

【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 7 年 1 月 15 日(2025.1.15)

【公開番号】特開 2024-144622(P2024-144622A)
【公開日】令和 6 年 10 月 11 日(2024.10.11)
【年通号数】公開公報(特許)2024-191
【出願番号】特願 2024-120670(P2024-120670)
【国際特許分類】

A 6 3 F 7/02(2006.01)

10

【F I】

A 6 3 F 7/02 3 2 0

A 6 3 F 7/02 3 1 5 A

【手続補正書】

【提出日】令和 7 年 1 月 6 日(2025.1.6)

【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

20

【補正の内容】

【特許請求の範囲】

【請求項 1】

第 1 変位部材と、第 2 変位部材と、駆動手段と、を備え、前記第 2 変位部材の変位に伴って前記第 1 変位部材が前記第 2 変位部材に対して相対変位され得るように構成される遊技機であって、

所定方向視の所定領域で視認され得る面が、前記第 1 変位部材の前記相対変位によって第 1 の面と第 2 の面とで変化可能に構成され、

前記駆動手段は、前記第 2 変位部材を前記変位させる駆動力を発生し得るように構成され

30

、
前記相対変位および前記視認され得る面の変化は、前記駆動力により生じるよう構成され

、
前記遊技機は、

前記駆動手段が所定の駆動状態とされ、前記第 2 変位部材が前記変位され、前記第 1 変位部材が前記相対変位され、前記視認され得る面が変化された場合において、当該視認され得る面が変化された後において前記所定の駆動状態が継続され得るよう構成され、

前記第 2 変位部材の前記変位に比較して、前記第 1 変位部材の前記相対変位の視認が容易となるよう構成され、

前記駆動手段は、前記所定の駆動状態から、特定状態へと状態変化され得るよう構成され

40

、
前記視認され得る面は、前記駆動手段が前記所定の駆動状態から前記特定状態に状態変化されることにより変化され得るよう構成され、

前記遊技機は、前記視認され得る面が変化された場合において、当該視認され得る面が変化された状態が維持され得るよう構成され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 2

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0 0 0 2】

50

パチンコ機等の遊技機において、変位部材が変位可能に構成される遊技機がある（特許文献１）。

【手続補正３】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】０００３

【補正方法】変更

【補正の内容】

【０００３】

【特許文献１】特開２０１６－１１６７８２号公報

【手続補正４】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】０００４

【補正方法】変更

【補正の内容】

【０００４】

しかしながら、上述した従来の遊技機では、変位部材について改善の余地があるという問題点があった。

【手続補正５】

【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】

本発明は、上記例示した問題点を解決するためになされたものであり、変位部材について改善することができる遊技機を提供することを目的とする。

【手続補正６】

【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】

【０００６】

この目的を達成するために請求項１記載の遊技機は、第１変位部材と、第２変位部材と、駆動手段と、を備え、前記第２変位部材の変位に伴って前記第１変位部材が前記第２変位部材に対して相対変位され得るように構成される遊技機であって、所定方向視の所定領域で視認され得る面が、前記第１変位部材の前記相対変位によって第１の面と第２の面とで変化可能に構成され、前記駆動手段は、前記第２変位部材を前記変位させる駆動力を発生し得るように構成され、前記相対変位および前記視認され得る面の変化は、前記駆動力により生じるよう構成され、前記遊技機は、前記駆動手段が所定の駆動状態とされ、前記第２変位部材が前記変位され、前記第１変位部材が前記相対変位され、前記視認され得る面が変化された場合において、当該視認され得る面が変化された後において前記所定の駆動状態が継続され得るよう構成され、前記第２変位部材の前記変位に比較して、前記第１変位部材の前記相対変位の視認が容易となるよう構成され、前記駆動手段は、前記所定の駆動状態から、特定状態へと状態変化され得るよう構成され、前記視認され得る面は、前記駆動手段が前記所定の駆動状態から前記特定状態に状態変化されることにより変化され得るよう構成され、前記遊技機は、前記視認され得る面が変化された場合において、当該視認され得る面が変化された状態が維持され得るよう構成される。

【手続補正７】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】００１１

【補正方法】変更

【補正の内容】

【 0 0 1 1 】

請求項 1 記載の遊技機によれば、第 1 変位部材について改善することができる。

【手続補正 8】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】 0 0 1 2

【補正方法】削除

【補正の内容】

10

20

30

40

50