

【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7月26日(2021.7.26)

【公開番号】特開2019-146642(P2019-146642A)  
 【公開日】令和1年9月5日(2019.9.5)  
 【年通号数】公開・登録公報2019-036  
 【出願番号】特願2018-31621(P2018-31621)  
 【国際特許分類】

A 6 3 F 5/04 (2006.01)

【F I】

A 6 3 F 5/04 5 1 2 D

A 6 3 F 5/04 5 1 6 F

【手続補正書】

【提出日】令和3年5月21日(2021.5.21)

【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】

遊技を行う遊技機において、  
複数種類の有利区間終了条件のいずれかが成立したときに遊技者にとって有利な有利区間から通常区間に移行させる有利区間移行手段と、  
前記有利区間が終了した旨を示唆する示唆手段と、  
前記有利区間に関するデータを初期化する初期化手段と、  
を備え、  
前記初期化手段は、  
前記複数種類の有利区間終了条件のいずれが成立したかに関わらず前記有利区間に関するデータを共通の初期化処理により初期化するとともに、  
前記示唆手段により前記有利区間が終了した旨を示唆させる処理が行われる前に、前記有利区間に関するデータを初期化し、  
前記有利区間に関するデータは、前記示唆手段の点灯及び消灯に関するデータを含まない、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】0006

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0006】

上記課題を解決するために、本発明の請求項1の遊技機は、  
遊技を行う遊技機において、  
複数種類の有利区間終了条件のいずれかが成立したときに遊技者にとって有利な有利区間から通常区間に移行させる有利区間移行手段と、  
前記有利区間が終了した旨を示唆する示唆手段と、  
前記有利区間に関するデータを初期化する初期化手段と、  
を備え、  
前記初期化手段は、

前記複数種類の有利区間終了条件のいずれが成立したかに関わらず前記有利区間に関するデータを共通の初期化処理により初期化するとともに、

前記示唆手段により前記有利区間が終了した旨を示唆させる処理が行われる前に、前記有利区間に関するデータを初期化し、

前記有利区間に関するデータは、前記示唆手段の点灯及び消灯に関するデータを含まない

ことを特徴としている。

本発明の手段 1 の遊技機は、

遊技を行う遊技機（スロットマシン 1）において、

遊技者にとって有利な有利区間から通常区間に移行させる有利区間移行手段（メイン制御部 41）と、

有利区間が終了した旨を示唆する示唆手段（有利区間報知 LED 12a）と、

有利区間に関するデータを初期化する初期化手段（AT 状態管理処理において有利区間の終了時に初期化する処理）と、

を備え、

前記初期化手段は、前記示唆手段（有利区間報知 LED 12a）により有利区間が終了した旨を示唆させる処理（有利区間報知 LED 12a の出力バッファに状態制御データ（消灯）を設定する処理）が行われる前に、有利区間に関するデータを初期化し（AT 状態管理処理において有利区間の終了時に初期化する処理）、

前記有利区間に関するデータは、前記示唆手段の点灯及び消灯に関するデータ（有利区間報知 LED 12a の状態制御用データ）を含まない

ことを特徴としている。

この特徴によれば、遊技機において、有利区間が終了した旨が示唆されているにも関わらず、有利区間に関するデータが残ってしまうことを防止できるとともに、有利区間が終了するまでは確実に示唆手段が点灯した状態とすることができる。