

【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 3 区分

【発行日】平成24年1月12日 (2012.1.12)

【公表番号】特表2011-503317(P2011-503317A)

【公表日】平成23年1月27日 (2011.1.27)

【年通号数】公開・登録公報2011-004

【出願番号】特願2010-533635(P2010-533635)

【国際特許分類】

C 1 0 J 3/72 (2006.01)

【F I】

C 1 0 J 3/72 E

【手続補正書】

【提出日】平成23年11月18日 (2011.11.18)

【手続補正 1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0 0 2 4

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0 0 2 4】

【図 1】図 1 は、基体の加熱および熱分解のための機能ユニットを示す。

【図 2】図 2 は、ガス化炉およびサイクロン燃焼チャンバーを示す。

【図 3】図 3 は、ガス化炉およびその構成要素を示す。

【図 4】図 4 は、ガス化炉およびその構成要素を示す。

【図 5】図 5 は、ガス化炉およびその構成要素を示す。

【図 6】図 6 は、ガス化炉およびその構成要素を示す。

【図 7】図 7 は、ガス化炉およびその構成要素を示す。

【図 8】図 8 は、ガス化炉およびその構成要素を示す。

【図 9】図 9 は、ターボポンプを示す。

【図 10】図 10 は、ターボポンプを示す。

【図 11】図 11 は、基体の燃焼および熱分解のための機能ユニットを示す。

【図 12】図 12 は、ガス化炉を示す。

【図 13】図 13 は、プロペラを示す。

【図 14】図 14 は、この発明によるところのプロセスを図示するイディオグラムを示す。