

【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 2 3 R 3/28 (2006.01)

【F I】

F 2 3 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