

【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 7 月 10 日(2024.7.10)

【公開番号】特開 2022-109591(P2022-109591A)
【公開日】令和 4 年 7 月 28 日(2022.7.28)
【年通号数】公開公報(特許)2022-137
【出願番号】特願 2021-4985(P2021-4985)
【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 6 Z

A 6 3 F 7/02 3 0 4 D

A 6 3 F 7/02 3 1 0 C

【手続補正書】
【提出日】令和 6 年 7 月 2 日(2024.7.2)
【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】

本体枠と、該本体枠に開閉可能とされる扉枠とを有する枠構成手段と、
該枠構成手段に着脱可能に設けられる盤構成手段と、を備えた遊技機において、
音出力を制御する音出力制御手段と、
遊技者が操作不能な位置に設けられる特別操作部と、
電源投入の際に前記特別操作部が操作されることに基づいて、特別音を出力させる特別
状態を発生させることが可能な特別状態発生手段と、
を備え、
前記盤構成手段は、第 1 の盤構成部と第 2 の盤構成部とを有しており、
前記第 1 の盤構成部と前記第 2 の盤構成部は電氣的に接続可能であり、
前記音出力制御手段は、
前記第 1 の盤構成部と前記第 2 の盤構成部とが電氣的に接続されていない場合に所定の
報知音を出力させることが可能であるものの、前記特別状態中には前記第 1 の盤構成部と
前記第 2 の盤構成部とが電氣的に接続されていない場合であっても前記所定の報知音を出力
させないものであって、
さらに、前記特別音は、遊技者による音量調整操作が行われても、該音量調整操作によ
り音量が変更されない音である
ことを特徴とする遊技機。

30

40

【手続補正 2】
【補正対象書類名】明細書
【補正対象項目名】0 0 0 7
【補正方法】変更
【補正の内容】
【0 0 0 7】

請求項 1 に係る発明によれば、
本体枠と、該本体枠に開閉可能とされる扉枠とを有する枠構成手段と、
該枠構成手段に着脱可能に設けられる盤構成手段と、を備えた遊技機において、

50

音出力を制御する音出力制御手段と、
遊技者が操作不能な位置に設けられる特別操作部と、
電源投入の際に前記特別操作部が操作されることに基づいて、特別音を出力させる特別
状態を発生させることが可能な特別状態発生手段と、
を備え、
前記盤構成手段は、第 1 の盤構成部と第 2 の盤構成部とを有しており、
前記第 1 の盤構成部と前記第 2 の盤構成部は電氣的に接続可能であり、
前記音出力制御手段は、
前記第 1 の盤構成部と前記第 2 の盤構成部とが電氣的に接続されていない場合に所定の
報知音を出力させることが可能であるものの、前記特別状態中には前記第 1 の盤構成部と
前記第 2 の盤構成部とが電氣的に接続されていない場合であっても前記所定の報知音を出
力させないものであって、
さらに、前記特別音は、遊技者による音量調整操作が行われても、該音量調整操作によ
り音量が変更されない音である
ことを特徴とする。

10

【手続補正 3】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0 0 0 8

【補正方法】削除

【補正の内容】

20

30

40

50