

【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】平成21年9月3日(2009.9.3)

【公表番号】特表2006-521990(P2006-521990A)

【公表日】平成18年9月28日(2006.9.28)

【年通号数】公開・登録公報2006-038

【出願番号】特願2006-504861(P2006-504861)

【国際特許分類】

C 01 B 3/16 (2006.01)

C 01 B 3/48 (2006.01)

【F I】

C 01 B 3/16

C 01 B 3/48

【誤訳訂正書】

【提出日】平成21年7月9日(2009.7.9)

【誤訳訂正1】

【訂正対象書類名】明細書

【訂正対象項目名】0021

【訂正方法】変更

【訂正の内容】

【0021】

本発明はあらゆる規模の水素プラントに使用できる。更に本発明は、複合サイクル火力発電所をベースとするガス化においてまたは燃料加工装置において、例えばD M Eと、任意に(液体)メタノール/水-混合物をシフト反応器中に噴射することによる、ピークシェービング目的のために特に有用であることが判っている。