

【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21年10月15日(2009.10.15)

【公表番号】特表2009-502920(P2009-502920A)

【公表日】平成21年1月29日(2009.1.29)

【年通号数】公開・登録公報2009-004

【出願番号】特願2008-523949(P2008-523949)

【国際特許分類】

C 0 7 K 5/12 (2006.01)

A 6 1 K 38/55 (2006.01)

A 6 1 P 43/00 (2006.01)

A 6 1 P 31/14 (2006.01)

A 6 1 P 1/16 (2006.01)

【F I】

C 0 7 K 5/12

A 6 1 K 37/64

A 6 1 P 43/00 1 1 1

A 6 1 P 31/14

A 6 1 P 1/16

【手続補正書】

【提出日】平成21年8月18日(2009.8.18)

【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】請求項85

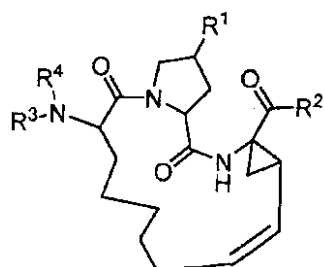
【補正方法】変更

【補正の内容】

【請求項85】

下記式(Ia)の化合物：

【化68】



(Ia)

[上記式中、

R¹は、HまたはOC(=O)-R^{1a}であり、R^{1a}はヘテロ芳香族系内にNを含む、任意選択で置換されていてもよいヘテロアリールであり；

R²はNHR⁵であり；

R³は、H、CH₂R⁶、およびCO₂R⁷からなる群から選択され；

R⁴は、水素であり；

R⁵は、フェニル、CH₂C(CF₃)₂OH、C₃アルキル、SO₂R⁸からなる群から選択され；

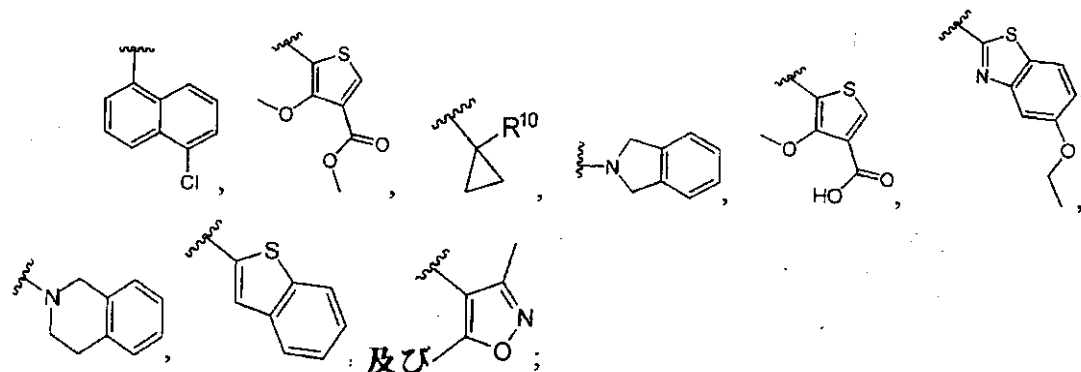
R⁶は、任意選択で置換されていてもよいフェニル、シクロプロピル、シクロブチル、ま

たは任意選択で置換されていてもよいフラニルからなる群から選択され；

R^7 は、シクロペンチルまたは C_1 - C_6 アルキルであり；

R^8 は、 $NR^{11}R^{12}$ 、tert-ブチル、クロロピリジニル、

【化 6 9】



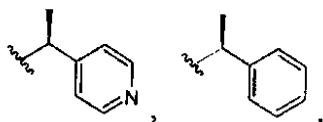
からなる群から選択され；

R^{10} は、 C_1 ~ C_3 アルキル、3-プロペニル、メチルメトキシル、およびベンジルからなる群から選択され；

R^{11} は、Hまたはメチルであり；

R^{12} は、 C_1 ~ C_3 アルキル、3-プロペニル、フェニル、

【化 7 0】



、クロロフェニル、ジクロロフェニル、ベンジル、ピリジニル、 CH_2R^{13} 、および $CHR^{16}R^{17}$ からなる群から選択され；

R^{13} は、ピリジニルであり；

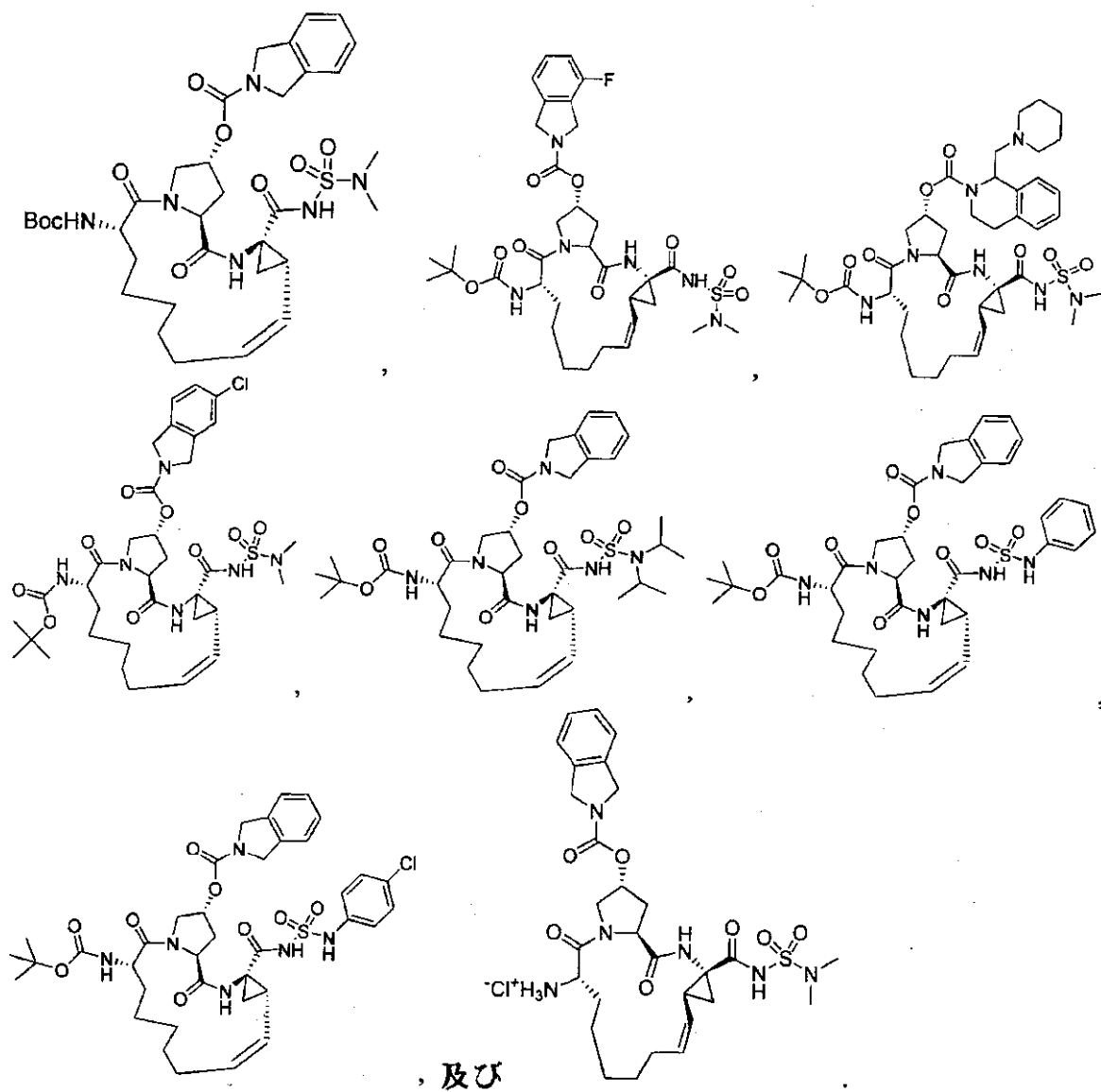
R^{15} は、Hまたはメチルであり；

R^{16} はピリジニルであり；

R^{17} は、Hまたはメチルである。]

(但し、一般式(Ia)の化合物が以下の：

【化 7 1】



からなる群から選択されたものではないことを条件とする。)