

【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7部門第1区分
【発行日】平成17年4月7日(2005.4.7)

【公開番号】特開2003-151488(P2003-151488A)
【公開日】平成15年5月23日(2003.5.23)
【出願番号】特願2001-347171(P2001-347171)
【国際特許分類第7版】

H 0 1 J 49/40

G 0 1 N 27/62

H 0 1 J 49/24

【F I】

H 0 1 J 49/40

G 0 1 N 27/62 K

H 0 1 J 49/24

【手続補正書】

【提出日】平成16年5月18日(2004.5.18)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】請求項4

【補正方法】変更

【補正の内容】

【請求項4】

更に、始動時にまず上記恒温槽の加熱を開始し、恒温槽、真空チャンバ又はフライトチューブが所定温度に達した時点で上記真空チャンバの真空引きを開始するように制御を行う制御部を備える請求項1又は2に記載の飛行時間型質量分析装置。