

【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18年1月5日(2006.1.5)

【公表番号】特表2002-501536(P2002-501536A)

【公表日】平成14年1月15日(2002.1.15)

【出願番号】特願平11-500909

【国際特許分類】

C 07 D 401/04	(2006.01)
A 61 K 31/454	(2006.01)
A 61 P 1/04	(2006.01)
A 61 P 9/02	(2006.01)
A 61 P 9/04	(2006.01)
A 61 P 9/10	(2006.01)
A 61 P 17/06	(2006.01)
A 61 P 19/02	(2006.01)
A 61 P 29/00	(2006.01)
A 61 P 31/06	(2006.01)
A 61 P 33/06	(2006.01)
A 61 P 35/00	(2006.01)
A 61 P 37/06	(2006.01)
A 61 P 43/00	(2006.01)
C 07 D 211/88	(2006.01)
C 07 D 209/46	(2006.01)

【F I】

C 07 D 401/04	
A 61 K 31/454	
A 61 P 1/04	
A 61 P 9/02	
A 61 P 9/04	
A 61 P 9/10	
A 61 P 17/06	
A 61 P 19/02	
A 61 P 29/00	
A 61 P 29/00	1 0 1
A 61 P 31/06	
A 61 P 33/06	
A 61 P 35/00	
A 61 P 37/06	
A 61 P 43/00	1 1 1
C 07 D 401/04	
C 07 D 211/88	
C 07 D 401/04	
C 07 D 209/46	
C 07 D 211/88	

【手続補正書】

【提出日】平成17年4月14日(2005.4.14)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】補正の内容のとおり

【補正方法】変更

【補正の内容】

手 続 補 正 書

平成17年 4月14日

特許庁長官 小川 洋 殿

1. 事件の表示

平成11年 特許願 第500909号



2. 補正をする者

住 所 アメリカ合衆国, ニュージャージー州 07059, ウォーレン,
パウダー ホーン ドライブ 7

名 称 セルジーン コーポレイション

住 所 アメリカ合衆国, ニュージャージー州 08807,
ブリッジウォーター, ウィンドミル コート 250

氏 名 ミュラー, ジョージ, ダブリュー

住 所 アメリカ合衆国, ニュージャージー州 08876,
プランチバーグ, ラウンド ヒル ロード 3281

氏 名 スターリング, デビッド, アイ

住 所 アメリカ合衆国, ニュージャージー州 08820, エディソン,
クリスティー ストリート 110

氏 名 チェン, ロジャー, シェンーチュー



3. 代理人

住 所 東京都千代田区二番町11番地9 ダイアパレス二番町
氏 名 (7234) 弁理士 八 田 幹 雄
電 話 03-3230-4766 番



4. 補正対象書類名

(1) 明細書

5. 補正対象項目名

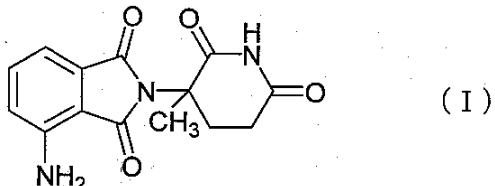
(1) 請求の範囲

6. 補正の内容

(1) 請求の範囲を、別紙のとおり補正する。

請求の範囲

1. 下記式(I)：



の化合物、または該化合物の塩。

2. 95%超の光学純度を有する、請求の範囲第1項に記載の化合物。

3. (R) - 3-(3-アミノフタルイミド) - 3-メチルピペリジン-2, 6-ジオンまたは(S) - 3-(3-アミノフタルイミド) - 3-メチルピペリジン-2, 6-ジオンである、請求の範囲第1項または第2項に記載の化合物。

4. 請求の範囲第1項～第3項のいずれか1項に記載の化合物、及び製薬上許容できる担体、希釈剤または賦形剤を含む薬剤組成物。

5. 哺乳動物におけるTNF α のレベルの減少する、または哺乳動物における炎症性、自己免疫若しくは癌疾患を処置することを目的として使用される、請求の範囲第4項に記載の薬剤組成物。

6. 該組成物は、錠剤、カプセル、小さい袋、溶液、懸濁液、乳濁液、粉末または坐剤の形態を有する、請求の範囲第4項または第5項に記載の薬剤組成物。

7. 該組成物は、経口、腸管外、局所または直腸内投与で使用される、請求の範囲第4項～第6項のいずれか1項に記載の薬剤組成物。