

【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26年8月14日(2014.8.14)

【公開番号】特開2012-161601(P2012-161601A)

【公開日】平成24年8月30日(2012.8.30)

【年通号数】公開・登録公報2012-034

【出願番号】特願2012-8803(P2012-8803)

【国際特許分類】

A 6 3 F 7/02 (2006.01)

【F I】

A 6 3 F 7/02 3 2 2

A 6 3 F 7/02 3 3 4

【手続補正書】

【提出日】平成26年6月27日(2014.6.27)

【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】

遊技球の流下による遊技を実現する遊技領域を表面に画定する遊技盤と、

該遊技盤を保持する遊技機枠と、

前記遊技機枠の下方に配置されるとともに、前記遊技盤の前面側で前記遊技球を貯留するための球皿と、

前記球皿の後方に配置され、該球皿から発射位置に送り出された前記遊技球を前記遊技領域に向けて発射する発射ユニットと、

前記球皿と連結した待機通路及び前記発射ユニットの間に配置され、前記待機通路内で1列に整列された前記遊技球を前記発射ユニットと接続した流出口から前記発射位置に1球ずつ供給する整流器と、

前記流出口の近傍に配置された不正行為不能化手段と、を有し、

前記整流器は、

前記流出口を介して前記遊技球を前記発射位置に供給するための球送り部材と、を有し

、

前記不正行為不能化手段は、

前記流出口の近傍に間隙を有して配置され、その間隙が該流出口側で開口し、遊技球に連結された糸がその開口を通して前記間隙に誘導される誘導部と、

前記誘導部と別体に設けられるとともに、前記間隙に誘導された前記糸を切断するカッターと、を有する、遊技機。