

【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】令和3年1月14日(2021.1.14)

【公表番号】特表2020-505322(P2020-505322A)  
 【公表日】令和2年2月20日(2020.2.20)  
 【年通号数】公開・登録公報2020-007  
 【出願番号】特願2019-531615(P2019-531615)  
 【国際特許分類】

A 6 1 K 31/4174 (2006.01)  
 A 6 1 K 9/06 (2006.01)  
 A 6 1 K 47/10 (2006.01)  
 A 6 1 K 47/26 (2006.01)  
 A 6 1 K 47/12 (2006.01)  
 A 6 1 P 25/04 (2006.01)  
 A 6 1 P 25/02 (2006.01)  
 A 6 1 P 17/00 (2006.01)  
 A 6 1 K 45/00 (2006.01)

【F I】

A 6 1 K 31/4174  
 A 6 1 K 9/06  
 A 6 1 K 47/10  
 A 6 1 K 47/26  
 A 6 1 K 47/12  
 A 6 1 P 25/04  
 A 6 1 P 25/02 1 0 1  
 A 6 1 P 17/00  
 A 6 1 K 45/00

【手続補正書】

【提出日】令和2年11月26日(2020.11.26)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0009

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0009】

末梢神経障害、および急性のまたは慢性の影響をもたらす他の状態に伴う疼痛を軽減するための追加の戦略の必要性が存在し続けている。

この出願の発明に関連する先行技術文献情報としては、以下のものがある（国際出願日以降国際段階で引用された文献及び他国に国内移行した際に引用された文献を含む）。

（先行技術文献）

（特許文献）

（特許文献1） 国際公開第2004/052347号

（特許文献2） 国際公開第2006/048501号

（非特許文献）

（非特許文献1） YING JIN ET AL, "Ocular Hypotensive Effects of Medetomidine and Its Analogs", JOURNAL OF OCULAR PHARMACOLOGY AND THERAPEUTICS., Vol. 7, No. 4, 01 January 1

9 9 1 ( 1 9 9 1 - 0 1 - 0 1 ) , p a g e 2 8 5 - 2 9 6