

【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1区分  
 【発行日】令和7年6月27日(2025.6.27)

【国際公開番号】WO2022/002869  
 【公表番号】特表2023-533226(P2023-533226A)  
 【公表日】令和5年8月2日(2023.8.2)  
 【年通号数】公開公報(特許)2023-144  
 【出願番号】特願2022-580377(P2022-580377)  
 【国際特許分類】

10

C 0 4 B 2/12(2006.01)  
 F 2 7 B 1/04(2006.01)  
 F 2 7 D 13/00(2006.01)  
 F 2 7 B 1/26(2006.01)  
 F 2 7 B 1/24(2006.01)  
 F 2 7 D 9/00(2006.01)  
 F 2 7 D 17/18(2025.01)

【F I】

C 0 4 B 2/12  
 F 2 7 B 1/04  
 F 2 7 D 13/00 B  
 F 2 7 B 1/26  
 F 2 7 B 1/24  
 F 2 7 D 9/00  
 F 2 7 D 17/00 1 0 1 G

20

【誤訳訂正書】

【提出日】令和7年6月18日(2025.6.18)

【誤訳訂正1】

【訂正対象書類名】特許請求の範囲

30

【訂正対象項目名】請求項8

【訂正方法】変更

【訂正の内容】

【請求項8】

前記ガス移動チャネルにおいて、前記炉から排出されるガス状廃棄物の前記収集した部分のうちの一部を注入することと、任意選択として前記注入の前に、前記炉から除去される前記加熱された冷却空気と注入される前記一部との間の熱交換と、をさらに含むことを特徴とする、請求項6または7に記載の方法。

40

50