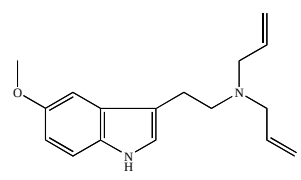
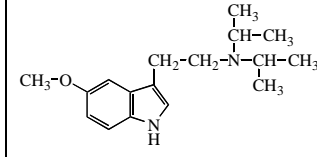
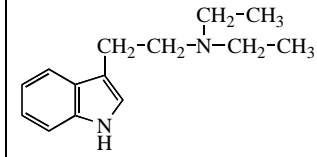
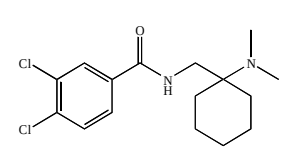
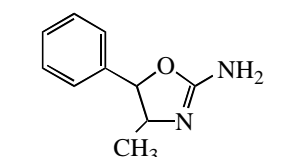
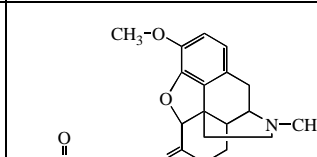
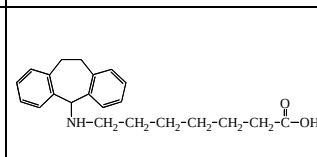
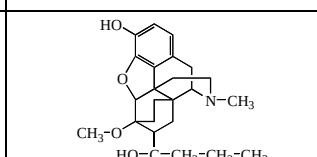
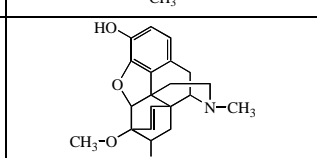
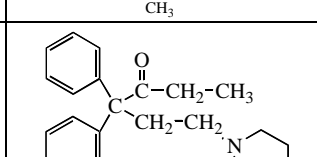


麻薬、麻薬原料植物、向精神薬及び麻薬向精神薬原料を指定する政令(平成2年 政令第238号)  
(第1条関係)

| 番号 | 物質名  | 別名・俗称                            | 構造式 |
|----|--|----------------------------------|-----|
| 1  | 3-O-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-O-メチル-6,14-エンド-エテノモルヒネ及びその塩類 | アセトルфин                          |     |
| 2  | 3-(2-アミノブチル)インドール及びその塩類  | エトリプタミン                          |     |
| 3  | 2-アミノプロピオフェノン及びその塩類  | カチノン                             |     |
| 4  | 3-(2-アミノプロピル)インドール及びその塩類   | AMT                              |     |
| 5  | 2-エチルアミノ-1-フェニルプロパン-1-オン及びその塩類   | エトカチノン                           |     |
| 6  | 2-エチルアミノ-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                                       | bk-MDEA                          |     |
| 7  | 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-(メキシメチル)-4-ピペリジル]プロピオンアニド及びその塩類          | アルフェンタニル                         |     |
| 8  | 4-エチル-2,5-ジメトキシ- $\alpha$ -メチルフェネチルアミン及びその塩類                                       | DOET<br>(2,5-ジメトキシ-4-エチルアントエタミン) |     |
| 9  | 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  | 2C-T-2                           |     |

| 番号 | 物質名   | 別名・俗称                              | 構造式 |
|----|---|------------------------------------|-----|
| 10 | N-エチル-1-フェニルシクロヘキシリアミン及びその塩類  | エチクリジン                             |     |
| 11 | N-エチル- $\alpha$ -メチル-3, 4-(メチレンジオキシ)フェネチルアミン及びその塩類                  | N-エチルMDA<br>(N-エチルメチレンジオキシアソフェタミン) |     |
| 12 | (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-オール及びその塩類   | オリパビン                              |     |
| 13 | キノリン-8-イル=1-(5-フルオロペンチル)-1H-インドール-3-カルボキシラート及びその塩類                  | 5F-QUPIC                           |     |
| 14 | 2-(4-クロロ-2, 5-ジメトキシフェニル)-N-(2-メトキシベンジル)エタンアミン及びその塩類                 | 2C-C-NBOMe<br>(25C-NBOMe)          |     |
| 15 | 1-(3-クロロフェニル)ピペラジン及びその塩類  | 3CPP                               |     |
| 16 | 2-(2-クロロフェニル)-2-(メチルアミノ)シクロヘキサン及びその塩類                               | ケタミン                               |     |
| 17 | 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)ピペリジン及びその塩類 | ベジトラミド                             |     |
| 18 | 1-(3-シアノ-3, 3-ジフェニルプロピル)-4-(1-ピペリジノ)ピペリジン-4-カルボン酸アミド及びその塩類          | ピリトラミド                             |     |
| 19 | 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-カルボン酸及びその塩類                  | ジフェノキシン                            |     |

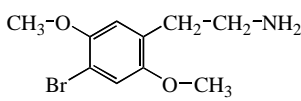
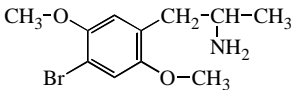
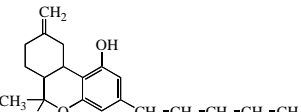
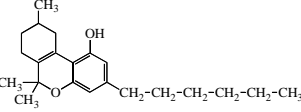
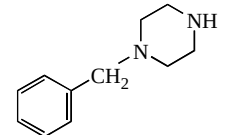
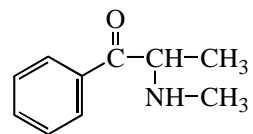
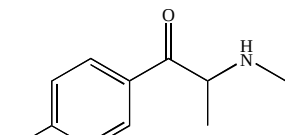
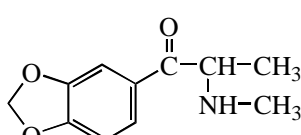
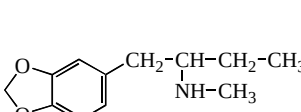
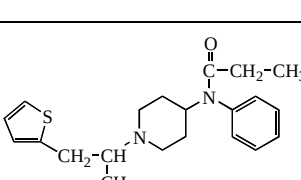
| 番号 | 物質名  | 別名・俗称       | 構造式   |
|----|--|-------------|---|
| 20 | N, N-ジアリル-5-メトキシトリプタミン及びその塩類   | 5-MeO-DALT  |    |
| 21 | 3-[2-(ジイソプロピルアミノ)エチル]-5-メトキシインドール及びその塩類                                      | 5-MeO-DIPT  |    |
| 22 | 3-[2-(ジエチルアミノ)エチル]インドール及びその塩類<br><br>DET<br>(N, N-ジエチルトリプタミン)                |             |    |
| 23 | 3, 4-ジクロロ-N-[[1-(ジメチルアミノ)シクロヘキシル]メチル]ベンズアミド及びその塩類                            | AH-7921     |    |
| 24 | シス-2-アミノ-4-メチル-5-フェニル-2-オキサゾリン及びその塩類   | 4-メチルアミノレクス |   |
| 25 | ジヒドロコデイノン-6-(カルボキシメチル)オキシム及びその塩類   | コドキシム       |  |
| 26 | 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]ヘプタン酸及びその塩類                    | アミネブチン      |  |
| 27 | 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バピン及びその塩類 | ジヒドロエトルфин  |  |
| 28 | 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-エタノモルヒネ及びその塩類  | エトルфин      |  |
| 29 | 4, 4-ジフェニル-6-ビペリジノ-3-ヘキサンオノン及びその塩類   | ノルビパノン      |  |

| 番号 | 物質名  | 別名・俗称                            | 構造式 |
|----|--|----------------------------------|-----|
| 30 | 3-[2-(ジメチルアミノ)エチル]インドール及びその塩類  | DMT<br>(N,N-ジメチルトリプタミン)          |     |
| 31 | 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及びその塩類                                    | サイロシビン                           |     |
| 32 | 3-[2-ジメチルアミノ)エチル]ーインドールー4ーオール及びその塩類  | サイロシン                            |     |
| 33 | 3-[((1R, 2R)-3-(ジメチルアミノ)-1-エチル-2-メチルプロピル)フェノール及びその塩類                           | タベンタドール                          |     |
| 34 | 3-(1, 2-ジメチルヘプチル)-7, 8, 9, 10-テラヒドロー-6, 6, 9-トリメチル-6H-ジベンゾ[b,d]ピラン-1-オール及びその塩類 | DMHP<br>(ジメチルヘプチルピラン)            |     |
| 35 | N, α-ジメチル-3, 4-(メチレンジオキシ)フェネチルアミン及びその塩類  | MDMA<br>(3, 4-メチレンジオキシメタンフェタミン)  |     |
| 36 | 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)エタノラミン及びその塩類                                  | 2C-T-4                           |     |
| 37 | 2, 5-ジメトキシ-4, α-ジメチルフェネチルアミン及びその塩類   | DOM<br>(2, 5-ジメトキシ-4-メチルアンフェタミン) |     |
| 38 | 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  | 2C-T-7                           |     |
| 39 | 2, 5-ジメトキシ-α-メチルフェネチルアミン及びその塩類   | DMA<br>(2, 5-ジメトキシアンフェタミン)       |     |

| 番号 | 物質名   | 別名・俗称                            | 構造式 |
|----|---|----------------------------------|-----|
| 40 | 3, 4-ジメトキシ-17-メチルモルヒナン-6 $\beta$ , 14-ジオール及びその塩類  | ドロテバノール<br>(オキシメテバノール)           |     |
| 41 | N-[1-[2-(2-チエニル)エチル]-4-ピペリジル]プロピオニアニド及びその塩類   | チオフェンタニル                         |     |
| 42 | 1-[1-(2-チエニル)シクロヘキシリ]ピペリジン及びその塩類  | テノシクリジン                          |     |
| 43 | 6a, 7, 8, 9-テトラヒドロ-6, 6, 9-トリメチル-3-ベンチル-6H-ジベンゾ[b, d]ピラン-1-オール及びその塩類  | $\Delta^{10}$ テトラヒドロカンナビノール      |     |
| 44 | 6a, 7, 8, 10a-テトラヒドロ-6, 6, 9-トリメチル-3-ベンチル-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-ベンチル-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 | $\Delta^9$ テトラヒドロカンナビノール         |     |
| 45 | 6a, 7, 10, 10a-テトラヒドロ-6, 6, 9-トリメチル-3-ベンチル-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-ベンチル-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   | $\Delta^8$ テトラヒドロカンナビノール         |     |
| 46 | 6a, 9, 10, 10a-テトラヒドロ-6, 6, 9-トリメチル-3-ベンチル-6H-ジベンゾ[b, d]ピラン-1-オール及びその塩類   | $\Delta^7$ テトラヒドロカンナビノール         |     |
| 47 | 7, 8, 9, 10-テトラヒドロ-6, 6, 9-トリメチル-3-ベンチル-6H-ジベンゾ[b, d]ピラン-1-オール及びその塩類  | $\Delta^{6a(10a)}$ テトラヒドロカンナビノール |     |
| 48 | 8, 9, 10, 10a-テトラヒドロ-6, 6, 9-トリメチル-3-ベンチル-6H-ジベンゾ[b, d]ピラン-1-オール及びその塩類  | $\Delta^{6a(7)}$ テトラヒドロカンナビノール   |     |
| 49 | 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及びその塩類  | チリジン                             |     |

| 番号 | 物質名   | 別名・俗称               | 構造式 |
|----|---|---------------------|-----|
| 50 | 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                                  | TFMPP               |     |
| 51 | 3, 4, 5-トリメキシフェネチルアミン及びその塩類                                     | メスカリン               |     |
| 52 | 2, 4, 5-トリメキシ-α-メチルフェネチルアミン及びその塩類                               | TMA-2               |     |
| 53 | 3, 4, 5-トリメキシ-α-メチルフェネチルアミン及びその塩類<br>(3, 4, 5-トリメキシアンフェタミン)     | TMA                 |     |
| 54 | 1-ナフタリニル(1-ペンチル-1H-インドール-3-イル)メタノン及びその塩類                        | JWH-018             |     |
| 55 | N-[1-(β-ヒドロキシフェネチル)-4-ビペリジル]プロピオニアリド及びその塩類                      | β-ヒドロキシフェンタニル       |     |
| 56 | N-[1-(β-ヒドロキシフェネチル)-3-メチル-4-ビペリジル]プロピオニアリド及びその塩類                | β-ヒドロキシ-3-メチルフェンタニル |     |
| 57 | (1RS, 3SR)-3-[2-ヒドロキシ-4-(2-メチルノナン-2-イル)フェニル]シクロヘキサン-1-オール及びその塩類 | カンナビシクロヘキサノール       |     |
| 58 | 4-ヒドロキシ酪酸及びその塩類<br>GHB<br>(γ-ヒドロキシ酪酸)                           |                     |     |
| 59 | 1-(1フェニルシクロヘキシル)ピペリジン及びその塩類                                     | フェンシリジン<br>(PCP)    |     |

| 番号 | 物質名  | 別名・俗称         | 構造式 |
|----|--|---------------|-----|
| 60 | 1-(1-フェニルシクロヘキシル)ピロリジン及びその塩類   | ロシリクリジン       |     |
| 61 | 1-フェニル-2-(ピロリジン-1-イル)ペンタン-1-オン及びその塩類                                 | $\alpha$ -PVP |     |
| 62 | N-(1-フェネチル-4-ビペリジル)プロピオニアリド及びその塩類                                    | フェンタニル        |     |
| 63 | 1-フェネチル-4-フェニル-4-ビペリジノール酢酸エステル及びその塩類                                 | PEPAP         |     |
| 64 | (1-ブチル-1H-インドール-3-イル)(ナフタレン-1-イル)メタノン及びその塩類                          | JWH-073       |     |
| 65 | 4-フルオロ-N-(1-フェネチル-4-ビペリジル)プロピオニアリド及びその塩類                             | p-フルオロフェンタニル  |     |
| 66 | [1-(5-フルオロペンチル)-1H-インドール-3-イル](2,2,3,3-テトラメチルシクロプロパン-1-イル)メタノン及びその塩類 | XLR-11        |     |
| 67 | [1-(5-フルオロペンチル)-1H-インドール-3-イル](ナフトアレン-1-イル)メタノン及びその塩類                | AM2201        |     |
| 68 | [1-(5-フルオロペンチル)-1H-インドール-3-イル](4-メチルナフタレン-1-イル)メタノン及びその塩類            | MAM-2201      |     |
| 69 | 2-(4-ブロモ-2,5-ジメトキシフェニル)-N-(2-メトキシベンジル)エタンアミン及びその塩類                   | 25B-NBOMe     |     |

| 番号 | 物質名  | 別名・俗称                            | 構造式   |
|----|--|----------------------------------|---|
| 70 | 4-ブロモ-2, 5-ジメトキシフェネチルアミン及びその塩類   | 2C-B                             |    |
| 71 | 4-ブロモ-2, 5-ジメトキシ-α-メチルフェネチルアミン及びその塩類   | プロランフェタミン(DOB)                   |    |
| 72 | 6a, 7, 8, 9, 10, 10a-ヘキサイドロ-6, 6-ジメチル-9-メチレン-3-ベンチル-6H-ジベンゾ[b, d]ピラン-1-オール及びその塩類 | Δ <sup>9(11)</sup> テトラヒドロカンナビノール |    |
| 73 | 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-オール及びその塩類             | パラヘキシル                           |    |
| 74 | 1-ベンジルビペラジン及びその塩類  | BZP                              |   |
| 75 | 2-(メチルアミノ)-1-フェニルプロパン-1-オン及びその塩類   | メトカチノン                           |  |
| 76 | 2-(メチルアミノ)-1-(4-メチルフェニル)プロパン-1-オン及びその塩類  | 4-メチルメトカチノン                      |  |
| 77 | 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                                    | メチロン                             |  |
| 78 | N-メチル-α-エチル-3, 4-(メチレンジオキシ)フェネチルアミン及びその塩類  | MBDB                             |  |
| 79 | N-[1-[1-メチル-2-(2-チエニル)エチル]-4-ピペリジル]プロピオンアニド及びその塩類                                | α-メチルチオフェンタニル                    |  |

| 番号 | 物質名  | 別名・俗称  | 構造式 |
|----|--|--|-----|
| 80 | N-[3-メチル-1-[2-(2-チエニル)エチル]-4-ピペリジル]プロピオンアニド及びその塩類        | 3-メチルチオフェンタニル                                |     |
| 81 | (4-メチルナフタレン-1-イル)(1-ペンチル-1H-インドール-3-イル)メタン及びその塩類         | JWH-122                                      |     |
| 82 | 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及びその塩類            | プロピラム  |     |
| 83 | 1-メチル-4-フェニルピペリジン-4-カルボン酸及びその塩類                          | ペチジン中間体C                                     |     |
| 84 | N-(3-メチル-1-フェネチル-4-ピペリジル)プロピオンアニド及びその塩類                  | 3-メチルフェンタニル                                  |     |
| 85 | $\alpha$ -メチル-4-メチルチオフェネチルアミン及びその塩類                      | 4-MTA<br>(4-メチルチオアンフェタミン)                    |     |
| 86 | 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)ヒドロキシリルアミン及びその塐類 | N-ヒドロキシ MDMA<br>N-OH MDMA<br>FLEA            |     |
| 87 | $\alpha$ -メチル-3, 4-(メチレンジオキシ)フェネチルアミン及びその塐類              | MDA<br>(3, 4-メチレンジオキシアントエタミン)                |     |
| 88 | N-[ $\alpha$ -メチル-3, 4-(メチレンジオキシ)フェネチル]ヒドロキシリルアミン及びその塐類  | N-ヒドロキシMDA<br>(N-ヒドロキシ-3, 4-メチレンジオキシアントエタミン) |     |
| 89 | 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及びその塐類                   | MPPP   |     |

| 番号 | 物質名  | 別名・俗称                                | 構造式 |
|----|--|--------------------------------------|-----|
| 90 | N-[1-( $\alpha$ -メチルフェネチル)-4-ビペリジル]アセトアニド及びその塩類                | アセチル- $\alpha$ -メチルフェンタニル            |     |
| 91 | N-[1-( $\alpha$ -メチルフェネチル)-4-ビペリジル]プロピオニアニド及びその塩類              | $\alpha$ -メチルフェンタニル                  |     |
| 92 | 1-(3, 4-メレンジオキシフェニル)-2-(ピロリジン-1-イル)ペンタン-1-オン及びその塩類             | MDPV                                 |     |
| 93 | 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及びその塩類 | レミフェンタニル                             |     |
| 94 | 1-(4-メトキシフェニル)-N-メチルプロパン-2-アミン及びその塩類                           | PMMA                                 |     |
| 95 | N-[4-(メトキシメチル)-1-[2-(2-チエニル)エチル]-4-ビペリジル]プロピオニアニド及びその塩類        | スフェンタニル                              |     |
| 96 | 4-メトキシ- $\alpha$ -メチルフェネチルアミン及びその塩類                            | PMA<br>(p-メトキシアンフェタミン)               |     |
| 97 | 3-メトキシ- $\alpha$ -メチル-4, 5-(メレンジオキシ)フェネチルアミン及びその塩類             | MMDA<br>(5-メトキシ-3, 4-メレンジオキシアンフェタミン) |     |
| 98 | 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                           | 2C-I                                 |     |
| 99 | 2-(4-ヨード-2, 5-ジメトキシフェニル)-N-(2-メトキシベンジル)エタンアミン及びその塩類            | 25I-NBOMe                            |     |

| 番号  | 物質名                 | 別名・俗称                               | 構造式 |
|-----|---------------------|-------------------------------------|-----|
| 100 | リゼルギン酸ジエチルアミド及びその塩類 | リゼルギド<br>(リゼルギン酸ジエチルアミド・LSD・LSD-25) |     |