

【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19年9月6日(2007.9.6)

【公開番号】特開2003-210670(P2003-210670A)

【公開日】平成15年7月29日(2003.7.29)

【出願番号】特願2002-13361(P2002-13361)

【国際特許分類】

A 63 F 5/04 (2006.01)

【F I】

A 63 F 5/04 5 1 6 D

A 63 F 5/04 5 1 2 D

【手続補正書】

【提出日】平成19年7月24日(2007.7.24)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】特許請求の範囲

【補正方法】変更

【補正の内容】

【特許請求の範囲】

【請求項1】

複数の図柄を変動表示する変動表示手段と、

内部当選役を決定する内部当選役決定手段と、

前記変動表示手段の変動表示を停止させるための複数の操作手段と、

前記内部当選役決定手段の決定結果と前記操作手段の操作とに基づいて前記変動表示手段の変動表示動作を停止制御する停止制御手段と、

演出表示を行う表示手段と、

遊技者にとって有利な状況を発生させるか否かを決定する状況決定手段とを有する遊技機において、

前記状況決定手段は、一遊技毎の抽選に基づいて、段階を移行させるか否かを決定する段階移行手段を含み、該段階移行手段により移行された段階が所定の段階に達した場合に、乱数抽選によって前記有利な状況を発生させるか否かを決定し、

前記表示手段は、前記段階移行手段により移行された段階を表示するとともに、前記状況決定手段が前記有利な状況を発生させた場合に、前記内部当選役決定手段により決定された内部当選役を入賞させるために必要な情報を表示することを特徴とする遊技機。

【請求項2】

前記内部当選役決定手段により決定された内部当選役を入賞させるために必要な情報は、前記複数の操作手段の操作順序を含むことを特徴とする請求項1に記載される遊技機。

【請求項3】

前記段階移行手段は、前記状況決定手段が前記有利な状況を発生させた場合に、最も低い段階に段階を移行させることを特徴とする請求項1又は2に記載される遊技機。