

【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1年12月26日(2019.12.26)

【公開番号】特開2019-69353(P2019-69353A)
 【公開日】令和1年5月9日(2019.5.9)
 【年通号数】公開・登録公報2019-017
 【出願番号】特願2019-24911(P2019-24911)
 【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

A 6 3 F 7/02 3 1 6 A

A 6 3 F 7/02 3 1 5 A

【手続補正書】

【提出日】令和1年11月12日(2019.11.12)

【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】

遊技球が流下可能な遊技領域が形成された遊技盤と、該遊技盤の遊技領域に向けて遊技球を発射するための発射手段とを備え、該発射手段によって所定の発射間隔で遊技球が遊技領域へと発射される遊技機において、

遊技者に所定利益を付与する利益付与手段と、

可動部材により開閉され、入球した遊技球が通過可能な特定領域を有する可変入賞手段と、を備え、前記可変入賞手段の前記特定領域を遊技球が通過したことに基づき遊技者に特別利益が付与され、

前記可変入賞手段は、

前記所定の発射間隔よりも短い期間での開放動作を複数回行う特別開放態様を実行可能とされ、該特別開放態様での開閉が行われる該可変入賞手段に対して前記発射手段によって遊技球が発射され続けられることで、該可変入賞手段に複数個の遊技球が入球可能であるとともに入球した遊技球の少なくとも1つが略100%の確率で前記特定領域を通過するようにされ、

前記可動部材は上面が遊技球の流下領域とされるスライド部材からなり、該スライド部材の上面を流下する遊技球に当接して該遊技球を減速させる手段をさらに備える

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】

上記課題を解決するために、本願発明は、遊技球が流下可能な遊技領域が形成された遊技盤と、該遊技盤の遊技領域に向けて遊技球を発射するための発射手段とを備え、該発射手段によって所定の発射間隔で遊技球が遊技領域へと発射される遊技機において、

遊技者に所定利益を付与する利益付与手段と、

可動部材により開閉され、入球した遊技球が通過可能な特定領域を有する可変入賞手段と、を備え、前記可変入賞手段の前記特定領域を遊技球が通過したことに基づき遊技者に特別利益が付与され、

前記可変入賞手段は、

前記所定の発射間隔よりも短い期間での開放動作を複数回行う特別開放態様を実行可能とされ、該特別開放態様での開閉が行われる該可変入賞手段に対して前記発射手段によって遊技球が発射され続けられることで、該可変入賞手段に複数個の遊技球が入球可能であるとともに入球した遊技球の少なくとも1つが略100%の確率で前記特定領域を通過するようにされ、

前記可動部材は上面が遊技球の流下領域とされるスライド部材からなり、該スライド部材の上面を流下する遊技球に当接して該遊技球を減速させる手段をさらに備えることを特徴とする。

また、以下に記載の手段を採用するようにしてもよい。

手段1：通常遊技状態から特定遊技状態への移行制御がなされうる遊技機であって、遊技領域に対して遊技媒体が発射される発射手段と、

閉状態と開状態との間で動作可能な開閉部材を有し、該開閉部材が開状態にあるとき、前記遊技領域のうちの特定の転動領域内にある遊技媒体を内部領域へと進入させる入賞口手段と、

前記入賞口手段の内部領域に進入した遊技媒体が特定領域に受け入れられたとき、遊技者に有利な遊技制御を実行可能な有利遊技制御手段と、

前記入賞口手段の内部領域に進入しなかった遊技媒体が供給されるように配設され、所定の可動部材が動作状態にあるときに遊技媒体の受け入れが許容される可動受入口と、

前記特定遊技状態にあるとき、前記可動受入口への遊技媒体の受け入れ確率が前記通常遊技状態にあるときよりも高くなるように前記所定の可動部材の動作にかかる制御を行う特定時可動制御手段と

を備え、

前記特定遊技状態において特定の条件が満たされたことに基づいて前記所定の可動部材が動作するときこれが動作状態にて維持される特定時開放時間を「T」とするとき、前記入賞口手段の内部領域に進入しなかった遊技媒体が前記可動受入口に供給されるまでの流下に要する時間が前記「T」よりも長くなるように前記入賞口手段と前記可動受入口との間の流下経路が設けられてなる

ことを特徴とする遊技機。