

## 別表第3

## 温室効果ガスの種類別地球温暖化係数

温室効果ガス		単位	地球温暖化係数 (単位当たり二酸化炭素 数量 (トン))
二酸化炭素 (CO <sub>2</sub> )		トン	1
メタン (CH <sub>4</sub> )		トン	21
一酸化二窒素 (N <sub>2</sub> O)		トン	310
ハイドロフルオロカーボン	HFC-23	トン	11,700
	HFC-32	トン	650
	HFC-41	トン	150
	HFC-125	トン	2,800
	HFC-134	トン	1,000
	HFC-134a	トン	1,300
	HFC-143	トン	300
	HFC-143a	トン	3,800
	HFC-152a	トン	140
	HFC-227ea	トン	2,900
	HFC-236fa	トン	6,300
	HFC-245ca	トン	560
	HFC-43-10mee	トン	1,300
	パーフルオロカーボン	PFC-14	トン
PFC-116		トン	9,200
PFC-218		トン	7,000
PFC-31-10		トン	7,000
PFC-c318		トン	8,700
PFC-41-12		トン	7,500
PFC-51-14		トン	7,400
六ふっ化硫黄 (SF <sub>6</sub> )		トン	23,900