

【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5年5月16日(2023.5.16)

【公開番号】特開2022-168199(P2022-168199A)

【公開日】令和4年11月4日(2022.11.4)

【年通号数】公開公報(特許)2022-203

【出願番号】特願2022-144188(P2022-144188)

【国際特許分類】

A 63 F 7/02 (2006.01)

10

【F I】

A 63 F 7/02 326Z

A 63 F 7/02 304D

【手続補正書】

【提出日】令和5年5月8日(2023.5.8)

【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

20

【補正の内容】

【特許請求の範囲】

【請求項1】

抽選手段による抽選結果が特定結果である場合に所定の遊技利益を付与する遊技機であつて、

複数の発光体が実装される表実装面と、発光体が実装されない裏実装面と、を有する基板を備え、

前記基板は、前記表実装面の略全域に形成される絶縁被膜と、前記表実装面に形成される表実装面側配線パターンと、前記裏実装面に形成される裏実装面側配線パターンと、前記表実装面側配線パターンと電気的に接続される表実装面側ランドと前記裏実装面側配線パターンと電気的に接続される裏実装面側ランドとを有するスルーホールと、を有し、

前記絶縁被膜は、白色であり、

前記表実装面側ランドは、少なくとも外周縁部が前記絶縁被膜で覆われ、

前記スルーホールは、前記表実装面の開口部と前記裏実装面の開口部との少なくとも一方が開放され、

前記基板は、前記絶縁被膜の下層にベタグラントを有し、

さらに、前記裏実装面側ランドにおいても、少なくとも外周縁部が前記絶縁被膜で覆われる

ことを特徴とする遊技機。

【手続補正2】

40

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0006

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0006】

上記した目的を達成するために、請求項1に係る発明においては、

抽選手段による抽選結果が特定結果である場合に所定の遊技利益を付与する遊技機であつて、

複数の発光体が実装される表実装面と、発光体が実装されない裏実装面と、を有する基板を備え、

50

前記基板は、前記表実装面の略全域に形成される絶縁被膜と、前記表実装面に形成される表実装面側配線パターンと、前記裏実装面に形成される裏実装面側配線パターンと、前記表実装面側配線パターンと電気的に接続される表実装面側ランドと前記裏実装面側配線パターンと電気的に接続される裏実装面側ランドとを有するスルーホールと、を有し、

前記絶縁被膜は、白色であり、

前記表実装面側ランドは、少なくとも外周縁部が前記絶縁被膜で覆われ、

前記スルーホールは、前記表実装面の開口部と前記裏実装面の開口部との少なくとも一方が開放され、

前記基板は、前記絶縁被膜の下層にベタグラントを有し、

さらに、前記裏実装面側ランドにおいても、少なくとも外周縁部が前記絶縁被膜で覆われる 10

ことを特徴とする。

20

20

30

40

50