

【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 18 年 11 月 30 日 (2006.11.30)

【公開番号】特開 2005-95527 (P2005-95527A)  
 【公開日】平成 17 年 4 月 14 日 (2005.4.14)  
 【年通号数】公開・登録公報 2005-015  
 【出願番号】特願 2003-365836 (P2003-365836)  
 【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

【手続補正書】

【提出日】平成 18 年 10 月 16 日 (2006.10.16)

【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】

絵柄を表示する絵柄表示装置と、

作動条件成立を検出する作動検出手段と、

作動検出手段による作動条件成立を示す検出結果に基づいて、前記絵柄の変動表示を開始させ、予め設定された変動態様に従って変動表示させるとともに予め設定された変動時間の経過後に前記変動表示を終了させるように前記絵柄表示装置を表示制御する表示制御手段と

を備えた遊技機において、

遊技者による特定の操作を検出する操作検出手段と、

前記操作検出手段により遊技者による特定の操作が検出されると、その検出された操作タイミングに応じた変動態様によって変動表示させるように前記絵柄表示装置を表示制御する変動表示変更手段と

を備えたことを特徴とする遊技機。

【請求項 2】

絵柄の変動表示を開始し、その後変動表示を終了させる絵柄表示装置と、

始動条件成立に基づいて前記変動表示を開始させ、予め設定された変動態様に従って変動表示した後に変動表示を終了させるように前記絵柄表示装置を制御する表示制御手段とを備えた遊技機において、

遊技者による特定の操作を検出する操作検出手段と、

前記操作検出手段により遊技者による特定の操作が検出されると、その検出された操作タイミングに応じ前記変動態様の一部を省略する省略手段と

を備えたことを特徴とする遊技機。

【請求項 3】

各変動態様には中途に切換ポイントが複数設けられており、前記省略手段は、前記操作タイミングに応じて次の切換ポイントに至るまでの変動態様部分を省略するものであることを特徴とする請求項 2 に記載の遊技機。

【請求項 4】

絵柄の変動表示を開始し、その後変動表示を終了させる絵柄表示装置と、

始動条件成立に基づいて前記変動表示を開始させ、予め設定された変動態様に従って変

動表示した後に変動表示を終了させるように前記絵柄表示装置を制御する表示制御手段とを備えた遊技機において、

前記変動態様として、変動表示の開始後にリーチ前変動を行い、その後リーチ変動を行い、最後に停止表示を行うことにより変動表示を停止させる特定変動態様が設定されており、

さらに、遊技者による特定の操作を検出する操作検出手段と、

前記リーチ前変動中のタイミングで前記操作検出手段により遊技者による特定の操作が検出されるとリーチ前変動を省略し、前記リーチ変動中のタイミングで前記操作が検出されるとそのリーチ変動を省略する省略手段と  
を備えたことを特徴とする遊技機。

【請求項 5】

絵柄を表示する絵柄表示装置と、

作動条件成立を検出する作動検出手段と、

作動検出手段による作動条件成立を示す検出結果に基づいて、前記絵柄の変動表示を開始させ、予め設定された変動態様に従って変動表示させるとともに予め設定された変動時間の経過後に前記変動表示を終了させるように前記絵柄表示装置を表示制御する表示制御手段と

を備えた遊技機において、

遊技者による特定の操作を検出する操作検出手段と、

前記操作検出手段の検出結果を確認する検出結果確認手段と、

各変動態様にそれぞれ複数の区間を設定し、前記検出結果確認手段が前記遊技者による特定の操作の検出を確認した区間に応じた変動態様によって変動表示させるように前記絵柄表示装置を表示制御する変動表示変更手段と  
を備えたことを特徴とする遊技機。

【請求項 6】

前記検出結果確認手段は、前記絵柄の変動開始から所定期間内に限り前記操作検出手段の検出結果を有効とすることとし、前記所定期間を前記絵柄の変動開始から終了までの絵柄変動時間より短く設定したことを特徴とする請求項 5 に記載の遊技機。

【請求項 7】

遊技を統括管理するメイン制御手段と、メイン制御手段の配下で前記絵柄表示装置を表示制御するサブ制御手段とを備え、

前記表示制御手段は、前記作動条件成立に基づいて絵柄の変動開始を指令するとともに変動態様を指令するメイン制御手段の機能と、変動開始指令に基づいて絵柄表示装置に絵柄の変動表示を開始させるとともに変動態様指令に基づいてその変動態様で変動表示を行わせるサブ制御手段の機能とから構成されていることを特徴とする請求項 1 乃至請求項 6 のいずれかに記載の遊技機。

【請求項 8】

絵柄を表示する絵柄表示装置と、

前記絵柄の変動態様を決定するメイン制御手段と、

前記メイン制御手段により決定された変動態様に従って、前記絵柄の変動表示を開始させ、変動表示させるとともに予め設定された変動時間の経過後に前記変動表示を終了させるように前記絵柄表示装置を表示制御するサブ制御手段と

を備えた遊技機において、

遊技者による特定の操作を検出する操作検出手段と、

前記操作検出手段の検出結果を確認する検出結果確認手段と  
を備え、

前記メイン制御手段は、各変動態様にそれぞれ複数の区間を設定し、前記検出結果確認手段が前記遊技者による特定の操作の検出を確認した区間に応じた区間識別コマンドを前記サブ制御手段に対して出力し、

前記区間識別コマンドを入力した前記サブ制御手段は、前記区間識別コマンドに基づい

た変動態様に従って変動表示させるように前記絵柄表示装置を表示制御することを特徴とする遊技機。