

【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】平成30年12月13日 (2018.12.13)

【公開番号】特開2018-153677(P2018-153677A)

【公開日】平成30年10月4日 (2018.10.4)

【年通号数】公開・登録公報2018-038

【出願番号】特願2018-100497(P2018-100497)

【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 0 4 Z

A 6 3 F 7/02 3 2 6 Z

【手続補正書】

【提出日】平成30年10月31日 (2018.10.31)

【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】

遊技球が流下可能な遊技領域が形成された遊技盤を有し、該遊技盤に備えられた始動口への遊技球の入球に基づいて抽選を行い、該抽選の結果に基づいて遊技者に利益を付与する遊技機であって、

前記遊技盤に設けられる装飾部材には、発光手段が実装される装飾基板が備えられており、

前記装飾基板は、

前記発光手段を特定する実装補助記号と、

前記発光手段が実装される実装面に設けられる白色塗膜と、

所定の配線が接続されるコネクタと、

を有し、

前記実装面の白色塗膜上には、

白色のハウジングを有する前記コネクタと、

白色と異なる明色を有する前記実装補助記号と、

が配置され、

前記発光手段は複数の発光体からなり、白色と異なる明色を有する前記実装補助記号は、該複数の発光体の各々に対応して複数設けられることを特徴とする遊技機。

【請求項 2】

遊技メダルを投入して始動レバーが操作されることに基づいて抽選手段による抽選を行い、該抽選の結果に基づいて遊技者に利益を付与する遊技機であって、

当該遊技機に設けられる装飾部材には、発光手段が実装される装飾基板が備えられており、

前記装飾基板は、

前記発光手段を特定する実装補助記号と、

前記発光手段が実装される実装面に設けられる白色塗膜と、

所定の配線が接続されるコネクタと、

を有し、

前記実装面の白色塗膜上には、

白色のハウジングを有する前記コネクタと、

白色と異なる明色を有する前記実装補助記号と、

が配置され、

前記発光手段は複数の発光体からなり、白色と異なる明色を有する前記実装補助記号は

、該複数の発光体の各々に対応して複数設けられる

ことを特徴とする遊技機。

【請求項 3】

前記明色は、黄色であることを特徴とする請求項 1 または請求項 2 に記載の遊技機。

【手続補正 2】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0002

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0002】

従来より、発光手段が実装される装飾基板が取り付けられた遊技機が提案されている（例えば、特許文献 1）。このような発光手段による発光演出を用いたバリエーションのある演出を遊技者に提供している。

【手続補正 3】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0003

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0003】

【特許文献 1】特開 2016 - 154676 号公報（段落 [0019]、図 5）

【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、近年では、発光演出にて遊技興趣の低下を抑制する新たな実施態様が望まれている実情にある。

【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、遊技興趣の低下を抑制す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】

本発明は、遊技球が流下可能な遊技領域が形成された遊技盤を有し、該遊技盤に備えられた始動口への遊技球の入球に基づいて抽選を行い、該抽選の結果に基づいて遊技者に利

益を付与する遊技機であって、

前記遊技盤に設けられる装飾部材には、発光手段が実装される装飾基板が備えられており、

前記装飾基板は、

前記発光手段を特定する実装補助記号と、

前記発光手段が実装される実装面に設けられる白色塗膜と、

所定の配線が接続されるコネクタと、

を有し、

前記実装面の白色塗膜上には、

白色のハウジングを有する前記コネクタと、

白色と異なる明色を有する前記実装補助記号と、

が配置され、

前記発光手段は複数の発光体からなり、白色と異なる明色を有する前記実装補助記号は、該複数の発光体の各々に対応して複数設けられる

ことを特徴とする。

また、遊技メダルを投入して始動レバーが操作されることに基づいて抽選手段による抽選を行い、該抽選の結果に基づいて遊技者に利益を付与する遊技機であって、

当該遊技機に設けられる装飾部材には、発光手段が実装される装飾基板が備えられており、

前記装飾基板は、

前記発光手段を特定する実装補助記号と、

前記発光手段が実装される実装面に設けられる白色塗膜と、

所定の配線が接続されるコネクタと、

を有し、

前記実装面の白色塗膜上には、

白色のハウジングを有する前記コネクタと、

白色と異なる明色を有する前記実装補助記号と、

が配置され、

前記発光手段は複数の発光体からなり、白色と異なる明色を有する前記実装補助記号は、該複数の発光体の各々に対応して複数設けられる

ことを特徴とする。

また、前記明色は、黄色であ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】0 0 0 8

【補正方法】削除

【補正の内容】

【手続補正 8】

【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】削除

【補正の内容】

【手続補正 9】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0 0 1 0

【補正方法】削除

【補正の内容】

【手続補正 1 0】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0 0 1 1

【補正方法】削除

【補正の内容】

【手続補正 1 1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0 0 1 2

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0 0 1 2】

本発明の遊技機においては、遊技興趣の低下を抑制することができる。