は、先進国も、新興国でもまだ終わっていない。回収を促進していくためには、どのようなことができるだろうか。

次のページに、自由書き込み欄があります。

**★自由書き込み欄(思ったことなど、自由に書こう。)**

**★おさらいしよう!(空欄に当てはまる語句を入れよう。)**

- (1) オゾン層は  から私たちを守ってくれる効果がある。
- (2) オゾン層破壊の主な原因は  である。
- (3) フロンは別名、 とも呼ばれていた。
- (4) フロン対策のために、日本では  法が平成 13 年に施行された。

**答え**

(1) 紫外線 (2) フロン(代替フロン・旧冷媒でも可) (3) 毒の化学物質 (4) フロン排出抑制