

【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 7 月 29 日 (2021.7.29)

【公開番号】特開 2021-90842 (P2021-90842A)

【公開日】令和 3 年 6 月 17 日 (2021.6.17)

【年通号数】公開・登録公報 2021-027

【出願番号】特願 2021-40930 (P2021-40930)

【国際特許分類】

A 6 3 F 7/02 (2006.01)

【F I】

A 6 3 F 7/02 3 1 6 D

【手続補正書】

【提出日】令和 3 年 5 月 26 日 (2021.5.26)

【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】

【特許請求の範囲】

【請求項 1】

被収容物を収容し所定の枠部材に対して相対変位可能に構成される収容体を備えた遊技機において、

前記被収容物に配設され操作可能に構成される操作手段と、

その操作手段の操作に関する情報を遊技機前面側へ向けて報知可能とされ遊技機前面側に配設される報知手段と、

第 1 の電氣的接続線により前記被収容物に接続され前記報知手段を制御する制御手段と

、

第 2 の電氣的接続線により前記被収容物に接続される電源手段と、

前記操作手段の配設位置に対応して形成される形成部と、を備え、

前記被収容物には、前記第 1 の電氣的接続線と、前記第 2 の電氣的接続線と、1 又は複数の他の電氣的接続線とが接続され、

前記電氣的接続線の内の少なくとも前記第 1 の電氣的接続線および前記第 2 の電氣的接続線が前記被収容物に接続され、少なくとも 1 の前記他の電氣的接続線が非接続とされた状態において、前記操作手段の操作に関する情報が報知可能に構成され、

前記操作手段は、前記操作手段の操作方向と反対側における前記形成部の端部よりも前記操作手段の操作方向側に操作可能に構成され、

前記報知手段は、前記第 1 の電氣的接続線、前記第 2 の電氣的接続線、及び、前記他の電氣的接続線が前記被収容物に接続される状態において、遊技に関する情報が報知可能に構成され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】0005

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0005】

この目的を達成するために請求項 1 記載の遊技機は、被収容物を収容し所定の枠部材に対して相対変位可能に構成される収容体を備えたものであり、前記被収容物に配設され操作可能に構成される操作手段と、その操作手段の操作に関する情報を遊技機前面側へ向け

て報知可能とされ遊技機前面側に配設される報知手段と、第１の電氣的接続線により前記被収容物に接続され前記報知手段を制御する制御手段と、第２の電氣的接続線により前記被収容物に接続される電源手段と、前記操作手段の配設位置に対応して形成される形成部と、を備え、前記被収容物には、前記第１の電氣的接続線と、前記第２の電氣的接続線と、１又は複数の他の電氣的接続線とが接続され、前記電氣的接続線の内の少なくとも前記第１の電氣的接続線および前記第２の電氣的接続線が前記被収容物に接続され、少なくとも１の前記他の電氣的接続線が非接続とされた状態において、前記操作手段の操作に関する情報が報知可能に構成され、前記操作手段は、前記操作手段の操作方向と反対側における前記形成部の端部よりも前記操作手段の操作方向側に操作可能に構成され、前記報知手段は、前記第１の電氣的接続線、前記第２の電氣的接続線、及び、前記他の電氣的接続線が前記被収容物に接続される状態において、遊技に関する情報が報知可能に構成される。

【手続補正３】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】２８７２

【補正方法】変更

【補正の内容】

【２８７２】

１０， <u>A １０，A ３０１０</u>	パチンコ機（遊技機）
８１	第３図柄表示装置（報知手段）
１１３	音声ランプ基板（制御手段）
１１５	電源装置（電源手段）
１２	内枠（所定の枠部材）
<u>２２６</u>	<u>音声出力装置（報知手段）</u>
A １００，A ２１００，A ３１０	０ 基板ボックス（収容体）
A １１０	主制御装置（被収容物）
A １２０	スイッチ装置（操作手段）
<u>A ２５１</u>	<u>ガイド壁（形成部）</u>