

【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 3 年 7 月 26 日 (2021.7.26)

【公開番号】特開 2021-87884 (P2021-87884A)
【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 2021-39034 (P2021-39034)
【国際特許分類】

A 6 3 F 7/02 (2006.01)

【F I】

A 6 3 F 7/02 3 1 2 Z

【手続補正書】

【提出日】令和 3 年 5 月 28 日 (2021.5.28)

【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】

【特許請求の範囲】

【請求項 1】

正面側に遊技領域を有する遊技盤と、その遊技盤の正面側に配設させるための第 1 部材と、その第 1 部材の正面側に所定の間隔を隔てて配設され、前記第 1 部材との対向間に遊技球を流下可能にする第 2 部材と、を備える遊技機において、

前記第 1 部材または第 2 部材の少なくとも一方に配設される所定部と前記第 1 部材または第 2 部材の他方との対向する間隔を変更する変更手段を備え、

前記変更手段によって、第 1 状態と、その第 1 状態とは前記第 1 部材および第 2 部材の対向間を流下する遊技球の流下方向が異なる第 2 状態とを形成可能であり、

前記所定部の変位方向は、前記遊技盤の前後方向とされ、

前記所定部は、前記第 1 部材に配設され、

前記第 1 状態または第 2 状態の少なくとも一方では、前記所定部と前記第 2 部材との対向する部分が非平行と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】

パチンコ機等の遊技機において、流下する遊技球の流下方向を変更する遊技機が知られている（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】0 0 0 4

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0 0 0 4】

しかしながら、上述した遊技機では、流下方向の変更に改善の余地があった。

【手続補正 4】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】 0 0 0 5

【補正方法】 変更

【補正の内容】

【 0 0 0 5 】

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、流下方向の変更を改善できる遊技機を提供することを目的とする。

【手続補正 5】

【補正対象書類名】 明細書

【補正対象項目名】 0 0 0 6

【補正方法】 変更

【補正の内容】

【 0 0 0 6 】

この目的を達成するために請求項 1 記載の遊技機は、正面側に遊技領域を有する遊技盤と、その遊技盤の正面側に配設させるための第 1 部材と、その第 1 部材の正面側に所定の間隔を隔てて配設され、前記第 1 部材との対向間に遊技球を流下可能にする第 2 部材と、を備えるものであり、前記第 1 部材または第 2 部材の少なくとも一方に配設される所定部と前記第 1 部材または第 2 部材の他方との対向する間隔を変更する変更手段を備え、前記変更手段によって、第 1 状態と、その第 1 状態とは前記第 1 部材および第 2 部材の対向間を流下する遊技球の流下方向が異なる第 2 状態とを形成可能であり、前記所定部の変位方向は、前記遊技盤の前後方向とされ、前記所定部は、前記第 1 部材に配設され、前記第 1 状態または第 2 状態の少なくとも一方では、前記所定部と前記第 2 部材との対向する部分が非平行とされる。

【手続補正 6】

【補正対象書類名】 明細書

【補正対象項目名】 0 0 0 9

【補正方法】 変更

【補正の内容】

【 0 0 0 9 】

請求項 1 記載の遊技機によれば、流下方向の変更を改善できる。

【手続補正 7】

【補正対象書類名】 明細書

【補正対象項目名】 4 2 6 6

【補正方法】 変更

【補正の内容】

【 4 2 6 6 】

1 0	パチンコ機
1 3	遊技盤
1 3 5 6 4 , 3 2 5 6 4 , 5 0 5 6 4 , 5 1 5 6 4	正面板 (第 2 部材)
<u>1 3 5 7 1 , 3 2 5 7 1 , 5 0 5 7 1 , 5 1 5 7 1</u>	ベース板 (第 1 部材)
1 3 5 7 1 b , 3 2 5 7 1 b , 5 0 5 7 1 b , 5 1 5 7 1 b	第 4 凸部 (所定部)
1 3 5 7 1 c , 3 2 5 7 1 c	第 5 凸部 (所定部)
3 2 5 7 3 b	調整孔 (変更手段)
3 2 9 5 0	螺合板 (変更手段)
S I	シム部材 (変更手段)