

【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9日(2023.5.9)

【公開番号】特開2023-26654(P2023-26654A)

【公開日】令和5年2月24日(2023.2.24)

【年通号数】公開公報(特許)2023-036

【出願番号】特願2023-923(P2023-923)

【国際特許分類】

A 6 3 F 5/04 (2006.01)

10

【F I】

A 6 3 F 5/04 6 0 3 E

A 6 3 F 5/04 6 0 3 C

A 6 3 F 5/04 6 5 0

【手続補正書】

【提出日】令和5年4月26日(2023.4.26)

【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

20

【補正方法】変更

【補正の内容】

【特許請求の範囲】

【請求項1】

役物比率情報を表示可能な第1表示器を有し、

スタートスイッチを有し、

「N」個のリールを有し、

「N」個のストップスイッチを有し、

最小遊技時間が経過したか否かを判定する前に、ストップスイッチの操作態様に関する試験信号を出力するための処理を実行可能とし、

30

第1表示器は、第1の表示部、第2の表示部、第3の表示部、及び第4の表示部を有し、

第1の表示部には、DPセグメントを含む複数のセグメントを有し、

第2の表示部には、DPセグメントを含む複数のセグメントを有し、

第3の表示部には、DPセグメントを含む複数のセグメントを有し、

第4の表示部には、DPセグメントを含む複数のセグメントを有し、

第1表示器にテストパターンを表示可能とし、

テストパターンは、第1の表示部、第2の表示部、第3の表示部、及び第4の表示部が有する複数のセグメントの全てを点灯させる第1状況と、第1の表示部、第2の表示部、第3の表示部、及び第4の表示部が有する複数のセグメントの全てを消灯させる第2状況とを繰り返す点滅パターンである

40

ことを特徴とする遊技機。

【手続補正2】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0 0 0 5

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0 0 0 5】

役物比率情報を表示可能な第1表示器を有し、

スタートスイッチを有し、

「N」個のリールを有し、

50

「N」個のストップスイッチを有し、

最小遊技時間が経過したか否かを判定する前に、ストップスイッチの操作態様に関する試験信号を出力するための処理を実行可能とし、

第1表示器は、第1の表示部、第2の表示部、第3の表示部、及び第4の表示部を有し、

第1の表示部には、D Pセグメントを含む複数のセグメントを有し、

第2の表示部には、D Pセグメントを含む複数のセグメントを有し、

第3の表示部には、D Pセグメントを含む複数のセグメントを有し、

第4の表示部には、D Pセグメントを含む複数のセグメントを有し、

第1表示器にテストパターンを表示可能とし、

テストパターンは、第1の表示部、第2の表示部、第3の表示部、及び第4の表示部が有する複数のセグメントの全てを点灯させる第1状況と、第1の表示部、第2の表示部、第3の表示部、及び第4の表示部が有する複数のセグメントの全てを消灯させる第2状況とを繰り返す点滅パターンである

ことを特徴とする。

10

20

30

40

50