

【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20年9月18日(2008.9.18)

【公開番号】特開2007-44260(P2007-44260A)

【公開日】平成19年2月22日(2007.2.22)

【年通号数】公開・登録公報2007-007

【出願番号】特願2005-231886(P2005-231886)

【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

A 6 3 F 7/02 3 2 6 Z

【手続補正書】

【提出日】平成20年8月1日(2008.8.1)

【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】

音響制御信号を生成する音響信号制御部と電源遮断中において情報を保持させるバックアップ機能とを有する主制御装置と、

音声情報を保持する音声情報保持部、音量設定情報を一時的に保持する音量情報保持部、前記音響制御信号に基づいて、前記音声情報を参照して音声信号を生成する音声信号生成部、及び、前記音響制御信号に基づいて、前記音量設定情報を参照して音量信号を生成する音量信号生成部を有するサブ制御装置と、

前記音量設定情報を変更する音量調節情報を入力する音量調節装置と、

前記音声信号に応じた音声を前記音量信号に応じた音量で出力する音響装置と、  
を備えた遊技機であって、

前記音響制御信号の種類と第1の音量系統及び第2の音量系統を含む複数種類の音量系統との対応を表わす音量系統テーブルを保持する音量系統テーブル保持部を更に備え、

前記主制御装置が、前記音量調節情報に基づいて音量変更信号を生成する音量変更信号生成部を更に有し、

前記サブ制御装置が、前記音量変更信号に基づいて前記音量設定情報を変更する音量変更部を更に有し、

前記音量設定情報が、前記複数種類の音量系統の各々に対応する音量情報を含み、

前記音量信号が、前記複数種類の音量系統のうち前記音量系統テーブルに基づいて前記音響制御信号の種類に対応付けられた1つの音量系統に対応する音量情報を含み、

前記音量調節情報の入力に応じて、前記第1の音量系統に対応する音量情報が、前記第2の音量系統の音量情報を独立して変更されることを特徴とする遊技機。

【請求項2】

前記サブ制御装置が、前記音量系統テーブル保持部を含み、

前記音量信号生成部が、前記音響制御信号に基づいて、前記音量系統テーブル及び前記音量設定情報を参照して、前記音量信号を生成する請求項1に記載の遊技機。

【請求項3】

前記複数種類の音響制御信号の各々が、コマンド識別子の情報を有し、

前記音量系統テーブルが、前記コマンド識別子の種類と前記複数種類の音量系統のいず

れか 1 つとの対応を表わし、

前記音量信号生成部が、前記コマンド識別子の情報に基づいて、前記複数種類の音量系統から 1 つの音量系統を選択する請求項 2 に記載の遊技機。