

【公報種別】特許法第17条の2の規定による補正の掲載

【部門区分】第3部門第2区分

【発行日】平成22年5月13日(2010.5.13)

【公表番号】特表2009-531406(P2009-531406A)

【公表日】平成21年9月3日(2009.9.3)

【年通号数】公開・登録公報2009-035

【出願番号】特願2009-502210(P2009-502210)

【国際特許分類】

C 07 D 489/12 (2006.01)

A 61 K 31/485 (2006.01)

A 61 P 25/04 (2006.01)

A 61 P 25/36 (2006.01)

【F I】

C 07 D 489/12 C S P

A 61 K 31/485

A 61 P 25/04

A 61 P 25/36

【手続補正書】

【提出日】平成22年3月25日(2010.3.25)

【手続補正1】

【補正対象書類名】特許請求の範囲

【補正対象項目名】全文

【補正方法】変更

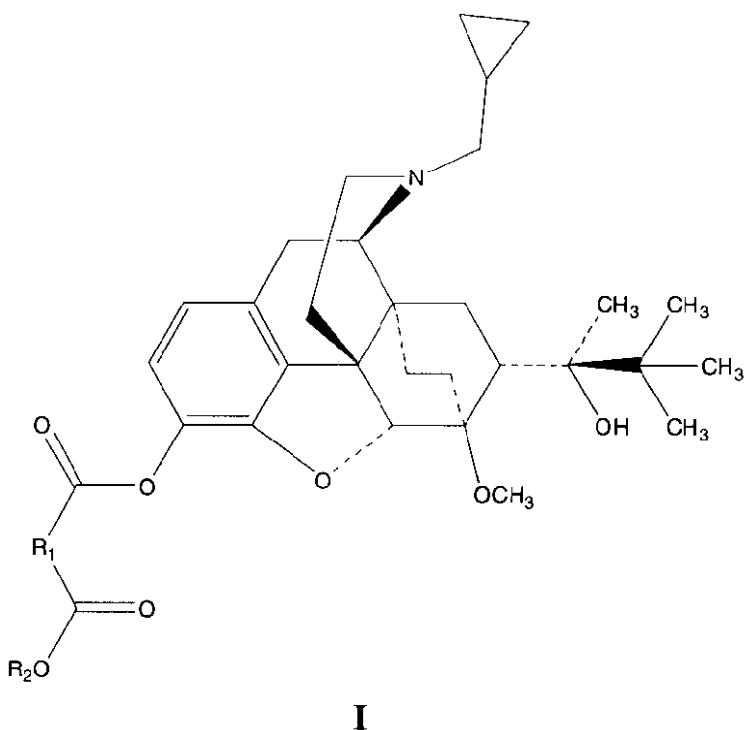
【補正の内容】

【特許請求の範囲】

【請求項1】

構造Iの化合物又はその塩；

【化 1】



(R<sub>1</sub> は、

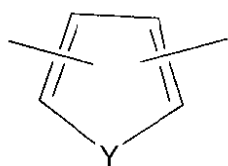
### ( 1 ) $C_1-C_{10}$ 直鎖又は分枝アルキレン、

( 2 ) -  $(\text{CH}_2)_p \text{CH}=\text{CH}(\text{CH}_2)_p$  - (式中、各  $p$  は、独立に 0 から 4 の整数である)、又は

(3) -  $(CH_2)_nX(CH_2)_n$  - (式中、各  $n$  は 0 から 2 の整数であり、 $X$  は O、S、NH、N(COOCH<sub>2</sub>Ph))

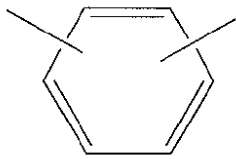
),

【化 2】



( 1,2-、1,3-又は1,4-置換基を有し、式中YはO、S又はNHである )、

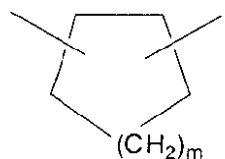
【化 3】



( 1,2-、 1,3- 又は 1,4- 置換基を有する ) 、

又は

【化4】



(式中、mは1から4の整数である)、

$\text{R}_2$ は、H又は $\text{C}_1\text{-C}_6$ 直鎖若しくは分枝アルキルである。)