

【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20年8月21日(2008.8.21)

【公表番号】特表2008-505181(P2008-505181A)

【公表日】平成20年2月21日(2008.2.21)

【年通号数】公開・登録公報2008-007

【出願番号】特願2007-520386(P2007-520386)

【国際特許分類】

C 0 7 D 487/04	(2006.01)
A 6 1 K 31/519	(2006.01)
A 6 1 K 31/5377	(2006.01)
A 6 1 P 43/00	(2006.01)
A 6 1 P 35/00	(2006.01)
A 6 1 P 29/00	(2006.01)
A 6 1 P 37/02	(2006.01)
A 6 1 P 25/00	(2006.01)
A 6 1 P 11/06	(2006.01)
A 6 1 P 9/10	(2006.01)
A 6 1 P 19/02	(2006.01)
A 6 1 P 1/16	(2006.01)
A 6 1 P 27/02	(2006.01)

【F I】

C 0 7 D 487/04	1 4 0
C 0 7 D 487/04	C S P
C 0 7 D 487/04	1 4 3
A 6 1 K 31/519	
A 6 1 K 31/5377	
A 6 1 P 43/00	1 1 1
A 6 1 P 43/00	1 0 5
A 6 1 P 35/00	
A 6 1 P 29/00	1 0 1
A 6 1 P 37/02	
A 6 1 P 25/00	
A 6 1 P 11/06	
A 6 1 P 9/10	1 0 1
A 6 1 P 9/10	
A 6 1 P 19/02	
A 6 1 P 1/16	
A 6 1 P 27/02	
A 6 1 P 29/00	
C 0 7 D 487/04	1 4 4

【手続補正書】

【提出日】平成20年7月1日(2008.7.1)

【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55

【補正方法】変更

【補正の内容】

【請求項 5 5】

キナーゼのインビオ活性を調節するための、請求項 5 3 に記載の医薬組成物。

【手続補正 2】

【補正対象書類名】特許請求の範囲

【補正対象項目名】請求項 5 6

【補正方法】変更

【補正の内容】

【請求項 5 6】

前記キナーゼが、c - M e t 、 K D R 、及び f l t - 3 の少なくとも 1 つである、請求項 5 5 記載の医薬組成物。

【手続補正 3】

【補正対象書類名】特許請求の範囲

【補正対象項目名】請求項 5 7

【補正方法】変更

【補正の内容】

【請求項 5 7】

前記キナーゼが c - M e t である、請求項 5 5 記載の医薬組成物。

【手続補正 4】

【補正対象書類名】特許請求の範囲

【補正対象項目名】請求項 5 8

【補正方法】変更

【補正の内容】

【請求項 5 8】

c - M e t のインビオ活性を調節することが、c - M e t の阻害を含む、請求項 5 7 記載の医薬組成物。

【手続補正 5】

【補正対象書類名】特許請求の範囲

【補正対象項目名】請求項 5 9

【補正方法】変更

【補正の内容】

【請求項 5 9】

制御不能な、異常な、及び / 又は望まれない細胞活動に関連した疾患又は障害の治療に用いるための、請求項 5 3 に記載の医薬組成物。

【手続補正 6】

【補正対象書類名】特許請求の範囲

【補正対象項目名】請求項 6 1

【補正方法】変更

【補正の内容】

【請求項 6 1】

1 つの細胞又は複数の細胞における増殖活性を阻害するための、請求項 5 3 に記載の医薬組成物。