

【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 8 月 5 日 (2021.8.5)

【公開番号】特開 2020-68840 (P2020-68840A)
【公開日】令和 2 年 5 月 7 日 (2020.5.7)
【年通号数】公開・登録公報 2020-018
【出願番号】特願 2018-202555 (P2018-202555)
【国際特許分類】

A 6 3 F 7/02 (2006.01)

【F I】

A 6 3 F 7/02 3 2 6 Z

A 6 3 F 7/02 3 3 4

【手続補正書】
【提出日】令和 3 年 6 月 22 日 (2021.6.22)
【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】

複数の基板が搭載された遊技盤を有する遊技機であって、
前記遊技盤は、
遊技の進行に関するメイン側基板と、
遊技中に行われる演出に関するサブ側基板と、を備え、
前記メイン側基板と前記サブ側基板は、夫々複数設けられており、
前記サブ側基板は、実装された部品を特定可能な部品番号を記した表示部が設けられた
基板のみで構成される一方で、
前記メイン側基板は、
前記表示部を基板両面のいずれにおいても設けずに形成した特定のメイン側基板を有し
て構成されており、
当該特定のメイン側基板の実装面には、発光体の実装されている、
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】0 0 0 2
【補正方法】変更
【補正の内容】
【0 0 0 2】

従来より、シルク印刷で部品番号等が示される基板を備える遊技機が提案されている（
例えば、特許文献 1）。基板は、所定色のレジスト液が塗布されることで高反射率とする
装飾性を高めるものもある。

【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 3
【補正方法】変更
【補正の内容】
【0 0 0 3】

【特許文献１】特開２００６－１４１６８３号公報（段落〔００４７〕、段落〔００４８〕、及び図３）

【手続補正４】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】０００４

【補正方法】変更

【補正の内容】

【０００４】

しかしながら、シルク印刷より、基板の回路の構成が推察されて基板の回路が不正に改変されるという不正行為が行われるおそれがあった。

【手続補正５】

【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】

本発明は、このような事情に鑑みてなされたものであり、その目的とするところは、不正対策を講じることができる遊技機を提供することにある。

【手続補正６】

【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】

上記した目的を達成するために、本発明においては、
複数の基板が搭載された遊技盤を有する遊技機であって、
前記遊技盤は、
遊技の進行に関するメイン側基板と、
遊技中に行われる演出に関するサブ側基板と、を備え、
前記メイン側基板と前記サブ側基板は、夫々複数設けられており、
前記サブ側基板は、実装された部品を特定可能な部品番号を記した表示部が設けられた
基板のみで構成される一方で、

前記メイン側基板は、
前記表示部を基板両面のいずれにおいても設けずに形成した特定のメイン側基板を有し
て構成されており、
当該特定のメイン側基板の実装面には、発光体の実装されている、
ことを特徴とする。

【手続補正７】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】０００８

【補正方法】変更

【補正の内容】

【０００８】

本発明の遊技機においては、不正対策を講じることができる。