

【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1月14日(2021.1.14)

【公開番号】特開2020-189118(P2020-189118A)

【公開日】令和2年11月26日(2020.11.26)

【年通号数】公開・登録公報2020-048

【出願番号】特願2020-131492(P2020-131492)

【国際特許分類】

A 6 3 F 7/02 (2006.01)

【F I】

A 6 3 F 7/02 3 1 6 A

A 6 3 F 7/02 3 1 2 Z

【手続補正書】

【提出日】令和2年11月25日(2020.11.25)

【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】

遊技者の操作によって遊技球が打込まれる遊技領域を有する遊技機において、
所定の始動条件が満たされたことに基づいて抽選を行う抽選手段と、
前記遊技領域内に打込まれた遊技球を開口から受入れることによって特典を付与可能な
受入口を有した受入装置と、
を備え、

前記遊技領域は、通常遊技状態において遊技球が打込まれる通常遊技領域と、遊技者にとって通常遊技状態よりも有利な遊技状態において遊技球が打込まれる特定遊技領域とを含み構成されており、

前記受入装置は、左右方向に延び左右のうちの一方が低くなるように傾斜し、上面を遊技球が自重により転動可能にされた可動部材を前記受入口の開口の上方に有し、

前記可動部材は、前記受入口の開口から遊技球が受入不能となるように前記受入口の開口を前記可動部材によって閉鎖する正面視手前側の遊技領域に前進した前進位置と、前記受入口の開口から遊技球が受入可能となるように前記受入口の開口を開放させる正面視奥側に後退した後退位置とに動作可能にされており、

前記可動部材が前進位置に位置している際に前記受入口へ向かって転動してきた遊技球が前記受入口の開口を閉鎖している前記可動部材の上面を転動するように構成するとともに、前記可動部材の上面を転動する遊技球の転動速度を低下させる遊技球慰留部を前記受入装置が有していることで、前記可動部材の上面を遊技球が転動している状態において前記可動部材が後退位置に動作すると前記可動部材の上面を転動していた遊技球が前記受入口の開口へこぼれ落ちるようにして前記受入口へ受入れられるようにされており、

前記可動部材を開口の上方に有した前記受入口は、前記通常遊技領域には設けられておらず、遊技者にとって前記通常遊技状態よりも有利な遊技状態において遊技球が打込まれる前記特定遊技領域にのみ設けられ、

前記可動部材の傾斜方向と同じ傾斜方向を有する固定棚部が前記可動部材の上流側に設けられ、前記固定棚部を転動した遊技球は前記可動部材の上面を転動可能にされてい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】0007

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0007】

手段1：遊技者の操作によって遊技球が打込まれる遊技領域を有する遊技機において、所定の始動条件が満たされたことに基づいて抽選を行う抽選手段と、

前記遊技領域内に打込まれた遊技球を開口から受入れることによって特典を付与可能な受入口を有した受入装置と、

を備え、

前記遊技領域は、通常遊技状態において遊技球が打込まれる通常遊技領域と、遊技者にとって通常遊技状態よりも有利な遊技状態において遊技球が打込まれる特定遊技領域とを含み構成されており、

前記受入装置は、左右方向に延び左右のうちの一方が低くなるように傾斜し、上面を遊技球が自重により転動可能にされた可動部材を前記受入口の開口の上方に有し、

前記可動部材は、前記受入口の開口から遊技球が受入不能となるように前記受入口の開口を前記可動部材によって閉鎖する正面視手前側の遊技領域に前進した前進位置と、前記受入口の開口から遊技球が受入可能となるように前記受入口の開口を開放させる正面視奥側に後退した後退位置とに動作可能にされており、

前記可動部材が前進位置に位置している際に前記受入口へ向かって転動してきた遊技球が前記受入口の開口を閉鎖している前記可動部材の上面を転動するように構成するとともに、前記可動部材の上面を転動する遊技球の転動速度を低下させる遊技球慰留部を前記受入装置が有していることで、前記可動部材の上面を遊技球が転動している状態において前記可動部材が後退位置に動作すると前記可動部材の上面を転動していた遊技球が前記受入口の開口へこぼれ落ちるようにして前記受入口へ受入れられるようにされており、

前記可動部材を開口の上方に有した前記受入口は、前記通常遊技領域には設けられておらず、遊技者にとって前記通常遊技状態よりも有利な遊技状態において遊技球が打込まれる前記特定遊技領域にのみ設けられ、

前記可動部材の傾斜方向と同じ傾斜方向を有する固定棚部が前記可動部材の上流側に設けられ、前記固定棚部を転動した遊技球は前記可動部材の上面を転動可能にされていることを特徴とする遊技機。