

【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 1 年 6 月 20 日 (2019.6.20)

【公開番号】特開 2019-71970 (P2019-71970A)  
 【公開日】令和 1 年 5 月 16 日 (2019.5.16)  
 【年通号数】公開・登録公報 2019-018  
 【出願番号】特願 2017-198598 (P2017-198598)  
 【国際特許分類】

A 6 3 F 7/02 (2006.01)

【F I】

A 6 3 F 7/02 3 3 4  
 A 6 3 F 7/02 3 2 6 Z  
 A 6 3 F 7/02 3 1 0 B

【手続補正書】  
 【提出日】平成 31 年 4 月 25 日 (2019.4.25)  
 【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】

遊技領域を形成する遊技盤と、  
 前記遊技盤が保持される遊技盤保持枠を少なくとも含む 1 または複数の枠体と、  
 前記枠体に取り付けられ、機種毎に固有に割り当てられた識別情報が対応付けられた構造体と、  
 前記構造体から取得する前記識別情報に基づいて、前記構造体が前記遊技盤に対応するものであるか否かの識別を行う制御部と、  
 を備え、  
前記構造体には、所定のハーネスが接続され、  
前記所定のハーネスには、ラッチ信号線、クロック信号線、シリアル信号線のうちの少なくとも 1 つが含まれている遊技機。

【手続補正 2】  
 【補正対象書類名】明細書  
 【補正対象項目名】0 0 0 9  
 【補正方法】変更  
 【補正の内容】  
 【0 0 0 9】

上記課題を解決するために、本発明の遊技機は、遊技領域を形成する遊技盤と、遊技盤が保持される遊技盤保持枠を少なくとも含む 1 または複数の枠体と、枠体に取り付けられ、機種毎に固有に割り当てられた識別情報が対応付けられた構造体と、構造体から取得する識別情報に基づいて、構造体が遊技盤に対応するものであるか否かの識別を行う制御部と、を備え、構造体には、所定のハーネスが接続され、所定のハーネスには、ラッチ信号線、クロック信号線、シリアル信号線のうちの少なくとも 1 つが含まれている。