

【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 27 年 10 月 8 日 (2015.10.8)

【公表番号】特表 2013-523887 (P2013-523887A)

【公表日】平成 25 年 6 月 17 日 (2013.6.17)

【年通号数】公開・登録公報 2013-031

【出願番号】特願 2013-505056 (P2013-505056)

【国際特許分類】

C 07H 19/073 (2006.01)

C 07H 19/10 (2006.01)

C 12N 15/09 (2006.01)

C 12N 15/115 (2010.01)

【F I】

C 07H 19/073 C S P

C 07H 19/10

C 12N 15/00 A

C 12N 15/00 H

【誤訳訂正書】

【提出日】平成 27 年 8 月 21 日 (2015.8.21)

【誤訳訂正 1】

【訂正対象書類名】明細書

【訂正対象項目名】0043

【訂正方法】変更

【訂正の内容】

【0043】

{ 式中、

R^{X4} は、限定されないが、分岐鎖又は直鎖の低級アルキル (C1 - C20) ; ハロゲン (F、Cl、Br、I) ; ニトリル (CN) ; ボロン酸 (BO_2H_2) ; カルボン酸 ($COOH$) ; カルボン酸エステル ($COOR^{X2}$) ; 一級アミド ($CONH_2$) ; 二級アミド ($CONHR^{X2}$) ; 三級アミド ($CONR^{X2}R^{X3}$) ; スルホンアミド (SO_2NH_2) ; 及び N - アルキルスルホンアミド ($SONHR^{X2}$) が含まれる群より選択され ;

ここで R^{X2} 、 R^{X3} は、限定されないが、分岐鎖又は直鎖の低級アルキル (C1 - C20) ; フェニル (C_6H_5) ; R^{X4} 置換フェニル環 ($R^{X4}C_6H_4$) (ここで R^{X4} は、上記に定義される) ; カルボン酸 ($COOH$) ; カルボン酸エステル ($COOR^{X5}$) (ここで R^{X5} は、分岐鎖又は直鎖の低級アルキル (C1 - C20) である) ; 及びシクロアルキル (ここで $R^{X2} = R^{X3} = (CH_2)_n$ である) が含まれる群より独立して選択される} からなる群より選択され ;

ここで、 $n = 0 \sim 10$ であり ;

式中、

X は、限定されないが、- H、- OH、- OMe、- O - アリル、- F、- OEt、- OPr、- $OCH_2CH_2OCH_3$ 、及び - アジドが含まれる群より選択され ;

式中、

R' は、限定されないが、- OH、- OAc ; - OBz、- C(O)CH₂OCH₃、及び - OSiMe₂tBu が含まれる群より選択され ;

式中、

R'' は、限定されないが、- H、4, 4 - ジメトキシトリチル (DMT)、及び三リン酸 (- P(O)(OH) - O - P(O)(OH) - O - P(O)(OH)₂) 又はその塩

が含まれる群より選択され；そしてここで、