

【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6部門第2区分

【発行日】平成17年8月25日(2005.8.25)

【公開番号】特開2005-115389(P2005-115389A)

【公開日】平成17年4月28日(2005.4.28)

【年通号数】公開・登録公報2005-017

【出願番号】特願2004-295412(P2004-295412)

【国際特許分類第7版】

G 03 F 1/14

B 65 D 85/86

G 03 F 7/20

H 01 L 21/027

【F I】

G 03 F 1/14 J

G 03 F 7/20 501

H 01 L 21/30 502 P

H 01 L 21/30 503 G

B 65 D 85/38 K

【手続補正書】

【提出日】平成17年4月8日(2005.4.8)

【手続補正1】

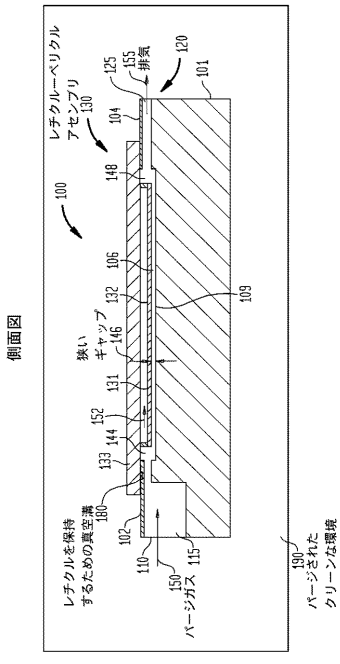
【補正対象書類名】図面

【補正対象項目名】全図

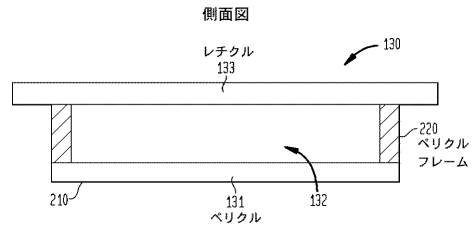
【補正方法】変更

【補正の内容】

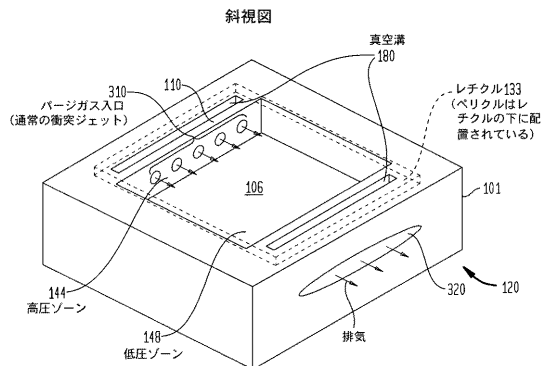
【図1】



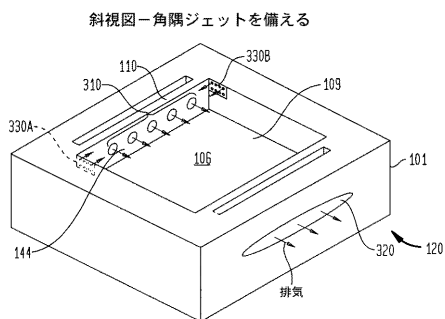
【 図 2 】



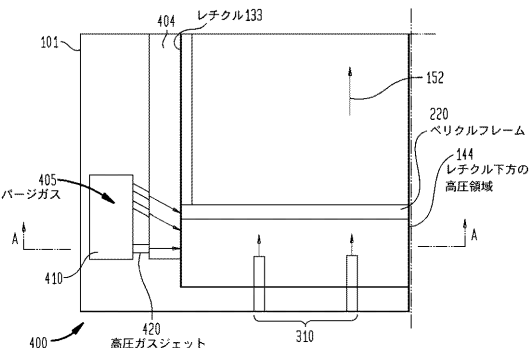
【 図 3 A 】



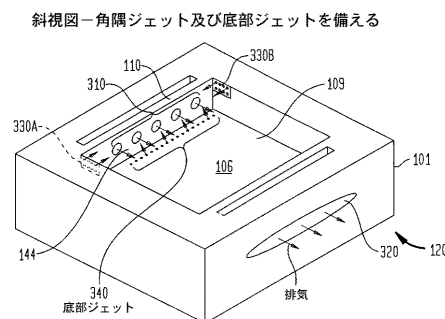
【 図 3 B 】



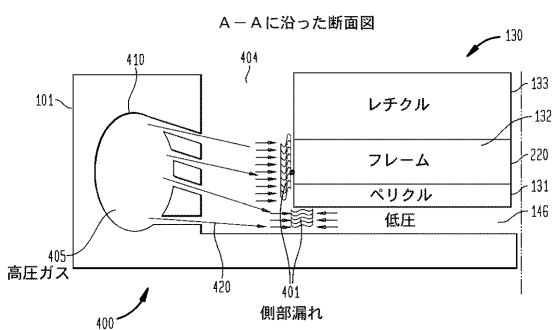
【 図 4 A 】



【図3C】

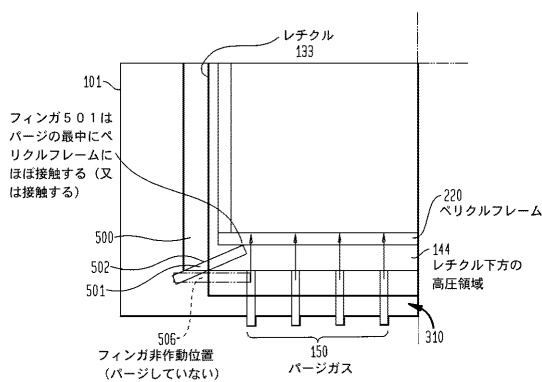


【図4B】



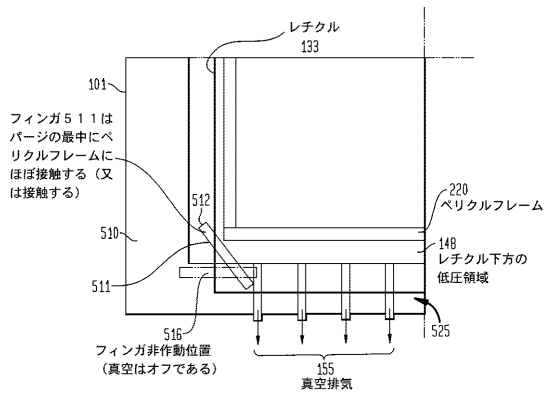
【図 5 A】

高圧領域におけるフィンガ
図示されたフィンガはバージガスによって作動させられている

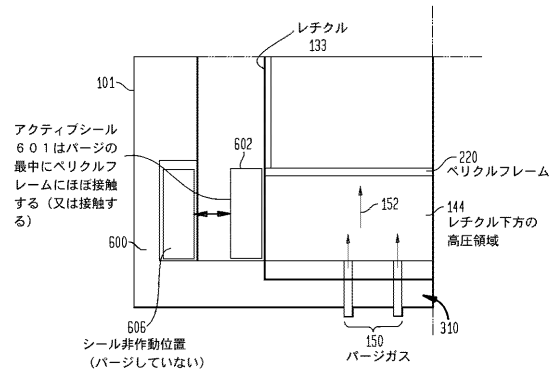


【図5B】

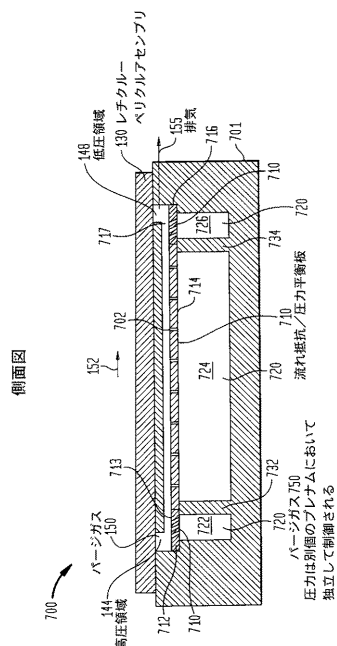
低圧領域におけるフィンガ
図示されたフィンガは真空によって作動させられている



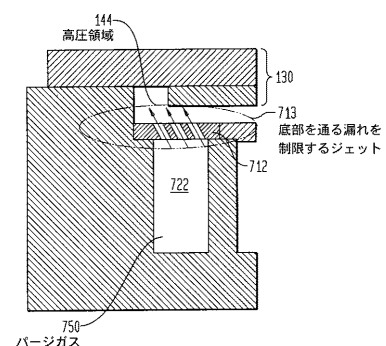
【 四 6 】



【 図 7 A 】



【 図 7 B 】



【 図 8 】

