

麻薬、麻薬原料植物、向精神薬及び麻薬向精神薬原料を指定する政令  
(平成2年 政令第238号)

(第1条関係)	
1	3-オ-アセチル-7・8-ジヒドロ-7 $\alpha$ -[1(R)-ヒドロキシ-1-メチルブチル]-6-オ-メチル-6・14-エンド-エテノモルヒネ(別名アセトルフィン)及びその塩類
2	3-(2-アミノブチル)インドール(別名エトリプタミン)及びその塩類
3	2-アミノプロピオフェノン及びその塩類
4	3-(2-アミノプロピル)インドール及びその塩類
5	N-[1-[2-(4-エチル-5-オキソ-2-テトラゾリン-1-イル)エチル]-4-(メトキシメチル)-4-ペリジル]プロピオンアニリド(別名アルフェンタニル)及びその塩類
6	4-エチル-2・5-ジメトキシ- $\alpha$ -メチルフェネチルアミン(別名DOET)及びその塩類
7	2-(4-エチルスルファニル-2・5-ジメトキシフェニル)エタンアミン及びその塩類
8	N-エチル-1-フェニルシクロヘキシルアミン(別名エチシクリジン)及びその塩類
9	N-エチル- $\alpha$ -メチル-3・4-(メチレンジオキシ)フェネチルアミン(別名N-エチルMDA)及びその塩類
10	(5R)-4・5-エポキシ-6-メトキシ-17-メチル-6・7・8・14-テトラデヒドロモルヒナン-3-オール(別名オリパビン)及びその塩類
11	1-(3-クロロフェニル)ピペラジン及びその塩類
12	2-(2-クロロフェニル)-2-(メチルアミノ)シクロヘキサノン(別名ケタミン)及びその塩類
13	1-(3-シアノ-3・3-ジフェニルプロピル)-4-(2-オキソ-3-プロピオニル-1-ベンズイミダゾリニル)ピペリジン(別名ベジトラミド)及びその塩類
14	1-(3-シアノ-3・3-ジフェニルプロピル)-4-(1-ペペリジノ)ピペリジン-4-カルボン酸アミド(別名ピリトラミド)及びその塩類
15	1-(3-シアノ-3・3-ジフェニルプロピル)-4-フェニルピペリジン-4-カルボン酸(別名ジフェノキシン)及びその塩類
16	3-[2-(ジイソプロピルアミノ)エチル]-5-メトキシインドール及びその塩類
17	3-[2-(ジエチルアミノ)エチル]インドール(別名DEET)及びその塩類

18	シス-2-アミノ-4-メチル-5-フェニル-2-オキサゾリン（別名4-メチルアミノレクス）及びその塩類
19	ジヒドロコデイン-6-（カルボキシメチル）オキシム（別名コドキシム）及びその塩類
20	7-〔（10・11-ジヒドロ-5H-ジベンゾ〔a・d〕シクロヘプテン-5-イル）アミノ〕ヘプタン酸（別名アミネプチン）及びその塩類
21	7・8-ジヒドロ-7- $\alpha$ -〔1-（R）-ヒドロキシ-1-メチルブチル〕-6・14-エンド-エタノテトラヒドロオリパビン（別名ジヒドロエトルフィン）及びその塩類
22	7・8-ジヒドロ-7- $\alpha$ -〔1（R）-ヒドロキシ-1-メチルブチル〕-6-オ-メチル-6・14-エンド-エテノモルヒネ（別名エトルフィン）及びその塩類
23	4・4-ジフェニル-6-ピペリジノ-3-ヘキサノン（別名ノルピパノン）及びその塩類
24	3-〔2-（ジメチルアミノ）エチル〕インドール（別名DMT）及びその塩類
25	3-〔（2-ジメチルアミノ）エチル〕-インドール-4-イルリン酸エステル（別名サイロシビン）及びその塩類
26	3-〔2-（ジメチルアミノ）エチル〕-インドール-4-オール（別名サイロシン）及びその塩類
27	3-（1・2-ジメチルヘプチル）-7・8・9・10-テトラヒドロ-6・6・9-トリメチル-6H-ジベンゾ〔b・d〕ピラン-1-オール（別名DMHP）及びその塩類
28	N・ $\alpha$ -ジメチル-3・4-（メチレンジオキシ）フェネチルアミン（別名MDMA）及びその塩類
29	2-（2・5-ジメトキシ-4-イソプロピルスルファニルフェニル）エタンアミン及びその塩類
30	2・5-ジメトキシ-4・ $\alpha$ -ジメチルフェネチルアミン（別名DOM）及びその塩類
31	2・5-ジメトキシ-4-（プロピルチオ）フェネチルアミン及びその塩類
32	2・5-ジメトキシ- $\alpha$ -メチルフェネチルアミン（別名DMA）及びその塩類
33	3・4-ジメトキシ-17-メチルモルヒナン-6 $\beta$ ・14-ジオール（別名ドロテバノール）及びその塩類
34	N-〔1-〔2-（2-チエニル）エチル〕-4-ピペリジル〕プロピオンアニリド（別名チオフエンタニル）及びその塩類
35	1-〔1-（2-チエニル）シクロヘキシル〕ピペリジン（別名テノシクリジン）及びその塩類

36	6a・7・8・9-テトラヒドロ-6・6・9-トリメチル-3-ペンチル-6H-ジベンゾ[b・d]ピラン-1-オール（別名 $\Delta^{10}$ テトラヒドロカンナビノール）及びその塩類
37	6a・7・8・10a-テトラヒドロ-6・6・9-トリメチル-3-ペンチル-6H-ジベンゾ[b・d]ピラン-1-オール（別名 $\Delta^9$ テトラヒドロカンナビノール）（分解反応以外の化学反応（大麻取締法（昭和23年法律第124号）第1条に規定する大麻草（次号において単に「大麻草」という。）及びその製品に含有されている6a・7・8・10a-テトラヒドロ-6・6・9-トリメチル-3-ペンチル-6H-ジベンゾ[b・d]ピラン-1-オールを精製するために必要なものを除く。）を起こさせることにより得られるものに限る。）及びその塩類
38	6a・7・10・10a-テトラヒドロ-6・6・9-トリメチル-3-ペンチル-6H-ジベンゾ[b・d]ピラン-1-オール（別名 $\Delta^8$ テトラヒドロカンナビノール）（分解反応以外の化学反応（大麻草及びその製品に含有されている6a・7・10・10a-テトラヒドロ-6・6・9-トリメチル-3-ペンチル-6H-ジベンゾ[b・d]ピラン-1-オールを精製するために必要なものを除く。）を起こさせることにより得られるものに限る。）及びその塩類
39	6a・9・10・10a-テトラヒドロ-6・6・9-トリメチル-3-ペンチル-6H-ジベンゾ[b・d]ピラン-1-オール（別名 $\Delta^7$ テトラヒドロカンナビノール）及びその塩類
40	7・8・9・10-テトラヒドロ-6・6・9-トリメチル-3-ペンチル-6H-ジベンゾ[b・d]ピラン-1-オール（別名 $\Delta^{6a(10a)}$ テトラヒドロカンナビノール）及びその塩類
41	8・9・10・10a-テトラヒドロ-6・6・9-トリメチル-3-ペンチル-6H-ジベンゾ[b・d]ピラン-1-オール（別名 $\Delta^{6a(7)}$ テトラヒドロカンナビノール）及びその塩類
42	トランス-2-ジメチルアミノ-1-フェニル-3-シクロヘキセン-1-カルボン酸エチルエステル（別名チリジン）及びその塩類
43	1-（3-トリフルオロメチルフェニル）ピペラジン及びその塩類
44	3・4・5-トリメトキシフェネチルアミン（別名メスカリン）及びその塩類
45	2・4・5-トリメトキシ- $\alpha$ -メチルフェネチルアミン及びその塩類
46	3・4・5-トリメトキシ- $\alpha$ -メチルフェネチルアミン（別名TMA）及びその塩類
47	N-[1-（ $\beta$ -ヒドロキシフェネチル）-4-ピペリジル]プロピオンアニリド（別名ベータヒドロキシフェンタニル）及びその塩類
48	N-[1-（ $\beta$ -ヒドロキシフェネチル）-3-メチル-4-ピペリジル]プロピオンアニリド（別名ベータヒドロキシ-3-メチルフェンタニル）及びその塩類
49	4-ヒドロキシ酪酸（別名GHB）及びその塩類

50	1-(1-フェニルシクロヘキシル)ピペリジン(別名フェンシクリジン)及びその塩類
51	1-(1-フェニルシクロヘキシル)ピロリジン(別名ロリシクリジン)及びその塩類
52	N-(1-フェネチル-4-ピペリジル)プロピオンアニリド(別名フェンタニル)及びその塩類
53	1-フェネチル-4-フェニル-4-ピペリジノール酢酸エステル(別名PEPAP)及びその塩類
54	4-フルオロ-N-(1-フェネチル-4-ピペリジル)プロピオンアニリド(別名パラフルオロフェンタニル)及びその塩類
55	4-ブromo-2・5-ジメトキシフェネチルアミン及びその塩類
56	4-ブromo-2・5-ジメトキシ- $\alpha$ -メチルフェネチルアミン(別名ブロランフェタミン)及びその塩類
57	6a・7・8・9・10・10a-ヘキサヒドロ-6・6-ジメチル-9-メチレン-3-ペンチル-6H-ジベンゾ[b・d]ピラン-1-オール(別名 $\Delta^9$ ( <sup>1</sup> )テトラヒドロカンナビノール)及びその塩類
58	3-ヘキシル-7・8・9・10-テトラヒドロ-6・6・9-トリメチル-6H-ジベンゾ[b・d]ピラン-1-オール(別名パラヘキシル)及びその塩類
59	1-ベンジルピペラジン及びその塩類
60	2-(メチルアミノ)-1-フェニルプロパン-1-オン(別名メトカチノン)及びその塩類
61	2-メチルアミノ-1-(3・4-メチレンジオキシフェニル)プロパン-1-オン及びその塩類
62	N-メチル- $\alpha$ -エチル-3・4-(メチレンジオキシ)フェネチルアミン(別名MBDB)及びその塩類
63	N-[1-[1-メチル-2-(2-チエニル)エチル]-4-ピペリジル]プロピオンアニリド(別名アルファメチルチオフエンタニル)及びその塩類
64	N-[3-メチル-1-[2-(2-チエニル)エチル]-4-ピペリジル]プロピオンアニリド(別名3-メチルチオフエンタニル)及びその塩類
65	N-[1-メチル-2-(ピペリジノエチル)]-N-2-ピリジルプロピオンアミド(別名プロピラム)及びその塩類
66	1-メチル-4-フェニルピペリジン-4-カルボン酸(別名ペチジン中間体C)及びその塩類
67	N-(3-メチル-1-フェネチル-4-ピペリジル)プロピオンアニリド(別名3-メチルフェンタニル)及びその塩類

68	$\alpha$ -メチル-4-メチルチオフェネチルアミン（別名4-MTA）及びその塩類
69	N-メチル-N-(1-(3・4-メチレンジオキシフェニル)プロパン-2-イル)ヒドロキシルアミン及びその塩類
70	$\alpha$ -メチル-3・4-(メチレンジオキシ)フェネチルアミン（別名MDA）及びその塩類
71	N-[ $\alpha$ -メチル-3・4-(メチレンジオキシ)フェネチル]ヒドロキシルアミン（別名N-ヒドロキシMDA）及びその塩類
72	1-メチル-4-フェニル-4-ピペリジノールプロピオン酸エステル（別名MPPP）及びその塩類
73	N-[1-( $\alpha$ -メチルフェネチル)-4-ピペリジル]アセトアニリド（別名アセチル-アルファ-メチルフェンタニル）及びその塩類
74	N-[1-( $\alpha$ -メチルフェネチル)-4-ピペリジル]プロピオンアニリド（別名アルファ-メチルフェンタニル）及びその塩類
75	1-(2-メトキシカルボニルエチル)-4-(フェニルプロピオニルアミノ)ピペリジン-4-カルボン酸メチルエステル（別名レミフェンタニル）及びその塩類
76	N-[4-(メトキシメチル)-1-[2-(2-チエニル)エチル]-4-ピペリジル]プロピオンアニリド（別名スフェンタニル）及びその塩類
77	4-メトキシ- $\alpha$ -メチルフェネチルアミン（別名PMA）及びその塩類
78	3-メトキシ- $\alpha$ -メチル-4・5-(メチレンジオキシ)フェネチルアミン（別名MMDA）及びその塩類
79	2-(4-ヨード-2・5-ジメトキシフェニル)エタンアミン及びその塩類
80	リゼルギン酸ジエチルアミド（別名リゼルギド）及びその塩類