

【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 6 部門第 3 区分

【発行日】平成 19 年 6 月 21 日 (2007.6.21)

【公表番号】特表 2007-500403 (P2007-500403A)

【公表日】平成 19 年 1 月 11 日 (2007.1.11)

【年通号数】公開・登録公報 2007-001

【出願番号】特願 2006-532932 (P2006-532932)

【国際特許分類】

G 0 6 F 3/048 (2006.01)

G 0 6 F 3/02 (2006.01)

【F I】

G 0 6 F 3/048 6 5 6 D

G 0 6 F 3/02 3 2 0 C

【手続補正書】

【提出日】平成 19 年 4 月 27 日 (2007.4.27)

【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】

テキスト項目のアルファベット順リスト内のナビゲーションの方法であって、

第 1 の長さのキー押下に反応して、テキスト項目の前記アルファベット順リストを一テキスト項目進めて表示し、

前記第 1 の長さよりも長い第 2 の長さのキー押下に反応して、テキスト項目の前記アルファベット順リストをある固定期間あたり 1 より大きな所定のテキスト項目数ずつ進めて表示し、

前記第 2 の長さよりも長い第 3 の長さのキー押下に反応して、現在表示中のテキスト項目の先頭文字に対してアルファベット順で次の先頭文字をもつテキスト項目ごとにテキスト項目の前記アルファベット順リストを進めて表示する、

ステップを有することを特徴とする方法。

【請求項 2】

請求項 1 記載の方法であって、

前記第 3 の長さのキー押下に反応して、現在表示中のテキスト項目の先頭文字に対してアルファベット順で次の先頭文字をもつテキスト項目ごとにテキスト項目の前記アルファベット順リストを進めて表示するステップが、

前記第 3 の長さよりも長い第 4 の長さのキー押下に反応してテキスト項目の前記進められつつあるアルファベット順リストの表示期間を短くすることを含むことを特徴とする方法。

【請求項 3】

複数のデジタルエンコードされたオーディオデータファイルに対応するテキスト項目のアルファベット順リストを保存するデータ記憶装置と、

テキスト項目の前記アルファベット順リストを表示するディスプレイと、

ユーザー入力を受け付けるための第 1 のユーザー入力装置と、

前記データ記憶装置、前記ディスプレイおよび前記第 1 のユーザー入力装置に結合された、前記データ記憶装置および前記ディスプレイの動作をユーザー入力に反応して制御するための制御装置とを有する

デジタルオーディオデータプレーヤーであって、

前記制御装置が、(i) 前記第 1 のユーザー入力装置を通じた第 1 の長さのユーザー入力に反応してテキスト項目の前記アルファベット順リストを一テキスト項目進めて表示し、(i i) 前記第 1 のユーザー入力装置を通じた前記第 1 の長さよりも長い第 2 の長さのユーザー入力に反応してテキスト項目の前記アルファベット順リストをある固定期間あたり 1 より大きな所定のテキスト項目数ずつ進めて表示し、(i i i) 前記第 1 のユーザー入力装置を通じた前記第 2 の長さよりも長い第 3 の長さのユーザー入力に反応して現在表示中のテキスト項目の先頭文字に対してアルファベット順で次の先頭文字をもつテキスト項目ごとにテキスト項目の前記アルファベット順リストを進めて表示する、よう動作することを特徴とするデジタルオーディオデータプレーヤー。

【請求項 4】

前記制御装置がさらに、前記第 1 のユーザー入力装置を通じた前記第 2 の長さのユーザー入力に反応して、テキスト項目の前記アルファベット順リストを前記所定のテキスト項目数ずつ進めて表示することを、前記ユーザー入力がある第 3 の長さ続くまで継続して行うよう動作することを特徴とする、請求項 3 記載のデジタルオーディオデータプレーヤー。

【請求項 5】

前記制御装置がさらに、前記第 1 のユーザー入力装置を通じた前記第 3 の長さのユーザー入力に反応して先頭文字ごとにテキスト項目の前記アルファベット順リストを進めて表示することを、テキスト項目の前記アルファベット順リストの末尾に達するか前記ユーザー入力が終わるかするまである第 2 の所定の速度で行うよう動作することを特徴とする、請求項 3 記載のデジタルオーディオデータプレーヤー。

【請求項 6】

前記制御装置がさらに、前記第 3 の長さよりも長いある第 4 の長さのユーザー入力に反応してテキスト項目の前記進められつつあるアルファベット順リストの表示期間の長さを短くするよう動作することを特徴とする、請求項 3 記載のデジタルオーディオデータプレーヤー。