

【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6年10月28日(2024.10.28)

【公開番号】特開2023-61067(P2023-61067A)

【公開日】令和5年5月1日(2023.5.1)

【年通号数】公開公報(特許)2023-081

【出願番号】特願2021-170825(P2021-170825)

【国際特許分類】

A 63 F 7/02 (2006.01)

10

【F I】

A 63 F 7/02 326 Z

【手続補正書】

【提出日】令和6年10月18日(2024.10.18)

【手続補正1】

【補正対象書類名】特許請求の範囲

【補正対象項目名】全文

【補正方法】変更

【補正の内容】

20

【特許請求の範囲】

【請求項1】

遊技を行うことが可能な遊技機であって、

プログラムを記憶可能な記憶手段と、

前記記憶手段に記憶されたプログラムにより、遊技の進行を制御可能な制御手段と、を備え、

前記記憶手段は、

遊技制御に関するプログラムが記憶された第1記憶領域と、

プログラムの実行に用いられる使用データが記憶された第2記憶領域と、

前記第1記憶領域および前記第2記憶領域とは異なる第3記憶領域と、

30

前記第1記憶領域と前記第2記憶領域との間、および、該第2記憶領域と前記第3記憶領域との間で、未使用データを記憶可能な未使用記憶領域と、を含み、

前記未使用記憶領域に記憶される未使用データは、すべて0を示すゼロデータであり、
前記第2記憶領域の合計記憶容量は、前記未使用記憶領域の合計記憶容量よりも大きく、
前記第2記憶領域は、

前記使用データとして、前記ゼロデータが記憶された通常記憶領域を含み、

開始アドレスおよび終了アドレスにおいて、前記使用データとして前記ゼロデータ以外のデータが記憶され、

前記開始アドレスの次のアドレスにおいて、前記使用データとして前記ゼロデータ以外のデータが記憶され、

前記終了アドレスの前のアドレスにおいて、前記使用データとして前記ゼロデータ以外のデータが記憶され、

前記通常記憶領域の合計記憶容量は、前記未使用記憶領域の合計記憶容量よりも小さく、
前記通常記憶領域は、不連続なアドレスが割り当てられた複数の前記ゼロデータが記憶された領域を含む、遊技機。

【手続補正2】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0006

【補正方法】変更

【補正の内容】

40

50

【 0 0 0 6 】

請求項 1 の遊技機は、

遊技を行うことが可能な遊技機であって、

プログラムを記憶可能な記憶手段と、

前記記憶手段に記憶されたプログラムにより、遊技の進行を制御可能な制御手段と、を備え、

前記記憶手段は、

遊技制御に関するプログラムが記憶された第 1 記憶領域と、

プログラムの実行に用いられる使用データが記憶された第 2 記憶領域と、

前記第 1 記憶領域および前記第 2 記憶領域とは異なる第 3 記憶領域と、

前記第 1 記憶領域と前記第 2 記憶領域との間、および、該第 2 記憶領域と前記第 3 記憶領域との間で、未使用データを記憶可能な未使用記憶領域と、を含み、

前記未使用記憶領域に記憶される未使用データは、すべて 0 を示すゼロデータであり、前記第 2 記憶領域の合計記憶容量は、前記未使用記憶領域の合計記憶容量よりも大きく、前記第 2 記憶領域は、

前記使用データとして、前記ゼロデータが記憶された通常記憶領域を含み、

開始アドレスおよび終了アドレスにおいて、前記使用データとして前記ゼロデータ以外のデータが記憶され、

前記開始アドレスの次のアドレスにおいて、前記使用データとして前記ゼロデータ以外のデータが記憶され、

前記終了アドレスの前のアドレスにおいて、前記使用データとして前記ゼロデータ以外のデータが記憶され、

前記通常記憶領域の合計記憶容量は、前記未使用記憶領域の合計記憶容量よりも小さく、前記通常記憶領域は、不連続なアドレスが割り当てられた複数の前記ゼロデータが記憶された領域を含む、

ことを特徴とする。

10

20

30

40

50