

【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7部門第4区分
 【発行日】令和6年4月11日(2024.4.11)

【国際公開番号】WO2021/230993
 【公表番号】特表2023-521031(P2023-521031A)
 【公表日】令和5年5月23日(2023.5.23)
 【年通号数】公開公報(特許)2023-094
 【出願番号】特願2022-560223(P2022-560223)
 【国際特許分類】

10

H 0 2 N 1 1 / 0 0 (2 0 0 6 . 0 1)

【 F I 】

H 0 2 N 1 1 / 0 0 Z

【手続補正書】

【提出日】令和6年4月1日(2024.4.1)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0013

【補正方法】変更

20

【補正の内容】

【0013】

本開示の発明は、上記のおよびその他の重要なニーズに関連する。

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） 米国特許第7,834,527号明細書

（特許文献2） 米国特許第7,427,165号明細書

（特許文献3） 米国特許第9,638,859号明細書

30

（特許文献4） 米国特許第7,014,803号明細書

（特許文献5） 米国特許第9,605,363号明細書

（特許文献6） 米国特許第4,854,664号明細書

（特許文献7） 米国特許第7,952,261号明細書

（特許文献8） 米国特許第8,471,438号明細書

40

50