

【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17年9月8日(2005.9.8)

【公開番号】特開2003-265745(P2003-265745A)

【公開日】平成15年9月24日(2003.9.24)

【出願番号】特願2002-69596(P2002-69596)

【国際特許分類第7版】

A 6 3 F 7/02

【F I】

A 6 3 F 7/02 3 1 7

A 6 3 F 7/02 3 1 5 A

A 6 3 F 7/02 3 2 4 D

【手続補正書】

【提出日】平成17年3月10日(2005.3.10)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】特許請求の範囲

【補正方法】変更

【補正の内容】

【特許請求の範囲】

【請求項1】

遊技球が案内される所定の遊技領域において、遊技球の入賞を許容する少なくとも1つの入賞手段と、当該入賞手段への遊技球の入賞に基づき遊技球が入賞可能となる可変入賞手段とを備え、

前記可変入賞手段は、遊技球の入賞を許容する少なくとも1つの特定入賞領域、少なくとも1つの第1一般入賞領域及び少なくとも1つの第2一般入賞領域を備え、

前記各入賞領域への遊技球の入賞に基づき、前記各賞領域に対応した所定数の遊技球が払い出されるように構成するとともに、

少なくとも前記第1一般入賞領域に対応した遊技球の払出数より、前記第2一般入賞領域に対応した遊技球の払出数が少なくなるように設定し、

遊技球が前記特定入賞領域に入賞した場合には特定遊技状態が発生するように構成し、

前記特定遊技状態の発生中においては、遊技球が前記第1一般入賞領域へ入賞する入賞率が前記第2一般入賞領域へ入賞する入賞率よりも高くなり、

前記特定遊技状態が発生していない通常状態中においては、遊技球が前記第1一般入賞領域へ入賞する入賞率が前記第2一般入賞領域へ入賞する入賞率よりも低くなるように構成したことの特徴とする遊技機。

【請求項2】

遊技球が案内される所定の遊技領域において、遊技球の入賞を許容する少なくとも1つの入賞手段と、当該入賞手段への遊技球の入賞に基づき遊技球が入賞可能となる可変入賞手段とを備え、

前記可変入賞手段は、遊技球の入賞を許容する少なくとも1つの特定入賞領域、少なくとも1つの第1一般入賞領域及び少なくとも1つの第2一般入賞領域を備え、

前記各入賞領域への遊技球の入賞に基づき、前記各賞領域に対応した所定数の遊技球が払い出されるように構成するとともに、

少なくとも前記第1一般入賞領域に対応した遊技球の払出数より、前記第2一般入賞領域に対応した遊技球の払出数が少くなるように設定し、

遊技球が前記特定入賞領域に入賞した場合には特定遊技状態が発生するように構成し、所定条件の成立に基づき、前記第1一般入賞領域及び第2一般入賞領域が、それぞれ遊

技球の入賞可能な又は入賞容易な開状態と、遊技球の入賞不能な又は入賞困難な閉状態とに切り換えられるように構成するとともに、

前記特定遊技状態の発生中においては、前記第1一般入賞領域が前記開状態となっている時間が、前記第2一般入賞領域が前記開状態となる時間より長くなり、

前記特定遊技状態が発生していない通常状態中においては、前記第1一般入賞領域が前記開状態となっている時間が、前記第2一般入賞領域が前記開状態となっている時間より短くなるように構成したことを特徴とする遊技機。

#### 【請求項3】

遊技球が案内される所定の遊技領域において、遊技球の入賞を許容する少なくとも1つの入賞手段と、当該入賞手段への遊技球の入賞に基づき遊技球が入賞可能となる可変入賞手段とを備え、

前記可変入賞手段は、遊技球の入賞を許容する少なくとも1つの特定入賞領域、少なくとも1つの第1一般入賞領域及び少なくとも1つの第2一般入賞領域を備え、

前記各入賞領域への遊技球の入賞に基づき、前記各賞領域に対応した所定数の遊技球が払い出されるように構成するとともに、

少なくとも前記第1一般入賞領域に対応した遊技球の払出数より、前記第2一般入賞領域に対応した遊技球の払出数が少なくなるように設定し、

遊技球が前記特定入賞領域に入賞した場合には特定遊技状態が発生するように構成し、

所定条件の成立に基づき、前記第1一般入賞領域及び第2一般入賞領域が、それぞれ遊技球の入賞可能な又は入賞容易な開状態と、遊技球の入賞不能な又は入賞困難な閉状態とに切り換えられるように構成するとともに、

前記特定遊技状態の発生中においては、前記第1一般入賞領域が前記開状態となっている時間が、前記第2一般入賞領域が前記開状態となる時間より長くなる割合が増え、

前記特定遊技状態が発生していない通常状態中においては、前記第1一般入賞領域が前記開状態となっている時間が、前記第2一般入賞領域が前記開状態となっている時間より短くなる割合が増えるように構成したことを特徴とする遊技機。

#### 【請求項4】

遊技球が案内される所定の遊技領域において、遊技球の入賞を許容する少なくとも1つの入賞手段と、当該入賞手段への遊技球の入賞に基づき遊技球が入賞可能となる可変入賞手段とを備え、

前記可変入賞手段は、遊技球の入賞を許容する少なくとも1つの特定入賞領域、少なくとも1つの第1一般入賞領域及び少なくとも1つの第2一般入賞領域を備え、

前記各入賞領域への遊技球の入賞に基づき、前記各賞領域に対応した所定数の遊技球が払い出されるように構成するとともに、

少なくとも前記第1一般入賞領域に対応した遊技球の払出数より、前記第2一般入賞領域に対応した遊技球の払出数が少くなるように設定し、

遊技球が前記特定入賞領域に入賞した場合には特定遊技状態が発生するように構成し、

所定条件の成立に基づき、少なくとも前記第1一般入賞領域及び第2一般入賞領域がそれぞれ拡大又は縮小可能なように構成し、

前記特定遊技状態の発生中においては、前記第1一般入賞領域が第2一般入賞領域より広くなり、

前記特定遊技状態が発生していない通常状態中においては、前記第1一般入賞領域が第2一般入賞領域より狭くなるように構成したことを特徴とする遊技機。

#### 【請求項5】

遊技球が案内される所定の遊技領域において、遊技球の入賞を許容する少なくとも1つの入賞手段と、当該入賞手段への遊技球の入賞に基づき遊技球が入賞可能となる可変入賞手段とを備え、

前記可変入賞手段は、遊技球の入賞を許容する少なくとも1つの特定入賞領域、少なくとも1つの第1一般入賞領域及び少なくとも1つの第2一般入賞領域を備え、

前記各入賞領域への遊技球の入賞に基づき、前記各賞領域に対応した所定数の遊技球が

払い出されるように構成するとともに、

少なくとも前記第1一般入賞領域に対応した遊技球の払出数より、前記第2一般入賞領域に対応した遊技球の払出数が少なくなるように設定し、

遊技球が前記特定入賞領域に入賞した場合には特定遊技状態が発生するように構成し、

所定条件の成立に基づき、少なくとも前記第1一般入賞領域及び第2一般入賞領域がそれぞれ拡大又は縮小可能なように構成し、

前記特定遊技状態の発生中においては、前記第1一般入賞領域が第2一般入賞領域より広くなる割合が増え、

前記特定遊技状態が発生していない通常状態中においては、前記第1一般入賞領域が第2一般入賞領域より狭くなる割合が増えるように構成したことを特徴とする遊技機。

#### 【請求項6】

遊技球が案内される所定の遊技領域において、遊技球の入賞を許容する少なくとも1つの入賞手段と、当該入賞手段への遊技球の入賞に基づき遊技球が入賞可能となる可変入賞手段とを備え、

前記可変入賞手段は、遊技球の入賞を許容する少なくとも1つの特定入賞領域、複数の第1一般入賞領域及び複数の第2一般入賞領域を備え、

前記各入賞領域への遊技球の入賞に基づき、前記各賞領域に対応した所定数の遊技球が払い出されるように構成するとともに、

少なくとも前記第1一般入賞領域に対応した遊技球の払出数より、前記第2一般入賞領域に対応した遊技球の払出数が少なくなるように設定し、

遊技球が前記特定入賞領域に入賞した場合には特定遊技状態が発生するように構成し、

所定条件の成立に基づき、前記第1一般入賞領域及び第2一般入賞領域が、それぞれ遊技球の入賞可能な又は入賞容易な閉状態と、遊技球の入賞不能な又は入賞困難な閉状態とに切り換えられるように構成するとともに、

前記特定遊技状態の発生中においては、前記開状態となった前記第1一般入賞領域の数が、前記開状態となった前記第2一般入賞領域の数よりも多くなり、

前記特定遊技状態が発生していない通常状態中においては、前記開状態となった前記第1一般入賞領域の数が、前記開状態となった前記第2一般入賞領域の数よりも少なくなるように構成したことを特徴とする遊技機。

#### 【請求項7】

遊技球が案内される所定の遊技領域において、遊技球の入賞を許容する少なくとも1つの入賞手段と、当該入賞手段への遊技球の入賞に基づき遊技球が入賞可能となる可変入賞手段とを備え、

前記可変入賞手段は、遊技球の入賞を許容する少なくとも1つの特定入賞領域、複数の第1一般入賞領域及び複数の第2一般入賞領域を備え、

前記各入賞領域への遊技球の入賞に基づき、前記各賞領域に対応した所定数の遊技球が払い出されるように構成するとともに、

少なくとも前記第1一般入賞領域に対応した遊技球の払出数より、前記第2一般入賞領域に対応した遊技球の払出数が少くなるように設定し、

遊技球が前記特定入賞領域に入賞した場合には特定遊技状態が発生するように構成し、

所定条件の成立に基づき、前記第1一般入賞領域及び第2一般入賞領域が、それぞれ遊技球の入賞可能な又は入賞容易な閉状態と、遊技球の入賞不能な又は入賞困難な閉状態とに切り換えられるように構成するとともに、

前記特定遊技状態の発生中においては、前記開状態となった前記第1一般入賞領域の数が、前記開状態となった前記第2一般入賞領域の数よりも多くの割合が増え、

前記特定遊技状態が発生していない通常状態中においては、前記開状態となった前記第1一般入賞領域の数が、前記開状態となった前記第2一般入賞領域の数よりも少くなる割合が増えるように構成したことを特徴とする遊技機。