

【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 7 年 2 月 4 日(2025.2.4)

【公開番号】特開 2023-113259(P2023-113259A)
【公開日】令和 5 年 8 月 16 日(2023.8.16)
【年通号数】公開公報(特許)2023-153
【出願番号】特願 2022-15480(P2022-15480)
【国際特許分類】
A 6 3 F 5/04(2006.01)
【F I】
A 6 3 F 5/04 6 2 0

10

【手続補正書】
【提出日】令和 7 年 1 月 27 日(2025.1.27)
【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】

20

【特許請求の範囲】
【請求項 1】

役の入賞を補助する指示情報を提供する指示機能を有する遊技機であって、
外周面に複数種類の図柄が配列された複数のリールと、
役の当否を決定する内部抽選を行う内部抽選手段と、
前記複数のリールを遊技毎に回転させ、停止操作を契機として、前記内部抽選の結果に
応じた態様で回転中のリールを停止させる制御を行うリール制御手段と、
第 1 状態と第 2 状態とを設定可能とし、第 2 状態において前記指示機能により所定の役
の入賞を補助する指示機能制御手段と、を備え、
前記複数のリールが停止した状態で、役毎に予め定められた入賞形態を示す図柄組み合わせが有効ライン上に表示されている場合に役が入賞し、

30

前記複数のリールのうち特定リールを最初に停止させる特定操作順序では前記複数のリールのうち特定リール以外のリールを最初に停止させる非特定操作順序よりも遊技価値の獲得期待値が低くなっており、

前記指示機能制御手段が、

前記第 1 状態の遊技において、前記特定操作順序で停止操作が行われた場合、前記非特定操作順序で停止操作が行われた場合よりも次の遊技において前記指示機能に係る処理が有利となる制御を行うことを特徴とする遊技機。

40

50