

【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2部門第1区分

【発行日】平成24年3月15日(2012.3.15)

【公表番号】特表2009-523599(P2009-523599A)

【公表日】平成21年6月25日(2009.6.25)

【年通号数】公開・登録公報2009-025

【出願番号】特願2008-550605(P2008-550605)

【国際特許分類】

B 05 B 1/18 (2006.01)

A 47 K 3/28 (2006.01)

【F I】

B 05 B 1/18 1 0 1

A 47 K 3/22

【手続補正書】

【提出日】平成24年1月25日(2012.1.25)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0004

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0004】

特許文献1に開示される技術では、開閉弁が水と隔離されておらず、耐水圧力が低く、使用寿命が短いという欠点があるとともに、モード調整などによって様々な吐水パターンを実現する際、力がかかり、操作不便である。

【特許文献1】中国特許出願公開第13370号明細書