

【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 1 部門第 2 区分

【発行日】平成24年4月26日 (2012.4.26)

【公開番号】特開2010-148851 (P2010-148851A)

【公開日】平成22年7月8日 (2010.7.8)

【年通号数】公開・登録公報2010-027

【出願番号】特願2009-98289 (P2009-98289)

【国際特許分類】

A 6 1 M 1/36 (2006.01)

B 0 1 D 39/16 (2006.01)

B 0 1 J 20/26 (2006.01)

B 0 1 D 39/14 (2006.01)

【 F I 】

A 6 1 M 1/36 5 4 3

B 0 1 D 39/16 D

B 0 1 J 20/26 H

B 0 1 D 39/14 L

【手続補正書】

【提出日】平成24年3月9日 (2012.3.9)

【手続補正 1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0 0 6 3

【補正方法】変更

【補正の内容】

【 0 0 6 3 】

【表 2】

	モジュール入口圧 (Pa)	モジュール出口圧 (Pa)	圧力損失 (Pa)
実施例2	4,666	4,000	666
参考例	6,000	3,866	2,133