

【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5年5月19日(2023.5.19)

【公開番号】特開2021-159720(P2021-159720A)

【公開日】令和3年10月11日(2021.10.11)

【年通号数】公開・登録公報2021-049

【出願番号】特願2020-67868(P2020-67868)

【国際特許分類】

A 63 F 5/04 (2006.01)

10

【F I】

A 63 F 5/04 611 B

【手続補正書】

【提出日】令和5年5月11日(2023.5.11)

【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】

遊技進行の制御が可能な主制御チップが搭載されている主制御基板と、

主制御チップと通信可能であって、遊技価値数の制御が可能な遊技価値数制御チップが搭

載されている遊技価値数制御基板と

を備え、

主制御チップが搭載されている主制御基板は封入ケースに封入されており、

主制御チップが搭載されている主制御基板が封入されている封入ケースの内部には、主制御チップに対するバックアップ電源がなく、

遊技機の電源断が発生した状況において、主制御チップの電源断処理が実行可能となつた

後に、遊技価値数制御チップの電源断処理が実行可能となるよう構成されており、

主制御チップは、遊技機の電源投入後の所定のタイミングで、所定情報を遊技価値数制御チップに出力可能であるよう構成されており、

遊技価値数制御チップは、少なくとも所定情報を外部に出力可能であるよう構成されてい

る

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】0005

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0005】

本態様に係る遊技機は、

遊技進行の制御が可能な主制御チップが搭載されている主制御基板と、

主制御チップと通信可能であって、遊技価値数の制御が可能な遊技価値数制御チップが搭

載されている遊技価値数制御基板と

を備え、

主制御チップが搭載されている主制御基板は封入ケースに封入されており、

主制御チップが搭載されている主制御基板が封入されている封入ケースの内部には、主制

御チップに対するバックアップ電源がなく、

40

50

遊技機の電源断が発生した状況において、主制御チップの電源断処理が実行可能となった後に、遊技価値数制御チップの電源断処理が実行可能となるよう構成されており、主制御チップは、遊技機の電源投入後の所定のタイミングで、所定情報を遊技価値数制御チップに出力可能であるよう構成されており、遊技価値数制御チップは、少なくとも所定情報を外部に出力可能であるよう構成されている

遊技機である。

＜付記＞

尚、本態様とは異なる別態様について以下に列記しておくが、これらには何ら限定されることなく実施することが可能である。

10

本別態様に係る遊技機は、

遊技進行を制御する主制御手段と、

主制御手段と通信可能に接続され、遊技価値数の制御を行う遊技価値数制御手段とを備え、

主制御手段は、

遊技価値数制御手段に対する所定の通信経路及び特定の通信経路を含む複数の通信経路と、

第一制御領域に記憶されている第一プログラムと、

第二制御領域に記憶されている第二プログラムと

を有しており、

20

所定の通信経路は、送受信の設定が可能に構成されており、

特定の通信経路は、送信又は受信の一方の設定のみが可能に構成されており、

第一プログラムは、所定の通信経路における送信又は受信の一方のみを設定するよう構成されており、

第二プログラムは、特定の通信経路における送信又は受信の一方のみを設定するよう構成されている

ことを特徴とする遊技機である。

30

40

50