

## オゾン層破壊係数(ODP値)一覧

特定物質の種類	特定物質	オゾン破壊係数 (ODP 値)
議定書附属書A グループ I	トリクロロフルオロメタン (別名 CFC-11)	1.0
	ジクロロジフルオロメタン (別名 CFC-12)	1.0
	トリクロロトリフルオロエタン (別名 CFC-113)	0.8
	ジクロロテトラフルオロエタン (別名 CFC-114)	1.0
	クロロペンタフルオロエタン (別名 CFC-115)	0.6
議定書附属書A グループ II	ブロモクロロジフルオロメタン (別名ハロン-1211)	3.0
	ブロモトリフルオロメタン (別名ハロン-1301)	10.0
	ジブロモテトラフルオロエタン (別名ハロン-2402)	6.0
議定書附属書B グループ I	クロロトリフルオロメタン (別名 CFC-13)	1.0
	ペンタクロロフルオロエタン (別名 CFC-111)	1.0
	テトラクロロジフルオロエタン (別名 CFC-112)	1.0
	ヘプタクロロフルオロプロパン (別名 CFC-211)	1.0
	ヘキサクロロジフルオロプロパン (別名 CFC-212)	1.0
	ペンタクロロトリフルオロプロパン (別名 CFC-213)	1.0
	テトラクロロテトラフルオロプロパン (別名 CFC-214)	1.0
	トリクロロペンタフルオロプロパン (別名 CFC-215)	1.0
	ジクロロヘキサフルオロプロパン (別名 CFC-216)	1.0
	クロロヘプタフルオロプロパン (別名 CFC-217)	1.0
議定書附属書B グループ II	四塩化炭素	1.1
議定書附属書B グループ III	1・1・1-トリクロロエタン	0.1
議定書附属書C グループ I	ジクロロフルオロメタン (別名 HCFC-21)	0.04
	クロロジフルオロメタン (別名 HCFC-22)	0.055
	クロロフルオロメタン (別名 HCFC-31)	0.02
	テトラクロロフルオロエタン (別名 HCFC-121)	0.04
	トリクロロジフルオロエタン (別名 HCFC-122)	0.08

ジクロロトリフルオロエタン（別名 HCFC-123） 1 2・2—ジクロロ—1・1・1—トリフルオロエタン（別名 HCFC-123）	0.02
2 その他のもの	0.06
クロロテトラフルオロエタン（別名 HCFC-124） 1 2—クロロ—1・1・1・2—テトラフルオロエタン（別名 HCFC-124）	0.022
2 その他のもの	0.04
トリクロロフルオロエタン（別名 HCFC-131）	0.05
ジクロロジフルオロエタン（別名 HCFC-132）	0.05
クロロトリフルオロエタン（別名 HCFC-133）	0.06
ジクロロフルオロエタン（別名 HCFC-141） 1 1・1—ジクロロ—1—フルオロエタン（別名 HCFC-141b）	0.11
2 その他のもの	0.07
クロロジフルオロエタン（別名 HCFC-142） 1 1—クロロ—1・1—ジフルオロエタン（別名 HCFC-142b）	0.065
2 その他のもの	0.07
クロロフルオロエタン（別名 HCFC-151）	0.005
ヘキサクロロフルオロプロパン（別名 HCFC-221）	0.07
ペンタクロロジフルオロプロパン（別名 HCFC-222）	0.09
テトラクロロトリフルオロプロパン（別名 HCFC-223）	0.08
トリクロロテトラフルオロプロパン（別名 HCFC-224）	0.09
ジクロロペンタフルオロプロパン（別名 HCFC-225） 1 3・3—ジクロロ—1・1・1・2・2—ペンタフルオロプロパン（別名 HCFC-225ca）	0.025
2 1・3—ジクロロ—1・1・2・2・3—ペンタフルオロプロパン（別名 HCFC-225cb）	0.033
3 その他のもの	0.07
クロロヘキサフルオロプロパン（別名 HCFC-226）	0.10
ペンタクロロフルオロプロパン（別名 HCFC-231）	0.09
テトラクロロジフルオロプロパン（別名 HCFC-232）	0.10
トリクロロトリフルオロプロパン（別名 HCFC-233）	0.23
ジクロロテトラフルオロプロパン（別名 HCFC-234）	0.28
クロロペンタフルオロプロパン（別名 HCFC-235）	0.52

	テトラクロロフルオロプロパン（別名 HCFC-241）	0.09
	トリクロロジフルオロプロパン（別名 HCFC-242）	0.13
	ジクロロトリフルオロプロパン（別名 HCFC-243）	0.12
	クロロテトラフルオロプロパン（別名 HCFC-244）	0.14
	トリクロロフルオロプロパン（別名 HCFC-251）	0.01
	ジクロロジフルオロプロパン（別名 HCFC-252）	0.04
	クロロトリフルオロプロパン（別名 HCFC-253）	0.03
	ジクロロフルオロプロパン（別名 HCFC-261）	0.02
	クロロジフルオロプロパン（別名 HCFC-262）	0.02
	クロロフルオロプロパン（別名 HCFC-271）	0.03
議定書附属書C グループ II	ジブロモフルオロメタン	1.00
	ブロモジフルオロメタン（別名 HBFC-22b1）	0.74
	ブロモフルオロメタン	0.73
	テトラブロモフルオロエタン	0.8
	トリブロモジフルオロエタン	1.8
	ジブロモトリフルオロエタン	1.6
	ブロモテトラフルオロエタン	1.2
	トリブロモフルオロエタン	1.1
	ジブロモジフルオロエタン	1.5
	ブロモトリフルオロエタン	1.6
	ジブロモフルオロエタン	1.7
	ブロモジフルオロエタン	1.1
	ブロモフルオロエタン	0.1
	ヘキサブロモフルオロプロパン	1.5
	ペンタブロモジフルオロプロパン	1.9
	テトラブロモトリフルオロプロパン	1.8
	トリブロモテトラフルオロプロパン	2.2
	ジブロモペンタフルオロプロパン	2.0
	ブロモヘキサフルオロプロパン	3.3
	ペンタブロモフルオロプロパン	1.9

	テトラブロモジフルオロプロパン	2.1
	トリブロモトリフルオロプロパン	5.6
	ジブロモテトラフルオロプロパン	7.5
	ブロモペンタフルオロプロパン	14
	テトラブロモフルオロプロパン	1.9
	トリブロモジフルオロプロパン	3.1
	ジブロモトリフルオロプロパン	2.5
	ブロモテトラフルオロプロパン	4.4
	トリブロモフルオロプロパン	0.3
	ジブロモジフルオロプロパン	1.0
	ブロモトリフルオロプロパン	0.8
	ジブロモフルオロプロパン	0.4
	ブロモジフルオロプロパン	0.8
	ブロモフルオロプロパン	0.7
議定書附属書C グループⅢ	ブロモクロロメタン	0.12
議定書附属書E グループ I	臭化メチル	0.6