■調達禁止物質

■調達禁止物質		
ストックホルム条約 附属書	化審法 第1種特定化学物質 政令番号	物質名
A/C	1	ポリ塩化ビフェニル
A/C	2	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限る。)
A/C	3	ヘキサクロロベンゼン
А	4	1,2,3,4,10,10-ヘキサクロロ-1,4,4a,5,8,8a-ヘキサヒドロ-エキソ-1,4-エンド-5,8-ジメタノナフタレン (別名アルドリン)
А	5	1,2,3,4,10,10ーヘキサクロロ-6,7ーエポキシ-1, 4, 4a, 5, 6, 7, 8, 8aーオクタヒドローエキソ-1, 4ーエンドー5, 8ージメタノナフタレン(別名ディルドリン)
А	6	1,2,3,4,10,10-ヘキサクロロ-6,7-エポキシ-1,4,4a,5,6,7,8,8a-オクタヒドローエンド-1,4-エンド-5,8-ジメタノナフタレン(別名エンドリン)
В	7	1,1,1-トリクロロー2, 2ービス(4ークロロフェニル)エタン(別名DDT)
А	8	1,2,4,5,6,7,8,8ーオクタクロロ-2, 3, 3a, 4, 7, 7aーヘキサヒドロ-4,7-メタノー 1 Hーインデン、1,4,5,6,7,8,8ーヘブタクロロ-3a, 4, 7, 7aーテトラヒドロ-4,7-メタノー 1 Hーインデン及びこれらの類縁化合物の混合物 (別名クロルデン又はヘブタクロル)
Α	12	ポリクロロー2,2-ジメチル-3-メチリデンビシクロ[2.2.1]ヘプタン(別名トキサフェン)
А	13	ドデカクロロペンタシクロ (5.3. 0.0 (2,6) . 0 (3,9) . 0 (4,8)) デカン (別名マイレックス)
А	14	2・2・2ートリクロロー1ー(2ークロロフェニル)-1-(4ークロロフェニル)エタノール または2,2,2-トリクロロ-1,1-ビス(4-クロロフェニル)エタノール(別名ケルセン又はジコホル)
A/C	15	ヘキサクロロブター1,3-ジエン
В	17	ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸)(別名PFOS)又はその塩
В	18	ペルフルオロ(オクタン-1-スルホニル)=フルオリド(別名PFOSF)
A/C	19	ペンタクロロベンゼン
Α	20	r-1, c-2, t-3, c-4, t-5, t-6-ヘキサクロロシクロヘキサン(別名α-ヘキサクロロシクロヘキサン)
А	21	r-1, t-2, c-3, t-4, c-5, t-6-ヘキサクロロシクロヘキサン(別名β-ヘキサクロロシクロヘキサン)
А	22	r-1, c-2, t-3, c-4, c-5, t-6-ヘキサクロロシクロヘキサン(別名γ-ヘキサクロロシクロヘキサン又はリンデン)
Α	23	デカクロロペンタシクロ [5.3. 0.0 (2,6) . 0 (3,9) . 0 (4,8)] デカン-5-オン (別名 クロルデコン)
Α	24	ヘキサブロモビフェニル
А	25	テトラブロモ(フェノキシベンゼン)(別名 テトラブロモジフェニルエーテル)
А	26	ペンタブロモ(フェノキシベンゼン)(別名 ベンタブロモジフェニルエーテル)
Α	27	ヘキサブロモ(フェノキシベンゼン)(別名 ヘキサブロモジフェニルエーテル)
А	28	ヘプタブロモ(フェノキシベンゼン)(別名 ヘブタブロモジフェニルエーテル)
А	29	6,7,8,9,10,10-ヘキサクロロー1, 5, 5a, 6, 9, 9a-ヘキサヒドロー6, 9-メタノー2, 4, 3 - ベンゾジオキサチエピン= 3 - オキシド (別名エンドスルファン又はベンゾエピン)
А	30	ヘキサブロモシクロドデカン
А	31	ペンタクロロフェノール又はその塩若しくはエステル
А	32	ポリ塩化直鎖パラフィン (炭素数が10から13までのものであつて、塩素の含有量が全重量の48パーセントを超えるものに限る)
А	33	1,1'ーオキシビス(2,3,4,5,6ーペンタブロモベンゼン)(別名 デカブロモジフェニルエーテル)
А	34	ペルフルオロオクタン酸(別名PFOA)若しくはペルフルオロアルカン酸(構造が分枝であつて、炭素数が8のものに限る。)又はこれらの塩
Α	35	ペルフルオロオクタン酸(別名PFOA)関連物質
А	36	ベルフルオロ(ヘキサン-1-スルホン酸)(別名PFHxS)若しくはベルフルオロ(アルカンスルホン酸)(構造が分枝であつて、炭素数が6のものに限る。)又はこれらの塩
Α	37	2- (2H-1, 2, 3-ベンゾトリアゾール-2-イル) -4, 6-ジーターシャリーペンチルフェノール (別名UV-328)
А	38	1, 1, 1-トリクロロー2, 2ービス(メトキシフェニル)エタン(別名メトキシクロル)
А	39	1, 2, 3, 4, 7, 8, 9, 10, 13, 13, 14, 14-ドデカクロロ-1, 4, 4 a, 5, 6, 6 a, 7, 10, 10 a, 11, 12, 12 a - ドデカヒドロ-1, 4:7, 10-ジメタノジベンゾ [a, e] [8] アンヌレン (別名デクロランプラス)
С	-	ポリ塩化ジベンゾーパラージオキシン(PCDD)
С	-	ポリ塩化ジベンゾフラン (PCDF)
-	9	ピス(トリプチルスズ)=オキシド
-	10	N, N'ージトリルーパラーフェニレンジアミン、NートリルーN'ーキシリルーパラーフェニレンジアミン又はN, N'ージキシリルーパラーフェニレンジアミン
_	11	2,4,6ートリーターシャリーブチルフェノール
	16	2- (2H-1, 2, 3-ベンゾトリアゾール-2-イル) -4, 6-ジーtert-ブチルフェノール
<u> </u>	記書 A (廢絡) 。 D (判限)	<u>l</u>