

【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2年10月22日(2020.10.22)

【公表番号】特表2019-536800(P2019-536800A)  
 【公表日】令和1年12月19日(2019.12.19)  
 【年通号数】公開・登録公報2019-051  
 【出願番号】特願2019-529639(P2019-529639)  
 【国際特許分類】

A 6 1 K 9/00 (2006.01)

A 6 1 K 45/00 (2006.01)

A 6 1 K 9/48 (2006.01)

【F I】

A 6 1 K 9/00

A 6 1 K 45/00

A 6 1 K 9/48

【手続補正書】

【提出日】令和2年9月9日(2020.9.9)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0004

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0004】

折りシステムは、折り畳まれたまたはコンパクトな形態で、例えばカプセルを介して、便利よく患者に投与される。ひとたび胃に入ると、胃でのカプセルの溶解によって、システムを、所望の滞留期間にわたって、幽門括約筋を通過するのに抵抗するサイズまで拡張または展開させる。そのようなシステムの例は、以下の公報に説明されている：米国特許第4,735,804号明細書、PCT/US2015/033850号明細書、PCT/US2015/035423号明細書、PCT/IB2011/002888号明細書。

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） 米国特許出願公開第2015/342877号明細書

（特許文献2） 国際公開第2015/191920号

（特許文献3） 欧州特許出願公開第0415671号明細書