

【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】令和4年8月4日(2022.8.4)

【公開番号】特開2018-183582(P2018-183582A)

【公開日】平成30年11月22日(2018.11.22)

【年通号数】公開・登録公報2018-045

【出願番号】特願2018-81195(P2018-81195)

【国際特許分類】

A 6 1 B 6/03(2006.01)

10

A 6 1 B 6/12(2006.01)

G 0 6 T 7/00(2017.01)

G 0 6 T 7/33(2017.01)

【F I】

A 6 1 B 6/03 3 6 0 J

A 6 1 B 6/03 3 6 0 G

A 6 1 B 6/12

G 0 6 T 7/00 6 1 2

G 0 6 T 7/33

20

【誤訳訂正書】

【提出日】令和4年7月27日(2022.7.27)

【誤訳訂正1】

【訂正対象書類名】明細書

【訂正対象項目名】0038

【訂正方法】変更

【訂正の内容】

【0038】

1つの実施形態では、それぞれのマーキングされた場所が複数回複製される計算を実行することによって、初期位置合わせは洗練される。1つの実施形態では、それぞれのマーキングされた場所は、例えば100回、複製され得る。従って、マーキングされた場所は、初期位置合わせ処理において決定された、マーキングされていない場所よりも相当に大きな重みを与えられる。すなわち、これらの重みづけられた場所は、洗練された位置合わせにおいて、マーキングされていないあらかじめ定義された部位での重みよりも大きな影響を与えるものとなる。

30

40

50