

24 日 獣 発 第 108 号  
平成 24 年 7 月 12 日

地方獣医師会会長 各位

公益社団法人 日本獣医師会  
会 長 山 根 義 久  
(公印及び契印の押印は省略)

## 「麻薬、麻薬原料植物、向精神薬及び麻薬向精神薬原料を指定する政令」の 一部を改正する政令の施行について

このことについて、平成 24 年 7 月 4 日付け 24 薬食監麻発 0704 第 1 号をもって、厚生労働省医薬食品局監視指導・麻薬対策課長から別添のとおり通知がありました。貴会関係者に周知方よろしくお願いいたします。

このたびの通知は、平成 24 年 7 月 4 日政令第 183 号をもって、「麻薬、麻薬原料植物、向精神薬及び麻薬向精神薬原料を指定する政令」が改正され、その施行について、各都道府県知事、各保健所設置市長及び各特別区長宛てに通知したので、本会会員にも内容を了知した上で、各関係機関に周知を依頼されたものです。

なお、主な改正点は、麻薬と同種の有害作用及び麻薬と同種の濫用のおそれが確認された下記の 4 つの化合物及びその塩類を、新たに麻薬として指定したことです。

また、平成 24 年 8 月 3 日から標記の政令が施行されることも付記いたします。

### 記

1. 1-ナフタレニル (1-ペンチル-1*H*-インドール-3-イル) メタノン及びその塩類  
(通称：JWH-018)
2. (1*RS*, 3*SR*)-3-[2-ヒドロキシ-4-(2-メチルノナン-2-イル)フェニル]シクロヘキサノール-1-オール及びその塩類  
(通称：カンナビシクロヘキサノール)

3. 2- (メチルアミノ) -1- (4-メチルフェニル) プロパン-1-オン及びその塩類  
(通称: 4-メチルメトカチノン)
4. 1- (3, 4-メチレンジオキシフェニル) -2- (ピロリジン-1-イル) ペンタン-1-オン  
(通称: MDPV)

以上

本件内容の問合せ先

公益社団法人

日本獣医師会: 事業担当 笹川

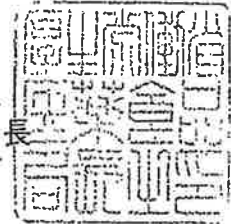
TEL 03-3475-1601



薬食発0704第1号  
平成24年7月4日

各  
〔都道府県知事  
保健所設置市長  
特別区長〕 殿

厚生労働省医薬食品局長



麻薬、麻薬原料植物、向精神薬及び麻薬向精神薬原料を指定する政令の一部を改正する政令の施行について（通知）

平成24年7月4日政令第183号をもって、麻薬、麻薬原料植物、向精神薬及び麻薬向精神薬原料を指定する政令（平成2年政令第238号。以下「指定政令」という。）が、別添のとおり一部改正されたので、下記事項について御了知の上、関係各方面に対する周知徹底及び適切な指導方御配慮願いたい。

## 記

### 第1 改正要旨

#### 1 改正の概要

次に掲げる物質については、麻薬と同種の有害作用及び麻薬と同種の濫用のおそれが確認されたことから、これらを新たに麻薬として指定するため、指定政令を改正したものである。

- ① 1-ナフタレニル（1-ペンチル-1*H*-インドール-3-イル）メタノン
- ② (1*RS*, 3*SR*)-3-[2-ヒドロキシ-4-(2-メチルノナン-2-イル)フェニル]シクロヘキサン-1-オール
- ③ 2-(メチルアミノ)-1-(4-メチルフェニル)プロパン-1-オン
- ④ 1-(3,4-メチレンジオキシフェニル)-2-(ピロリジン-1-イル)ペンタン-1-オン

#### 2 改正の内容

次の物質を麻薬に指定したこと。（指定政令第一条関係）

- ① 1-ナフタレニル（1-ペンチル-1*H*-インドール-3-イル）メタノン及びその塩類

- ②(1*RS*, 3*SR*)—3—[2—ヒドロキシ—4—(2—メチルノナン—2—イル)フェニル]シクロヘキサン—1—オール及びその塩類
- ③2—(メチルアミノ)—1—(4—メチルフェニル)プロパン—1—オン及びその塩類
- ④1—(3, 4—メチレンジオキシフェニル)—2—(ピロリジン—1—イル)ペンタン—1—オン及びその塩類

### 3 施行期日

公布の日（平成 24 年 7 月 4 日）から起算して 30 日を経過した日（平成 24 年 8 月 3 日）から施行するものであること。

### 第 2 改正政令の施行に当たっての留意事項

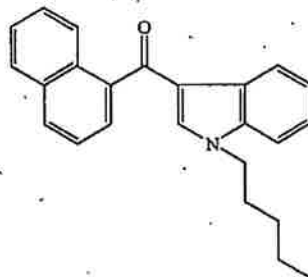
- ① 研究者及びその他の者が業務又は研究のため、今般麻薬に指定される物質（以下「麻薬指定物質」という。）を継続して取り扱う場合には、指定政令の一部を改正する政令の施行日以降、麻薬及び向精神薬取締法（昭和 28 年法律第 14 号。以下「麻向法」という。）による規制を受けることとなることから、当該施行日までにあらかじめ麻薬研究者等の免許取得等必要な手続を行わせるとともに、記録、保管、届出等の規制事項について指導し、管理不備に起因する事故が発生しないよう指導されたいこと。
- ② 既に麻薬研究者等の免許を取得している者が、麻薬指定物質を取り扱う場合についても、①と同様に記録、保管、届出等規制事項について指導し、管理不備に起因する事故が発生しないよう指導されたいこと。
- ③ ①及び②について、麻向法第 49 条等の規定に基づく麻薬研究者等の届出書に記載する期初在庫数量については、施行日（平成 24 年 8 月 3 日）現在の在庫数量を記載するよう指導されたいこと。
- ④ 研究者及びその他の者が所有している麻薬指定物質のうち、今後必要としないものについては、指定政令の一部を改正する政令の施行日前であれば廃棄するよう指導し、施行日以後であれば所有権を放棄するよう指導されたいこと。また、麻薬指定物質を廃棄するときは、焼却等当該物質を回収することが困難となるような方法で行うよう指導されたいこと。なお、施行日以降に発見した場合は、所定の調査を行い、状況に応じた措置をとられたいこと。

### 第 3 物質の構造式等

①化学名：1—ナフタレニル（1—ペンチル—1*H*—インドール—3—イル）メタノン

通称：JWH—018

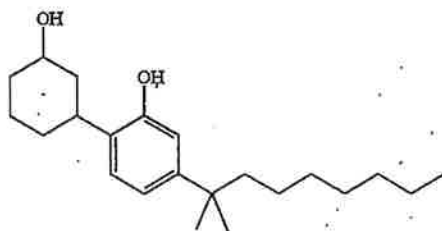
構造：



②化学名：(1*RS*, 3*SR*)-3-[2-ヒドロキシ-4-(2-メチルノナン-2-イル)フェニル]シクロヘキサン-1-オール

通称：カンナビシクロヘキサノール

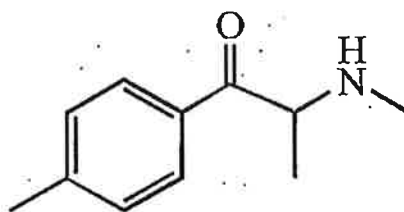
構造：



③化学名：2-(メチルアミノ)-1-(4-メチルフェニル)プロパン-1-オン

通称：4-メチルメトカチノン、メフェドロン

構造：



④化学名：1-(3,4-メチレンジオキシフェニル)-2-(ピロリジン-1-イル)ペンタン-1-オン

通称：MDPV

構造：

