

新しく指定された指定薬物

Newly designated substances in the latest amendment

最終改正 R5.8.31公布
Promulgated on 31st of Aug 2023

	名 称 Name	略 称 Alias	構 造 式 Structure	分子式 Formula	CAS Reg. No.	塩類のCAS Reg. No.(Salt)		指定年月日 Date		毒物及び劇物取締法 Poisonous and deleterious substance
						塩酸塩 Hydrochloride salt	その他塩類 Other salt	公布日 Promulgation	施行日 Enforcement	
36	N-(1-アミノ-3,3-ジメチル-1-オキソブタン-2-イル)-1-ベンジル-1H-インダゾール-3-カルボキサミド及びその塩類 N-(1-amino-3,3-dimethyl-1-oxobutan-2-yl)-1-benzyl-1H-indazole-3-carboxamide and its salts	ADB-BINACA		C21H24N4O2	2748155-93-1 S : I185282-27-2			2023/08/31	2023/09/10	-
61	2-(エチルアミノ)-2-(3-フルオロフェニル)シクロヘキサン-1-オノン及びその塩類 2-(ethylamino)-2-(3-fluorophenyl)cyclohexan-1-one and its salts	FXE、Fluorexetamine		C14H18FN0	-			2023/08/31	2023/09/10	-
198	2-(ブチルアミノ)-1-(3,4-メチレンジオキシフェニル)ブタン-1-オノン及びその塩類 2-(Butylamino)-1-(3,4-methylenedioxophenyl)butan-1-one and its salts	N-Butylbutyhone		C15H21NO3	-			2023/08/31	2023/09/10	-
332	6a,7,8,10a-テトラヒドロ-6,6,9-トリメチル-3-アルキル-6H-ジベンゾ[b,d]ピラン-1-オール及びその塩類 6a,7,8,10a-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-3-alkyl-6H-dibenzo[b,d]pyran-1-ol and its salts	R = n-C _n H _{2n+1} (n=3~8) R = C3 : D9THCV R = C4 : D9THCB R = C6 : D9THCH R = C7 : D9THCP R = C8 : D9THCjd	 R : 3位の直鎖状アルキル基は炭素数3~8のものに限る。 1, 3, 6, 9位以外に置換基が結合していないもの。 麻薬及び向精神薬取締法に規定する麻薬を除く。*	R = C3 : C19H26O2 R = C4 : C20H28O2 R = C6 : C22H32O2 R = C7 : C23H34O2 R = C8 : C24H36O2 C3 : 31262-37-0 C4 : 60008-00-6 C6 : 36482-24-3 C7 : 54763-99-4 C8 : 2552798-63-5				2023/08/31	2023/09/10	-
333	6a,7,10,10a-テトラヒドロ-6,6,9-トリメチル-3-アルキル-6H-ジベンゾ[b,d]ピラン-1-オール及びその塩類 6a,7,10,10a-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-3-alkyl-6H-dibenzo[b,d]pyran-1-ol and its salts	R = n-C _n H _{2n+1} (n=3~8) R = C3 : D8THCV R = C4 : D8THCB R = C6 : D8THCH R = C7 : D8THCP R = C8 : D8THCjd	 R : 3位の直鎖状アルキル基は炭素数3~8のものに限る。 1, 3, 6, 9位以外に置換基が結合していないもの。 麻薬及び向精神薬取締法に規定する麻薬を除く。*	R = C3 : C19H26O2 R = C4 : C20H28O2 R = C6 : C22H32O2 R = C7 : C23H34O2 R = C8 : C24H36O2 C3 : 31262-38-1 C4 : 51768-59-3 C6 : 20622-30-4 C7 : 51768-60-6 C8 : 431041-39-3				2023/08/31	2023/09/10	-

* English translation: "R: is bounded to the position 3, with no substituents bounded to any position other than the 1st, 3rd, 6th, and 9th positions, and their salts. However, this excludes narcotics stipulated in the Narcotics and Psychotropic Control Act."