

【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2020-58569(P2020-58569A)

【公開日】令和2年4月16日(2020.4.16)

【年通号数】公開・登録公報2020-015

【出願番号】特願2018-191431(P2018-191431)

【国際特許分類】

A 6 3 F 7/02 (2006.01)

【F I】

A 6 3 F 7/02 3 3 3 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】

判定条件の成立に基づいて、遊技者に有利な特別遊技が実行される特別遊技状態に移行させるか否かの移行判定を行う移行判定手段と、

出玉性能を示す指標となる性能情報を記憶する記憶手段と、

前記記憶手段に記憶された前記性能情報を表示される性能情報表示手段と、

前記性能情報表示手段に前記性能情報を表示させる性能情報表示制御手段と、

前記性能情報表示手段に表示される前記性能情報を正面の特定方向から視認不能又は視認困難な第1位置と、前記性能情報表示手段に表示される前記性能情報の全体を前記正面の前記特定方向から視認可能な第2位置との間で移動可能な視認制限手段と、

前記特別遊技状態において前記視認制限手段の前記第1位置と前記第2位置との間の移動を規定する規定手段と、

遊技盤の所定領域を流下する遊技球を前記遊技盤の背面側に排出可能な第1排出口と、

前記所定領域を流下する遊技球を前記遊技盤の背面側に排出可能であり、前記第1排出口とは異なる第2排出口と、

前記所定領域を流下する遊技球を前記第1排出口に誘導可能な第1排出流路と、

前記所定領域を流下する遊技球を前記第2排出口に誘導可能であり、前記第1排出流路とは異なる第2排出流路と、

を備え、

前記視認制限手段は、特定の条件が満たされる場合に、前記性能情報表示手段に表示される前記性能情報の少なくとも一部を前記正面の前記特定方向から視認可能にし、

前記規定手段は、前記特別遊技状態において移動開始条件が満たされる場合に前記視認制限手段の前記第1位置から前記第2位置への移動を可能にし、前記特別遊技状態において前記移動開始条件が満たされない場合に前記視認制限手段の前記第1位置から前記第2位置への移動を制限し、

前記性能情報表示制御手段は、複数種の前記性能情報を表示可能であり、

前記所定領域を流下する遊技球を前記第1排出流路及び前記第2排出流路のいずれかに誘導可能な手段を備えることを特徴とする遊技機。