

誠に申し訳ございませんが、以下の箇所の訂正をお願い申し上げます。

◇91 回 衛生◇

ページ	問番号	箇所	訂正前	訂正後
62	問 90	解説 2 2 行目	そのうち Cl を含み、H を含まないものを特定フロンといい、H を含むものを代替フロンという。代替フロンにはハイドロフルオロカーボン (HFC) とハイドロクロロフルオロカーボン (HCF) がある。	さらに、先進国で 2020 年をもって生産・消費が全廃されることとなっているハイドロクロロフルオロカーボン (HCFC) は、特定フロンへと移行した。特定フロンには、H を含まないクロロフルオロカーボン (CFC) や H を含むハイドロクロロフルオロカーボン (HCFC) がある。 代替フロンにはハイドロフルオロカーボン (HFC) がある。

◇93 回 衛生◇

ページ	問番号	箇所	訂正前	訂正後
380	問 85	解説 3 行目	H を持ち対流圏で分解されやすい代替フロン <u>のウ</u> ( $\text{CHF}_2\text{Cl}$ )	H を持ち対流圏で分解されやすい <u>特定フロン</u> のウ ( $\text{CHF}_2\text{Cl}$ )