

【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 0 7 D 489/12 (2006.01)

A 6 1 K 31/485 (2006.01)

A 6 1 P 25/04 (2006.01)

A 6 1 P 25/36 (2006.01)

【F I】

C 0 7 D 489/12 C S P

A 6 1 K 31/485

A 6 1 P 25/04

A 6 1 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

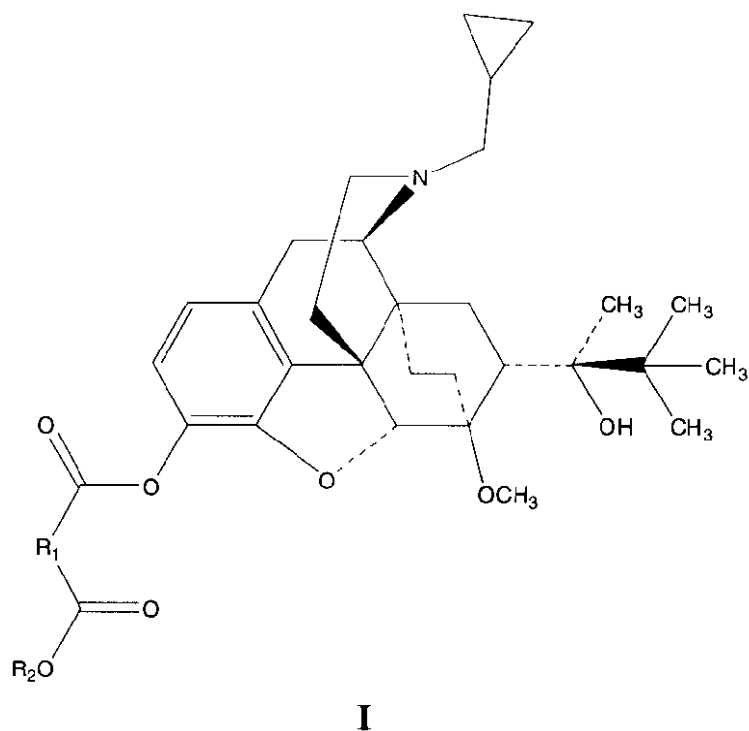
【補正の内容】

【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】



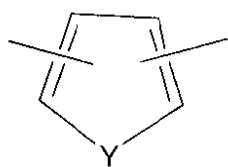
(R_1 は、

(1) C_1 - C_{10} 直鎖又は分枝アルキレン、

(2) $-(CH_2)_pCH=CH(CH_2)_p-$ (式中、各 p は、独立に 0 から 4 の整数である)、又は

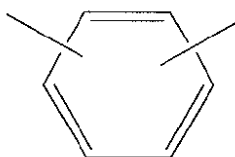
(3) $-(CH_2)_nX(CH_2)_n-$ (式中、各 n は 0 から 2 の整数であり、 X は O、S、NH、 $N(COOCH_2Ph)$)、

【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)、

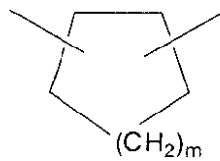
【化 3】



(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)、

R_2 は、 H 又は C_1 - C_6 直鎖若しくは分枝アルキルである。)