

【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6月25日(2009.6.25)

【公表番号】特表2004-518719(P2004-518719A)

【公表日】平成16年6月24日(2004.6.24)

【年通号数】公開・登録公報2004-024

【出願番号】特願2002-564478(P2002-564478)

【国際特許分類】

C 0 7 C 233/64 (2006.01)

A 6 1 K 9/02 (2006.01)

A 6 1 K 9/06 (2006.01)

A 6 1 K 9/08 (2006.01)

A 6 1 K 9/10 (2006.01)

A 6 1 K 9/12 (2006.01)

A 6 1 K 9/16 (2006.01)

A 6 1 K 9/20 (2006.01)

A 6 1 K 9/28 (2006.01)

A 6 1 K 9/48 (2006.01)

A 6 1 K 9/50 (2006.01)

A 6 1 K 9/72 (2006.01)

A 6 1 K 31/166 (2006.01)

A 6 1 K 31/18 (2006.01)

A 6 1 K 31/194 (2006.01)

A 6 1 K 31/222 (2006.01)

A 6 1 K 31/255 (2006.01)

A 6 1 K 31/275 (2006.01)

A 6 1 K 31/341 (2006.01)

A 6 1 K 31/343 (2006.01)

A 6 1 K 31/357 (2006.01)

A 6 1 K 31/36 (2006.01)

A 6 1 K 31/381 (2006.01)

A 6 1 K 31/40 (2006.01)

A 6 1 K 31/404 (2006.01)

A 6 1 K 31/415 (2006.01)

A 6 1 K 31/4184 (2006.01)

A 6 1 K 31/4192 (2006.01)

A 6 1 K 31/42 (2006.01)

A 6 1 K 31/4245 (2006.01)

A 6 1 K 31/427 (2006.01)

A 6 1 K 31/433 (2006.01)

A 6 1 K 31/4365 (2006.01)

A 6 1 K 31/437 (2006.01)

A 6 1 K 31/44 (2006.01)

A 6 1 K 31/4409 (2006.01)

A 6 1 K 31/4425 (2006.01)

A 6 1 K 31/4439 (2006.01)

A 6 1 K 31/455 (2006.01)

A 6 1 K 31/47 (2006.01)

A 6 1 K 31/473 (2006.01)

A 6 1 K 31/4965 (2006.01)
A 6 1 K 31/498 (2006.01)
A 6 1 K 31/501 (2006.01)
A 6 1 K 31/502 (2006.01)
A 6 1 K 31/505 (2006.01)
A 6 1 K 31/5375 (2006.01)
A 6 1 K 31/538 (2006.01)
A 6 1 K 31/5513 (2006.01)
A 6 1 P 1/16 (2006.01)
A 6 1 P 3/10 (2006.01)
A 6 1 P 7/02 (2006.01)
A 6 1 P 9/00 (2006.01)
A 6 1 P 9/06 (2006.01)
A 6 1 P 9/10 (2006.01)
A 6 1 P 9/12 (2006.01)
A 6 1 P 11/06 (2006.01)
A 6 1 P 13/12 (2006.01)
A 6 1 P 15/10 (2006.01)
A 6 1 P 19/10 (2006.01)
A 6 1 P 25/28 (2006.01)
A 6 1 P 43/00 (2006.01)
C 0 7 C 233/11 (2006.01)
C 0 7 C 233/57 (2006.01)
C 0 7 C 233/66 (2006.01)
C 0 7 C 233/74 (2006.01)
C 0 7 C 235/54 (2006.01)
C 0 7 C 235/62 (2006.01)

【 F I 】

C 0 7 C 233/64
A 6 1 K 9/02
A 6 1 K 9/06
A 6 1 K 9/08
A 6 1 K 9/10
A 6 1 K 9/12
A 6 1 K 9/16
A 6 1 K 9/20
A 6 1 K 9/28
A 6 1 K 9/48
A 6 1 K 9/50
A 6 1 K 9/72
A 6 1 K 31/166
A 6 1 K 31/18
A 6 1 K 31/194
A 6 1 K 31/222
A 6 1 K 31/255
A 6 1 K 31/275
A 6 1 K 31/341
A 6 1 K 31/343
A 6 1 K 31/357
A 6 1 K 31/36

A 6 1 K	31/381	
A 6 1 K	31/40	
A 6 1 K	31/404	
A 6 1 K	31/415	
A 6 1 K	31/4184	
A 6 1 K	31/4192	
A 6 1 K	31/42	
A 6 1 K	31/4245	
A 6 1 K	31/427	
A 6 1 K	31/433	
A 6 1 K	31/4365	
A 6 1 K	31/437	
A 6 1 K	31/44	
A 6 1 K	31/4409	
A 6 1 K	31/4425	
A 6 1 K	31/4439	
A 6 1 K	31/455	
A 6 1 K	31/47	
A 6 1 K	31/473	
A 6 1 K	31/4965	
A 6 1 K	31/498	
A 6 1 K	31/501	
A 6 1 K	31/502	
A 6 1 K	31/505	
A 6 1 K	31/5375	
A 6 1 K	31/538	
A 6 1 K	31/5513	
A 6 1 P	1/16	
A 6 1 P	3/10	
A 6 1 P	7/02	
A 6 1 P	9/00	
A 6 1 P	9/06	
A 6 1 P	9/10	
A 6 1 P	9/10	1 0 3
A 6 1 P	9/12	
A 6 1 P	11/06	
A 6 1 P	13/12	
A 6 1 P	15/10	
A 6 1 P	19/10	
A 6 1 P	25/28	
A 6 1 P	43/00	1 1 1
C 0 7 C	233/11	
C 0 7 C	233/57	
C 0 7 C	233/66	
C 0 7 C	233/74	
C 0 7 C	235/54	
C 0 7 C	235/62	

【誤訳訂正書】

【提出日】平成21年3月30日(2009.3.30)

【誤訳訂正 1】

【訂正対象書類名】明細書

【訂正対象項目名】0 1 5 0

【訂正方法】変更

【訂正の内容】

【0 1 5 0】

実施例 2 9 3 : N - インダン - 2 - イル - 4 - ペンチル - ベンズアミド

[M + H⁺] 測定値 : 3 0 8

保持時間 : 3 . 4 1

条件 : c

実施例 2 9 4 : ナフタレン - 1 - カルボン酸インダン - 2 - イルアミド

[M + H⁺] 測定値 : 2 8 8

保持時間 : 3 . 0 9

条件 : c

実施例 2 9 5 : ナフタレン - 2 - カルボン酸インダン - 2 - イルアミド

[M + H⁺] 測定値 : 2 8 8

保持時間 : 3 . 2 2

条件 : c

実施例 2 9 6 : フラン - 3 - カルボン酸インダン - 2 - イルアミド

[M + H⁺] 測定値 : 2 2 8

保持時間 : 2 . 8 4

条件 : c

実施例 2 9 7 : チオフェン - 2 - カルボン酸インダン - 2 - イルアミド

[M + H⁺] 測定値 : 2 4 4

保持時間 : 2 . 9 4

条件 : c