

知事指定薬物
(令和8年1月21日告示・令和8年1月22日施行)

● 4HO-McPT、4OH-McPT、4-hydroxy McPT

化 学 名	3-{2-[(シクロプロピル)(メチル)アミノ]エチル}-1H-インドール-4-オール及びその塩類
構 造 式	

● N-Pyrrolidino-isotonitazene、Isotonitazepyne

化 学 名	2-[(4-イソプロポキシフェニル) メチル]-5-ニトロ-1-[2-(ピロリジン-1-イル) エチル]-1H-ベンゾ[d]イミダゾール及びその塩類
構 造 式	

● Ethyleneoxynitazene, Tetrahydrofuran nitazene

化 学 名	2-[{2-[{(2,3-ジヒドロベンゾフラン-5-イル)メチル]-5-ニトロ-1H-ベンゾ[d]イミダゾール-1-イル}-N,N-ジエチルエタン-1-アミン及びその塩類
構 造 式	<p>The chemical structure shows a 2-nitro-1H-benzodimidazole ring system. At the 5-position, there is an ethyleneoxyethyl side chain (-CH2CH2O-). The 2-position of this side chain is attached to a tetrahydrofuran ring, and the 3-position is attached to an N,N-dimethylaminoethyl group (-CH2CH2N(CH3)2).</p>