

(別紙)

新たに指定された指定薬物の名称

- [物質1] 省令名：N-(1-アダマンチル)-1-(5-フルオロペンチル)-1H-インダゾール-3-カルボキサミド
通称等：APINACA N-(5-fluoropentyl) 誘導体
- [物質2] 省令名：N-(1-アダマンチル)-1-(5-フルオロペンチル)-1H-インドール-3-カルボキサミド
通称等：APICA N-(5-fluoropentyl) 誘導体
- [物質3] 省令名：1-アダマンチル(1-ペンチル-1H-インドール-3-イル)メタノン
通称等：AB-001
- [物質4] 省令名：1-アダマンチル{1-[(1-メチルピペリジン-2-イル)メチル]-1H-インドール-3-イル}メタノン
通称等：AM1248
- [物質5] 省令名：N-(1-アミノ-3,3-ジメチル-1-オキソブタン-2-イル)-1-(4-フルオロベンジル)-1H-インダゾール-3-カルボキサミド
通称等：ADB-FUBINACA
- [物質6] 省令名：N-(1-アミノ-3,3-ジメチル-1-オキソブタン-2-イル)-1-ペンチル-1H-インドール-3-カルボキサミド
通称等：ADBICA
- [物質7] 省令名：N-(1-アミノ-3-メチル-1-オキソブタン-2-イル)-1-ペンチル-1H-インダゾール-3-カルボキサミド
通称等：AB-PINACA
- [物質8] 省令名：2-(エチルアミノ)-1-フェニルブタン-1-オン
通称等：N-Ethylbuphedrone、NEB
- [物質9] 省令名：キノリン-8-イル-1-ペンチル(1H-インドール)-3-カルボキシラート
通称等：QUPIC、PB-22
- [物質10] 省令名：N,N-ジエチル-4-ヒドロキシトリプタミン
通称等：4-OH DET
- [物質11] 省令名：1-(2,3-ジクロロフェニル)ピペラジン
通称等：2,3-DCPP
- [物質12] 省令名：2-(ジフェニルメチル)ピロリジン
通称等：Desoxy-D2PM
- [物質13] 省令名：2-(ジメチルアミノ)-1-(4-メチルフェニル)ブタン-1-オン
通称等：4-Methyl-N-methylbuphedrone

- [物質14] 省令名： 2-(ジメチルアミノ)-1-(3,4-メチレンジオキシフェニル)プロパン-1-オン
通称等： bk-MDDMA *
- [物質15] 省令名： ナフタレン-1-イル(1-ペンチル-1H-ピロール-3-イル)メタノン
通称等： JWH-030
- [物質16] 省令名： 2-(ピロリジン-1-イル)-1-(チオフェン-2-イル)ペンタン-1-オン
通称等： α-PVT
- [物質17] 省令名： 1-フェニル-2-(ピロリジン-1-イル)ブタン-1-オン
通称等： α-PBP
- [物質18] 省令名： [5-(2-フルオロフェニル)-1-ペンチル-1H-ピロール-3-イル](ナフタレン-1-イル)メタノン
通称等： JWH-307
- [物質19] 省令名： [1-(5-フルオロペンチル)-1H-インドール-3-イル](ピリジン-3-イル)メタノン
通称等： 5-Fluoropentyl-3-pyridinoylindole
- [物質20] 省令名： 1-(4-ブロモフェニル)-2-(メチルアミノ)プロパン-1-オン
通称等： Brephedrone *
- [物質21] 省令名： 2-メチルアミノ-1-(チオフェン-2-イル)プロパン
通称等： Methiopropamine
- [物質22] 省令名： 2-(メチルアミノ)-1-フェニルペンタン-1-オン
通称等： Pentedrone
- [物質23] 省令名： 2-(メチルアミノ)-1-(4-メチルフェニル)ブタン-1-オン
通称等： 4-Methylbuphedrone
- [物質24] 省令名： 2-(メチルアミノ)-1-(3,4-メチレンジオキシフェニル)ペンタン-1-オン
通称等： Pentylone
- [物質25] 省令名： 5,6-メチレンジオキシインダン-2-アミン
通称等： MDAI
- [物質26] 省令名： 1-(4-メトキシフェニル)-2-(ジメチルアミノ)プロパン-1-オン
通称等： 4-Methoxy-N,N-dimethylcathinone
- [物質27] 省令名： (2-ヨード-5-ニトロフェニル){1-[(1-メチルピペリジン-2-イル)メチル]-1H-インドール-3-イル}メタノン
通称等： AM1241

*：国内未流通物質として指定