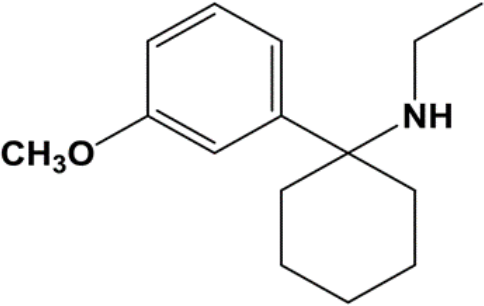
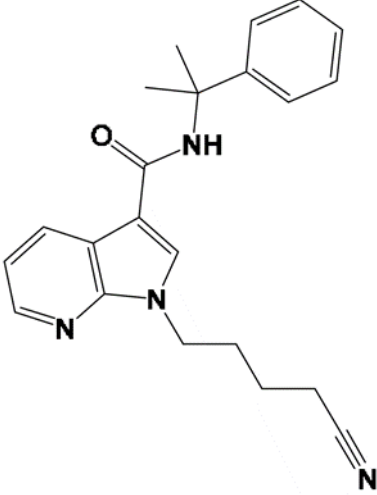


知事指定した薬物
(令和元年6月13日告示・令和元年6月14日施行)

● 3-MeO-PCE

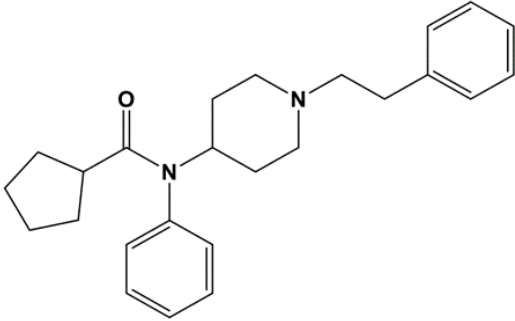
化学名	N-エチル-1-(3-メトキシフェニル)シクロヘキサン-1-アミン 及びその塩類
構造式	
検出製品例	国内流通未確認

● CUMYL-4CN-B7AICA

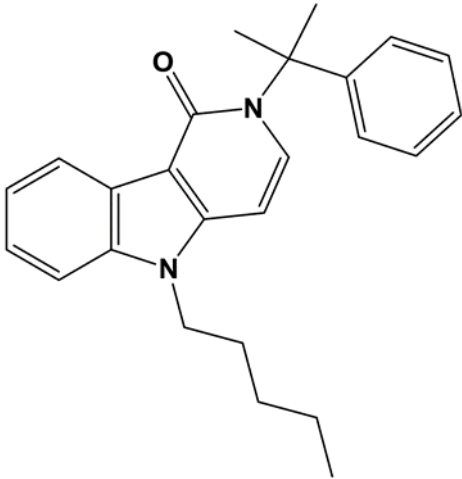
化学名	1-(4-シアノブチル)-N-(2-フェニルプロパン-2-イル)- 1H-ピロロ[2,3-b]ピリジン-3-カルボキサミド及びその塩類
構造式	
検出製品例	国内流通未確認

知事指定した薬物
(令和元年 8 月 29 日告示・令和元年 8 月 30 日施行)

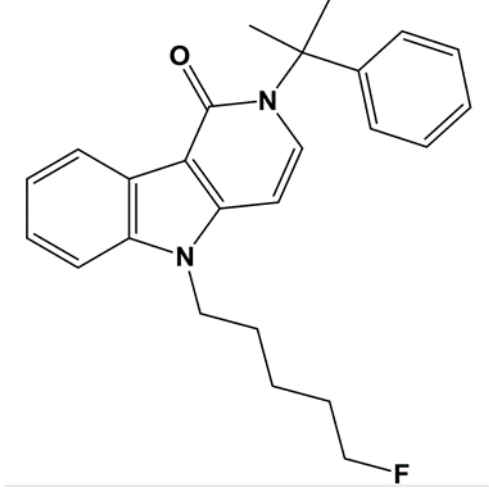
● Cyclopentyl fentanyl

化学名	N-フェニル-N-[1-(2-フェニルエチル)ピペリジン-4-イル]シクロペンタン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

● CUMYL-PEGACLONE

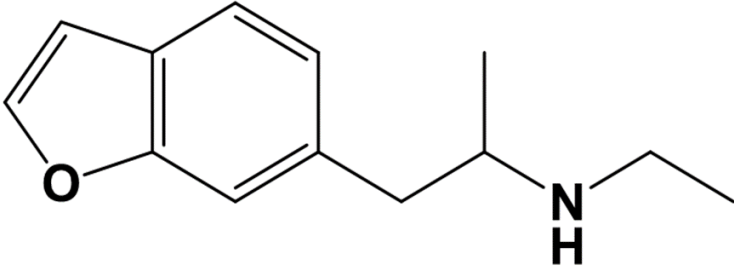
化学名	5-ペンチル-2-(2-フェニルプロパン-2-イル)-1H-ピリド[4,3-b]インドール-1-オン及びその塩類
構造式	
検出製品例	国内流通未確認

● 5F-CUMYL-PEGACLONE

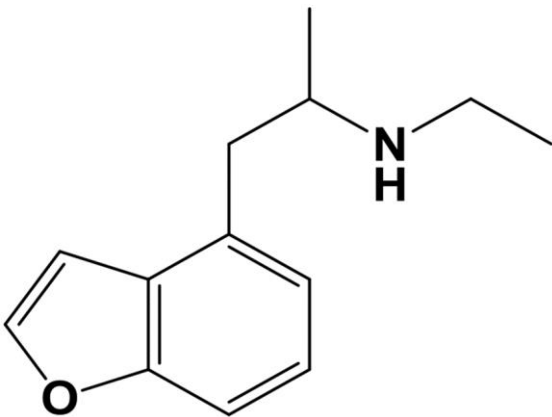
<p>化 学 名</p>	<p>5-(5-フルオロペンチル)-2-(2-フェニルプロパン-2-イル)-1H-ピリド[4,3-b]インドール-1-オン及びその塩類</p>
<p>構 造 式</p>	 <p>The chemical structure shows a benzene ring fused to an indole ring system. The nitrogen atom of the indole ring is substituted with a 5-fluoropentyl chain (represented by a zigzag line ending in 'F'). The nitrogen atom of the pyridone ring is substituted with a cumyl group (a quaternary carbon atom bonded to two methyl groups and a phenyl ring). A carbonyl group (C=O) is attached to the 2-position of the pyridone ring.</p>
<p>検出製品例</p>	<p>国内流通未確認</p>

知事指定薬物
(令和元年 11 月 14 日告示・令和元年 11 月 15 日施行)

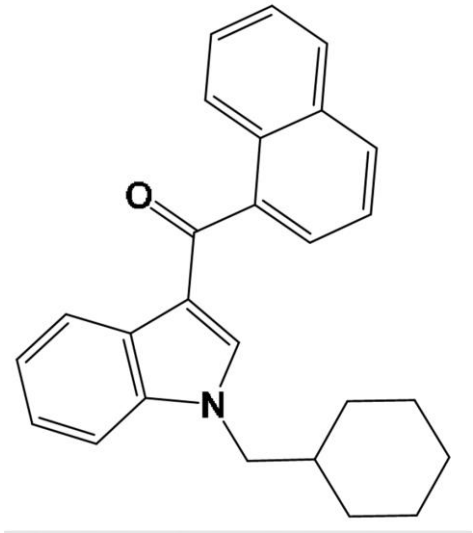
● 6-EAPB

化学名	1-(ベンゾフラン-6-イル)-N-エチルプロパン-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

● 4-EAPB

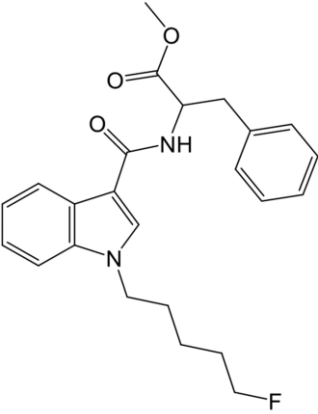
化学名	1-(ベンゾフラン-4-イル)-N-エチルプロパン-2-アミン及びその塩類
構造式	
検出製品例	国内流通未確認

● NE-CHMIMO、JWH-018 cyclohexylmethyl derivative、CHM-018

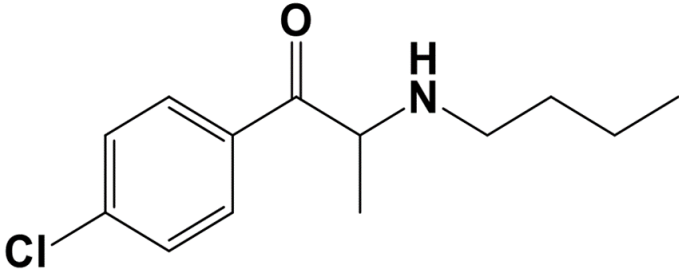
化学名	(1-シクロヘキシルメチル-1H-インドール-3-イル)(ナフタレン-1-イル)メタノン及びその塩類
構造式	 <p>The image shows the chemical structure of (1-cyclohexylmethyl-1H-indol-3-yl)(naphthalen-1-yl)methanone. It consists of a central carbonyl group (C=O) bonded to a naphthalen-1-yl group and a 1-cyclohexylmethyl-1H-indol-3-yl group. The naphthalene ring is fused at the 1-position. The indole ring is fused at the 3-position, and the nitrogen atom is substituted with a cyclohexylmethyl group. The cyclohexane ring is shown as a simple hexagon.</p>
検出製品例	国内流通未確認

知事指定薬物
(令和元年 12 月 17 日告示・令和元年 12 月 18 日施行)

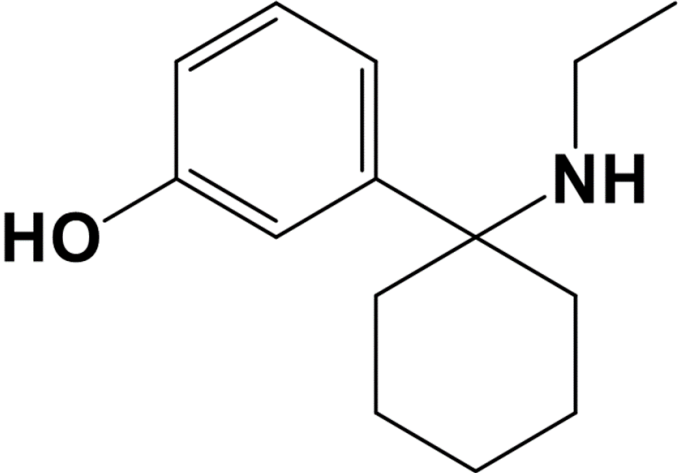
● MPhP-2201、MPHP-2201

化 学 名	メチル=2-[1-(5-フルオロペンチル)-1H-インドール-3-カルボキサミド]-3-フェニルプロパノート及びその塩類
構 造 式	
検出製品例	国内流通未確認

● 4-Chloro-N-butylcathinone

化 学 名	2-(ブチルアミノ)-1-(4-クロロフェニル)プロパン-1-オン及びその塩類
構 造 式	
検出製品例	物品1:「Love Sex」と記載のあるラベルが貼付された小瓶 物品2:「Sex Art」と記載のある銀色チャック付アルミ袋

● 3-HO-PCE

<p>化学名</p>	<p>3-[1-(エチルアミノ)シクロヘキシル]フェノール及びその塩類</p>
<p>構造式</p>	
<p>検出製品例</p>	<p>国内流通未確認</p>

[現品写真]

物品1 (「Love Sex」と記載のあるラベルが貼付された小瓶)

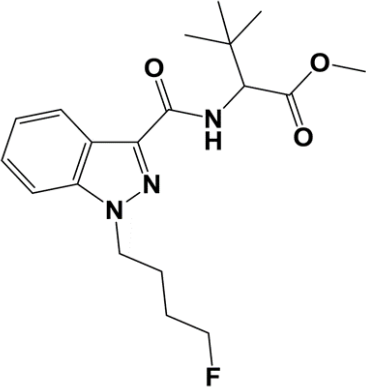


物品2 (「Sex Art」と記載のある銀色チャック付アルミ袋)

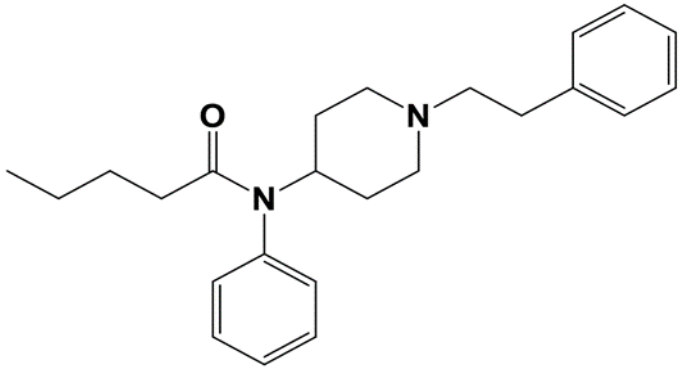


知事指定薬物
(令和2年2月28日告示・令和2年2月29日施行)

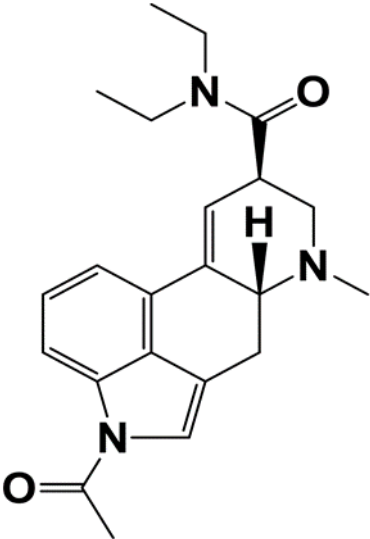
● 4F-MDMB-BINACA

化学名	メチル=2-[1-(4-フルオロブチル)-1H-インダゾール-3-カルボキサミド]-3,3-ジメチルブタノアート及びその塩類
構造式	
検出製品例	国内流通未確認

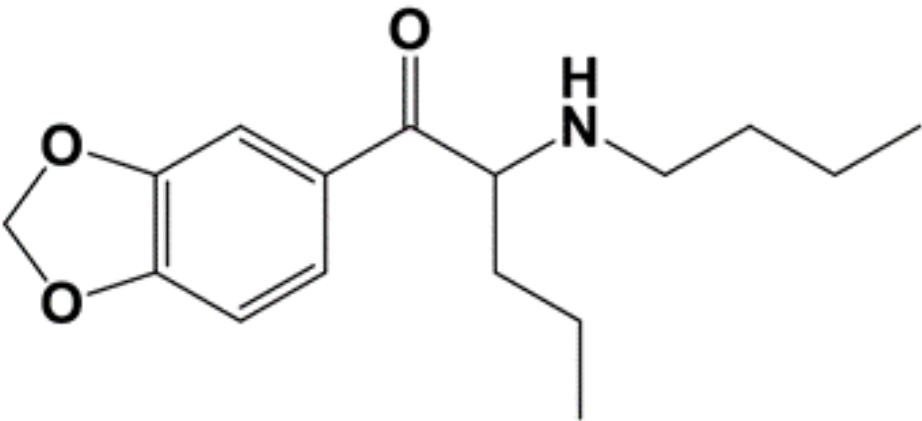
● Valeryl fentanyl

化学名	N-[1-(2-フェニルエチル)ピペリジン-4-イル]-N-フェニルペンタンアミド及びその塩類
構造式	
検出製品例	国内流通未確認

● ALD-52、1-Acetyl-LSD

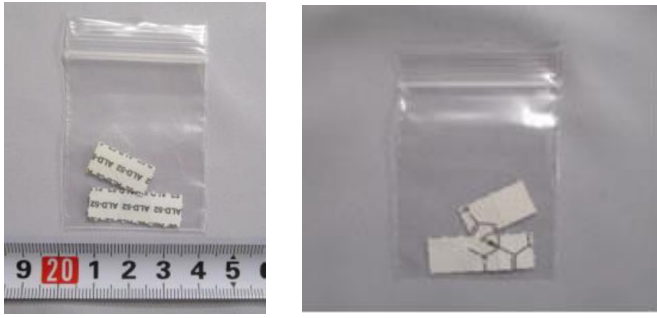
<p>化学名</p>	<p>(8R)-1-acetyl-N,N-diethyl-6-methyl-9,10-dihydroergoline-8-carboxamide及びその塩類</p>
<p>構造式</p>	
<p>検出製品例</p>	<p>物品1～物品5の紙片</p>

● N-Butylpentylone

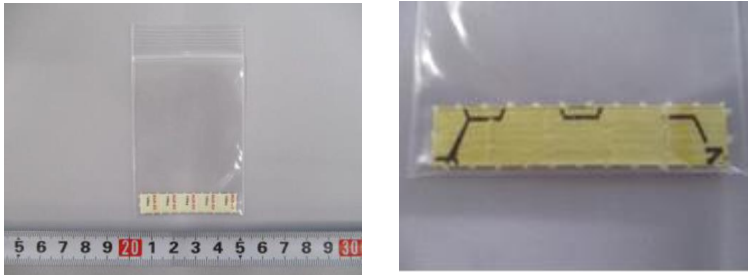
<p>化学名</p>	<p>1-(1,3-ベンゾジオキソール-5-イル)-2-(ブチルアミノ)ペンタン-1-オン及びその塩類</p>
<p>構造式</p>	
<p>検出製品例</p>	<p>物品6：合法パウダー Thank You 1,000mg 物品7：アンナカ Speed 1,000mg 物品8：合法パウダー ゼロ式 1,000mg 物品9：MDMA（エクスタシー）リプレースメント 500mg</p>

[現品写真]

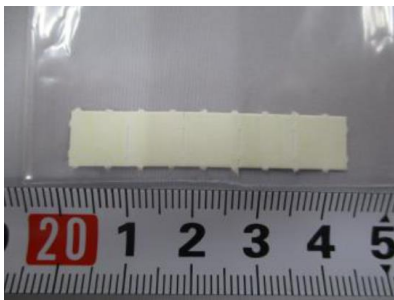
物品1



物品2



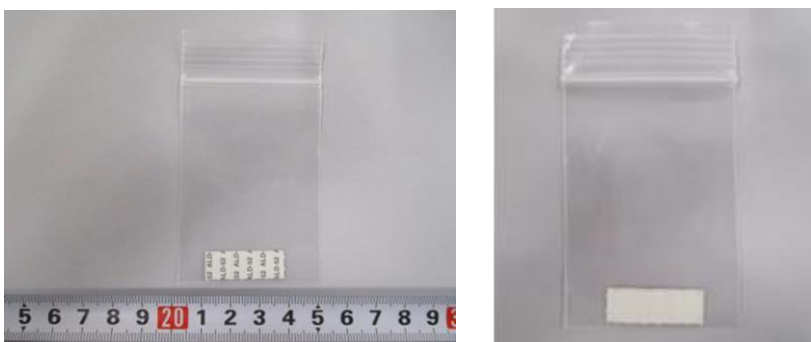
物品3



物品4



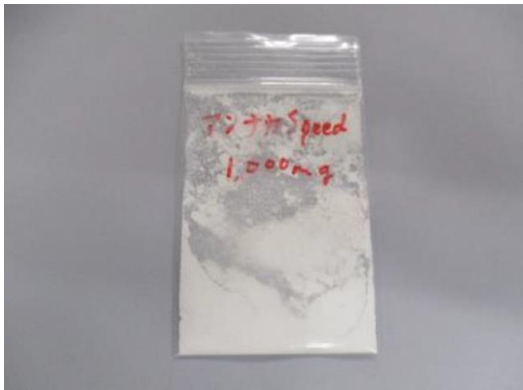
物品5



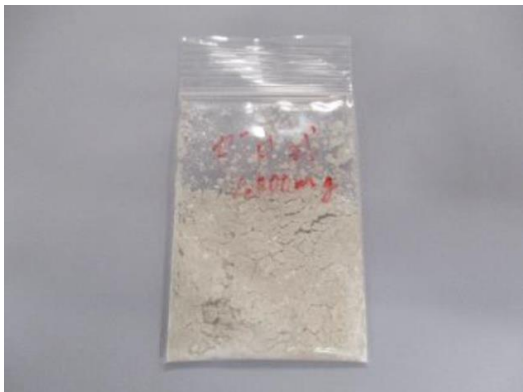
物品6 (合法パウダー Thank You 1,000mg)



物品7 (アンナカ Speed 1,000mg)



物品8 (合法パウダー ゼロ式 1,000mg)



物品9 (MDMA (エクスタシー) リプレースメント 500mg)

