

(2) 特定病原体等

分類	管理の概要*	対象病原体等
一種病原体等	<p>所持等の禁止</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 国または政令で定める法人のみ所持（施設を特定）、輸入、譲渡し及び譲受が可能 ・ 運搬の届出 ・ 発散行為の処罰 	<ul style="list-style-type: none"> ・ アレナウイルス属ガナリトウイルス、サビアウイルス、フニンウイルス、マチュポウイルス及びラッサウイルス ・ エボラウイルス属アイボリーコーストエボラウイルス、ザイールウイルス、スーダンエボラウイルス及びレストンエボラウイルス ・ オルソポックスウイルス属パリオラウイルス（別名痘そうウイルス） ・ ナイロウイルス属クリミア・コンゴヘモラジックフィバーウイルス（別名クリミア・コンゴ出血熱ウイルス） ・ マールブルグウイルス属レイクピクトリアマールブルグウイルス ・ 以上のほか、以上に掲げるものと同程度に病原性を有し、国民の生命及び健康に極めて重大な影響を与える恐れがある病原体として政令で定めるもの
二種病原体等	<p>所持等の許可</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 試験研究等の目的で、厚生労働大臣の許可を受けた場合に、所持、輸入、譲渡し及び譲り受けが可能 ・ 運搬の届出 	<ul style="list-style-type: none"> ・ エルシニア属ペスティス（別名ペスト菌） ・ クロストリジウム属ボツリヌス（別名ボツリヌス菌） ・ コロナウイルス属 SARS コロナウイルス ・ バシラス属アントラシス（別名炭疽菌） ・ フランシセラ属ツラレンシス種（別名野兎病菌）亜種ツラレンシス及びホルアークティカ ・ ボツリヌス毒素（人工合成毒素であって、その構造式がボツリヌス毒素の構造式と同一であるものを含む。） ・ 以上のほか、以上に掲げるものと同程度に病原性を有し、国民の生命及び健康に極めて重大な影響を与える恐れがある病原体として政令で定めるもの
三種病原体等	<p>所持等の届出</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 病原体等の種類等について厚生労働大臣へ事後届出 ・ 運搬の届出 	<ul style="list-style-type: none"> ・ コクシエラ属バーネッティイ ・ マイコバクテリウム属ツベルクローシス（別名結核菌）（イソニコチン酸ヒドラジド及びリファンピシンに対し耐性を有するものに限る。） ・ リッサウイルス属レイビーズウイルス（別名狂犬病ウイルス） ・ 以上のほか、以上に掲げるものと同程度に病原性を有し、国民の生命及び健康に極めて重大な影響を与える恐れがある病原体として政令で定めるもの <p>以下、政令で定めるもの*</p>

分類	管理の概要※	対象病原体等
		コクシジオイデス真菌、サル痘ウイルス、腎症候性出血熱ウイルス、西部馬脳炎ウイルス、ダニ媒介性脳炎ウイルス、東部馬脳炎ウイルス、ニパウイルス、日本紅斑熱リケッチア、発しんチフスリケッチア、ハンタウイルス肺症候群ウイルス、Bウイルス、鼻疽菌、ブルセラ属菌、ベネズエラ馬脳炎ウイルス、ヘンドラウイルス、リフトバレーウイルス、類鼻疽菌、ロッキー山紅斑熱リケッチア
四種病原体等	基準の遵守	<ul style="list-style-type: none"> ・ インフルエンザウイルス A 属インフルエンザ A ウイルス(血清亜型が H2N2、H5N1 または H7N7 である物に限る。) ・ エシェリヒア属コリー (別名大腸菌) (腸管出血性大腸菌に限る。) ・ エンテロウイルス属ポリオウイルス ・ クリプトポリジウム属バルバム (遺伝子型が一型又は二型であるものに限る。) ・ サルモネラ属エンテリカ (血清亜型がタイフィまたはパラタイフィ A であるものに限る。) ・ 志賀毒素 (人工合成毒素であって、その構造式が志賀毒素の構造式と同一である物を含む。) ・ シゲラ属 (別名赤痢菌) ソンネイ、ディゼンテリエ、フレキシネリー及びボイデイ ・ ビブリオ属コレラ (別名コレラ菌) (血清型が Oーまたは Oー三九であるものに限る。) ・ フラビウイルス属イエローフィーバーウイルス (別名黄熱ウイルス) ・ マイクロバクテリウム属ツベルクローシス (三種病原体等に掲げる病原体を除く) ・ 以上のほか、以上に掲げるものと同程度に病原性を有し、国民の生命及び健康に極めて重大な影響を与える恐れがある病原体として政令で定めるもの <p>以下、政令で定めるもの※ ウエストナイルウイルス、オウム病クラミジア、デングウイルス、日本脳炎ウイルス</p>

(出典：

無印：「感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律等の一部を改正する法律案」、平成 18 年 12 月 1 日参議院本会議可決)

※：厚生労働省ホームページ「感染症法に基づく特定病原体等の管理規制について」
<http://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/kekaku-kansenshou17/03.html>

表3 生物テロに用いられる可能性の高い病原体等 (CDC)

カテゴリー	特徴	病原体等
カテゴリーA	<ul style="list-style-type: none"> ・ヒト・ヒト感染 (高感染率) 	<ul style="list-style-type: none"> ・炭疽 ・ボツリヌス ・ペスト ・天然痘 ・野兔病 ・ウイルス性出血熱 (フィロウィルス [e.g., エボラ出血熱, マールブルグ熱], アレナウィルス [e.g., ラッサ熱, ボリビア出血熱 (マチュポ菌)])
カテゴリーB	<ul style="list-style-type: none"> ・ヒト・ヒト感染 (中感染率) ・中感染率/高致死率 ・サーベイランスを強化する必要がある 	<ul style="list-style-type: none"> ・ブルセラ病 (ブルセラ菌) ・食の安全を脅かすもの (e.g. サルモネラ, 腸管出血性大腸菌 O157:H7, 赤痢) ・鼻疽 (鼻疽菌) ・類鼻疽 (類鼻疽菌) ・オウム病 (オウム病クラミジア) ・Q熱 (コクシエラ・バーネッティ (リケッチア属の菌)) ・リシン ・ブドウ球菌腸毒素 B ・チフス熱 (発疹チフスリケッチア菌) ・ウイルス性脳炎 (アルファウィルス [e.g., ペネズエラ馬脳炎, 頭部馬脳炎, 西部馬脳炎]) ・水の安全を脅かすもの (e.g., ビブリオ・コレラ, クリプトスポリジウム (原虫))
カテゴリーC	<ul style="list-style-type: none"> ・新興感染症 ・入手が容易 ・生産と散布が容易 ・感染率、致死率共に高い 	<ul style="list-style-type: none"> ニパウィルスやハンタウィルスなどの新興感染症

(出典: CDC ホームページ <http://www.bt.cdc.gov/agent/agentlist-category.asp>)

1. 毒物及び劇物取締法

表1 各分類に分類される具体的な物質

i. 毒物

1	エチルパラニトロフェニルチオノベンゼンホスホネイト(別名 EPN)
2	黄磷
3	オクタクロルテトラヒドロメタノフタラン
4	オクタメチルピロホスホルアミド(別名シユラーダン)
5	クラール
6	四アルキル鉛
7	シアン化水素
8	シアン化ナトリウム
9	ジエチルパラニトロフェニルチオホスフェイト(別名パラチオン)
10	ジニトロクレゾール
11	2,4-ジニトロ-6-(1-メチルプロピル)-フェノール
12	ジメチルエチルメルカプトエチルチオホスフェイト(別名メチルジメトン)
13	ジメチル-(ジエチルアミド-1-クロルクロトニル)-ホスフェイト
14	ジメチルパラニトロフェニルチオホスフェイト(別名メチルパラチオン)
15	水銀
16	セレン
17	チオセミカルバジド
18	テトラエチルピロホスフェイト(別名 TEPP)
19	ニコチン
20	ニツケルカルボニル
21	砒素
22	弗化水素
23	ヘキサクロルエポキシオクタヒドロエンドエンドジメタノナフタリン(別エンドリン)
24	ヘキサクロルヘキサヒドロメタノベンゾジオキサチエピンオキサイド
25	モノフルオール酢酸
26	モノフルオール酢酸アミド
27	硫化磷
28	前各号に掲げる物のほか、前各号に掲げる物を含有する製剤その他の毒性を有する物であつて政令で定めるもの

(政令で定めるもの)

1	アジ化ナトリウム及びこれを含有する製剤。ただし、アジ化ナトリウム 0.1%以下を含有するものを除く。
1の2	3-アミノ-1-プロパン及びこれを含有する製剤
1の3	アリルアルコール及びこれを含有する製剤
1の4	アルカノールアンモニウム-2,4-ジニトロ-6-(1-メチルプロピル)-フェノラート及びこれを含有する製剤。ただし、トリエタノールアンモニウム-2,4-ジニトロ-6-(1-メチルプロピル)-フェノラート及びこれを含有する製剤を除く。
1の5	O-エチル-O-(2-イソプロポキシカルボニルフェニル)-N-イソプロピルチオホスホルアミド(別名イソフェンホス)及びこれを含有する製剤。ただし、O-エチル-O-(2-イソ

	プロポキシカルボニルフェニル)・N-イソプロピルチオホスホルアミド 5%以下を含有するものを除く。
1の6	O-エチル=S,S-ジプロピル=ホスホロジチオアート (別名エトプロホス) 及びこれを含有する製剤。ただし、O-エチル=S,S-ジプロピル=ホスホロジチオアート 5%以下を含有するものを除く。
2	エチルパラニトロフェニルチオノベンゼンホスホネイト (別名 EPN) を含有する製剤。ただし、エチルパラニトロフェニルチオノベンゼンホスホネイト 1.5%以下を含有するものを除く。
2の2	N-エチル-メチル-(2-クロル-4-メチルメルカプトフェニル)-チオホスホルアミド及びこれを含有する製剤
2の3	塩化ホスホリル及びこれを含有する製剤
3	黄燐を含有する製剤
4	オクタクロルテトラヒドロメタノフタランを含有する製剤
5	オクタメチルピロホスホルアミド (別名 シュラーダン) を含有する製剤
6	クラレーを含有する製剤
6の2	クロロアセトアルデヒド及びこれを含有する製剤
6の3	五塩化燐及びこれを含有する製剤
6の4	三塩化燐及びこれを含有する製剤
6の5	三塩化燐及びこれを含有する製剤
6の6	三氯化燐及びこれを含有する製剤
6の7	三氯化燐及びこれを含有する製剤
6の8	ジアセトキシプロペン及びこれを含有する製剤
7	四アルキル鉛を含有する製剤
8	無機シアン化合物及びこれを含有する製剤。ただし、次に掲げるものを除く。
	イ 紺青及びこれを含有する製剤
	ロ フェリシアン塩及びこれを含有する製剤
	ハ フェロシアン塩及びこれを含有する製剤
9	ジエチル・S-(エチルチオエチル)-ジチオホスフェイト及びこれを含有する製剤。ただし、ジエチル・S-(エチルチオエチル)-ジチオホスフェイト 5%以下を含有するものを除く。
9の2	ジエチル・S-(2-クロル-1-フタルイミドエチル)-ジチオホスフェイト及びこれを含有する製剤
9の3	ジエチル-(1,3-ジチオシクロペンチリデン)-チオホスホルアミド及びこれを含有する製剤。ただし、ジエチル-(1,3-ジチオシクロペンチリデン)-チオホスホルアミド 5%以下を含有するものを除く。
9の4	ジエチルパラジメチルアミノスルホニルフェニルチオホスフェイト及びこれを含有する製剤
10	ジエチルパラニトロフェニルチオホスフェイト (別名パラチオン) を含有する製剤
10の2	ジエチル-4-メチルスルフィニルフェニルチオホスフェイト及びこれを含有する製剤。ただし、ジエチル-4-メチルスルフィニルフェニルチオホスフェイト 3%以下を含有するものを除く。
11	ジニトロクレゾールを含有する製剤
12	ジニトロクレゾール塩類及びこれを含有する製剤
12の2	ジニトロフェノール及びこれを含有する製剤
13	2,4-ジニトロ-6-(1-メチルプロピル)-フェノールを含有する製剤。ただし、2,4-ジニトロ-6-(1-メチルプロピル)-フェノール 2%以下を含有するものを除く。
13の2	2-ジフェニルアセチル-1,3-インダンジオン及びこれを含有する製剤。ただし、2-ジフェニルアセチル-1,3-インダンジオン 0.005%以下を含有するものを除く。

13の3	四弗化硫黄及びこれを含有する製剤
13の4	ジボラン及びこれを含有する製剤
13の5	ジメチル・(イソプロピルチオエチル)・ジチオホスフェイト及びこれを含有する製剤。ただし、ジメチル・(イソプロピルチオエチル)・ジチオホスフェイト 4%以下を含有するものを除く。
14	ジメチルエチルメルカプトエチルチオホスフェイト (別名メチルジメトン) を含有する製剤
15	ジメチル・(ジエチルアミド・1・クロロクロトニル)・ホスフェイトを含有する製剤
15の2	1,1'-ジメチル・4,4'-ジピリジニウムヒドロキシド、その塩類及びこれらのいずれかを含有する製剤
16	ジメチルパラニトロフェニルチオホスフェイト (別名メチルパラチオン) を含有する製剤
16の2	2,2'-ジメチル・1,3-ベンゾジオキソール・4-イル・N-メチルカルバマート (別名ペンダイオカルブ) 及びこれを含有する製剤。ただし、2,2'-ジメチル・1,3-ベンゾジオキソール・4-イル・N-メチルカルバマート 5%以下を含有するものを除く。
17	水銀化合物及びこれを含有する製剤。ただし、次に掲げるものを除く。
	イ アミノ塩化第二水銀及びこれを含有する製剤
	ロ 塩化第一水銀及びこれを含有する製剤
	ハ オレイン酸水銀及びこれを含有する製剤
	ニ 酸化水銀 5%以下を含有する製剤
	ホ 沃化第一水銀及びこれを含有する製剤
	ヘ 雷酸第二水銀及びこれを含有する製剤
ト 硫化第二水銀及びこれを含有する製剤	
17の2	ストリキニーネ、その塩類及びこれらのいずれかを含有する製剤
18	セレン化合物及びこれを含有する製剤。ただし、次に掲げるものを除く。
	イ 亜セレン酸ナトリウム 0.00011%以下を含有する製剤
	ロ セレン酸ナトリウム 0.00012%以下を含有する製剤
19	テトラエチルピロホスフェイト (別名 TEPP) を含有する製剤
19の2	2,3,5,6-テトラフルオロ・4-メチルベンジル=(Z)-(1RS,3RS)-3-(2-クロロ・3,3,3-トリフルオロ・1-プロペニル)・2,2-ジメチルシクロプロパンカルボキシラート (別名テフルトリン) 及びこれを含有する製剤。ただし、2,3,5,6-テトラフルオロ・4-メチルベンジル=(Z)-(1RS,3RS)-3-(2-クロロ・3,3,3-トリフルオロ・1-プロペニル)・2,2-ジメチルシクロプロパンカルボキシラート 0.5%以下を含有するものを除く。
19の3	ナラシン、その塩類及びこれらのいずれかを含有する製剤。ただし、ナラシンとして 10%以下を含有するものを除く。
20	ニコチンを含有する製剤
21	ニコチン塩類及びこれを含有する製剤
22	ニッケルカルボニルを含有する製剤
22の2	S,S'-ビス(1-メチルプロピル)=O-エチル=ホスホロジチオアート(別名カズサホス)及びこれを含有する製剤。ただし、S,S'-ビス(1-メチルプロピル)=O-エチル=ホスホロジチオアート 10%以下を含有するものを除く。
23	砒素化合物及びこれを含有する製剤。ただし、次に掲げるものを除く。
	イ 砒化インジウム及びこれを含有する製剤
	ロ 砒化ガリウム及びこれを含有する製剤
	ハ メタンアルソン酸カルシウム及びこれを含有する製剤
	ニ メタンアルソン酸鉄及びこれを含有する製剤
23の2	ヒドラジン
23の3	ブチル=2,3-ジヒドロ・2,2-ジメチルベンゾフラン・7-イル=N,N'-ジメチル・N,N'-チオジ

	カルバマート（別名フラチオカルブ）及びこれを含有する製剤。ただし、ブチル=2,3-ジヒドロ-2,2-ジメチルベンゾフラン-7-イル=N,N'-ジメチル-N,N'-チオジカルバマート5%以下を含有するものを除く。
24	弗化水素を含有する製剤
24の2	弗化スルフリル及びこれを含有する製剤
24の3	フルオロスルホン酸及びこれを含有する製剤
24の4	7-プロモ-6-クロロ-3-[3-[(2R,3S)-3-ヒドロキシ-2-ピペリジル]-2-オキシプロピル]-4(3H)-キナゾリノン、7-プロモ-6-クロロ-3-[3-[(2S,3R)-3-ヒドロキシ-2-ピペリジル]-2-オキシプロピル]-4(3H)-キナゾリノン及びこれらの塩類並びにこれらのいずれかを含有する製剤。ただし、スチレン及びジビニルベンゼンの共重合物のスルホン化物の7-プロモ-6-クロロ-3-[3-[(2R,3S)-3-ヒドロキシ-2-ピペリジル]-2-オキシプロピル]-4(3H)-キナゾリノンと7-プロモ-6-クロロ-3-[3-[(2S,3R)-3-ヒドロキシ-2-ピペリジル]-2-オキシプロピル]-4(3H)-キナゾリノンとのラセミ体とカルシウムとの混合塩（7-プロモ-6-クロロ-3-[3-[(2R,3S)-3-ヒドロキシ-2-ピペリジル]-2-オキシプロピル]-4(3H)-キナゾリノンと7-プロモ-6-クロロ-3-[3-[(2S,3R)-3-ヒドロキシ-2-ピペリジル]-2-オキシプロピル]-4(3H)-キナゾリノンとのラセミ体として7.2%以下を含有するものに限る。）及びこれを含有する製剤を除く。
25	ヘキサクロルエポキシオクタヒドロエンドエンドジメタノナフタリン（別名エンドリン）を含有する製剤
26	ヘキサクロルヘキサヒドロメタノベンゾジオキサチエピンオキサイドを含有する製剤
26の2	ヘキサクロロシクロペンタジエン及びこれを含有する製剤
26の3	ベンゼンチオール及びこれを含有する製剤
26の4	ホスゲン及びこれを含有する製剤
26の5	メチルシクロヘキシル-4-クロルフェニルチオホスフェイト及びこれを含有する製剤。ただし、メチルシクロヘキシル-4-クロルフェニルチオホスフェイト1.5%以下を含有するものを除く。
26の6	メチル-N,N'-ジメチル-N'-[(メチルカルバモイル)オキシ]-1-チオオキサミデート及びこれを含有する製剤。ただし、メチル-N,N'-ジメチル-N'-[(メチルカルバモイル)オキシ]-1-チオオキサミデート0.8%以下を含有するものを除く。
26の7	メチルホスホン酸ジクロリド
26の8	メチルメルカプタン及びこれを含有する製剤
26の9	メチレンビス(1-チオセミカルバジド)及びこれを含有する製剤。ただし、メチレンビス(1-チオセミカルバジド)2%以下を含有するものを除く。
27	モノフルオール酢酸塩類及びこれを含有する製剤
28	モノフルオール酢酸アミドを含有する製剤
29	燐化アルミニウムとその分解促進剤とを含有する製剤
30	燐化水素及びこれを含有する製剤
31	六弗化タングステン及びこれを含有する製剤

ii. 劇物

1	アクリルニトリル
2	アクロレイン
3	アニリン
4	アンモニア
5	2-イソプロピル-4-メチルピリミジル-6-ジエチルチオホスフェイト(別名ダイアジノン)
6	エチル-N-(ジエチルジチオホスホリールアセチル)-N-メチルカルバマート
7	エチレンクロルヒドリン
8	塩化水素

9	塩化第一水銀
10	過酸化水素
11	過酸化ナトリウム
12	過酸化尿素
13	カリウム
14	カリウムナトリウム合金
15	クレゾール
16	クロルエチル
17	クロルスルホン酸
18	クロルピクリン
19	クロルメチル
20	クロロホルム
21	砒弗化水素酸
22	シアン酸ナトリウム
23	ジエチル・4-クロルフエニルメルカプトメチルジチオホスフェイト
24	ジエチル・(2,4-ジクロルフエニル)・チオホスフェイト
25	ジエチル・2,5-ジクロルフエニルメルカプトメチルジチオホスフェイト
26	四塩化炭素
27	シクロヘキシミド
28	ジクロル酢酸
29	ジクロルブチン
30	2,3-ジ・(ジエチルジチオホスホロ)・パラジオキサン
31	2,4-ジニトロ・6-シクロヘキシルフェノール
32	2,4-ジニトロ・6-(1-メチルプロピル)・フェニルアセテート
33	2,4-ジニトロ・6-メチルプロピルフェノールジメチルアクリレート
34	2,2'-ジビリジリウム・1, 1'-エチレンジプロミド
35	1,2-ジプロムエタン(別名 EDB)
36	ジプロムクロルプロパン(別名 DBCP)
37	3,5-ジプロム・4-ヒドロキシ・4'-ニトロアゾベンゼン
38	ジメチルエチルスルフィニルイソプロピルチオホスフェイト
39	ジメチルエチルメルカプトエチルジチオホスフェイト(別名チオメトン)
40	ジメチル・2,2-ジクロルビニルホスフェイト(別名 DDVP)
41	ジメチルジチオホスホリルフェニル酢酸エチル
42	ジメチルジプロムジクロルエチルホスフェイト
43	ジメチルフタリルイミドメチルジチオホスフェイト
44	ジメチルメチルカルバミルエチルチオエチルチオホスフェイト
45	ジメチル・(N-メチルカルバミルメチル)・ジチオホスフェイト(別名ジメトエート)
46	ジメチル・4-メチルメルカプト・3-メチルフェニルチオホスフェイト
47	ジメチル硫酸
48	重クロム酸
49	萘酸
50	臭素
51	硝酸
52	硝酸タリウム
53	水酸化カリウム
54	水酸化ナトリウム
55	スルホナール
56	テトラエチルメチレンビスジチオホスフェイト

57	トリエタノールアンモニウム・2,4-ジニトロ・6-(1-メチルプロピル)-フェノラート
58	トリクロル酢酸
59	トリクロルヒドロキシエチルジメチルホスホネイト
60	トリチオシクロヘプタジエン・3,4,6,7-テトラニトリル
61	トルイジン
62	ナトリウム
63	ニトロベンゼン
64	二硫化炭素
65	発煙硫酸
66	パラトルイレンジアミン
67	パラフェニレンジアミン
68	ピクリン酸。ただし、爆発薬を除く。
69	ヒドロキシルアミン
70	フェノール
71	ブラストサイジン S
72	ブロムエチル
73	ブロム水素
74	ブロムメチル
75	ヘキサクロルエポキシオクタヒドロエンドエキソジメタノナフタリン(別名デイルドリン)
76	1,2,3,4,5,6-ヘキサクロルシクロヘキサン(別名リンデン)
77	ヘキサクロルヘキサヒドロジメタノナフタリン(別名アルドリン)
78	ベタナフトール
79	1,4,5,6,7-ペンタクロル・3a,4,7,7a-テトラヒドロ・4,7-(8,8-ジクロルメタノ)-インデン(別名ヘプタクロール)
80	ペンタクロルフェノール(別名 PCP)
81	ホルムアルデヒド
82	無水クロム酸
83	メタノール
84	メチルスルホナール
85	N-メチル-1-ナフチルカルバメート
86	モノクロル酢酸
87	沃化水素
88	沃素
89	硫酸
90	硫酸タリウム
91	燐化亜鉛
92	ロダン酢酸エチル
93	ロテノン
94	前各号に掲げる物のほか、前各号に掲げる物を含有する製剤その他の劇性を有する物であつて政令で定めるもの

(政令で定めるもの)

1	無機亜鉛塩類。ただし、次に掲げるものを除く。
	イ 炭酸亜鉛
	ロ 雷酸亜鉛
	ハ 六水酸化錫亜鉛

1の2	亜塩素酸ナトリウム及びこれを含有する製剤。ただし、亜塩素酸ナトリウム 25%以下を含有するもの及び爆発薬を除く。	
1の3	アクリルアミド及びこれを含有する製剤	
1の4	アクリル酸及びこれを含有する製剤。ただし、アクリル酸 10%以下を含有するものを除く。	
2	亜硝酸塩類	
2の2	亜硝酸メチル及びこれを含有する製剤	
3	アセチレンジカルボン酸アミド及びこれを含有する製剤	
4	アニリン塩類	
4の2	2-アミノエタノール及びこれを含有する製剤。ただし、2-アミノエタノール 20%以下を含有するものを除く。	
4の3	L-2-アミノ-4-[(ヒドロキシ)(メチル)ホスフィノイル]ブチリル-L-アラニル-L-アラニン、その塩類及びこれらのいずれかを含有する製剤。ただし、L-2-アミノ-4-[(ヒドロキシ)(メチル)ホスフィノイル]ブチリル-L-アラニル-L-アラニンとして 19%以下を含有するものを除く。	
5	N-アルキルアニリン及びその塩類	
6	N-アルキルトリジン及びその塩類	
7	アンチモン化合物及びこれを含有する製剤。ただし、次に掲げるものを除く。 イ 4-アセトキシフェニルジメチルスルホニウム=ヘキサフルオロアンチモネート及びこれを含有する製剤 ロ アンチモン酸ナトリウム及びこれを含有する製剤 ハ 酸化アンチモン (III) を含有する製剤 ニ 酸化アンチモン (V) 及びこれを含有する製剤 ホ 硫化アンチモン及びこれを含有する製剤	
	8	アンモニアを含有する製剤。ただし、アンモニア 10%以下を含有するものを除く。
	9	2-イソプロピルオキシフェニル-N-メチルカルバメート及びこれを含有する製剤。ただし、2-イソプロピルオキシフェニル-N-メチルカルバメート 1%以下を含有するものを除く。
	9の2	2-イソプロピルフェニル-N-メチルカルバメート及びこれを含有する製剤。ただし、2-イソプロピルフェニル-N-メチルカルバメート 1.5%以下を含有するものを除く。
	10	2-イソプロピル-4-メチルピリミジル-6-ジエチルチオホスフェイト (別名ダイアジノン) を含有する製剤。ただし、2-イソプロピル-4-メチルピリミジル-6-ジエチルチオホスフェイト 3% (マイクロカプセル製剤にあつては、25%) 以下を含有するものを除く。
10の2	一水素二弗化アンモニウム及びこれを含有する製剤。ただし、一水素二弗化アンモニウム 4%以下を含有するものを除く。	
10の3	1,1'-イミノジ(オクタメチレン)ジグアニジン (別名イミノクタジン)、その塩類及びこれらのいずれかを含有する製剤。ただし、次に掲げるものを除く。 イ 1,1'-イミノジ(オクタメチレン)ジグアニジンとして 3.5%以下を含有する製剤 (ロに該当するものを除く。) ロ 1,1'-イミノジ(オクタメチレン)ジグアニジンアルキルベンゼンスルホン酸及びこれを含有する製剤	
	11	可溶性ウラン化合物及びこれを含有する製剤
11の2	O-エチル-O-(2-イソプロポキシカルボニルフェニル)-N-イソプロピルチオホスホルアミド (別名イソフェンホス) 5%以下を含有する製剤	
11の3	N-エチル-O-(2-イソプロポキシカルボニル-1-メチルピニル)-O-メチルチオホスホルアミド (別名プロペタンホス) 及びこれを含有する製剤。ただし、N-エチル-O-(2-イソプロポキシカルボニル-1-メチルピニル)-O-メチルチオホスホルアミド 1%以下を含有	

	するものを除く。
12	エチル・N・(ジエチルジチオホスホリールアセチル)・N・メチルカルバメートを含む製剤
12の2	エチル=2-ジエトキシチオホスホリルオキシ-5-メチルピラゾロ[1,5-a]ピリミジン-6-カルボキシラート(別名ピラゾホス)及びこれを含む製剤
13	エチル=2-ジエトキシチオホスホリルオキシ-5-メチルピラゾロ[1,5-a]ピリミジン-6-カルボキシラート(別名ピラゾホス)及びこれを含む製剤
13の2	エチルジフェニルジチオホスフェイト及びこれを含む製剤。ただし、エチルジフェニルジチオホスフェイト2%以下を含むものを除く。
13の3	O-エチル=S,S-ジプロピル=ホスホロジチオアート(別名エトプロホス)5%以下を含む製剤。ただし、O-エチル=S,S-ジプロピル=ホスホロジチオアート3%以下を含む徐放性製剤を除く。
13の4	2-エチルチオメチルフェニル・N・メチルカルバメート(別名エチオフェンカルブ)及びこれを含む製剤。ただし、2-エチルチオメチルフェニル・N・メチルカルバメート2%以下を含むものを除く。
14	エチルパラニトロフェニルチオノベンゼンホスホネイト(別名 EPN) 1.5%以下を含む製剤
14の2	エチル=(Z)-3-[N-ベンジル-N-[[メチル(1-メチルチオエチリデンアミノオキシカルボニル)アミノ]チオ]アミノ]プロピオナート及びこれを含む製剤
14の3	O-エチル・O-4-メチルチオフェニル・S-プロピルジチオホスフェイト及びこれを含む製剤。ただし、O-エチル・O-4-メチルチオフェニル・S-プロピルジチオホスフェイト3%以下を含むものを除く。
14の4	O-エチル=S-1-メチルプロピル=(2-オキソ-3-チアゾリジニル)ホスホノチオアート(別名ホスチアゼート)及びこれを含む製剤。ただし、O-エチル=S-1-メチルプロピル=(2-オキソ-3-チアゾリジニル)ホスホノチオアート 1.5%以下を含むものを除く。
14の5	4-エチルメルカプトフェニル・N・メチルカルバメート及びこれを含む製剤
14の6	エチレンオキシド及びこれを含む製剤
15	エチレンクロロヒドリンを含む製剤
15の2	エピクロロヒドリン及びこれを含む製剤
15の3	エマメクチン、その塩類及びこれらのいずれかを含む製剤。ただし、エマメクチンとして2%以下を含むものを除く。
16	塩化水素を含む製剤。ただし、塩化水素10%以下を含むものを除く。
16の2	塩化水素と硫酸とを含む製剤。ただし、塩化水素と硫酸とを合わせて10%以下を含むものを除く。
17	塩化第一水銀を含む製剤
17の2	塩化チオニル及びこれを含む製剤
17の3	塩素
18	塩素酸塩類及びこれを含む製剤。ただし、爆発薬を除く。
18の2	(1R,2S,3R,4S)-7-オキサビシクロ[2,2,1]ヘプタン-2,3-ジカルボン酸(別名エンドタール)、その塩類及びこれらのいずれかを含む製剤。ただし、(1R,2S,3R,4S)-7-オキサビシクロ[2,2,1]ヘプタン-2,3-ジカルボン酸として1.5%以下を含むものを除く。
18の3	1,2,4,5,6,7,8,8-オクタクロロ-2,3,3a,4,7,7a-ヘキサヒドロ-4,7-メタノ-1H-インデン、1,2,3,4,5,6,7,8,8-ノナクロロ-2,3,3a,4,7,7a-ヘキサヒドロ-4,7-メタノ-1H-インデン、4,5,6,7,8,8-ヘキサクロロ-3a,4,7,7a-テトラヒドロ-4,7-メタノインデン、1,4,5,6,7,8,8-ヘプタクロロ-3a,4,7,7a-テトラヒドロ-4,7-メタノ-1H-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)並びにこれを含む製剤。ただし、1,2,4,5,6,7,8,8-オクタクロロ-2,3,3a,4,7,7a-ヘキサヒドロ-4,7-メタノ-1H-インデン、1,2,3,4,5,6,7,8,8-

	ノナクロロ・2,3,3a,4,7,7a-ヘキサヒドロ・4,7-メタノ・1H-インデン、4,5,6,7,8,8-ヘキサクロロ・3a,4,7,7a-テトラヒドロ・4,7-メタノインデン、1,4,5,6,7,8,8-ヘプタクロロ・3a,4,7,7a-テトラヒドロ・4,7-メタノ・1H-インデン及びこれらの類縁化合物の混合物6%以下を含有するものを除く。
19	過酸化水素を含有する製剤。ただし、過酸化水素6%以下を含有するものを除く。
20	過酸化ナトリウムを含有する製剤。ただし、過酸化ナトリウム5%以下を含有するものを除く。
21	過酸化尿素を含有する製剤。ただし、過酸化尿素17%以下を含有するものを除く。
22	カドミウム化合物
22の2	ぎ酸及びこれを含有する製剤。ただし、ぎ酸90%以下を含有するものを除く。
22の3	キシレン
22の4	キノリン及びこれを含有する製剤
23	無機金塩類。ただし、雷金を除く。
24	無機銀塩類。ただし、塩化銀及び雷酸銀を除く。
25	クレゾールを含有する製剤。ただし、クレゾール5%以下を含有するものを除く。
26	クロム酸塩類及びこれを含有する製剤。ただし、クロム酸鉛70%以下を含有するものを除く。
26の2	2-クロルエチルトリメチルアンモニウム塩類及びこれを含有する製剤
26の3	N-(3-クロル-4-クロルジフルオロメチルチオフェニル)-N',N'-ジメチルウレア及びこれを含有する製剤。ただし、N-(3-クロル-4-クロルジフルオロメチルチオフェニル)-N',N'-ジメチルウレア12%以下を含有するものを除く。
26の4	2-クロル-1-(2,4-ジクロルフェニル)ビニルエチルメチルホスフェイト及びこれを含有する製剤
26の5	2-クロル-1-(2,4-ジクロルフェニル)ビニルジメチルホスフェイト及びこれを含有する製剤
26の6	1-クロル-1,2-ジブromエタン及びこれを含有する製剤
26の7	2-クロル-4,5-ジメチルフェニル-N-メチルカルバメート及びこれを含有する製剤
27	クロルピクリン含有する製剤
28	クロルメチル含有する製剤。ただし、容量300ミリリットル以下の容器に収められた殺虫剤であって、クロルメチル50%以下を含有するものを除く。
28の2	クロロアセチルクロライド及びこれを含有する製剤
28の3	2-クロロアニリン及びこれを含有する製剤
28の4	4-クロロ-3-エチル-1-メチル-N-[4-(パラトリルオキシ)ベンジル]ピラゾール-5-カルボキサミド及びこれを含有する製剤
28の5	5-クロロ-N-[2-[4-(2-エトキシエチル)-2,3-ジメチルフェノキシ]エチル]-6-エチルピリミジン-4-アミン(別名ピリミジフェン)及びこれを含有する製剤。ただし、5-クロロ-N-[2-[4-(2-エトキシエチル)-2,3-ジメチルフェノキシ]エチル]-6-エチルピリミジン-4-アミン4%以下を含有するものを除く。
28の6	クロロギ酸ノルマルプロピル及びこれを含有する製剤
28の7	クロロ酢酸エチル及びこれを含有する製剤
28の8	クロロ酢酸ナトリウム及びこれを含有する製剤
28の9	2-クロロニトロベンゼン及びこれを含有する製剤
28の10	トランス-N-(6-クロロ-3-ピリジルメチル)-N'-シアノ-N-メチルアセトアミジン(別名アセタミプリド)及びこれを含有する製剤。ただし、トランス-N-(6-クロロ-3-ピリジルメチル)-N'-シアノ-N-メチルアセトアミジン2%以下を含有するものを除く。
28の11	1-(6-クロロ-3-ピリジルメチル)-N-ニトロイミダゾリジン-2-イリデンアミン(別名イミダクロプリド)及びこれを含有する製剤。ただし、1-(6-クロロ-3-ピリジルメチル)-N-ニトロイミダゾリジン-2-イリデンアミン2%以下を含有するものを除く。

28 の 12	3-(6-クロロピリジン-3-イルメチル)-1,3-チアゾリジン-2-イリデンシアナミド (別名チアクロプリド) 及びこれを含有する製剤。ただし、3-(6-クロロピリジン-3-イルメチル)-1,3-チアゾリジン-2-イリデンシアナミド 3%以下を含有するものを除く。
28 の 13	(RS)-[O-1-(4-クロロフェニル)ピラゾール-4-イル=O-エチル=S-プロピル=ホスホロチオアート] (別名ピラクロホス) 及びこれを含有する製剤。ただし、(RS)-[O-1-(4-クロロフェニル)ピラゾール-4-イル=O-エチル=S-プロピル=ホスホロチオアート] 6%以下を含有するものを除く。
28 の 14	クロロブレン及びこれを含有する製剤
29	珪弗化水素酸を含有する製剤
30	珪弗化水素酸塩類及びこれを含有する製剤
30 の 2	五酸化バナジウム (溶融した五酸化バナジウムを固化化したものを除く。) 及びこれを含有する製剤。ただし、五酸化バナジウム (溶融した五酸化バナジウムを固化化したものを除く。) 10% 以下を含有するものを除く。
30 の 3	酢酸エチル
30 の 4	酢酸タリウム及びこれを含有する製剤
30 の 5	サリノマイシン、その塩類及びこれらのいずれかを含有する製剤。ただし、サリノマイシンとして 1%以下を含有するものを除く。
30 の 6	三塩化チタン及びこれを含有する製剤
31	酸化水銀 5%以下を含有する製剤
31 の 2	4-ジアリルアミノ-3,5-ジメチルフェニル-N-メチルカルバメート及びこれを含有する製剤
32	有機シアン化合物及びこれを含有する製剤。ただし、次に掲げるものを除く。 (1) 5-アミノ-1-(2,6-ジクロロ-4-トリフルオロメチルフェニル)-4-エチルスルフィニル-1H-ピラゾール-3-カルボニトリル (別名エチプロール) 及びこれを含有する製剤 (2) 5-アミノ-1-(2,6-ジクロロ-4-トリフルオロメチルフェニル)-3-シアノ-4-トリフルオロメチルスルフィニルピラゾール (別名フィプロニル) 1%(マイクロカプセル製剤にあつては、5%)以下を含有する製剤 (3) 4-アルキル安息香酸シアノフェニル及びこれを含有する製剤 (4) 4-アルキル-4'-シアノ-パラ-テルフェニル及びこれを含有する製剤 (5) 4-アルキル-4'-シアノビフェニル及びこれを含有する製剤 (6) 4-アルキル-4'-シアノフェニルシクロヘキササン及びこれを含有する製剤 (7) 5-アルキル-2-(4-シアノフェニル)ピリミジン及びこれを含有する製剤 (8) 4-アルキルシクロヘキシル-4'-シアノビフェニル及びこれを含有する製剤 (9) 5-(4-アルキルフェニル)-2-(4-シアノフェニル)ピリミジン及びこれを含有する製剤 (10) 4-アルコキシ-4'-シアノビフェニル及びこれを含有する製剤 (11) 4-イソプロピルベンゾニトリル及びこれを含有する製剤 (12) (E)-ウンデカ-9-エンニトリル、(Z)-ウンデカ-9-エンニトリル及びウンデカ-10-エンニトリルの混合物 ((E)-ウンデカ-9-エンニトリル 45%以上 55%以下を含有し、(Z)-ウンデカ-9-エンニトリル 23%以上 33%以下を含有し、かつ、ウンデカ-10-エンニトリル 10%以上 20%以下を含有するものに限る。) 及びこれを含有する製剤 (13) 4-[トランス-4-(トランス-4-エチルシクロヘキシル)シクロヘキシル]ベンゾニトリル及びこれを含有する製剤 (14) 4-[5-(トランス-4-エチルシクロヘキシル)-2-ピリミジニル]ベンゾニトリル及びこれを含有する製剤

(15)	4-(トランス・4-エチルシクロヘキシル)-2-フルオロベンゾニトリル及びこれを含有する製剤
(16)	トランス・4-エチル・トランス・1,1'-ビスシクロヘキサン・4-カルボニトリル及びこれを含有する製剤
(17)	4-[2-(エトキシ)エトキシ]-4-ピフェニルカルボニトリル及びこれを含有する製剤
(18)	4-[トランス・4-(エトキシメチル)シクロヘキシル]ベンゾニトリル及びこれを含有する製剤
(19)	3-(オクタデセニルオキシ)プロピオニトリル及びこれを含有する製剤
(20)	オレオニトリル及びこれを含有する製剤
(21)	カブリニトリル及びこれを含有する製剤
(22)	カブリロニトリル及びこれを含有する製剤
(23)	2-(4-クロロ-6-エチルアミノ-S-トリアジン-2-イルアミノ)-2-メチル・プロピオニトリル 50%以下を含有する製剤
(24)	4-クロロ-2-シアノ-N,N-ジメチル-5-パラ-トリルイミダゾール-1-スルホンアミド及びこれを含有する製剤
(25)	3-クロロ-4-シアノフェニル=4-エチルベンゾアート及びこれを含有する製剤
(26)	3-クロロ-4-シアノフェニル=4-プロピルベンゾアート及びこれを含有する製剤
(27)	1-(3-クロロ-4,5,6,7-テトラヒドロピラゾロ[1,5-a]ピリジン-2-イル)-5-[メチル(プロパ-2-イン-1-イル)アミノ]-1H-ピラゾール-4-カルボニトリル(別名:ピラクロニル)及びこれを含有する製剤
(28)	2-(4-クロロフェニル)-2-(1H-1,2,4-トリアゾール-1-イルメチル)ヘキサンニトリル(別名ミクロプタニル)及びこれを含有する製剤
(29)	(RS)-4-(4-クロロフェニル)-2-フェニル-2-(1H-1,2,4-トリアゾール-1-イルメチル)ピチロニトリル及びこれを含有する製剤
(30)	高分子化合物
(31)	シアノアクリル酸エステル及びこれを含有する製剤
(32)	N-(2-シアノエチル)-1,3-ビス(アミノメチル)ベンゼン、N,N'-ジ(2-シアノエチル)-1,3-ビス(アミノメチル)ベンゼン及び N,N,N'-トリ(2-シアノエチル)-1,3-ビス(アミノメチル)ベンゼンの混合物並びにこれを含有する製剤
(33)	(RS)-2-シアノ-N-[(R)-1-(2,4-ジクロロフェニル)エチル]-3,3-ジメチルピチラミド(別名ジクロシメツト)及びこれを含有する製剤
(34)	2-シアノ-3,3-ジフェニルプロパ-2-エン酸 2-エチルヘキシルエステル及びこれを含有する製剤
(35)	4-シアノ-3,5-ジフルオロフェニル=4-ブタ-3-エニルベンゾアート及びこれを含有する製剤
(36)	4-シアノ-3,5-ジフルオロフェニル=4-ペンチルベンゾアート及びこれを含有する製剤
(37)	N-(1-シアノ-1,2-ジメチルプロピル)-2-(2,4-ジクロロフェノキシ)プロピオンアミド及びこれを含有する製剤
(38)	4-シアノ-4-ピフェニル=トランス・4-エチル・1-シクロヘキサンカルボキシラート及びこれを含有する製剤
(39)	4-シアノ-4-ピフェニル=トランス・4-(トランス・4-プロピルシクロヘキシル)-1-シクロヘキサンカルボキシラート及びこれを含有する製剤
(40)	4-シアノ-4-ピフェニル=4-(トランス・4-プロピルシクロヘキシル)ベンゾアート及びこれを含有する製剤

(41)	4'-シアノ-4'-ビフェニル=4'-ヘプチル-4'-ビフェニルカルボキシラート及びこれを含有する製剤
(42)	4'-シアノ-4'-ビフェニル=トランス-4-(トランス-4-ペンチルシクロヘキシル)-1-シクロヘキサンカルボキシラート及びこれを含有する製剤
(43)	4'-シアノ-4'-ビフェニル=4-(トランス-4-ペンチルシクロヘキシル)ベンゾアート及びこれを含有する製剤
(44)	4'-シアノフェニル=トランス-4-ブチル-1-シクロヘキサンカルボキシラート及びこれを含有する製剤
(45)	4'-シアノフェニル=トランス-4-プロピル-1-シクロヘキサンカルボキシラート及びこれを含有する製剤
(46)	4'-シアノフェニル=トランス-4-ペンチル-1-シクロヘキサンカルボキシラート及びこれを含有する製剤
(47)	4'-シアノフェニル=4-(トランス-4-ペンチルシクロヘキシル)ベンゾアート及びこれを含有する製剤
(48)	(S)-4'-シアノフェニル=4-(2-メチルブトキシ)ベンゾアート及びこれを含有する製剤
(49)	(RS)-シアノ-(3-フェノキシフェニル)メチル=2,2,3,3-テトラメチルシクロプロパンカルボキシラート(別名フェンプロパトリン)1%以下を含有する製剤
(50)	(RS)- α -シアノ-3-フェノキシベンジル=N-(2-クロロ- α,α,α -トリフルオロ-パラトリル)-D-バリナート(別名フルバリネート)5%以下を含有する製剤
(51)	α -シアノ-3-フェノキシベンジル=2,2-ジクロロ-1-(4-エトキシフェニル)-1-シクロプロパンカルボキシラート(別名シクロプロトリン)及びこれを含有する製剤
(52)	(S)- α -シアノ-3-フェノキシベンジル=(1R,3R)-3-(2,2-ジクロロビニル)-2,2-ジメチルシクロプロパン-カルボキシラートと(R)- α -シアノ-3-フェノキシベンジル=(1S,3S)-3-(2,2-ジクロロビニル)-2,2-ジメチルシクロプロパン-カルボキシラートとの等量混合物 0.88%以下を含有する製剤
(53)	(S)- α -シアノ-3-フェノキシベンジル=(1R,3S)-2,2-ジメチル-3-(1,2,2,2-テトラプロモエチル)シクロプロパンカルボキシラート(別名トラロメトリン)0.9%以下を含有する製剤
(54)	(S)- α -シアノ-3-フェノキシベンジル=(Z)-(1R,3S)-2,2-ジメチル-3-[2-(2,2,2-トリフルオロ-1-トリフルオロメチルエトキシカルボニル)ビニル]シクロプロパンカルボキシラート及びこれを含有する製剤
(55)	(S)- α -シアノ-3-フェノキシベンジル=(1R,3R)-2,2-ジメチル-3-(2-メチル-1-プロペニル)-1-シクロプロパンカルボキシラートと(R)- α -シアノ-3-フェノキシベンジル=(1R,3R)-2,2-ジメチル-3-(2-メチル-1-プロペニル)-1-シクロプロパンカルボキシラートとの混合物 ((S)- α -シアノ-3-フェノキシベンジル=(1R,3R)-2,2-ジメチル-3-(2-メチル-1-プロペニル)-1-シクロプロパンカルボキシラート 91%以上 99%以下を含有し、かつ、(R)- α -シアノ-3-フェノキシベンジル=(1R,3R)-2,2-ジメチル-3-(2-メチル-1-プロペニル)-1-シクロプロパンカルボキシラート 1%以上 9%以下を含有するものに限る。)10%以下を含有するマイクロカプセル製剤
(56)	(RS)- α -シアノ-3-フェノキシベンジル=(1R,3R)-2,2-ジメチル-3-(2-メチル-1-プロペニル)-1-シクロプロパンカルボキシラート 8%以下を含有する製剤
(57)	(RS)- α -シアノ-3-フェノキシベンジル=(1R,3S)-2,2-ジメチル-3-(2-メチル-1-プロペニル)-1-シクロプロパンカルボキシラート 2%以下を含有する製剤
(58)	4'-シアノ-3-フルオロフェニル=4-(トランス-4-エチルシクロヘキシル)ベンゾアート及びこれを含有する製剤

(59)	4-シアノ・3-フルオロフェニル=4-エチルベンゾアート及びこれを含有する製剤
(60)	4-シアノ・3-フルオロフェニル=4-(エトキシメチル)ベンゾアート及びこれを含有する製剤
(61)	4-シアノ・3-フルオロフェニル=4-(トランス・4-ブチルシクロヘキシル)ベンゾアート及びこれを含有する製剤
(62)	4-シアノ・3-フルオロフェニル=4-ブチルベンゾアート及びこれを含有する製剤
(63)	4-シアノ・3-フルオロフェニル=4-(ブトキシメチル)ベンゾアート及びこれを含有する製剤
(64)	4-シアノ・3-フルオロフェニル=4-(トランス・4-プロピルシクロヘキシル)ベンゾアート及びこれを含有する製剤
(65)	4-シアノ・3-フルオロフェニル=4-プロピルベンゾアート及びこれを含有する製剤
(66)	4-シアノ・3-フルオロフェニル=4-(プロポキシメチル)ベンゾアート及びこれを含有する製剤
(67)	4-シアノ・3-フルオロフェニル=4-ヘプチルベンゾアート及びこれを含有する製剤
(68)	4-シアノ・3-フルオロフェニル=4-(ペンチルオキシメチル)ベンゾアート及びこれを含有する製剤
(69)	4-シアノ・3-フルオロフェニル=4-(トランス・4-ペンチルシクロヘキシル)ベンゾアート及びこれを含有する製剤
(70)	4-シアノ・3-フルオロフェニル=4-ペンチルベンゾアート及びこれを含有する製剤
(71)	α -シアノ・4-フルオロ・3-フェノキシベンジル=3-(2,2-ジクロロビニル)-2,2-ジメチルシクロプロパンカルボキシラート 0.5%以下を含有する製剤
(72)	N-シアノメチル・4-(トリフルオロメチル)ニコチンアミド(別名フロニカミド)及びこれを含有する製剤
(73)	トランス・1-(2-シアノ・2-メトキシイミノアセチル)・3-エチルウレア(別名シモキサニル)及びこれを含有する製剤
(74)	1,4-ジアミノ・2,3-ジシアノアントラキノン及びこれを含有する製剤
(75)	O,O-ジエチル・O-(α -シアノベンジリデンアミノ)チオホスフェイト(別名ホキシム)及びこれを含有する製剤
(76)	3,3'-(1,4-ジオキソピロロ[3,4-c]ピロール-3,6-ジイル)ジベンゾニトリル及びこれを含有する製剤
(77)	2-シクロヘキシリデン・2-フェニルアセトニトリル及びこれを含有する製剤
(78)	2,6-ジクロルシアンベンゼン及びこれを含有する製剤
(79)	2,3-ジシアノ・1,4-ジチアアントラキノン(別名ジチアノン)及びこれを含有する製剤
(80)	ジシアンジアミド及びこれを含有する製剤
(81)	2・6-ジフルオロ・4-(トランス・4-ビニルシクロヘキシル)ベンゾニトリル及びこれを含有する製剤
(82)	2,6-ジフルオロ・4-(トランス・4-プロピルシクロヘキシル)ベンゾニトリル及びこれを含有する製剤
(83)	2,6-ジフルオロ・4-(5-プロピルピリミジン-2-イル)ベンゾニトリル及びこれを含有する製剤
(84)	4-[2,3-(ジフルオロメチレンジオキシ)フェニル]ピロール・3-カルボニトリル(別名フルジオキソニル)及びこれを含有する製剤

(85)	3,7-ジメチル-2,6-オクタジエンニトリル及びこれを含有する製剤
(86)	3,7-ジメチル-6-オクテンニトリル及びこれを含有する製剤
(87)	3,7-ジメチル-2,6-ノナジエンニトリル及びこれを含有する製剤
(88)	3,7-ジメチル-3,6-ノナジエンニトリル及びこれを含有する製剤
(89)	4,8-ジメチル-7-ノネンニトリル及びこれを含有する製剤
(90)	ジメチルパラシアンフェニルチオホスフェイト及びこれを含有する製剤
(91)	N-(α,α -ジメチルベンジル)-2-シアノ-2-フェニルアセトアミド及びこれを含有する製剤
(92)	4,4-ジメトキシブタンニトリル及びこれを含有する製剤
(93)	3,5-ジヨード-4-オクタノイルオキシベンゾニトリル及びこれを含有する製剤
(94)	ステアロニトリル及びこれを含有する製剤
(95)	染料
(96)	テトラクロル-メタジシアンベンゼン及びこれを含有する製剤
(97)	トリチオシクロヘプタジエン-3,4,6,7-テトラニトリル 15%以下を含有する薫蒸剤
(98)	2-トリデセンニトリルと3-トリデセンニトリルとの混合物(2-トリデセンニトリル80%以上84%以下を含有し、かつ、3-トリデセンニトリル15%以上19%以下を含有するものに限る。)及びこれを含有する製剤
(99)	2,2,3-トリメチル-3-シクロペンテンアセトニトリル 10%以下を含有する製剤
(100)	パラジシアンベンゼン及びこれを含有する製剤
(101)	パルミトニトリル及びこれを含有する製剤
(102)	1,2-ビス(N-シアノメチル-N,N-ジメチルアンモニウム)エタン=ジクロリド及びこれを含有する製剤
(103)	2-ヒドロキシ-5-ビリジンカルボニトリル及びこれを含有する製剤
(104)	4-(トランス-4-ビニルシクロヘキシル)ベンゾニトリル及びこれを含有する製剤
(105)	3-ビリジンカルボニトリル及びこれを含有する製剤
(106)	ブチル=(R)-2-[4-(4-シアノ-2-フルオロフェノキシ)フェノキシ]プロピオナート(別名シハロホップブチル)及びこれを含有する製剤
(107)	トランス-4-(5-ブチル-1,3-ジオキサソ-2-イル)ベンゾニトリル及びこれを含有する製剤
(108)	4-[トランス-4-(トランス-4-ブチルシクロヘキシル)シクロヘキシル]ベンゾニトリル及びこれを含有する製剤
(109)	4-ブチル-2,6-ジフルオロ安息香酸 4-シアノ-3-フルオロフェニルエステル及びこれを含有する製剤
(110)	トランス-4'-ブチル-トランス-4-ヘプチル-トランス-1,1'-ビスシクロヘキサン-4-カルボニトリル及びこれを含有する製剤
(111)	4-[トランス-4-(3-ブチニル)シクロヘキシル]-4-ビフェニルカルボニトリル及びこれを含有する製剤
(112)	4-[トランス-4-(3-ブチニル)シクロヘキシル]ベンゾニトリル及びこれを含有する製剤
(113)	2-フルオロ-4-[トランス-4-(トランス-4-エチルシクロヘキシル)シクロヘキシル]ベンゾニトリル及びこれを含有する製剤
(114)	2-フルオロ-4-(トランス-4-ビニルシクロヘキシル)ベンゾニトリル及びこれを含有する製剤

(115)	2-フルオロ-4-[トランス-4-(E)-(プロパ-1-エン-1-イル)シクロヘキシル]ベンゾニトリル及びこれを含有する製剤
(116)	2-フルオロ-4-[トランス-4-(トランス-4-プロピルシクロヘキシル)シクロヘキシル]ベンゾニトリル及びこれを含有する製剤
(117)	2-フルオロ-4-(トランス-4-プロピルシクロヘキシル)ベンゾニトリル及びこれを含有する製剤
(118)	3'-フルオロ-4"-プロピル-4-パラ-テルフェニルカルボニトリル及びこれを含有する製剤
(119)	2-フルオロ-4-(トランス-4-ペンチルシクロヘキシル)ベンゾニトリル及びこれを含有する製剤
(120)	2-フルオロ-4-[トランス-4-(3-メトキシプロピル)シクロヘキシル]ベンゾニトリル及びこれを含有する製剤
(121)	トランス-4-(5-プロピル-1,3-ジオキサン-2-イル)ベンゾニトリル及びこれを含有する製剤
(122)	4-[トランス-4-(トランス-4-プロピルシクロヘキシル)シクロヘキシル]ベンゾニトリル及びこれを含有する製剤
(123)	4-[2-(トランス-4-プロピル-トランス-1,1'-ビスシクロヘキサン-4-イル)エチル]ベンゾニトリル及びこれを含有する製剤
(124)	4-[トランス-4-(1-プロペニル)シクロヘキシル]ベンゾニトリル及びこれを含有する製剤
(125)	4-ブromo-2-(4-クロロフェニル)-1-エトキシメチル-5-トリフルオロメチルピロール-3-カルボニトリル(別名クロロフェナピル)0.6%以下を含有する製剤
(126)	2-ブromo-2-(ブromoメチル)グルタロニトリル及びこれを含有する製剤
(127)	3-(シス-3-ヘキセニロキシ)プロパンニトリル及びこれを含有する製剤
(128)	4-[5-(トランス-4-ヘプチルシクロヘキシル)-2-ピリミジニル]ベンゾニトリル及びこれを含有する製剤
(129)	ペンタクロルマンデル酸ニトリル及びこれを含有する製剤
(130)	トランス-4-(5-ペンチル-1,3-ジオキサン-2-イル)ベンゾニトリル及びこれを含有する製剤
(131)	4-[トランス-4-(トランス-4-ペンチルシクロヘキシル)シクロヘキシル]ベンゾニトリル及びこれを含有する製剤
(132)	4-[5-(トランス-4-ペンチルシクロヘキシル)-2-ピリミジニル]ベンゾニトリル及びこれを含有する製剤
(133)	4-ペンチル-2,6-ジフルオロ安息香酸 4-シアノ-3-フルオロフェニルエステル及びこれを含有する製剤
(134)	4-[(E)-3-ペンテニル]安息香酸 4-シアノ-3,5-ジフルオロフェニルエステル及びこれを含有する製剤
(135)	4-[トランス-4-(4-ペンテニル)シクロヘキシル]-4-ビフェニルカルボニトリル及びこれを含有する製剤
(136)	4-[トランス-4-(1-ペンテニル)シクロヘキシル]ベンゾニトリル及びこれを含有する製剤
(137)	4-[トランス-4-(3-ペンテニル)シクロヘキシル]ベンゾニトリル及びこれを含有する製剤
(138)	4-[トランス-4-(4-ペンテニル)シクロヘキシル]ベンゾニトリル及びこれを含有する製剤
(139)	ミリストニトリル及びこれを含有する製剤
(140)	メタジシアンベンゼン及びこれを含有する製剤

	(141) メチル=(E)-2-[2-[6-(2-シアノフェノキシ)ピリミジン-4-イルオキシ]フェニル]-3-メトキシアクリレート 80%以下を含有する製剤
	(142) 3-メチル-2-ノネンニトリル及びこれを含有する製剤
	(143) 3-メチル-3-ノネンニトリル及びこれを含有する製剤
	(144) (Z)-[5-[4-(4-メチルフェニルスルホニルオキシ)フェニルスルホニルオキシイミノ]-5H-チオフエン-2-イリデン]-(2-メチルフェニル)アセトニトリル及びこれを含有する製剤
	(145) 2-メトキシエチル=(RS)-2-(4-t-ブチルフェニル)-2-シアノ-3-オキシ-3-(2-トリフルオロメチルフェニル)プロパノアート (別名: シフルメトフェン) 及びこれを含有する製剤
	(146) 4-[トランス-4-(メトキシプロピル)シクロヘキシル]ベンゾニトリル及びこれを含有する製剤
	(147) 4-[トランス-4-(メトキシメチル)シクロヘキシル]ベンゾニトリル及びこれを含有する製剤
	(148) ラウロニトリル及びこれを含有する製剤
33	ジイソプロピル-S-(エチルスルフィニルメチル)-ジチオホスフェイト及びこれを含有する製剤
33の2	2-ジエチルアミノ-6-メチルピリミジン-4-ジエチルチオホスフェイト及びこれを含有する製剤
34	ジエチル-S-(エチルチオエチル)-ジチオホスフェイト 5%以下を含有する製剤
34の2	ジエチル-S-(2-オキシ-6-クロルベンゾオキサゾロメチル)-ジチオホスフェイト及びこれを含有する製剤。ただし、ジエチル-S-(2-オキシ-6-クロルベンゾオキサゾロメチル)-ジチオホスフェイト 2.2%以下を含有するものを除く。
34の3	O,O'-ジエチル=O''-(2-キノキサリニル)=チオホスファート (別名キナルホス) 及びこれを含有する製剤
35	ジエチル-4-クロルフェニルメルカプトメチルジチオホスフェイトを含有する製剤
35の2	ジエチル-1-(2',4'-ジクロルフェニル)-2-クロルビニルホスフェイト及びこれを含有する製剤
36	ジエチル-(2,4-ジクロルフェニル)-チオホスフェイトを含有する製剤。ただし、ジエチル-(2,4-ジクロルフェニル)-チオホスフェイト 3%以下を含有するものを除く。
37	ジエチル-2,5-ジクロルフェニルメルカプトメチルジチオホスフェイトを含有する製剤。ただし、ジエチル-2,5-ジクロルフェニルメルカプトメチルジチオホスフェイト 1.5%以下を含有するものを除く。
37の2	ジエチル-(1,3-ジチオシクロベンチリデン)-チオホスホルアミド 5%以下を含有する製剤
37の3	ジエチル-3,5,6-トリクロル-2-ピリジルチオホスフェイト及びこれを含有する製剤。ただし、ジエチル-3,5,6-トリクロル-2-ピリジルチオホスフェイト 1% (マイクロカプセル製剤にあっては、25%) 以下を含有するものを除く。
37の4	ジエチル-(5-フェニル-3-イソキサゾリル)-チオホスフェイト (別名イソキサチオン) 及びこれを含有する製剤。ただし、ジエチル-(5-フェニル-3-イソキサゾリル)-チオホスフェイト 2%以下を含有するものを除く。
37の5	ジエチル-S-ベンジルチオホスフェイト及びこれを含有する製剤。ただし、ジエチル-S-ベンジルチオホスフェイト 2.3%以下を含有するものを除く。
37の6	ジエチル-4-メチルスルフィニルフェニル-チオホスフェイト 3%以下を含有する製剤
38	四塩化炭素を含有する製剤
38の2	2-(1,3-ジオキソラン-2-イル)-フェニル-N-メチルカルバメート及びこれを含有する製剤
38の3	1,3-ジカルバモイルチオ-2-(N,N-ジメチルアミノ)-プロパン、その塩類及びこれらのい

	いずれかを含有する製剤。ただし、1,3-ジカルバモイルチオ-2-(N,N-ジメチルアミノ)-プロパンとして2%以下を含有するものを除く。
39	しきみの実
40	シクロヘキシミドを含有する製剤。ただし、シクロヘキシミド 0.2%以下を含有するものを除く。
40の2	シクロヘキシルアミン及びこれを含有する製剤
40の3	ジ(2-クロロイソプロピル)エーテル及びこれを含有する製剤
40の4	ジクロルジニトロメタン及びこれを含有する製剤
40の5	2,4-ジクロル-6-ニトロフェノール、その塩類及びこれらのいずれかを含有する製剤
41	ジクロルブチンを含有する製剤
41の2	2',4'-ジクロロ- α,α,α' -トリフルオロ-4'-ニトロメタトルエンスルホンアニリド(別名フルスルファミド)及びこれを含有する製剤。ただし、2',4'-ジクロロ- α,α,α' -トリフルオロ-4'-ニトロメタトルエンスルホンアニリド0.3%以下を含有するものを除く。
42	2,3-ジ-(ジエチルジチオホスホロ)-パラジオキサンを含有する製剤
43	2,4-ジニトロ-6-シクロヘキシルフェノールを含有する製剤。ただし、2,4-ジニトロ-6-シクロヘキシルフェノール 0.5%以下を含有するものを除く。
	2,4-ジニトロトルエン及びこれを含有する製剤
44	2,4-ジニトロ-6-(1-メチルプロピル)-フェニルアセテートを含有する製剤
45	2,4-ジニトロ-6-(1-メチルプロピル)-フェノール2%以下を含有する製剤
46	2,4-ジニトロ-6-メチルプロピルフェノールジメチルアクリレート含有する製剤
46の2	ジニトロメチルヘプチルフェニルクロトナート(別名ジノカップ)及びこれを含有する製剤。ただし、ジニトロメチルヘプチルフェニルクロトナート 0.2%以下を含有するものを除く。
46の3	2,3-ジヒドロ-2,2-ジメチル-7-ベンゾ[b]フラニル-N-ジブチルアミノチオ-N-メチルカルバマート(別名カルボスルファン)及びこれを含有する製剤
47	2,2'-ジピリジリウム-1,1'-エチレンジプロミド含有する製剤
47の2	2-ジフェニルアセチル-1,3-インダンジオン 0.005%以下を含有する製剤。
47の3	ジプロピル-4-メチルチオフェニルホスフェイト及びこれを含有する製剤
48	1,2-ジプロムエタン(別名EDB)含有する製剤。ただし、1,2-ジプロムエタン 50%以下を含有するものを除く。
49	ジプロムクロルプロパン(別名DBCP)含有する製剤
50	3,5-ジプロム-4-ヒドロキシ-4'-ニトロアゾベンゼンを含有する製剤。ただし、3,5-ジプロム-4-ヒドロキシ-4'-ニトロアゾベンゼン 3%以下を含有するものを除く。
50の2	2-ジメチルアミノ-5,6-ジメチルピリミジル-4-N,N-ジメチルカルバマート及びこれを含有する製剤
50の3	5-ジメチルアミノ-1,2,3-トリチアン、その塩類及びこれらのいずれかを含有する製剤。ただし、5-ジメチルアミノ-1,2,3-トリチアンとして3%以下を含有するものを除く。
50の4	ジメチルアミン及びこれを含有する製剤。ただし、ジメチルアミン 50%以下を含有するものを除く。
50の5	ジメチル-(イソプロピルチオエチル)-ジチオホスフェイト 4%以下を含有する製剤
51	ジメチルエチルメルカプトエチルジチオホスフェイト含有する製剤
52	ジメチルエチルメルカプトエチルジチオホスフェイト(別名チオメトン)含有する製剤
53	ジメチル-2,2-ジクロルビニルホスフェイト(別名DDVP)含有する製剤
54	ジメチルジチオホスホリルフェニル酢酸エチル含有する製剤。ただし、ジメチルジチオホスホリルフェニル酢酸エチル 3%以下を含有するものを除く。
54の2	3-ジメチルジチオホスホリル-S-メチル-5-メトキシ-1,3,4-チアジアゾリン-2-オン及びこれを含有する製剤