

【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10月12日(2022.10.12)

【公開番号】特開2021-62063(P2021-62063A)

【公開日】令和3年4月22日(2021.4.22)

【年通号数】公開・登録公報2021-019

【出願番号】特願2019-188653(P2019-188653)

【国際特許分類】

A 6 3 F 5/04 (2006.01)

10

【F I】

A 6 3 F 5/04 6 0 1 B

A 6 3 F 5/04 6 9 7

A 6 3 F 5/04 6 1 1 A

【手続補正書】

【提出日】令和4年10月3日(2022.10.3)

【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】

図柄を変動表示し、所定の契機で前記図柄を停止表示する複数の変動表示手段と、操作されることで接続される信号の値が二值的に変化する複数の操作手段と、前記複数の操作手段のそれぞれに対応する複数の発光手段を有する第1基板と、前記第1基板と接続される第2基板と、を備え、

前記複数の操作手段が操作されると、操作された前記操作手段ごとに互いに異なる動作が実行され、

前記複数の操作手段の一部である第1操作手段は前記第2基板を介さずに前記第1基板と接続されて対応する前記発光手段に接続され、

前記複数の操作手段のうち前記第1操作手段以外の第2操作手段は前記第2基板を介して前記第1基板と接続されて対応する前記発光手段に接続され、

前記発光手段は、前記信号の値が変化したことに基づいて発光態様が変化する、ことを特徴とする遊技機。

【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 9

40

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0 0 0 9】

本発明の一態様に係る遊技機は、

図柄を変動表示し、所定の契機で前記図柄を停止表示する複数の変動表示手段と、操作されることで接続される信号の値が二值的に変化する複数の操作手段と、前記複数の操作手段のそれぞれに対応する複数の発光手段を有する第1基板と、前記第1基板と接続される第2基板と、を備え、

前記複数の操作手段が操作されると、操作された前記操作手段ごとに互いに異なる動作が実行され、

前記複数の操作手段の一部である第1操作手段は前記第2基板を介さずに前記第1基板

50

と接続されて対応する前記発光手段に接続され、

前記複数の操作手段のうち前記第1操作手段以外の第2操作手段は前記第2基板を介して前記第1基板と接続されて対応する前記発光手段に接続され、

前記発光手段は、前記信号の値が変化したことに基づいて発光態様が変化する、ことを特徴とする。

10

20

30

40

50