

【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3月26日(2009.3.26)

【公開番号】特開2007-222426(P2007-222426A)

【公開日】平成19年9月6日(2007.9.6)

【年通号数】公開・登録公報2007-034

【出願番号】特願2006-47585(P2006-47585)

【国際特許分類】

A 6 3 F 5/04 (2006.01)

【F I】

A 6 3 F 5/04 5 1 1 E

A 6 3 F 5/04 5 1 2 A

A 6 3 F 5/04 5 1 2 E

【手続補正書】

【提出日】平成21年2月9日(2009.2.9)

【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部と、
 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特定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、
 前記役の抽選結果及び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、
 前記表示部から視認できる有効位置に、前記役の抽選に当選した当選役と対応する当選絵柄が所定の組合せを形成して停止した場合、遊技者に特典を付与する特典付与手段とを備えた遊技機において、

前記各周回体のうち規定の周回体に第 1 特定絵柄を配置すると共に、前記規定の周回体と他の所定の周回体に第 2 特定絵柄を配置し、

前記特典付与手段は、前記役の抽選結果が前記特定役当選であって、前記規定の周回体に付された第 1 特定絵柄が前記有効位置に停止した場合、第 1 入賞成立として第 1 特典を付与する第 1 特典付与手段と、前記役の抽選結果が前記特定役当選であって、前記規定の周回体と前記他の所定の周回体に付された第 2 特定絵柄が前記有効位置に停止した場合、第 2 入賞成立として前記第 1 特典より有利度合いの大きな第 2 特典を付与する第 2 特典付与手段とを備え、

前記停止駆動制御手段は、前記役の抽選結果が前記特定役当選の場合に、前記第 1 入賞又は前記第 2 入賞のいずれかを成立させることが可能となるよう各駆動手段を停止駆動制御する特定絵柄停止手段を備え、

前記規定の周回体には、前記第 1 特定絵柄を前記規定期間に前記有効位置に到達させる

ことが可能なタイミングで対応する停止操作手段が操作された場合には前記第 2 特定絵柄が前記有効位置に到達せず、前記第 2 特定絵柄を前記規定期間に前記有効位置に到達させることが可能なタイミングで対応する停止操作手段が操作された場合には前記第 1 特定絵柄が前記有効位置に到達しないよう、前記第 1 特定絵柄と前記第 2 特定絵柄を離間して配置し、

前記他の所定の周回体には、前記第 2 特定絵柄を、対応する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に前記有効位置に到達させることが可能となるように配置したことを特徴とする遊技機。

【請求項 2】

前記特定絵柄停止手段は、前記第 1 特定絵柄を前記規定期間に前記有効位置に到達させることが可能なタイミングで前記規定の周回体と対応する停止操作手段が操作された場合、前記第 1 特定絵柄が前記有効位置に停止するよう対応する駆動手段を停止駆動制御し、前記第 2 特定絵柄を前記規定期間に前記有効位置に到達させることが可能なタイミングで前記規定の周回体と対応する停止操作手段が操作された場合、前記第 2 特定絵柄が前記有効位置に停止するよう対応する駆動手段を停止駆動制御することを特徴とする請求項 1 に記載の遊技機。

【請求項 3】

前記特定絵柄停止手段は、前記規定の周回体の周回を停止させるべく対応する停止操作手段が操作された場合、前記第 1 特定絵柄を前記規定期間に前記有効位置に停止させることが可能であれば前記第 1 特定絵柄を前記有効位置に停止させるように、前記第 2 特定絵柄を前記規定期間に前記有効位置に停止させることが可能であれば前記第 2 特定絵柄を前記有効位置に停止させるように、対応する駆動手段を停止駆動制御することを特徴とする請求項 1 に記載の遊技機。

【請求項 4】

前記特定絵柄停止手段は、前記規定の周回体に付された第 2 特定絵柄が前記有効位置に停止した場合、前記他の所定の周回体に付された第 2 特定絵柄を前記有効位置に停止させることが可能となるよう対応する駆動手段を停止駆動制御することを特徴とする請求項 1 乃至 3 のいずれか 1 に記載の遊技機。

【請求項 5】

前記特定絵柄停止手段は、前記規定の周回体が周回している最中に前記他の所定の周回体を停止させるべく対応する停止操作手段が操作された場合、前記第 2 特定絵柄を前記有効位置に停止させることが可能となるよう対応する駆動手段を停止駆動制御することを特徴とする請求項 1 乃至 4 のいずれか 1 に記載の遊技機。

【請求項 6】

前記特定絵柄停止手段は、前記周回体の周回を停止させる停止態様として、前記停止操作手段が操作されたタイミングで前記有効位置に到達している到達絵柄をそのまま当該有効位置に停止させる停止態様と、前記到達絵柄を前記周回体の周回する側に予め定めた絵柄数分だけ移動させた後に停止させる停止態様と、のうち複数の停止態様を有し、

前記規定の周回体には、前記有効位置に先に到達する第 1 特定絵柄と前記有効位置に次に到達する第 1 特定絵柄の間隔が前記規定期間に前記到達絵柄の移動できる最大絵柄数より大きな非配置区間が形成されるよう、前記第 1 特定絵柄を配置すると共に、前記非配置区間であって少なくとも前記最大絵柄数分だけ前記第 1 特定絵柄から離れた位置に前記第 2 特定絵柄を配置し、

前記他の所定の周回体には、前記有効位置に先に到達する第 2 特定絵柄と前記有効位置に次に到達する第 2 特定絵柄の間隔が前記最大絵柄数より大きな区間が形成されるように、前記第 2 特定絵柄を配置したことを特徴とする請求項 1 乃至 5 のいずれか 1 に記載の遊技機。

【請求項 7】

前記役の抽選結果が前記特定役当選である場合、少なくとも次の遊技回が開始されるまでに前記特定役当選を無効とする無効化手段を備えたことを特徴とする請求項 1 乃至 6 の

いずれか 1 に記載の遊技機。

【請求項 8】

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部と、
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特定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、
前記役の抽選結果及び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、

前記表示部から視認できる有効位置に、前記役の抽選に当選した当選役と対応する当選
絵柄が所定の組合せを形成して停止した場合、遊技者に特典を付与する特典付与手段と
を備えた遊技機において、

前記各周回体のうち規定の周回体に第 1 特定絵柄を配置すると共に、前記各周回体の全
てに第 2 特定絵柄を配置し、

前記特典付与手段は、前記役の抽選結果が前記特定役当選であって、前記規定の周回体
に付された第 1 特定絵柄が前記有効位置に停止した場合、第 1 入賞成立として第 1 特典を
付与する第 1 特典付与手段と、前記役の抽選結果が前記特定役当選であって、前記各周回
体に付された第 2 特定絵柄が前記有効位置に停止した場合、第 2 入賞成立として前記第 1
特典より有利度合いの大きな第 2 特典を付与する第 2 特典付与手段とを備え、

前記停止駆動制御手段は、前記役の抽選結果が前記特定役当選の場合に、前記第 1 入賞
又は前記第 2 入賞のいずれかを成立させることが可能となるよう各駆動手段を停止駆動制
御する特定絵柄停止手段を備え、

前記規定の周回体には、前記第 1 特定絵柄を前記規定期間に前記有効位置に到達させる
ことが可能なタイミングで対応する停止操作手段が操作された場合には前記第 2 特定絵柄
が前記有効位置に到達せず、前記第 2 特定絵柄を前記規定期間に前記有効位置に到達させ
ることが可能なタイミングで対応する停止操作手段が操作された場合には前記第 1 特定絵
柄が前記有効位置に到達しないよう、前記第 1 特定絵柄と前記第 2 特定絵柄を離間して配
置し、

前記規定の周回体以外の少なくとも 1 つの周回体には、前記第 2 特定絵柄を、対応する
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に前記有効位置に
到達させることが可能となるように配置したことを特徴とする遊技機。