

【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】平成24年3月1日(2012.3.1)

【公開番号】特開2010-166986(P2010-166986A)

【公開日】平成22年8月5日(2010.8.5)

【年通号数】公開・登録公報2010-031

【出願番号】特願2009-10443(P2009-10443)

【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 4

【手続補正書】

【提出日】平成24年1月13日(2012.1.13)

【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】

遊技媒体が流下可能な遊技領域が形成された遊技板と、

前記遊技板に形成される前記遊技領域の略中央部に配置され、前記遊技領域を流下する遊技媒体を受け入れ可能な始動口を入口部に有し、該始動口を介して進入した遊技媒体を用いた転動演出をその内部に形成された転動演出空間にて行う始動口装置と、

前記始動口に遊技媒体が入賞したことを検出する入球検出手段と、

前記入球検出手段による前記遊技媒体の検出に基づいて当落にかかる抽選を行う抽選手段と、

前記抽選手段による抽選が当選したことに基づき、遊技者に所定の利益を付与する大当たり遊技状態に制御する大当たり遊技制御手段と、を備え、

前記始動口装置は、

前記転動演出空間内に配設され、前記始動口装置内に進入した遊技媒体を受け入れ可能な特定流入口および非特定流入口と、

前記転動演出空間内に配設され、前記抽選手段による抽選結果を遊技者に示唆するよう前記遊技媒体を前記特定流入口および前記非特定流入口のいずれかに振り分ける振分手段と、を含み、

前記始動口に遊技媒体が入賞してから前記大当たり遊技状態の発生の有無が示唆されるまでの一連の遊技を前記始動口装置単体による転動演出で完結するようにし、

前記抽選手段による抽選にて当選している場合に前記非特定流入口に前記遊技媒体が入球した場合であっても大当たり遊技が行われるようにしたことを特徴とする遊技機。

【請求項2】

前記遊技領域に向けて遊技媒体を打ち込む発射手段を備えることを特徴とする請求項1記載の遊技機。

【請求項3】

前記入球検出手段による前記遊技媒体の検出に基づいて乱数を取得する乱数取得手段を備え、

前記抽選手段は、前記乱数取得手段により取得された乱数に基づいて抽選を行うことを特徴とする請求項1または請求項2に記載の遊技機。