

【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26年6月26日(2014.6.26)

【公表番号】特表2013-533239(P2013-533239A)

【公表日】平成25年8月22日(2013.8.22)

【年通号数】公開・登録公報2013-045

【出願番号】特願2013-515921(P2013-515921)

【国際特許分類】

C 07 D 471/04 (2006.01)

A 61 K 31/437 (2006.01)

A 61 P 35/00 (2006.01)

【F I】

C 07 D 471/04 103 A

C 07 D 471/04 C S P

A 61 K 31/437

A 61 P 35/00

C 07 D 471/04 103 H

【手続補正書】

【提出日】平成26年4月22日(2014.4.22)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0189

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0189】

[式中、tは0、1または2から選択される整数であり、好ましくは、tは0または1であり；

uは0、1または2から選択される整数であり、好ましくは、uは0または1であり；

R¹⁹は各々独立して、ハロ、好ましくはフルオロであり；

R²⁰は各々独立して、ハロ、好ましくはフルオロであり；

R⁷、R¹、L¹およびX⁻は、請求項1～12のいずれかに記載される意味をそれぞれ有し、R¹-L¹-は、好ましくはベンジル、2-フルオロ-フェン-1-イルメチル、3-フルオロ-フェン-1-イルメチル、4-フルオロ-フェン-1-イルメチルフェニルエチル、プロピル(より好ましくはn-プロピル)、3-メチル-ブチル、ヘキシリ(好ましくはn-ヘキシリ)、ベンゾイルメチルまたは2-ヒドロキシエチルであり；

R⁷は、好ましくは水素、メチル、エチル、メトキシ、エトキシ、メトキシメチル、メトキシエチル、エトキシメチルまたはエトキシエチルであり、各基は、ハロ、ヒドロキシまたはオキソから独立して選択され、好ましくはハロ、より好ましくはフルオロから選択される1以上の置換基で置換されていてもよく；X⁻は好ましくはハライドであり、より好ましくは、X⁻はプロマイドである。]

【手続補正2】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0191

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0191】

[式中、vは0、1または2から選択される整数であり、好ましくは、vは0または1であり；

w は 0、1 または 2 から選択される整数であり、好ましくは、w は 0 または 1 であり；
R²⁻¹ は各々独立して、ハロ、好ましくはフルオロであり；
R²⁻² は各々独立して、ハロ、好ましくはフルオロであり；
R⁷、R¹、L¹ および X⁻ は、請求項 1 ~ 12 のいずれかに記載される意味をそれぞれ有し、R¹ - L¹ - は、好ましくはベンジル、2 - フルオロ - フエン - 1 - イルメチル、3 - フルオロ - フエン - 1 - イルメチル、4 - フルオロ - フエン - 1 - イルメチル、フェニルエチル、プロピル（より好ましくは n - プロピル）、3 - メチル - ブチル、ヘキシル（好ましくは n - ヘキシル）、ベンゾイルメチルまたは 2 - ヒドロキシエチルであり；
R⁷ は、好ましくは水素、メチル、エチル、メトキシ、エトキシ、メトキシメチル、メトキシエチル、エトキシメチルまたはエトキシエチルであり、各基は、ハロ、ヒドロキシまたはオキソから独立して選択され、好ましくはハロ、より好ましくはフルオロから選択される 1 以上の置換基で置換されていてもよく；X⁻ は好ましくはハライドであり、より好ましくは、X⁻ はプロマイドである。]