

【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4区分

【発行日】平成18年10月19日(2006.10.19)

【公開番号】特開2004-139715(P2004-139715A)

【公開日】平成16年5月13日(2004.5.13)

【年通号数】公開・登録公報2004-018

【出願番号】特願2003-324512(P2003-324512)

【国際特許分類】

**G 1 1 B 21/10 (2006.01)**

**G 1 1 B 21/08 (2006.01)**

**G 1 1 B 21/12 (2006.01)**

【F I】

G 1 1 B 21/10 L

G 1 1 B 21/10 V

G 1 1 B 21/08 H

G 1 1 B 21/08 Y

G 1 1 B 21/12 T

【手続補正書】

【提出日】平成18年9月4日(2006.9.4)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0 1 4 1

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0 1 4 1】

【数14】

$$\delta = \tau d$$

すなわち、減算器48の出力である  $\delta$  は、アーム3に加わる外乱  $d$  に等しい。