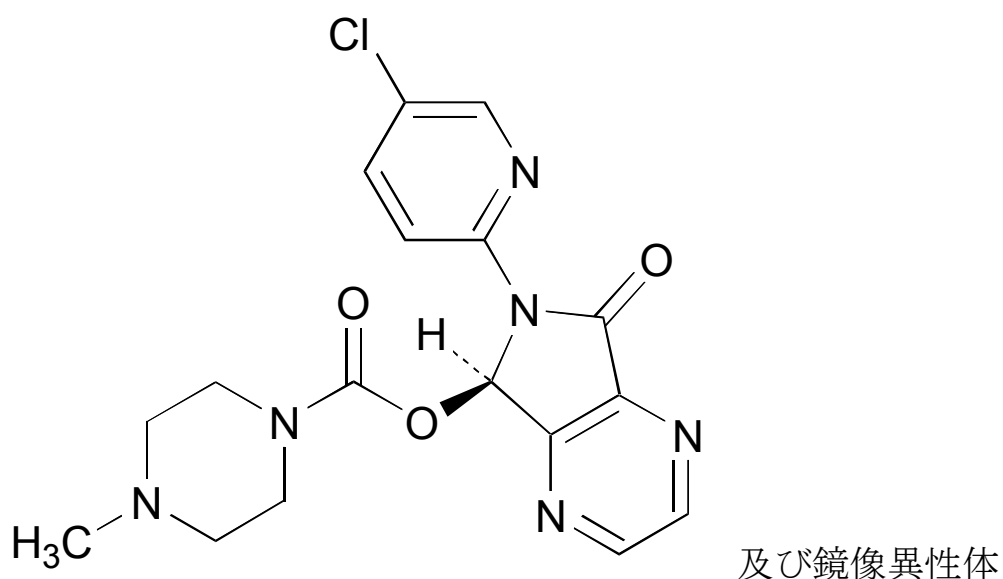


## 向精神薬として指定する物質

## 物質1

構造式：



化学名：(RS)-6-(5-Chloropyridin-2-yl)-7-oxo-6,7-dihydro-5H-pyrrolo[3,4-b]pyrazin-5-yl 4-methylpiperazine-1-carboxylate

化学名字訳：(RS)-6-(5-クロロピリジン-2-イル)-7-オキソ-6,7-ジヒドロ-5H-ピロロ[3,4-b]ピラジン-5-イル=4-メチルピペラジン-1-カルボキシラート

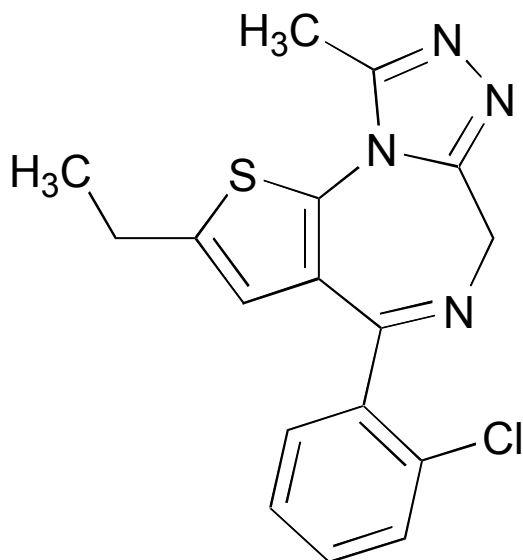
別名：ゾピクロン

物質の概要：本物質は、すでに向精神薬指定した物質と同様の中樞薬理活性を有しており、濫用による保健衛生上の危害を及ぼす恐れがあります。

注：向精神薬として指定する物には上記物質の塩類及びこれらを含む物を含有する物を含む。

## 物質2

構造式：



化学名：4-(2-Chlorophenyl)-2-ethyl-9-methyl-  
6*H*-thieno[3,2-*f*][1,2,4]triazolo[4,3-*a*][1,4]diazepine

化学名字訳：4-(2-クロロフェニル)-2-エチル-9-メチル-6*H*-チエ  
ノ[3, 2-*f*][1, 2, 4]トリアゾロ[4, 3-*a*][1, 4]ジアゼピン

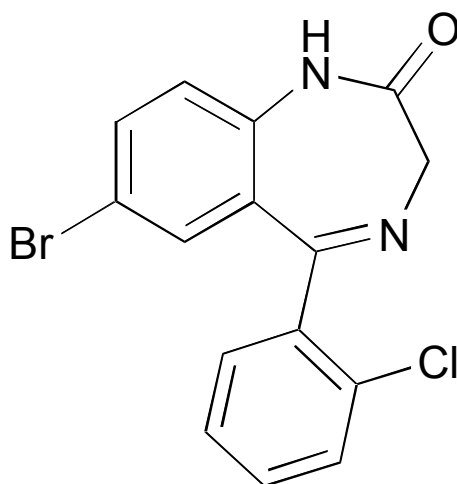
別名：エチゾラム

物質の概要：本物質は、すでに向精神薬指定した物質と同様の中枢薬理  
活性を有しており、濫用による保健衛生上の危害を及ぼす  
恐れがあります。

注：向精神薬として指定する物には上記物質の塩類及びこれらを含む物を含む。

### 物質3

構造式：



化学名：7-Bromo-5-(2-chlorophenyl)-1,3-dihydro-  
2H-1,4-benzodiazepin-2-one

化学名字訳：7-ブロモ-5-(2-クロロフェニル)-1,3-ジヒドロ-2H-  
1,4-ベンゾジアゼピン-2-オン

物質の概要：本物質は、すでに向精神薬指定した物質と同様の中樞薬理活性を有しており、濫用による保健衛生上の危害を及ぼす恐れがあります。また、本年3月14日から同月22日までの間、ウィーンにて開催された第59回国連麻薬委員会において、向精神薬に関する条約（向精神薬条約）の附表IVに追加することが決議されています。

注：向精神薬として指定する物には上記物質の塩類及びこれらを含む物を含む。