

【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2年11月12日(2020.11.12)

【公開番号】特開2019-58396(P2019-58396A)

【公開日】平成31年4月18日(2019.4.18)

【年通号数】公開・登録公報2019-015

【出願番号】特願2017-185896(P2017-185896)

【国際特許分類】

A 6 3 F 7/02 (2006.01)

【F I】

A 6 3 F 7/02 3 0 4 D

【手続補正書】

【提出日】令和2年9月25日(2020.9.25)

【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】

光軸が前後方向に直交する平面に略沿うように配置された光源と、
一部が前記光軸よりも前方に、その他の部分が前記光軸よりも後方に位置して、前記光源
から離れるにつれて後方に向かうような形状を呈し、前記光源の光軸に交差するように当
該光源の光出射側に配置された部材であって、前記光源から出射された光を透過させる空
間または無色透明な材料で形成された光透過部および光を反射させる光反射部が形成され
た装飾部材と、
を備えることを特徴とする遊技機。