

【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2月28日(2023.2.28)

【公開番号】特開2021-87490(P2021-87490A)

【公開日】令和3年6月10日(2021.6.10)

【年通号数】公開・登録公報2021-026

【出願番号】特願2019-217872(P2019-217872)

【国際特許分類】

A 6 3 F 5/04 (2006.01)

10

【F I】

A 6 3 F 5/04 6 1 1 A

A 6 3 F 5/04 6 0 3 D

A 6 3 F 5/04 6 5 1

【手続補正書】

【提出日】令和5年2月17日(2023.2.17)

【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

20

【補正方法】変更

【補正の内容】

【特許請求の範囲】

【請求項1】

遊技を行う遊技機であって、

特定状態に制御する特定状態制御手段と、

前記特定状態であることを点灯により示唆する点灯手段と、

前記点灯手段を制御する点灯制御手段と、を備え、

前記点灯制御手段は、

前記特定状態への終了に関連して前記点灯手段を点灯態様から消灯態様に変化させる場合、当該点灯手段を点灯態様から特殊態様に変化させた後で消灯態様に変化させ、

前記点灯手段が点灯態様であるときにエラーが発生してエラー状態に制御されたことによって当該点灯手段を点灯態様から消灯態様に変化させる場合、当該点灯手段を点灯態様から前記特殊態様に変化させることなく消灯態様に変化させる、遊技機。

【請求項2】

遊技を行う遊技機であって、

特定状態に制御する特定状態制御手段と、

前記特定状態であることを点灯により示唆する点灯手段と、

前記点灯手段を制御する点灯制御手段と、を備え、

前記点灯制御手段は、

前記特定状態への終了に関連して前記点灯手段を点灯態様から消灯態様に変化させる場合、当該点灯手段を点灯態様から特殊態様に変化させた後で消灯態様に変化させ、

前記点灯手段が点灯態様であるときにエラーが発生してエラー状態に制御されたことによって当該点灯手段を点灯態様から消灯態様に変化させる場合、当該点灯手段を点灯態様から前記特殊態様に変化させた後で消灯態様に変化させる、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】0 0 0 8

【補正方法】変更

【補正の内容】

40

50

【0008】

(1) 遊技を行う遊技機(たとえば、パチンコ遊技機、スロットマシン1)であって、特定状態(たとえば、AT)に制御する特定状態制御手段(たとえば、メイン制御部41によるATに制御する処理)と、

前記特定状態であることを点灯により示唆する点灯手段(たとえば、ATランプ)と、

前記点灯手段を制御する点灯制御手段(たとえば、サブ制御部91によるATランプを制御する処理)と、を備え、

前記点灯制御手段は、

前記特定状態への終了に関連して前記点灯手段を点灯態様から消灯態様に変化させる場合、当該点灯手段を点灯態様から特殊態様(たとえば、徐々に消灯させる状態)に変化させた後で消灯態様に変化させ(たとえば、図17(a)のt3~t4)、

10

前記点灯手段が点灯態様であるときにエラー(たとえば、エラー発生)が発生してエラー状態(たとえば、エラー状態)に制御されたことによって当該点灯手段を点灯態様から消灯態様に変化させる場合、当該点灯手段を点灯態様から前記特殊態様に変化させることなく消灯態様に変化させる(たとえば、図19のt3)。

【手続補正3】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0009

【補正方法】変更

【補正の内容】

20

【0009】

(2) 遊技を行う遊技機(たとえば、パチンコ遊技機、スロットマシン1)であって、特定状態(たとえば、AT)に制御する特定状態制御手段(たとえば、メイン制御部41によるATに制御する処理)と、

前記特定状態であることを点灯により示唆する点灯手段(たとえば、ATランプ)と、

前記点灯手段を制御する点灯制御手段(たとえば、サブ制御部91によるATランプを制御する処理)と、を備え、

前記点灯制御手段は、

前記特定状態への終了に関連して前記点灯手段を点灯態様から消灯態様に変化させる場合、当該点灯手段を点灯態様から特殊態様(たとえば、徐々に消灯させる状態)に変化させた後で消灯態様に変化させ(たとえば、図17(a)のt3~t4)、

30

前記点灯手段が点灯態様であるときにエラー(たとえば、エラー発生)が発生してエラー状態(たとえば、エラー状態)に制御されたことによって当該点灯手段を点灯態様から消灯態様に変化させる場合、当該点灯手段を点灯態様から前記特殊態様に変化させた後で消灯態様に変化させる(たとえば、図20(b)のt3~t4)。

30

40

50