

【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 3 年 4 月 8 日 (2021.4.8)

【公開番号】特開 2019-93022 (P2019-93022A)  
 【公開日】令和 1 年 6 月 20 日 (2019.6.20)  
 【年通号数】公開・登録公報 2019-023  
 【出願番号】特願 2017-227326 (P2017-227326)  
 【国際特許分類】

A 6 3 F 7/02 (2006.01)

【F I】

A 6 3 F 7/02 3 2 0

A 6 3 F 7/02 3 0 4 D

【手続補正書】

【提出日】令和 3 年 2 月 19 日 (2021.2.19)

【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】

遊技を行う遊技機において、

画像を表示可能な表示手段と、

遊技者が操作する操作手段と、

複数の選択肢からいずれかの選択肢を選択可能な選択期間において、前記表示手段に複数の選択肢からいずれかの選択肢を決定用選択肢として表示させるとともに、前記操作手段による選択操作に応じて決定用選択肢を他の選択肢に切り替える制御を行う選択表示制御手段と、

前記選択期間において前記操作手段による決定操作がされたときに前記表示手段に決定用選択肢として表示されている選択肢を決定することが可能な選択肢決定手段と、

前記操作手段が操作されたことを報知する操作音を出力することが可能な操作音出力手段と、

前記選択期間において決定用選択肢に対応する演出音を出力する演出音出力手段と、

を備え、

前記選択期間において前記操作手段による選択操作に応じて決定用選択肢が一の選択肢から他の選択肢へ切り替わる切替期間において一の選択肢に対応する演出音または他の選択肢に対応する演出音が出力されるとともに、当該操作手段による選択操作に伴う操作音は出力されず、前記選択期間において前記操作手段による決定操作がされたときに、当該操作手段による決定操作に伴う操作音は出力され、

前記選択期間のうち前記切替期間においては前記操作手段による決定操作がされても選択肢が決定されず、

前記選択期間において電力供給が停止した後、電力供給が再開した場合に、複数の選択肢のうち予め設定された選択肢が決定された状態で復帰する、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】0006

【補正方法】変更

【補正の内容】

## 【 0 0 0 6 】

( A ) 遊技を行う遊技機において、

画像を表示可能な表示手段と、

遊技者が操作する操作手段と、

複数の選択肢からいずれかの選択肢を選択可能な選択期間において、前記表示手段に複数の選択肢からいずれかの選択肢を決定用選択肢として表示させるとともに、前記操作手段による選択操作に応じて決定用選択肢を他の選択肢に切り替える制御を行う選択表示制御手段と、

前記選択期間において前記操作手段による決定操作がされたときに前記表示手段に決定用選択肢として表示されている選択肢を決定することが可能な選択肢決定手段と、

前記操作手段が操作されたことを報知する操作音を出力することが可能な操作音出力手段と、

前記選択期間において決定用選択肢に対応する演出音を出力する演出音出力手段と、

を備え、

前記選択期間において前記操作手段による選択操作に応じて決定用選択肢が一の選択肢から他の選択肢へ切り替わる切替期間において一の選択肢に対応する演出音または他の選択肢に対応する演出音が出力されるとともに、当該操作手段による選択操作に伴う操作音は出力されず、前記選択期間において前記操作手段による決定操作がされたときに、当該操作手段による決定操作に伴う操作音は出力され、

前記選択期間のうち前記切替期間においては前記操作手段による決定操作がされても選択肢が決定されず、

前記選択期間において電力供給が停止した後、電力供給が再開した場合に、複数の選択肢のうち予め設定された選択肢が決定された状態で復帰する。

(手段 1) 遊技を行う遊技機(遊技機 1)であって、

画像を表示可能な表示手段(液晶表示器 22)と、

遊技者が操作する操作手段(演出用方向スイッチ 25)と、

複数の選択肢(例えば、BGM1、BGM2等)からいずれかの選択肢を選択可能な選択期間(有利状態演出設定状態中)において、前記表示手段(液晶表示器 22)に複数の選択肢からいずれかの選択肢を決定用選択肢として表示させるとともに、前記操作手段(演出用方向スイッチ 25)の操作に応じて決定用選択肢を他の選択肢に切り替える制御を行う選択表示制御手段(サブ制御部 21)と、

前記操作手段(演出用方向スイッチ 25)が操作されたことを報知する操作音(操作音)を出力することが可能な操作音出力手段と、

前記選択期間(有利状態演出設定状態中)において決定用選択肢に対応する演出音(例えば、BGM1等)を出力する演出音出力手段(スピーカ 26)と、

を備え、

前記選択期間(有利状態演出設定状態中)において前記操作手段(演出用方向スイッチ 25)の操作に応じて決定用選択肢が一の選択肢(例えば、BGM1等)から他の選択肢(例えば、BGM2等)へ切り替わる期間において一の選択肢に対応する演出音(例えば、BGM1等)または他の選択肢に対応する演出音(例えば、BGM2等)が出力されるとともに、当該操作手段の操作に伴う操作音(操作音)は出力されない

ことを特徴としている。

この特徴によれば、選択期間において操作手段の操作に応じて決定用選択肢が一の選択肢から他の選択肢へ切り替わる期間において一の選択肢に対応する演出音または他の選択肢に対応する演出音が出力される一方で、当該操作手段の操作に伴う操作音は出力されないの、選択肢に対応する演出音が操作音によって邪魔されることを防止できる。