

モントリオール議定書規制対象物質（オゾン層破壊物質）

附属書	グループ	物質
A	I	CFCs (CFC-11、CFC-12、CFC-113、CFC-114、CFC-115)
	II	ハロン (ハロン-1211、ハロン-1301、ハロン-2402)
B	I	その他の CFCs (CFC-13、CFC-111、CFC-112、CFC-211、CFC-212、 CFC-213、CFC-214、CFC-215、CFC-216、CFC-217)
	II	四塩化炭素
	III	1・1・1-トリクロロエタン(メチルクロロホルム)
C	I	HCFCs (HCFC-21、HCFC-22、HCFC-31、HCFC-121、HCFC-122、 HCFC-123、HCFC-123、HCFC-124、HCFC-124、 HCFC-131、HCFC-132、HFCF-133、HCFC-141、 HCFC-141b、HCFC-142、HCFC-142b、HCFC-151、 HCFC-221、HCFC-222、HCFC-223、HCFC-224、 HCFC-225、HCFC-225ca、HCFC-225cb、HCFC-226、 HCFC-231、HCFC-232、HCFC-233、HCFC-234、 HCFC-235、HCFC-241、HCFC-242、HCFC-243、 HCFC-244、HCFC-251、HCFC-252、HCFC-253、 HCFC-261、HCFC-262、HCFC-271)
	II	HBFC (CH <sub>2</sub> FBr <sub>2</sub> 、HBFC-22B1、CH <sub>2</sub> FBr、C <sub>2</sub> H <sub>2</sub> FBr <sub>4</sub> 、C <sub>2</sub> H <sub>2</sub> F <sub>2</sub> Br <sub>3</sub> 、 C <sub>2</sub> H <sub>2</sub> F <sub>3</sub> Br <sub>2</sub> 、C <sub>2</sub> H <sub>2</sub> F <sub>4</sub> Br、C <sub>2</sub> H <sub>2</sub> FBr <sub>3</sub> 、C <sub>2</sub> H <sub>2</sub> F <sub>2</sub> Br <sub>2</sub> 、 C <sub>2</sub> H <sub>2</sub> F <sub>3</sub> Br、C <sub>2</sub> H <sub>3</sub> FBr <sub>2</sub> 、C <sub>2</sub> H <sub>3</sub> F <sub>2</sub> Br、C <sub>2</sub> H <sub>4</sub> FBr、C <sub>3</sub> H <sub>2</sub> FBr <sub>6</sub> 、 C <sub>3</sub> H <sub>2</sub> F <sub>2</sub> Br <sub>5</sub> 、C <sub>3</sub> H <sub>2</sub> F <sub>3</sub> Br <sub>4</sub> 、C <sub>3</sub> H <sub>2</sub> F <sub>4</sub> Br <sub>3</sub> 、C <sub>3</sub> H <sub>2</sub> F <sub>5</sub> Br <sub>2</sub> 、C <sub>3</sub> H <sub>2</sub> F <sub>6</sub> Br、 C <sub>3</sub> H <sub>2</sub> FBr <sub>5</sub> 、C <sub>3</sub> H <sub>2</sub> F <sub>2</sub> Br <sub>4</sub> 、C <sub>3</sub> H <sub>2</sub> F <sub>3</sub> Br <sub>3</sub> 、C <sub>3</sub> H <sub>2</sub> F <sub>4</sub> Br <sub>2</sub> 、 C <sub>3</sub> H <sub>2</sub> F <sub>5</sub> Br、C <sub>3</sub> H <sub>3</sub> FBr <sub>4</sub> 、C <sub>3</sub> H <sub>3</sub> F <sub>2</sub> Br <sub>3</sub> 、C <sub>3</sub> H <sub>3</sub> F <sub>3</sub> Br <sub>2</sub> 、 C <sub>3</sub> H <sub>3</sub> F <sub>4</sub> Br、C <sub>3</sub> H <sub>4</sub> FBr <sub>3</sub> 、C <sub>3</sub> H <sub>4</sub> F <sub>2</sub> Br <sub>2</sub> 、C <sub>3</sub> H <sub>4</sub> F <sub>3</sub> Br、 C <sub>3</sub> H <sub>5</sub> FBr <sub>2</sub> 、C <sub>3</sub> H <sub>5</sub> F <sub>2</sub> Br、C <sub>3</sub> H <sub>6</sub> FBr)
	III	ブロモクロロメタン
E	I	臭化メチル