

【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6月15日(2006.6.15)

【公表番号】特表2002-519422(P2002-519422A)
 【公表日】平成14年7月2日(2002.7.2)
 【出願番号】特願2000-558097(P2000-558097)
 【国際特許分類】

C 0 7 D 405/12 (2006.01)
A 6 1 K 9/20 (2006.01)
A 6 1 K 9/48 (2006.01)
A 6 1 K 31/4525 (2006.01)
A 6 1 P 25/16 (2006.01)
A 6 1 P 25/24 (2006.01)

【F I】

C 0 7 D 405/12
 A 6 1 K 9/20
 A 6 1 K 9/48
 A 6 1 K 31/4525
 A 6 1 P 25/16
 A 6 1 P 25/24

【手続補正書】
 【提出日】平成18年4月12日(2006.4.12)
 【手続補正1】
 【補正対象書類名】明細書
 【補正対象項目名】特許請求の範囲
 【補正方法】変更
 【補正の内容】
 【特許請求の範囲】

【請求項1】特に以下の特徴的IRピーク：1603、1513、1194、1045、946、830、776、601、554、および $539 \pm 4 \text{ cm}^{-1}$ ；および／または以下の特徴的XRDピーク：8.3、10.5、15.6、16.3、17.7、18.2、19.8、20.4、21.5、22.0、22.4、23.8、24.4、25.0、25.3、25.8、26.6、30.0、30.2、および $31.6 \pm 0.2^\circ$ を有する結晶形態のパロキセチンメタンスルホネート。