

【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30年7月26日(2018.7.26)

【公開番号】特開2018-8145(P2018-8145A)
 【公開日】平成30年1月18日(2018.1.18)
 【年通号数】公開・登録公報2018-002
 【出願番号】特願2017-202828(P2017-202828)
 【国際特許分類】

A 6 3 F 7/02 (2006.01)

【F I】

A 6 3 F 7/02 3 0 4 D

A 6 3 F 7/02 3 2 0

【手続補正書】

【提出日】平成30年6月14日(2018.6.14)

【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】

遊技領域が前面に形成された遊技パネルと、
前記遊技領域を流下する遊技球が通過可能な通過口と、
前記通過口の下流側に設けられ、遊技球を受入可能と受入不能とに切り替える切替部材
を有する可変受入口と、
前記通過口への遊技球の通過に基づいて普通図柄の変動表示を行う普図変動表示手段と
、
前記普通図柄の変動表示の結果として特定結果が導出されることに基づいて、前記可変
受入口に遊技球を受入可能となるように前記切替部材を制御する切替部材制御手段と、
前記通過口を通過した遊技球が前記可変受入口へ到達するまでに通過する特定通路と、
所定条件の成立に基づいて、前記普通図柄の変動時間として通常よりも短い短変動時間
が設定される特定遊技状態に制御する状態制御手段と、を備え、
前記特定通路は、流下する遊技球の流下方向が前後方向に変化可能に構成されていると
ともに流下方向を変化させる変化部を有し、
少なくとも前記特定遊技状態に制御されている場合に、前記通過口を通過した遊技球が
前記変化部による変化を伴って流下した後、当該遊技球が前記可変受入口に受入可能に構
成され、
前記通過口、前記変化部および前記可変受入口のすべては、前記遊技領域のうちの右遊
技領域に設けられ、
前記通過口を通過して前記変化部による変化を伴って流下している遊技球を、前記遊技
領域の正面側から視認可能に構成される
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 6

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0 0 0 6】

本発明は、
遊技領域が前面に形成された遊技パネルと、
前記遊技領域を流下する遊技球が通過可能な通過口と、
前記通過口の下流側に設けられ、遊技球を受入可能と受入不能とに切り替える切替部材
を有する可変受入口と、
前記通過口への遊技球の通過に基づいて普通図柄の変動表示を行う普図変動表示手段と
、
前記普通図柄の変動表示の結果として特定結果が導出されることに基づいて、前記可変
受入口に遊技球を受入可能となるように前記切替部材を制御する切替部材制御手段と、
前記通過口を通過した遊技球が前記可変受入口へ到達するまでに通過する特定通路と、
所定条件の成立に基づいて、前記普通図柄の変動時間として通常よりも短い短変動時間
が設定される特定遊技状態に制御する状態制御手段と、を備え、
前記特定通路は、流下する遊技球の流下方向が前後方向に変化可能に構成されていると
ともに流下方向を変化させる変化部を有し、
少なくとも前記特定遊技状態に制御されている場合に、前記通過口を通過した遊技球が
前記変化部による変化を伴って流下した後、当該遊技球が前記可変受入口に受入可能に構
成され、
前記通過口、前記変化部および前記可変受入口のすべては、前記遊技領域のうちの右遊
技領域に設けられ、
前記通過口を通過して前記変化部による変化を伴って流下している遊技球を、前記遊技
領域の正面側から視認可能に構成される
ことを特徴とする。
また、本発明とは別の発明として以下の手段を例示する。
手段１：遊技機において、
「遊技者の打込操作によって遊技媒体が打込まれる遊技領域と、
該遊技領域の正面視略中央に配置されており演出画像を表示可能な演出表示手段と、
該演出表示手段とは正面視の異なる位置で前記遊技領域内の所定位置に配置され遊技媒
体の受入れにより所定の抽選結果が抽選される始動口と、
該始動口とは前記遊技領域内の異なる位置から遊技媒体が進入して流通可能とされてい
ると共に、流通した遊技媒体を前記遊技領域内へ放出可能とされている特定通路と、
該特定通路内の特定領域を通過している遊技媒体を検知する通過検知センサと、
該通過検知センサよりも前記特定通路内の下流側に配置されていると共に、前記抽選結
果に応じて開閉させることで遊技媒体を受入可能又は受入不能となり、遊技媒体の受入れ
により特典を付与する可変入賞口と、
前記始動口への遊技媒体の受入れにより抽選された前記抽選結果に基いて、第一時間に
亘って前記抽選結果を示唆する特定演出画像を前記演出表示手段に表示させる表示制御手
段と、
該表示制御手段による前記特定演出画像の表示開始から前記第一時間よりも短い第二時
間経過後に、前記抽選結果に基いて、前記特定通路への遊技媒体の打込操作を遊技者に促
す報知手段と、
該報知手段による報知後に前記通過検知センサによる遊技媒体の検知と前記抽選結果と
に基いて、前記可変入賞口を開閉させて遊技媒体を受入可能とする開閉制御手段と
を具備する」ものであることを特徴とする。