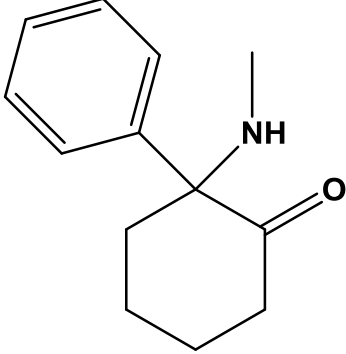
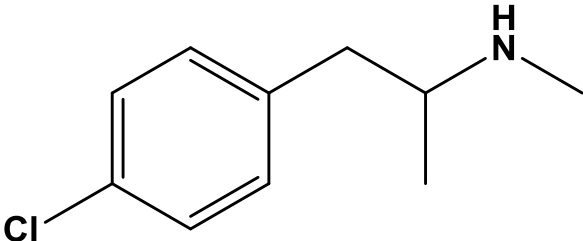


知事指定した薬物  
(平成 29 年 6 月 21 日告示・平成 29 年 6 月 22 日施行)

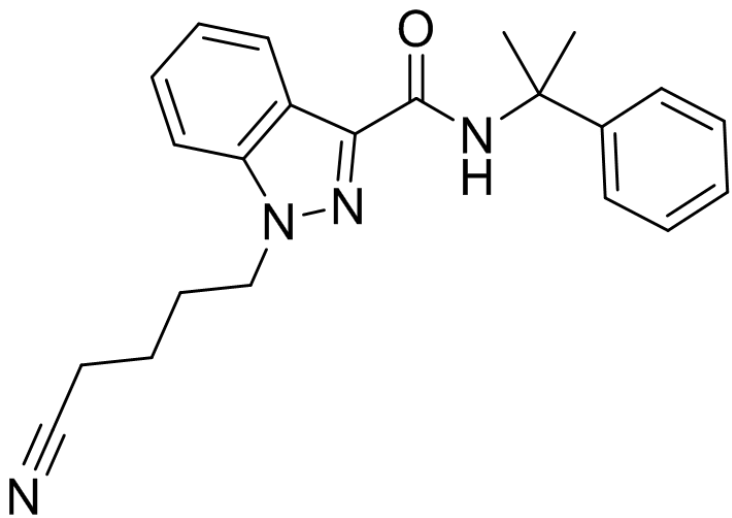
● Deschloroketamine、DXE、DCK

化学名	2-(メチルアミノ)-2-フェニルシクロヘキサン-1-オン及びその塩類
構造式	
検出製品例	・国内流通未確認

● 4-CMA、p-CMA

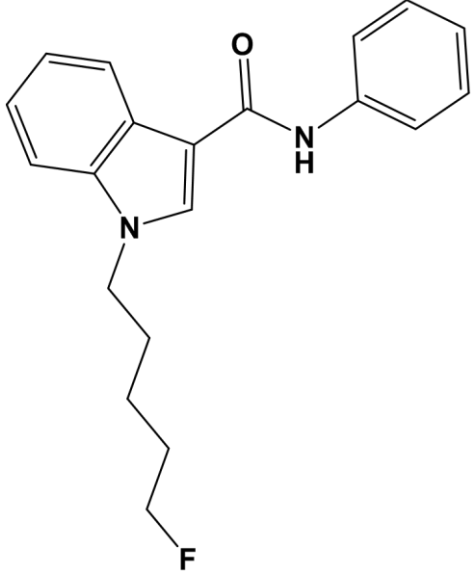
化学名	1-(4-クロロフェニル)-N-メチルプロパン-2-アミン及びその塩類
構造式	
検出製品例	・国内流通未確認

● CUMYL-4CN-BINACA

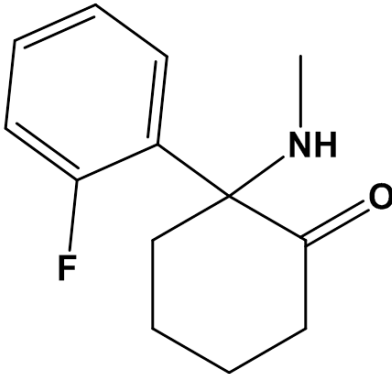
化学名	1-(4-シアノブチル)-N-(2-フェニルプロパン-2-イル)-1H-インダゾール-3-カルボキサミド及びその塩類
構造式	 <p>The chemical structure shows a 1H-indazole ring system. At the 3-position of the indazole, there is a carbonyl group (C=O) which is part of a carboxamide group (-NH-). The nitrogen of this amide group is substituted with a cumyl group, which consists of a central carbon atom bonded to two methyl groups and a phenyl ring. At the 1-position of the indazole, there is a 4-cyanobutyl chain, represented as a four-carbon alkyl chain ending in a nitrile group (-C≡N).</p>
検出製品例	・国内流通未確認

知事指定した薬物  
(平成 29 年 8 月 29 日告示・平成 29 年 8 月 30 日施行)

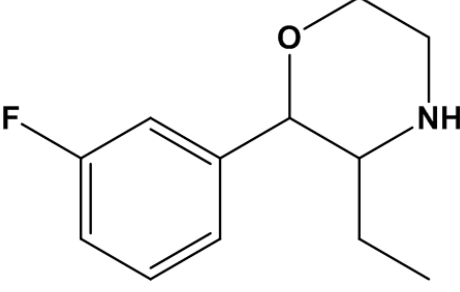
● L T I - 7 0 1

化学名	1-(5-フルオロペンチル)-N-フェニル-1H-インドール-3-カルボキサミド及びその塩類
構造式	
検出製品例	・国内流通未確認

● 2-Fluorodeschloroketamine、2-FDCK

化学名	2-(2-フルオロフェニル)-2-(メチルアミノ)シクロヘキサノン及びその塩類
構造式	
検出製品例	・BZ-PHEN Ketamine analogue

● 3F—Phenetrazine、3—FPE

<p>化 学 名</p>	<p>3—エチル—2—（3—フルオロフェニル）モルフォリン及びその塩類</p>
<p>構 造 式 (すべての立体異性体を含む)</p>	
<p>検出製品例</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• BZ—PHEN analogue 7</li> <li>• 黄色い液体（ホームページ上の販売名：HEAVEN）</li> <li>• 白色粉末</li> <li>• 白色粉末</li> <li>• 赤色の液体（ホームページ上の販売名：Neo Fetish）</li> <li>• 黄色のシールが貼付された黒色の袋に入った白色粉末</li> <li>• xpoiz Fire III</li> </ul>

【製品写真】（東京都提供）

2-Fluorodeschloroketamine、2-FDCK

(1) BZ-PHEN Ketamine analogue



3F-Phenetrazine、3-FPE

(1) BZ-PHEN analogue 7



(2) 黄色い液体

(ホームページ上の販売名：HEAVEN)



(3) 白色粉末



(4) 白色粉末



(5) 赤色の液体

(ホームページ上の販売名：Neo Fetish)



(6) 黄色のシールが貼付された黒色の袋に入った白色粉末

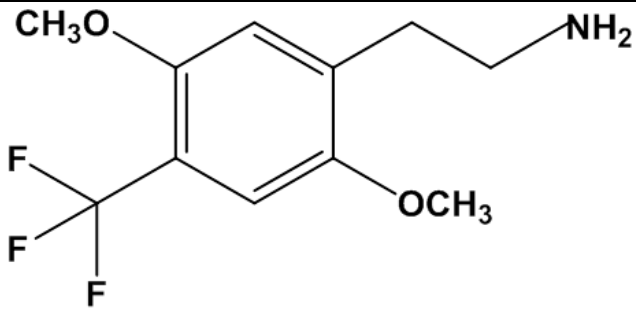


(7) xpoiz FirE III

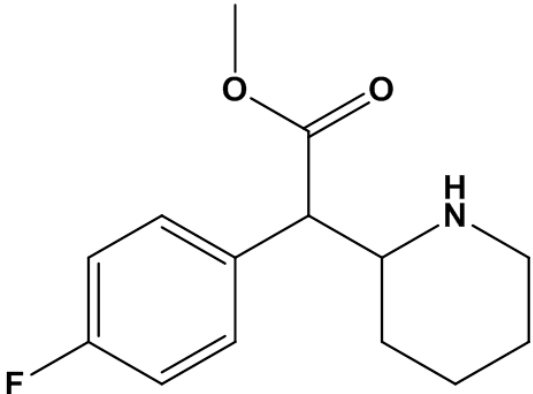


**知事指定した薬物**  
**(平成 29 年 10 月 31 日告示・平成 29 年 11 月 1 日施行)**

● 2C-TFM

化 学 名	2- [2, 5-ジメトキシ-4-(トリフルオロメチル) フェニル] エタンアミン及びその塩類
構 造 式	
検出製品例	・国内流通未確認

● 4-Fluoromethylphenidate、4F-MPH、4-FMPH

化 学 名	メチル=2-(4-フルオロフェニル)-2-(ピペリジン-2-イル)アセテート及びその塩類
構 造 式 (すべての立体異性体を含む)	
検出製品例	<ul style="list-style-type: none"> <li>・白色粉末（ホームページ上の販売名：サンライズ）</li> <li>・緑とピンクのシール貼付、黒色袋入り（ホームページ上の販売名：ハーレムナイト powder）</li> <li>・花pw（ホームページ上の販売名：愛の華pw）</li> </ul>

【現品写真】（東京都提供）

4-Fluoromethylphenidate、4F-MPH、4-FMPH

(1) 白色粉末  
(ホームページ上の販売名：サンライズ)



(2) 緑とピンクのシール貼付、黒色袋入り  
(ホームページ上の販売名：  
ハーレムナイト powder)

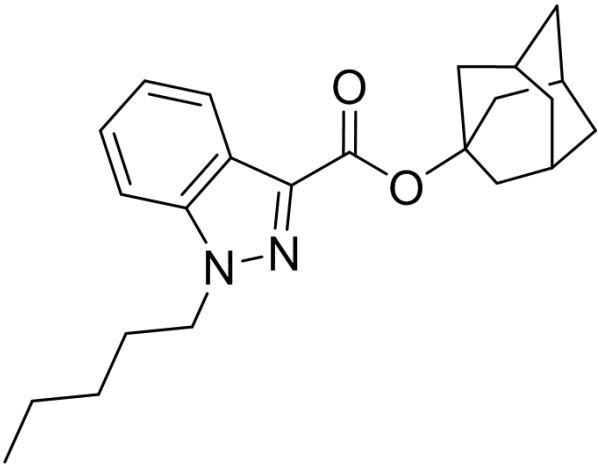


(3) 花 p w  
(ホームページ上の販売名：愛の華 p w)

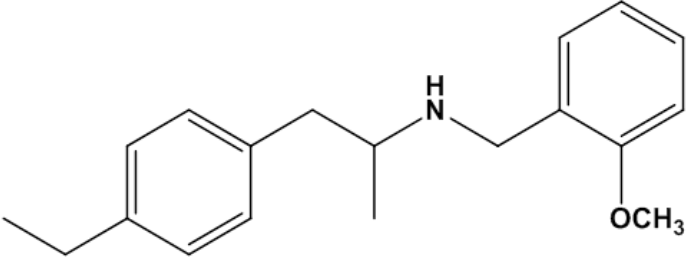


**知事指定した薬物**  
**(平成 29 年 12 月 19 日告示・平成 29 年 12 月 20 日施行)**

● ACBL (N) -018

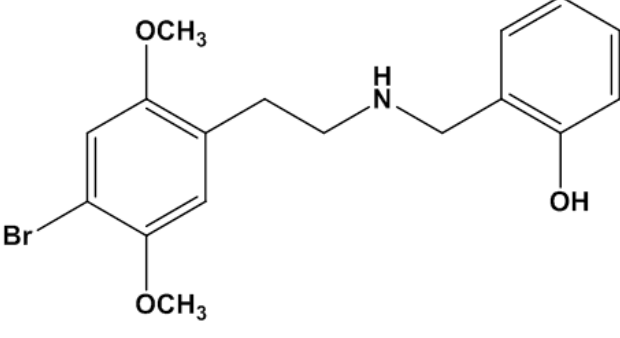
化 学 名	アダマンタン-1-イル=1-ペンチル-1H-インダゾール-3-カルボキシレート及びその塩類
構 造 式	
検出製品例	・国内流通未確認

● 4-EA-NBOMe

化 学 名	1-(4-エチルフェニル)-N-(2-メトキシベンジル)プロパン-2-アミン及びその塩類
構 造 式	
検出製品例	・国内流通未確認

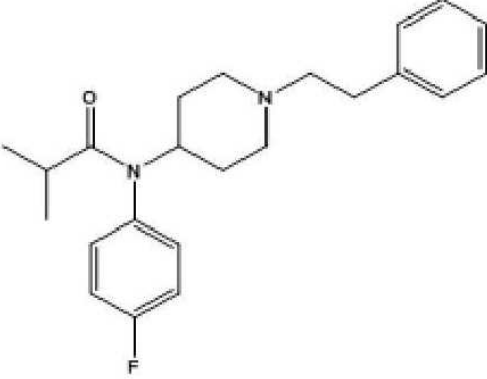


● 25B—NBOH、2C—B—NBOH、NBOH—2C—B

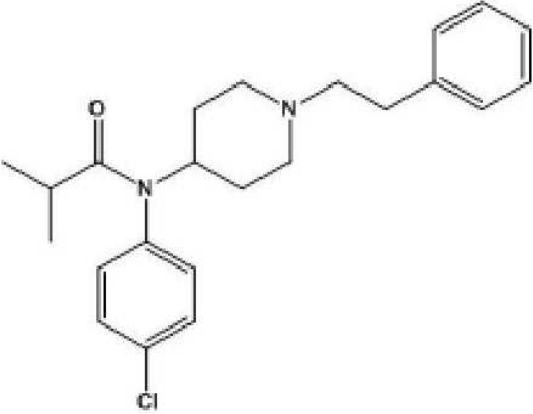
<p>化 学 名</p>	<p>2- [(4-ブロモ-2, 5-ジメトキシフェニルアミノ) メチル] フェノール及びその塩類</p>
<p>構 造 式 (すべての立体異性体を含む)</p>	
<p>検出製品例</p>	<p>・国内流通未確認</p>

**知事指定した薬物**  
**(平成30年2月28日告示・平成30年3月1日施行)**

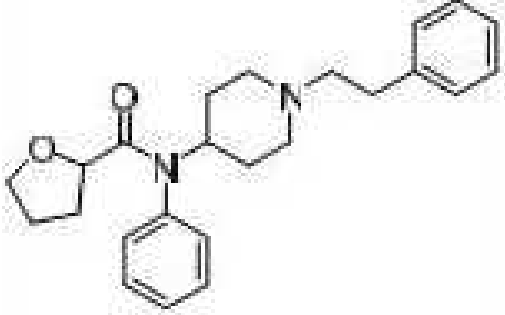
- 4F-iBF、4-FIBF、4-Fluoroisobutyryl fentanyl

化 学 名	N-(4-フルオロフェニル)-N-(1-フェネチルピペリジン-4-イル) イソブチルアミド及びその塩類
構 造 式	
検出製品例	・国内流通未確認

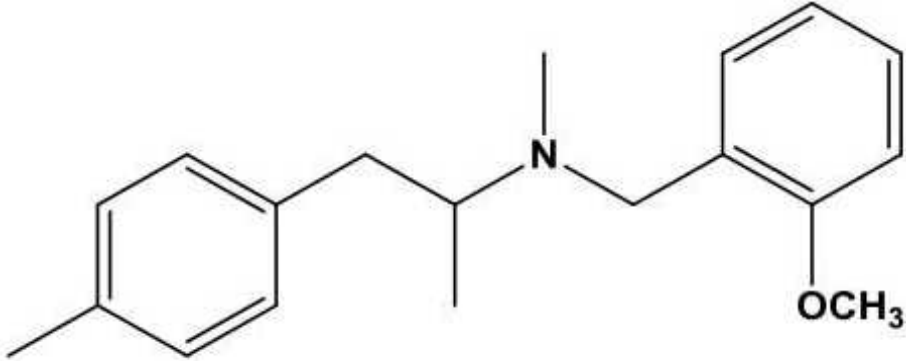
- 4Cl-iBF、4-Chloroisobutyryl fentanyl

化 学 名	N-(4-クロロフェニル)-N-(1-フェネチルピペリジン-4-イル) イソブチルアミド及びその塩類
構 造 式	
検出製品例	・国内流通未確認

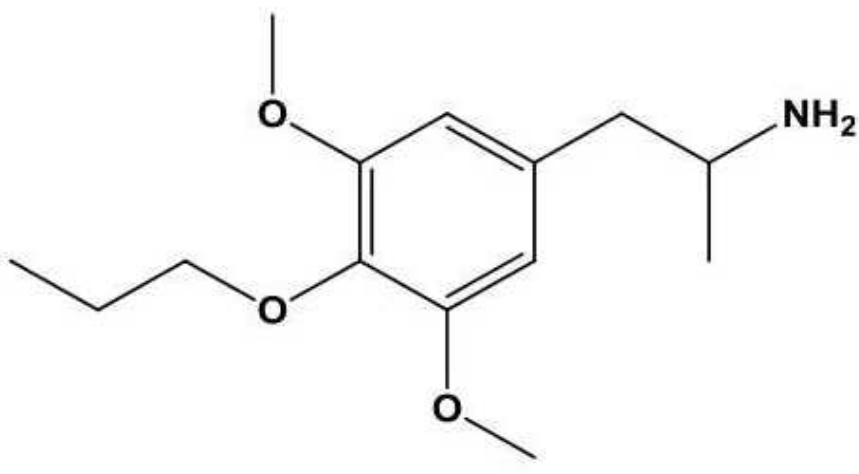
● Tetrahydrofuranyl fentanyl、THF-F

化学名	N-(1-フェネチルピペリジーン-4-イル)-N-フェニルテトラヒドロフラン-2-カルボキサミド及びその塩類
構造式	
検出製品例	・国内流通未確認

● 4-MMA-NBOMe

化学名	N-(2-メトキシベンジル)-N-メチル-1-(4-メチルフェニル)プロパン-2-アミン及びその塩類
構造式	
検出製品例	・国内流通未確認

● 3C-P

<p>化 学 名</p>	<p>1-(3,5-ジメトキシ-4-プロポキシフェニル)プロパン-2-アミン及びその塩類</p>
<p>構 造 式</p>	
<p>検出製品例</p>	<p>・国内流通未確認</p>