

【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7年6月23日(2025.6.23)

【公開番号】特開2024-84603(P2024-84603A)

【公開日】令和6年6月25日(2024.6.25)

【年通号数】公開公報(特許)2024-117

【出願番号】特願2022-198960(P2022-198960)

【国際特許分類】

A 63 F 7/02 (2006.01)

10

【F I】

A 63 F 7/02 320

【手続補正書】

【提出日】令和7年6月12日(2025.6.12)

【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】

遊技者によって操作可能な第1操作手段及び第2操作手段と、

判定を行う判定手段と、

前記判定手段による判定にて所定の結果が得られたことに基づいて遊技者に特典を付与する特典付与手段と

を備え、

前記第1操作手段を操作状態に維持した場合、該第1操作手段に対する操作受付に応じた受付後変化が複数回発生しうるとともに、前記第2操作手段を操作状態に維持した場合、該第2操作手段に対する操作受付に応じた受付後変化が複数回発生しうる遊技機であつて、

前記第1操作手段に関する操作指示が表示される場合は特別音が出力可能であり、該特別音は、当該特別音が出力されているなかで特定の終了条件が満たされる場合と該特定の終了条件が満たされない場合とがあり、それらの場合のうち、該特別音が出力されているなかで前記特定の終了条件が満たされる場合は、前記特別音に対応する出力時間が経過するよりも前の途中段階でその出力状態が早期終了されるようになっており、

前記特別音が出力されており且つ前記第1操作手段が操作状態に維持されている状況にあるときに前記特定の終了条件が満たされて、前記特別音に対応する出力時間が経過するよりも前の途中段階で前記特別音の出力状態が早期終了された場合、該出力状態が早期終了された以降も前記第1操作手段が操作状態に維持された場合は、該第1操作手段に対する操作受付に応じた受付後変化が複数回発生している状況が継続しうるようになっており、

前記第1操作手段に関する操作指示が表示されているなかで前記第1操作手段が操作状態に維持される場合は、該第1操作手段に対する操作受付に応じて複数回発生可能な前記受付後変化として、特定時間以下の時間間隔で発生可能とされる第1受付後変化があるのに対し、

前記第2操作手段に関する操作指示が表示されているなかで前記第2操作手段が操作状態に維持される場合は、該第2操作手段に対する操作受付に応じて複数回発生可能な前記受付後変化として、前記特定時間以下の時間間隔で発生可能とされる第2受付後変化と、前記特定時間よりも長い時間間隔で発生可能とされる第3受付後変化とがあるようになつ

30

40

50

てあり、

さらに、

前記第1操作手段に関する操作指示が表示されていないなかで前記第1操作手段を操作状態に維持した場合に該第1操作手段に対する操作受付に応じた前記受付後変化として前記第1受付後変化が複数回発生する場合、該第1受付後変化が発生する間隔は、前記第1操作手段に関する操作指示が表示されているなかで前記第1操作手段を操作状態に維持した場合に当該第1受付後変化が複数回発生する場合と同じであるようになっており、

さらに、

前記特別音の出力状態が早期終了された以降も前記第1操作手段が操作状態に維持され該第1操作手段に対する操作受付に応じた受付後変化が複数回発生している状況が継続する場合、該受付後変化が発生する間隔は、前記特別音の出力状態が早期終了される前後で同じである

10

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】0005

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0005】

このような従来の遊技機では、遊技興趣をより一層向上させるようにすることが求められる。

20

【手続補正3】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0007

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0007】

手段1：遊技者によって操作可能な第1操作手段及び第2操作手段と、
判定を行う判定手段と、

前記判定手段による判定にて所定の結果が得られたことに基づいて遊技者に特典を付与しする特典付与手段と
を備え、

30

前記第1操作手段を操作状態に維持した場合、該第1操作手段に対する操作受付に応じた受付後変化が複数回発生しうるとともに、前記第2操作手段を操作状態に維持した場合、該第2操作手段に対する操作受付に応じた受付後変化が複数回発生しうる遊技機であつて、

前記第1操作手段に関する操作指示が表示される場合は特別音が出力可能であり、該特別音は、当該特別音が出力されているなかで特定の終了条件が満たされる場合と該特定の終了条件が満たされない場合とがあり、それらの場合のうち、該特別音が出力されているなかで前記特定の終了条件が満たされる場合は、前記特別音に対応する出力時間が経過するよりも前の途中段階でその出力状態が早期終了されるようになっており、

40

前記特別音が出力されており且つ前記第1操作手段が操作状態に維持されている状況にあるときに前記特定の終了条件が満たされて、前記特別音に対応する出力時間が経過するよりも前の途中段階で前記特別音の出力状態が早期終了された場合、該出力状態が早期終了された以降も前記第1操作手段が操作状態に維持された場合は、該第1操作手段に対する操作受付に応じた受付後変化が複数回発生している状況が継続しうるようになっており

前記第1操作手段に関する操作指示が表示されているなかで前記第1操作手段が操作状態に維持される場合は、該第1操作手段に対する操作受付に応じて複数回発生可能な前記受付後変化として、特定時間以下の時間間隔で発生可能とされる第1受付後変化があるの

50

に対し、

前記第2操作手段に関する操作指示が表示されているなかで前記第2操作手段が操作状態に維持される場合は、該第2操作手段に対する操作受付に応じて複数回発生可能な前記受付後変化として、前記特定時間以下の時間間隔で発生可能とされる第2受付後変化と、前記特定時間よりも長い時間間隔で発生可能とされる第3受付後変化とがあるようになっており、

さらに、

前記第1操作手段に関する操作指示が表示されていないなかで前記第1操作手段を操作状態に維持した場合に該第1操作手段に対する操作受付に応じた前記受付後変化として前記第1受付後変化が複数回発生する場合、該第1受付後変化が発生する間隔は、前記第1操作手段に関する操作指示が表示されているなかで前記第1操作手段を操作状態に維持した場合に当該第1受付後変化が複数回発生する場合と同じであるようになっており、

10

さらに、

前記特別音の出力状態が早期終了された以降も前記第1操作手段が操作状態に維持され、該第1操作手段に対する操作受付に応じた受付後変化が複数回発生している状況が継続する場合、該受付後変化が発生する間隔は、前記特別音の出力状態が早期終了される前後で同じである

ことを特徴とする遊技機。

【手続補正4】

20

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0008

【補正方法】削除

【補正の内容】

【手続補正5】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0009

【補正方法】削除

【補正の内容】

30

40

50