

## 温室効果ガスの地球温暖化係数一覧

温室効果ガス		地球温暖化係数	
1	二酸化炭素	CO2	1
2	メタン	CH4	21
3	一酸化二窒素	N2O	310
4	ハイドロフルオロカーボン	HFC	-
	トリフルオロメタン	HFC-23	11,700
	ジフルオロメタン	HFC-32	650
	フルオロメタン	HFC-41	150
	1・1・1・2・2 - ペンタフルオロエタン	HFC-125	2,800
	1・1・2・2 - テトラフルオロエタン	HFC-134	1,000
	1・1・1・2 - テトラフルオロエタン	HFC-134a	1,300
	1・1・2 - トリフルオロエタン	HFC-143	300
	1・1・1 - トリフルオロエタン	HFC-143a	3,800
	1・1 - ジフルオロエタン	HFC-152a	140
	1・1・1・2・3・3・3 - ヘプタフルオロプロパン	HFC-227ea	2,900
	1・1・1・3・3・3 - ヘキサフルオロプロパン	HFC-236fa	6,300
	1・1・2・2・3 - ペンタフルオロプロパン	HFC-245ca	560
	1・1・1・2・3・4・4・5・5・5 - デカフルオロペンタン	HFC-43-10mee	1,300
5	パーフルオロカーボン	PFC	-
	パーフルオロメタン	PFC-14	6,500
	パーフルオロエタン	PFC-116	9,200
	パーフルオロプロパン	PFC-218	7,000
	パーフルオロブタン	PFC-31-10	7,000
	パーフルオロシクロブタン	PFC-c318	8,700
	パーフルオロペンタン	PFC-41-12	7,500
	パーフルオロヘキサン	PFC-51-14	7,400
6	六ふっ化硫黄	SF6	23,900