

【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21年11月12日(2009.11.12)

【公開番号】特開2007-105521(P2007-105521A)

【公開日】平成19年4月26日(2007.4.26)

【年通号数】公開・登録公報2007-016

【出願番号】特願2007-16872(P2007-16872)

【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】平成21年9月29日(2009.9.29)

【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】

遊技に必要な図柄を3列に変動表示する変動表示手段と、

前記変動表示手段を各列毎に、遊技者が停止操作を行うために設けられた停止操作部と

複数の内部当選役のいずれかを決定する内部当選役決定手段と、

前記複数の内部当選役のうち特定の内部当選役に対応する複数の停止制御テーブルであ

って、前記変動表示手段の各列毎に、遊技者による停止操作がなされたときの停止操作位

置に対応する停止制御位置の情報により構成される情報群を、最初に停止操作されるべき

前記停止操作部の種別に対応して有する複数の停止制御テーブルと、

前記複数の停止制御テーブルの中から、一の停止制御テーブルを選択する停止制御テー

ブル選択手段と、

前記内部当選役決定手段の決定結果が前記特定の内部当選役である場合に前記停止制御

テーブル選択手段により選択された停止制御テーブルに含まれる前記情報群に基づいて、

前記変動表示手段を停止制御する停止制御手段とを備え、

前記複数の停止制御テーブルの各々に含まれる情報群は、特定の1つの列を除く2つの

列において前記特定の内部当選役の入賞成立が実現することを妨げない前記停止操作位置

に対応する停止制御位置の情報、並びに前記特定の1つの列において前記特定の内部当選

役の入賞成立が実現することとなる前記停止操作位置に対応する停止制御位置の情報及び

前記特定の内部当選役の入賞成立が実現しないこととなる前記停止操作位置に対応する停

止制御位置の情報により構成され、

前記複数の停止制御テーブルの各々は、最初に停止操作されるべき前記停止操作部の種

別の情報を除いて同一であり、

前記内部当選役決定手段の決定結果が特定の内部当選役であり、前記停止制御テーブル

選択手段により前記複数の停止制御テーブルのうちから一の前記停止制御テーブルが選択

されたとき、前記停止制御手段は、当該選択された停止制御テーブルに含まれる前記情報

群と、最初に停止操作された前記停止操作部の種別とに基づいて、前記変動表示手段を停

止制御することを特徴とする遊技機。

【請求項2】

請求項 1 記載の遊技機において、

前記内部当選役決定手段の決定結果が前記特定の内部当選役である場合に、前記特定の内部当選役の入賞成立が実現することとなる最初に停止操作されるべき前記停止操作部の種別を報知する報知手段をさらに備えたことを特徴とする遊技機。