

【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 6 年 8 月 5 日(2024.8.5)

【公開番号】特開 2024-71688(P2024-71688A)

【公開日】令和 6 年 5 月 24 日(2024.5.24)

【年通号数】公開公報(特許)2024-095

【出願番号】特願 2024-54878(P2024-54878)

【国際特許分類】

A 6 3 F 7/02(2006.01)

10

【F I】

A 6 3 F 7/02 3 2 0

【手続補正書】

【提出日】令和 6 年 7 月 26 日(2024.7.26)

【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】

20

【特許請求の範囲】

【請求項 1】

遊技に関する主な制御を実行する主制御手段と、

その主制御手段から出力される制御信号に応じて制御を行う従制御手段と、を備えた遊技機において、

前記主制御手段は、

判別条件の成立に基づいて判別を実行する判別手段と、

その判別手段の判別結果が予め定められた特定の判別結果となったことに基づいて、遊技者に有利な特典遊技を実行する特典遊技実行手段と、

前記判別手段の判別結果を示す判別結果信号を前記従制御手段に対して出力する第 1 出力手段と、

30

所定の取得条件の成立に基づいて、前記判別手段の判別に用いる判別情報を取得する判別情報取得手段と、

その判別情報取得手段によって取得された前記判別情報に基づく判別情報信号を、前記判別条件が成立するよりも前に前記従制御手段に出力可能な第 2 出力手段と、を備え、

前記従制御手段は、

前記第 1 出力手段により出力された前記判別結果信号と、前記第 2 出力手段により出力された前記判別情報信号と、を少なくとも受信可能に構成された信号受信手段と、

その信号受信手段により前記判別結果信号が受信されたことに基づいて、その受信された判別結果信号が示す判別結果に応じた第 1 演出を実行する第 1 演出実行手段と、

40

前記信号受信手段により前記判別情報信号が受信されたことに基づいて、その受信された前記判別情報信号に応じた情報を、所定の情報数を上限として、対応する前記判別結果信号が前記信号受信手段により受信されるまで記憶可能な情報記憶手段と、

前記信号受信手段により前記判別情報信号が受信されたことに基づいて、その受信された前記判別情報信号を少なくとも用いて判定を実行する判定手段と、

その判定手段の判定結果が所定の判定結果となったことに基づいて、複数の前記第 1 演出の実行期間に渡って継続可能な第 2 演出を実行する第 2 演出実行手段と、を備え、

前記遊技機は、前記第 2 演出として、前記情報記憶手段に対して予め定められた所定の判別結果に対応する情報が記憶されている状態で前記信号受信手段により新たな前記判別情報信号が受信されて前記判定手段の判定結果が前記所定の判定結果となり、予め定められ

50

た特定条件が成立した場合に実行される第1態様の第2演出と、前記特定条件が成立しなかった場合に実行され得る第2態様の第2演出と、を少なくとも有しており、
前記第1態様の第2演出の演出期間は、前記情報記憶手段に記憶されていた前記所定の判別結果に対応する情報に応じた前記第1演出である所定第1演出の演出期間を少なくとも含んで構成され、

前記第2態様の第2演出の演出期間は、前記所定第1演出が終了した後で開始可能な構成であることを特徴とする遊技機。

【手続補正2】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0002

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0002】

パチンコ機等の遊技機には、液晶表示装置等の表示装置が設けられたものが存在する。この従来型の遊技機では、表示装置において特定の表示態様が表示されることで、遊技者に有利な当たり遊技が付与される。また、表示装置には、特定の表示態様以外にもキャラクターや風景等の様々な画像が表示され、多種多様な興趣演出を実行することで遊技の興趣向上を図っていた。

【手続補正3】

【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】

この目的を達成するために請求項1記載の遊技機は、遊技に関する主な制御を実行する主制御手段と、その主制御手段から出力される制御信号に応じて制御を行う従制御手段と、を有し、前記主制御手段は、判別条件の成立に基づいて判別を実行する判別手段と、その判別手段の判別結果が予め定められた特定の判別結果となったことに基づいて、遊技者に有利な特典遊技を実行する特典遊技実行手段と、前記判別手段の判別結果を示す判別結果信号を前記従制御手段に対して出力する第1出力手段と、所定の取得条件の成立に基づいて、前記判別手段の判別に用いる判別情報を取得する判別情報取得手段と、その判別情報取得手段によって取得された前記判別情報に基づく判別情報信号を、前記判別条件が成立するよりも前に前記従制御手段に出力可能な第2出力手段と、を備え、前記従制御手段は、前記第1出力手段により出力された前記判別結果信号と、前記第2出力手段により出力された前記判別情報信号と、を少なくとも受信可能に構成された信号受信手段と、その信号受信手段により前記判別結果信号が受信されたことに基づいて、その受信された判別結果信号が示す判別結果に応じた第1演出を実行する第1演出実行手段と、前記信号受信手段により前記判別情報信号が受信されたことに基づいて、その受信された前記判別情報信号に応じた情報を、所定の情報数を上限として、対応する前記判別結果信号が前記信号受信手段により受信されるまで記憶可能な情報記憶手段と、前記信号受信手段により前記判別情報信号が受信されたことに基づいて、その受信された前記判別情報信号を少なくとも用いて判定を実行する判定手段と、その判定手段の判定結果が所定の判定結果となったことに基づいて、複数の前記第1演出の実行期間に渡って継続可能な第2演出を実行する第2演出実行手段と、を備え、前記遊技機は、前記第2演出として、前記情報記憶手段に対して予め定められた所定の判別結果に対応する情報が記憶されている状態で前記信号受信手段により新たな前記判別情報信号が受信されて前記判定手段の判定結果が前記所定の判定結果となり、予め定められた特定条件が成立した場合に実行される第1態様の第2演出と、前記特定条件が成立しなかった場合に実行され得る第2態様の第2演出と、を少なくとも有しており、前記第1態様の第2演出の演出期間は、前記情報記憶手段に記憶されていた前記所定の判別結果に対応する情報に応じた前記第1演出である所定第1演出の演

10

20

30

40

50

出期間を少なくとも含んで構成され、前記第 2 態様の第 2 演出の演出期間は、前記所定第 1 演出が終了した後で開始可能な構成である。

【手続補正 4】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0 0 1 1

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0 0 1 1】

請求項 1 記載の遊技機によれば、遊技に関する主な制御を実行する主制御手段と、その主制御手段から出力される制御信号に応じて制御を行う従制御手段と、を有し、前記主制御手段は、判別条件の成立に基づいて判別を実行する判別手段と、その判別手段の判別結果が予め定められた特定の判別結果となったことに基づいて、遊技者に有利な特典遊技を実行する特典遊技実行手段と、前記判別手段の判別結果を示す判別結果信号を前記従制御手段に対して出力する第 1 出力手段と、所定の取得条件の成立に基づいて、前記判別手段の判別に用いる判別情報を取得する判別情報取得手段と、その判別情報取得手段によって取得された前記判別情報に基づく判別情報信号を、前記判別条件が成立するよりも前に前記従制御手段に出力可能な第 2 出力手段と、を備え、前記従制御手段は、前記第 1 出力手段により出力された前記判別結果信号と、前記第 2 出力手段により出力された前記判別情報信号と、を少なくとも受信可能に構成された信号受信手段と、その信号受信手段により前記判別結果信号が受信されたことに基づいて、その受信された判別結果信号が示す判別結果に応じた第 1 演出を実行する第 1 演出実行手段と、前記信号受信手段により前記判別情報信号が受信されたことに基づいて、その受信された前記判別情報信号に応じた情報を、所定の情報数を上限として、対応する前記判別結果信号が前記信号受信手段により受信されるまで記憶可能な情報記憶手段と、前記信号受信手段により前記判別情報信号が受信されたことに基づいて、その受信された前記判別情報信号を少なくとも用いて判定を実行する判定手段と、その判定手段の判定結果が所定の判定結果となったことに基づいて、複数の前記第 1 演出の実行期間に渡って継続可能な第 2 演出を実行する第 2 演出実行手段と、を備え、前記遊技機は、前記第 2 演出として、前記情報記憶手段に対して予め定められた所定の判別結果に対応する情報が記憶されている状態で前記信号受信手段により新たな前記判別情報信号が受信されて前記判定手段の判定結果が前記所定の判定結果となり、予め定められた特定条件が成立した場合に実行される第 1 態様の第 2 演出と、前記特定条件が成立しなかった場合に実行され得る第 2 態様の第 2 演出と、を少なくとも有しており、前記第 1 態様の第 2 演出の演出期間は、前記情報記憶手段に記憶されていた前記所定の判別結果に対応する情報に応じた前記第 1 演出である所定第 1 演出の演出期間を少なくとも含んで構成され、前記第 2 態様の第 2 演出の演出期間は、前記所定第 1 演出が終了した後で開始可能な構成である。

【手続補正 5】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】1 0 2 6 3

【補正方法】変更

【補正の内容】

【1 0 2 6 3】

1 0	パチンコ機（遊技機）
1 1 0	主制御装置（第 5 7 実施形態における主制御手段）
1 1 3	音声ランプ制御装置（第 5 7 実施形態における従制御手段）
2 0 3 a	第 1 特別図柄保留球格納エリア（判別情報記憶手段）
2 0 3 b	第 2 特別図柄保留球格納エリア（判別情報記憶手段）
2 2 3 a	入賞情報格納エリア（第 5 7 実施形態における情報記憶手段）
2 2 5	入出力ポート（第 5 7 実施形態における信号受信手段）
S 3 0 5	第 5 7 実施形態における判別手段

<u>S 3 0 7 , S 3 0 9</u>	<u>動的表示手段、動的表示期間選択手段</u>
<u>S 3 1 0</u>	<u>第 5 7 実施形態における第 1 出力手段</u>
<u>S 4 0 6 , S 4 1 2</u>	<u>第 5 7 実施形態における判別情報取得手段</u>
<u>S 5 0 6</u>	<u>第 5 7 実施形態における第 2 出力手段</u>
<u>S 1 0 0 4</u>	<u>第 5 7 実施形態における特典遊技実行手段</u>
<u>S 4 5 0 4</u>	<u>第 5 7 実施形態における第 1 演出実行手段</u>
<u>S 4 7 0 3 A</u>	<u>第 5 7 実施形態における判定手段</u>
<u>S 5 1 0 9 A</u>	<u>第 5 7 実施形態における第 2 演出実行手段</u>
<u>S 5 1 2 1 A</u>	<u>演出可変手段</u>
<u>S 5 5 0 4 A</u>	<u>下限値判定手段</u>

10

20

30

40

50