

【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 2 月 4 日 (2021.2.4)

【公開番号】特開 2019-54926 (P2019-54926A)
 【公開日】平成 31 年 4 月 11 日 (2019.4.11)
 【年通号数】公開・登録公報 2019-014
 【出願番号】特願 2017-179905 (P2017-179905)
 【国際特許分類】

A 6 3 F 7/02 (2006.01)

【F I】

A 6 3 F 7/02 3 2 0

A 6 3 F 7/02 3 0 4 D

【手続補正書】

【提出日】令和 2 年 12 月 21 日 (2020.12.21)

【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】

遊技を行うことが可能な遊技機であって、
 表示手段と、
 発光手段と、
音出力手段と、
遊技の結果が有利結果となったときに有利状態に制御可能な有利状態制御手段と、
 前記有利状態において、少なくとも前記表示手段と前記発光手段とを用いた特定演出を
 実行可能な特定演出実行手段と、を備え、
 前記表示手段は、
前記有利状態が終了するときに前記有利状態の終了を示唆する終了画像を表示可能で
あり、

前記終了画像が表示される所定期間において特定情報を報知する報知画像を表示可能
であり、

前記発光手段は、前記所定期間のうちの前記報知画像が表示されていない期間中に点灯
 可能である一方で、前記所定期間のうちの前記報知画像が表示されている期間中に消灯を
 維持し、

前記音出力手段は、前記所定期間のうちの前記報知画像が表示されていない期間中に音
 出力可能である一方で、前記所定期間のうちの前記報知画像が表示されている期間中に消
 音を維持する、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 7

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0 0 0 7】

遊技を行うことが可能な遊技機であって、
表示手段と、
発光手段と、

音出力手段と、

遊技の結果が有利結果となったときに有利状態に制御可能な有利状態制御手段と、

前記有利状態において、少なくとも前記表示手段と前記発光手段とを用いた特定演出を
実行可能な特定演出実行手段と、を備え、

前記表示手段は、

前記有利状態が終了するときに前記有利状態の終了を示唆する終了画像を表示可能で
あり、

前記終了画像が表示される所定期間において特定情報を報知する報知画像を表示可能
であり、

前記発光手段は、前記所定期間のうちの前記報知画像が表示されていない期間中に点灯
可能である一方で、前記所定期間のうちの前記報知画像が表示されている期間中に消灯を
維持し、

前記音出力手段は、前記所定期間のうちの前記報知画像が表示されていない期間中に音
出力可能である一方で、前記所定期間のうちの前記報知画像が表示されている期間中に消
音を維持する。

なお、遊技機は、以下の構成であってもよい。

(1) 遊技を行うことが可能な遊技機（たとえば、スロットマシン、パチンコ遊技機）であって、

表示手段（たとえば、液晶表示器 5 1 ）と、

発光手段（たとえば、LED 5 2 ）と、

開始条件（たとえば、図 3（A）の t 1：図柄の変動終了から 1 5 秒後、図 3（B）の t 1：特定図柄の導出）が成立してから終了条件（たとえば、図 3（A）の t 5 および図 3（B）の t 5：操作手段の操作に基づく遊技の開始）が成立するまでの所定期間（たとえば、図 3（A）の t 1～t 5 のデモ期間、図 3（B）の t 1～t 5 の大当り遊技演出期間）において、少なくとも前記表示手段と前記発光手段とを用いた特定演出（たとえば、客待ちデモ演出、大当り遊技演出）を実行可能な特定演出実行手段（たとえば、メイン制御部 4 1 からのコマンドに基づいてサブ制御部 9 1 が客待ちデモ演出、大当り遊技演出を実行する処理）とを備え、

前記表示手段は、前記所定期間における特定契機（たとえば、図 3（A）の t 2：デモ期間の開始から 3 9 秒後）で特定情報（たとえば、不正防止等を注意喚起するための情報）を報知する報知画像（たとえば、図 2（B）（b）に示す不正防止等画像）を表示可能であり、

前記発光手段は、前記所定期間のうちの前記報知画像が表示されていない期間で発光態様に変化する一方で（たとえば、図 3（A）の t 1～t 2、t 4～t 5 に示すように、デモ期間のうちの不正防止等画像およびのめり込み防止画像が表示されていない期間において LED 5 2 は点滅する）、前記報知画像が表示されている期間で前記発光態様に変化しない（たとえば、図 3（A）の t 2～t 4 に示すように、不正防止等画像およびのめり込み防止画像が表示されている期間において LED 5 2 は消灯したままである）。