

【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20年8月28日(2008.8.28)

【公開番号】特開2007-21116(P2007-21116A)

【公開日】平成19年2月1日(2007.2.1)

【年通号数】公開・登録公報2007-004

【出願番号】特願2005-218510(P2005-218510)

【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 A

A 6 3 F 5/04 5 1 1 E

【手続補正書】

【提出日】平成20年7月10日(2008.7.10)

【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】

周方向に周回すると共に、該周方向に複数種の絵柄が配列された複数の周回体と、
前記各周回体について各絵柄のうち一部の絵柄を視認可能とする表示窓と、
前記各周回体の周回を開始させるべく操作される始動操作手段と、
前記始動操作手段の操作に基づいて、所定絵柄役及び特定絵柄役等の役の抽選を行う抽選手段と、

前記各周回体毎に設けられ、該各周回体を周回させる駆動手段と、

前記始動操作手段の操作に基づいて前記各周回体の周回を開始させるよう前記各駆動手段を開始駆動制御する開始駆動制御手段と、

前記各周回体の周回を個別に停止させるべく操作される複数の停止操作手段と、

前記各停止操作手段の操作に基づいて、該各停止操作手段の操作タイミングから予め定めた規定期間内に、操作された停止操作手段と対応する周回体の周回を停止させるよう前記各駆動手段を停止駆動制御する停止駆動制御手段と、

前記抽選手段の抽選結果が前記所定絵柄役当選であって、前記表示窓から視認できる有効位置に所定絵柄又は所定絵柄の組合せが停止した場合、遊技者に特典を付与する特典付与手段と、

前記抽選手段の抽選結果が前記特定絵柄役当選であって、前記有効位置に前記特定絵柄の組合せが停止した場合、所定の終了条件が成立するまで、遊技状態を遊技者に有利な特別遊技状態に移行させる特別遊技状態移行手段と

を備えた遊技機において、

前記抽選手段の抽選結果が前記特定絵柄役当選である場合、前記特定絵柄の組合せが前記有効位置に停止するまで前記特定絵柄役当選を留保する留保手段を備え、

前記各周回体に、前記所定絵柄と前記特定絵柄を配置すると共に、前記特定絵柄を 1 つずつ配置したことを特徴とする遊技機。

【請求項 2】

周方向に周回すると共に、該周方向に複数種の絵柄が配列された複数の周回体と、
前記各周回体について各絵柄のうち一部の絵柄を視認可能とする表示窓と、
前記各周回体の周回を開始させるべく操作される始動操作手段と、

前記始動操作手段の操作に基づいて、所定絵柄役及び特定絵柄役等の役の抽選を行う抽選手段と、

前記各周回体毎に設けられ、該各周回体を周回させる駆動手段と、

前記始動操作手段の操作に基づいて前記各周回体の周回を開始させるよう前記各駆動手段を開始駆動制御する開始駆動制御手段と、

前記各周回体の周回を個別に停止させるべく操作される複数の停止操作手段と、

前記各停止操作手段の操作に基づいて、該各停止操作手段の操作タイミングから予め定めた規定期間内に、操作された停止操作手段と対応する周回体の周回を停止させるように、且つ前記役の抽選に当選した場合には、該当選役と対応する絵柄が前記表示窓から視認できる有効位置に停止し得るように前記各駆動手段を停止駆動制御する停止駆動制御手段と、

前記抽選手段の抽選結果が前記所定絵柄役当選であって、前記有効位置に所定絵柄又は所定絵柄の組合せが停止した場合、遊技者に特典を付与する特典付与手段と、

前記抽選手段の抽選結果が前記特定絵柄役当選であって、前記有効位置に前記特定絵柄の組合せが停止した場合、所定の終了条件が成立するまで、遊技状態を遊技者に有利な特別遊技状態に移行させる特別遊技状態移行手段と

を備えた遊技機において、

前記抽選手段の抽選結果が前記特定絵柄役当選であって前記有効位置に前記特定絵柄の組合せが停止しなかった場合、前記特定絵柄役当選を留保する留保手段と、

前記停止操作手段が操作された場合に予め設定した基準位置に到達している到達絵柄と、前記規定期間が経過するまでに前記基準位置に停止させる停止絵柄との関係を定め得る停止情報群を複数記憶する停止情報群記憶手段と、

前記抽選手段の抽選結果に応じて前記複数の停止情報群から１つの停止情報群を選択する停止情報群選択手段と、

該停止情報群選択手段の選択した停止情報群を格納する停止情報群格納手段と
を備え、

前記停止駆動制御手段を、前記停止情報群格納手段に格納された停止情報群に基づいて前記各駆動手段を停止駆動制御する構成とし、

前記各周回体に、前記所定絵柄と前記特定絵柄を配置すると共に、前記特定絵柄を１つずつ配置したことを特徴とする遊技機。

【請求項３】

前記各周回体の絵柄配列を、前記特定絵柄と、前記各停止操作手段の操作タイミングに関わらず前記規定期間内に前記有効位置に到達し得るように配置した第１所定絵柄と、前記各停止操作手段が所定のタイミングで操作された場合に限り前記規定期間内に前記有効位置に到達し得るように配置した第２所定絵柄とを含む構成とし、

遊技媒体を受入させる受入手段と、

前記受入手段からの遊技媒体受入を検出し、予め定められた規定数を上限として遊技の賭数を設定する賭数設定手段と、

前記表示窓から視認できる視認範囲に、前記賭数設定手段の設定した賭数に応じた有効位置を設定する有効位置設定手段と
を備え、

前記特定絵柄と前記第２所定絵柄を、前記有効位置設定手段の設定し得る有効位置に同時に停止しないよう離間して配置したことを特徴とする請求項２に記載の遊技機。

【請求項４】

前記停止情報群選択手段を、前記特定絵柄役当選が留保されている状況下で前記第２所定絵柄役に当選した場合、前記特定絵柄を前記規定期間内に前記有効位置に停止させることが可能であれば該特定絵柄を前記有効位置に優先して停止させるように定めた、特定停止情報群を選択する構成としたことを特徴とする請求項３に記載の遊技機。