

【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23年2月10日(2011.2.10)

【公開番号】特開2009-112767(P2009-112767A)
 【公開日】平成21年5月28日(2009.5.28)
 【年通号数】公開・登録公報2009-021
 【出願番号】特願2007-335162(P2007-335162)
 【国際特許分類】

A 6 3 F 7/02 (2006.01)

【F I】

A 6 3 F 7/02 3 2 4 C

A 6 3 F 7/02 3 2 6 Z

A 6 3 F 7/02 3 3 4

【手続補正書】

【提出日】平成22年12月16日(2010.12.16)

【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】

複数種設定されている払出遊技内容のうちいずれかの遊技内容が発生したことに基づいて遊技媒体の払出を行う払出手段を備えた遊技機において、

前記払出遊技内容に応じた遊技媒体数の情報又はそれに対応した情報を前記払出遊技内容の種類別に遊技情報として記憶する払出遊技内容記憶手段と、

前記払出遊技内容記憶手段に記憶されている遊技情報に基づいて遊技媒体を払い出すよう前記払出手段を駆動制御する払出駆動制御手段と、
 を備え、

前記払出遊技内容記憶手段に記憶される種類別の前記遊技情報には払出対象となる優先順位が予め設定されており、

前記払出駆動制御手段による払出制御は、前記払出遊技内容記憶手段に記憶されている遊技情報のうち、前記優先順位の高い遊技情報に対応したものから行われることを特徴とする遊技機。

【請求項2】

前記払出遊技内容として、遊技媒体の払出数が最も多い第1払出遊技内容が設定されており、

前記払出遊技内容記憶手段は、前記第1払出遊技内容が発生した場合に、第1遊技情報を記憶するものであり、

前記第1遊技情報が最も優先されることとなる優先順位の情報に記憶する優先順位記憶手段を備えたことを特徴とする請求項1に記載の遊技機。

【請求項3】

前記払出遊技内容として、前記第1払出遊技内容の他に、第2払出遊技内容と第3払出遊技内容とが設定されており、

前記第3払出遊技内容は、前記第1払出遊技内容よりも遊技媒体の払出が少ないものであり、

前記第2払出遊技内容は、前記第3払出遊技内容よりも遊技媒体の払出が少なく、かつ予め定められた遊技状態において前記第3払出遊技内容よりも発生し易いものであり、

前記払出遊技内容記憶手段は、前記第2払出遊技内容が発生した場合に第2遊技情報を記憶するとともに、前記第3払出遊技内容が発生した場合に第3遊技情報を記憶し、

前記優先順位記憶手段は、前記第1遊技情報が最も優先され、さらに、前記第3遊技情報よりも前記第2遊技情報が優先されることとなる優先順位の情報を記憶していることを特徴とする請求項2に記載の遊技機。

【請求項4】

前記払出遊技内容として、遊技媒体の払出が最も多い第1払出遊技内容と、前記第1払出遊技内容より遊技媒体の払出が少なく、かつ定められた遊技状態において前記第1払出遊技内容よりも発生し易い第2払出遊技内容とが設定されており、

前記払出遊技内容記憶手段は、前記第1払出遊技内容が発生した場合に第1遊技情報を記憶するとともに、前記第2払出遊技内容が発生した場合に第2遊技情報を記憶するものであり、

前記第1遊技情報よりも前記第2遊技情報が優先されることとなる優先順位の情報を記憶する優先順位記憶手段を備えたことを特徴とする請求項1に記載の遊技機。

【請求項5】

前記払出遊技内容記憶手段に記憶されている遊技情報のうち、前記優先順位の高い遊技情報に基づいた払出指令情報を優先して出力する払出指令情報出力手段と、

前記払出指令情報が出力されたことに基づいて当該払出指令情報に対応した遊技媒体の払出数の情報又はそれに対応した情報として払出数情報を記憶する払出数情報記憶手段とを備え、

前記払出駆動制御手段は、前記払出数情報記憶手段に記憶されている払出数情報に基づいて遊技媒体を払い出すべく前記払出手段を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】

前記払出数情報記憶手段に記憶されている前記払出数情報に応じて、前記払出指令情報の出力許可状態又は出力不許可状態のいずれであるかが前記払出指令情報出力手段において特定可能なように許可特定用情報を出力する許可特定用情報出力手段を備え、

前記払出指令情報出力手段は、前記許可特定用情報に基づいて前記払出指令情報の出力許可状態であることを特定する出力許可状態特定手段を備えており、当該出力許可状態特定手段にて前記出力許可状態であることが特定されている場合に前記払出指令情報を出力するものであることを特徴とする請求項5に記載の遊技機。

【請求項7】

外部電源から遊技機に電力が供給されていない電断状態において電断時電力を供給する電断時電源手段を備え、

前記払出遊技内容記憶手段は、前記電断状態において前記電断時電力を受けるものであり、

前記払出数情報記憶手段は、前記電断状態において前記電断時電力を受けないものであることを特徴とする請求項5又は請求項6に記載の遊技機。

【請求項8】

前記払出遊技内容記憶手段は、払出遊技内容の種類別に記憶する複数の記憶領域を有しており、

前記記憶領域のうち少なくとも一の記憶領域に記憶されている遊技情報量が基準情報量に達したことを特定する情報量特定手段と、

所定の教示を行う教示手段と、

前記情報量特定手段によって遊技情報量が基準情報量に達していることが特定された場合に、予め定められた特定教示を行うよう前記教示手段を教示制御する教示制御手段と、を備えたことを特徴とする請求項1乃至7のいずれか1に記載の遊技機。