

【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2年3月26日(2020.3.26)

【公開番号】特開2018-68409(P2018-68409A)

【公開日】平成30年5月10日(2018.5.10)

【年通号数】公開・登録公報2018-017

【出願番号】特願2016-208511(P2016-208511)

【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 2 Z

【手続補正書】

【提出日】令和2年2月5日(2020.2.5)

【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】

遊技を行う遊技機において、

表示内容を変更可能な表示手段と、

前記表示手段に表示される表示内容が格納される表示内容格納手段と、

前記表示手段に表示内容を表示させるときに当該表示内容を前記表示内容格納手段に格納し、前記表示内容格納手段に格納された表示内容を出力することで前記表示手段に表示させる制御を行う表示制御手段と、

を備え、

前記表示内容格納手段は、

前記表示手段に表示される表示内容が格納される第1の表示内容格納手段と、

前記表示手段に表示される表示内容が格納される第2の表示内容格納手段と、

を含み、

前記表示制御手段は、

通常表示内容の表示中に複数種類の異常事象のいずれかが発生したときに該異常事象の種類を示す異常種類表示内容を表示させ、復帰条件が成立することで再び通常表示内容を表示させることが可能であり、

前記表示手段に通常表示内容を表示させるときに、前記第1の表示内容格納手段に通常表示内容を格納し、前記第1の表示内容格納手段に格納された通常表示内容を出力することで前記表示手段に表示させ、

通常表示内容の表示中に複数種類の異常事象のいずれかが発生したときに、前記第2の表示内容格納手段に複数種類の異常事象のうち発生した種類の異常事象を示す異常種類表示内容を格納し、前記第1の表示内容格納手段に通常表示内容を格納したまま、前記表示手段に表示される表示内容を格納する表示内容格納手段を前記第1の表示内容格納手段から前記第2の表示内容格納手段に切り替えることにより、前記第2の表示内容格納手段に格納された異常種類表示内容を出力することで前記表示手段に表示させ、復帰条件が成立了ときに、前記表示手段に表示される表示内容を格納する表示内容格納手段を前記第2の表示内容格納手段から前記第1の表示内容格納手段に切り替えることにより、前記第1の表示内容格納手段に格納された通常表示内容を出力することで前記表示手段に表示させる

とともに、前記第2の表示内容格納手段に格納されている異常種類表示内容を初期化し、  
前記遊技機は、前記第2の表示内容格納手段に格納されている異常種類表示内容を取得し、取得した異常種類表示内容に基づいて所定の判定処理を行う判定処理手段をさらに備える、遊技機。

【手続補正2】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0006

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0006】

上記課題を解決するために、本発明の請求項1の遊技機は、  
遊技を行う遊技機において、

表示内容を変更可能な表示手段と、

前記表示手段に表示される表示内容が格納される表示内容格納手段と、

前記表示手段に表示内容を表示させるときに当該表示内容を前記表示内容格納手段に格納し、前記表示内容格納手段に格納された表示内容を出力することで前記表示手段に表示させる制御を行う表示制御手段と、

を備え、

前記表示内容格納手段は、

前記表示手段に表示される表示内容が格納される第1の表示内容格納手段と、

前記表示手段に表示される表示内容が格納される第2の表示内容格納手段と、  
を含み、

前記表示制御手段は、

通常表示内容の表示中に複数種類の異常事象のいずれかが発生したときに該異常事象の種類を示す異常種類表示内容を表示させ、復帰条件が成立することで再び通常表示内容を表示させることができ、

前記表示手段に通常表示内容を表示させるときに、前記第1の表示内容格納手段に通常表示内容を格納し、前記第1の表示内容格納手段に格納された通常表示内容を出力することで前記表示手段に表示させ、

通常表示内容の表示中に複数種類の異常事象のいずれかが発生したときに、前記第2の表示内容格納手段に複数種類の異常事象のうち発生した種類の異常事象を示す異常種類表示内容を格納し、前記第1の表示内容格納手段に通常表示内容を格納したまま、前記表示手段に表示される表示内容を格納する表示内容格納手段を前記第1の表示内容格納手段から前記第2の表示内容格納手段に切り替えることにより、前記第2の表示内容格納手段に格納された異常種類表示内容を出力することで前記表示手段に表示させ、復帰条件が成立了ときに、前記表示手段に表示される表示内容を格納する表示内容格納手段を前記第2の表示内容格納手段から前記第1の表示内容格納手段に切り替えることより、前記第1の表示内容格納手段に格納された通常表示内容を出力することで前記表示手段に表示させるとともに、前記第2の表示内容格納手段に格納されている異常種類表示内容を初期化し、

前記遊技機は、前記第2の表示内容格納手段に格納されている異常種類表示内容を取得し、取得した異常種類表示内容に基づいて所定の判定処理を行う判定処理手段をさらに備える

ことを特徴としている。

本発明の手段1の遊技機は、

遊技を行う遊技機（スロットマシン1）において、

表示内容（メダルの払出枚数、エラーコード、ナビ番号）を変更可能な表示手段（遊技補助表示器12）と、

前記表示手段（遊技補助表示器12）の表示制御を行う表示制御手段と、

前記表示手段（遊技補助表示器12）に表示させるデータ（払出枚数表示データ、ナビ報知表示データ）を格納する第1の表示内容格納手段（第1の出力バッファ）と、

前記表示手段（遊技補助表示器12）に表示させるデータ（エラー表示データ）を格納する第2の表示内容格納手段（第2の出力バッファ）と、  
を備え、

前記表示制御手段は、

通常表示内容（メダルの払出枚数、ナビ番号）の表示中に表示切替条件（エラー表示条件）が成立することで特別表示内容（エラーコード）を表示させ、復帰条件（エラー状態の解除）が成立することで再び通常表示内容（メダルの払出枚数、ナビ番号）を表示させることができ、

通常表示内容（メダルの払出枚数、ナビ番号）を表示させるときには、第1の表示内容格納手段（第1の出力バッファ）に通常表示内容（払出枚数表示データ、ナビ報知表示データ）を格納することで通常表示内容を表示させ、

通常表示内容（メダルの払出枚数、ナビ番号）の表示中に表示切替条件（エラー表示条件）が成立したときに、前記表示手段（遊技補助表示器12）の表示に用いる表示内容格納手段（出力バッファ）を前記第1の表示内容格納手段（第1の出力バッファ）から特別表示内容（エラー表示データ）が格納された第2の表示内容格納手段（第2の出力バッファ）に切り替えることにより特別表示内容（エラーコード）を表示させ、復帰条件（エラー状態の解除）が成立したときに、前記表示手段（遊技補助表示器12）の表示に用いる表示内容格納手段（出力バッファ）を前記第2の表示内容格納手段（第2の出力バッファ）から前記第1の表示内容格納手段（第1の出力バッファ）に切り替えることにより通常表示内容を表示させる

ことを特徴としている。

この特徴によれば、通常表示内容を表示させるときには、第1の表示内容格納手段に通常表示内容を格納することで通常表示内容を表示させるとともに、通常表示内容の表示中に表示切替条件が成立したときに、表示手段の表示に用いる表示内容格納手段を第1の表示内容格納手段から特別表示内容が格納された第2の表示内容格納手段に切り替えることにより特別表示内容を表示させ、復帰条件が成立したときに、表示手段の表示に用いる表示内容格納手段を前記第2の表示内容格納手段から第1の表示内容格納手段に切り替えることにより通常表示内容を表示させるので、異なる種類の情報をそれぞれ正しく表示させることができる。