

【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26年1月9日(2014.1.9)

【公開番号】特開2013-150865(P2013-150865A)

【公開日】平成25年8月8日(2013.8.8)

【年通号数】公開・登録公報2013-042

【出願番号】特願2013-79122(P2013-79122)

【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 Z

【手続補正書】

【提出日】平成25年11月18日(2013.11.18)

【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】

所定の遊技を行うことが可能な遊技機であって、

ゲームの進行制御を行うとともに、該ゲームの進行制御に基づく制御情報を送信する遊技制御手段と、

演出を行う演出装置と、

前記遊技制御手段から受信した制御情報に基づいて前記演出装置による出力制御を行う演出制御手段と、

を備え、

前記遊技制御手段は、

ゲームの結果に関連する決定を行う決定手段と、

前記制御情報を複数格納可能な制御情報格納手段と、

前記ゲームの進行制御に応じて制御情報を生成し、前記制御情報格納手段に格納する制御情報生成手段と、

前記遊技機へ電力供給が停止しても、前記制御情報格納手段に格納されている制御情報を含む前記遊技制御手段の制御状態を電力供給停止前の制御状態へ復帰させるための遊技バックアップデータを保持する遊技バックアップデータ保持手段と、

前記遊技機への電力供給が開始したときに、前記遊技制御手段の制御状態を前記遊技バックアップデータに基づいて電力供給停止前の制御状態に復帰させるか否かを判定する遊技復帰判定手段と、

前記遊技復帰判定手段が前記電力供給停止前の制御状態に復帰させると判定したときに、前記遊技制御手段の制御状態を前記遊技バックアップデータに基づいて電力供給停止前の制御状態に復帰させる遊技復帰手段と、

前記遊技復帰判定手段が前記電力供給停止前の制御状態に復帰させないと判定したときに非復帰時制御情報を生成し、前記制御情報格納手段に格納する非復帰時制御情報生成手段と、

前記遊技復帰手段が前記電力供給停止前の制御状態に復帰させるとときに復帰時制御情報を生成し、前記制御情報格納手段に格納する復帰時制御情報生成手段と、

前記制御情報格納手段に格納されている制御情報を生成された順番で前記演出制御手段に対して送信する制御情報送信手段と、

を含み、

前記演出制御手段は、

前記決定手段の決定結果に基づいた演出を行う演出実行手段と、

前記制御情報の受信に基づいて前記演出制御手段の制御状態を更新する制御状態更新手段と、

前記演出制御手段の制御状態に基づいて前記演出装置の出力制御を行う演出出力制御手段と、

前記遊技機へ電力供給が停止しても、前記演出制御手段の制御状態を電力供給停止前の制御状態へ復帰させるための演出バックアップデータを保持する演出バックアップデータ保持手段と、

前記遊技機への電力供給が開始したときに、前記演出制御手段の制御状態が前記演出バックアップデータに基づいて電力供給停止前の制御状態に復帰可能か否かを判定する演出復帰判定手段と、

前記演出復帰判定手段が前記電力供給停止前の制御状態に復帰可能であると判定したときに、前記非復帰時制御情報または前記復帰時制御情報を受信したか否かに関わらず、前記演出制御手段の制御状態を前記演出バックアップデータに基づいて電力供給停止前の制御状態に復帰させる演出復帰手段と、

前記非復帰時制御情報を受信したときに、前記演出制御手段の制御状態を遊技非復帰時の制御状態とする遊技非復帰時制御手段と、

前記遊技機への電力供給が開始した後、前記非復帰時制御情報または前記復帰時制御情報のいずれかを受信したときに、前記演出出力制御手段による前記演出制御手段の制御状態に基づく前記演出装置の出力制御を開始させる演出出力制御開始手段と、

を含み、

前記制御状態更新手段は、前記遊技機への電力供給が開始した後、前記非復帰時制御情報または前記復帰時制御情報のいずれかを受信する前に、該非復帰時制御情報及び該復帰時制御情報以外の前記制御情報を受信したときでも、該受信した制御情報に基づいて前記演出制御手段の制御状態を更新する

ことを特徴とする遊技機。