

【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19年12月20日(2007.12.20)

【公表番号】特表2005-526753(P2005-526753A)

【公表日】平成17年9月8日(2005.9.8)

【年通号数】公開・登録公報2005-035

【出願番号】特願2003-574112(P2003-574112)

【国際特許分類】

C 0 7 C	255/29	(2006.01)
A 6 1 K	31/275	(2006.01)
A 6 1 K	31/381	(2006.01)
A 6 1 K	31/404	(2006.01)
A 6 1 K	31/417	(2006.01)
A 6 1 K	31/42	(2006.01)
A 6 1 K	31/4245	(2006.01)
A 6 1 K	31/426	(2006.01)
A 6 1 K	31/427	(2006.01)
A 6 1 K	31/44	(2006.01)
A 6 1 K	31/4406	(2006.01)
A 6 1 K	31/4409	(2006.01)
A 6 1 K	31/4465	(2006.01)
A 6 1 K	31/47	(2006.01)
A 6 1 K	31/495	(2006.01)
A 6 1 K	31/505	(2006.01)
A 6 1 K	31/5375	(2006.01)
A 6 1 K	45/00	(2006.01)
A 6 1 P	1/02	(2006.01)
A 6 1 P	3/14	(2006.01)
A 6 1 P	19/02	(2006.01)
A 6 1 P	19/08	(2006.01)
A 6 1 P	19/10	(2006.01)
A 6 1 P	29/00	(2006.01)
A 6 1 P	35/00	(2006.01)
A 6 1 P	43/00	(2006.01)
C 0 7 C	255/46	(2006.01)
C 0 7 C	255/58	(2006.01)
C 0 7 C	311/37	(2006.01)
C 0 7 C	317/36	(2006.01)
C 0 7 D	209/08	(2006.01)
C 0 7 D	211/26	(2006.01)
C 0 7 D	211/38	(2006.01)
C 0 7 D	213/36	(2006.01)
C 0 7 D	213/61	(2006.01)
C 0 7 D	213/64	(2006.01)
C 0 7 D	213/71	(2006.01)
C 0 7 D	213/74	(2006.01)
C 0 7 D	213/89	(2006.01)
C 0 7 D	215/12	(2006.01)
C 0 7 D	233/64	(2006.01)

C 0 7 D 239/06 (2006.01)
C 0 7 D 261/08 (2006.01)
C 0 7 D 271/06 (2006.01)
C 0 7 D 277/28 (2006.01)
C 0 7 D 295/12 (2006.01)
C 0 7 D 295/22 (2006.01)
C 0 7 D 333/20 (2006.01)
C 0 7 D 417/04 (2006.01)

【 F I 】

C 0 7 C 255/29
 A 6 1 K 31/275
 A 6 1 K 31/381
 A 6 1 K 31/404
 A 6 1 K 31/417
 A 6 1 K 31/42
 A 6 1 K 31/4245
 A 6 1 K 31/426
 A 6 1 K 31/427
 A 6 1 K 31/44
 A 6 1 K 31/4406
 A 6 1 K 31/4409
 A 6 1 K 31/4465
 A 6 1 K 31/47
 A 6 1 K 31/495
 A 6 1 K 31/505
 A 6 1 K 31/5375
 A 6 1 K 45/00
 A 6 1 P 1/02
 A 6 1 P 3/14
 A 6 1 P 19/02
 A 6 1 P 19/08
 A 6 1 P 19/10
 A 6 1 P 29/00 1 0 1
 A 6 1 P 35/00
 A 6 1 P 43/00 1 1 1
 C 0 7 C 255/46
 C 0 7 C 255/58
 C 0 7 C 311/37
 C 0 7 C 317/36
 C 0 7 D 209/08
 C 0 7 D 211/26
 C 0 7 D 211/38
 C 0 7 D 213/36
 C 0 7 D 213/61
 C 0 7 D 213/64
 C 0 7 D 213/71
 C 0 7 D 213/74
 C 0 7 D 213/89
 C 0 7 D 215/12
 C 0 7 D 233/64 1 0 5

C 0 7 D 239/06
C 0 7 D 261/08
C 0 7 D 271/06
C 0 7 D 277/28
C 0 7 D 295/12 C S P A
C 0 7 D 295/22 Z
C 0 7 D 333/20
C 0 7 D 417/04

【手続補正書】

【提出日】平成19年10月31日(2007.10.31)

【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】

N^1 - (1 - シアノシクロプロピル) - 4 - フルオロ - N^2 - { (1S) - 2, 2, 2 - トリフルオロ - 1 - [4' - (メチルスルホニル) - 1, 1' - ビフェニル - 4 - イル] エチル } - L - ロイシンアミドまたはその医薬的に許容され得る塩。

【請求項2】

N^1 - (1 - シアノシクロプロピル) - 4 - フルオロ - N^2 - { (1S) - 2, 2, 2 - トリフルオロ - 1 - [4' - (メチルスルフィニル) - 1, 1' - ビフェニル - 4 - イル] エチル } - L - ロイシンアミドまたはその医薬的に許容され得る塩。

【請求項3】

N^1 - (シアノメチル) - N^2 - { (1S) - 2, 2, 2 - トリフルオロ - 1 - [4' - (メチルスルホニル) - 1, 1' - ビフェニル - 4 - イル] エチル } - L - ロイシンアミドまたはその医薬的に許容され得る塩。

【請求項4】

N^2 - { (1S) - 1 - [4' - (アミノスルホニル) - 1, 1' - ビフェニル - 4 - イル] - 2, 2, 2 - トリフルオロエチル } - N^1 (シアノメチル) - L - ロイシンアミドまたはその医薬的に許容され得る塩。