

【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8月27日(2009.8.27)

【公表番号】特表2009-501178(P2009-501178A)

【公表日】平成21年1月15日(2009.1.15)

【年通号数】公開・登録公報2009-002

【出願番号】特願2008-520795(P2008-520795)

【国際特許分類】

C 07 D 281/10 (2006.01)

A 61 K 31/554 (2006.01)

A 61 K 45/00 (2006.01)

A 61 P 3/06 (2006.01)

A 61 P 9/10 (2006.01)

A 61 P 3/10 (2006.01)

【F I】

C 07 D 281/10 C S P C

A 61 K 31/554

A 61 K 45/00

A 61 P 3/06

A 61 P 9/10 1 0 1

A 61 P 3/10

【手続補正書】

【提出日】平成21年7月10日(2009.7.10)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0017

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0017】

抗糖尿病薬は、Lantus(登録商標)(www.lantus.comを参照)又はHMR1964のようなインスリン及びインスリン誘導体、速効性インスリン(米国特許第6,221,633号を参照)、Nove Nordisk A/Sが国際特許出願公開第98/08871号に記載しているもの、Zealandが国際特許出願公開第01/04156号に記載しているもの及びBeaufour-IPSENが国際特許出願公開第00/34331号に記載しているもののようなGLP-1誘導体、並びに経口で活性な血糖低下活性化合物を包含する。

【手続補正2】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0042

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0042】

本発明の1つの実施態様において、式Aの化合物は、欧州特許出願公開第0912520号又はPCT/EP2003/06749号に記載されているような、アデノシンA1作動薬と組み合わせて投与される。