

【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2003-207130(P2003-207130A)

【公開日】平成15年7月25日(2003.7.25)

【出願番号】特願2002-369155(P2002-369155)

【国際特許分類】

**F 23 R 3/28 (2006.01)**

【F I】

F 23 R 3/28 B

【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】0022

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0022】

この目的のために、液体燃料噴射器には、冷却空気用の内部流路が設けられ、これらの流路は、全ての液体燃料供給チャネルを取り囲んでいる。次に、この空気は、空気及び燃料の予混合チャネルの異なるポイントに噴射される。

【特許文献1】米国特許公開第2003/0014975号