

【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25年11月28日 (2013.11.28)

【公開番号】特開2013-134020(P2013-134020A)

【公開日】平成25年7月8日 (2013.7.8)

【年通号数】公開・登録公報2013-036

【出願番号】特願2011-285356(P2011-285356)

【国際特許分類】

**F 2 5 B 9/14 (2006.01)**

【F I】

F 2 5 B 9/14 5 4 0

F 2 5 B 9/14 A

【手続補正書】

【提出日】平成25年10月16日 (2013.10.16)

【手続補正 1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0 0 9 5

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0 0 9 5】

圧縮機コントローラ 1 6 8 は、吐出側測定圧  $P_H$  から吸入側測定圧  $P_L$  を減じて測定差圧  $P$  を求め、さらに目標差圧  $P_0$  から測定差圧  $P$  を減じて差圧偏差  $e$  を求める偏差演算部 1 7 8 を備える。圧縮機コントローラ 1 6 8 の制御量演算部 1 7 6 は、例えば  $P$   $D$  演算または  $P$   $I$   $D$  演算を含む所定の制御量演算処理により差圧偏差  $e$  から制御量  $D$  を算出する。