

【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 5 部門第 3 区分

【発行日】平成 18 年 2 月 9 日 (2006.2.9)

【公開番号】特開 2003-207132 (P2003-207132A)

【公開日】平成 15 年 7 月 25 日 (2003.7.25)

【出願番号】特願 2002-369156 (P2002-369156)

【国際特許分類】

F 2 3 R 3/28 (2006.01)

F 0 2 C 3/22 (2006.01)

F 0 2 C 3/24 (2006.01)

F 0 2 C 7/22 (2006.01)

F 2 3 R 3/04 (2006.01)

F 2 3 R 3/30 (2006.01)

F 2 3 R 3/34 (2006.01)

F 2 3 R 3/36 (2006.01)

F 2 3 R 3/42 (2006.01)

【F I】

F 2 3 R 3/28 B

F 2 3 R 3/28 D

F 0 2 C 3/22

F 0 2 C 3/24

F 0 2 C 7/22 A

F 2 3 R 3/04

F 2 3 R 3/30

F 2 3 R 3/34

F 2 3 R 3/36

F 2 3 R 3/42 A

【手続補正書】

【提出日】平成 17 年 12 月 15 日 (2005.12.15)

【手続補正 1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0018

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0018】

満足のいく燃焼のために必要な他の要求も満たしながら、汚染物質の排出を最小限に減少させるという主要な目的を損なわずに、この適応性を与えなくてはならない。

【特許文献 1】米国特許第 6 7 3 2 5 2 7 号