

【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 4 区分
 【発行日】平成 18 年 6 月 29 日 (2006.6.29)

【公開番号】特開 2006-127694 (P2006-127694A)
 【公開日】平成 18 年 5 月 18 日 (2006.5.18)
 【年通号数】公開・登録公報 2006-019
 【出願番号】特願 2004-317511 (P2004-317511)
 【国際特許分類】

G 1 1 B 27/10 (2006.01)

G 0 6 F 17/30 (2006.01)

G 1 1 B 20/12 (2006.01)

G 1 1 B 27/00 (2006.01)

【F I】

G 1 1 B 27/10 A

G 0 6 F 17/30 1 7 0 E

G 0 6 F 17/30 3 4 0 A

G 1 1 B 20/12

G 1 1 B 27/00 D

【手続補正書】
 【提出日】平成 18 年 3 月 27 日 (2006.3.27)

【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】

所定のコンテンツデータと、
 このコンテンツデータの内容を表現する主観的データと
 を関連付けて記録した記録媒体。

【請求項 2】
 請求項 1 に記載の記録媒体において、
 上記コンテンツデータが、オーディオ、画像あるいは映像のデータである
 ようにした記録媒体。

【請求項 3】
 請求項 1 に記載の記録媒体において、
 上記主観的データが印象を表現する語句のデータである
 ようにした記録媒体。

【請求項 4】
 請求項 1 に記載の記録媒体において、
 上記主観的データが情景を表現する語句のデータである
 ようにした記録媒体。

【請求項 5】
 請求項 1 に記載の記録媒体において、
上記記録済みの主観的データに対して、新たに追加あるいは変更することができる
 ようにした記録媒体。

【請求項 6】
 請求項 1 に記載の記録媒体において、

上記主観的データは、上記コンテンツデータの１つに対して１つあるいは複数が記録されている

ようにした記録媒体。

【請求項 7】

請求項 1 に記載の記録媒体において、

光ディスク、ハードディスク、半導体メモリ、磁気テープ、あるいはネットワーク上のサーバである

ようにした記録媒体。

【請求項 8】

所定のコンテンツデータと、このコンテンツデータの内容を表現する主観的データと、上記コンテンツデータおよび上記主観的データを関連付けするタグとを、所定の記録媒体に記録する記録手段

を有する記録装置。

【請求項 9】

所定のコンテンツデータと、このコンテンツデータの内容を表現する主観的データと、上記コンテンツデータおよび上記主観的データを関連付けするタグとを、所定の記録媒体に記録する

ようにした記録方法。

【請求項 10】

所定のコンテンツデータの内容を表現する主観的データが上記コンテンツデータと関連付けて記録された記録媒体から上記主観的データを再生する再生手段と、

ユーザが主観的データを入力するための入力手段と、

上記再生手段により再生された主観的データおよび上記入力手段により入力された主観的データにより、上記コンテンツデータを検索する検索手段と

を有するデータ検索装置。

【請求項 11】

所定のコンテンツデータの内容を表現する主観的データが上記コンテンツデータと関連付けて記録された記録媒体から上記主観的データを再生する再生ステップと、

ユーザが入力する主観的データを受け付ける入力ステップと、

上記再生ステップにより再生された主観的データおよび上記入力ステップにより入力された主観的データにより、上記コンテンツデータを検索する検索ステップと

を有するデータ検索方法。

【請求項 12】

コンテンツデータの内容を表現する主観的データが格納されたデータベースと、

上記主観的データを入力するための入力手段と、

この入力手段により入力した主観的データを統計処理する処理手段と、

この処理手段により処理された主観的データにより上記データベースを更新する更新手段と

を有するデータ生成装置。

【手続補正 2】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0007

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0007】

この発明においては、

所定のコンテンツデータの内容を表現する主観的データが上記コンテンツデータと関連付けて記録された記録媒体から上記主観的データを再生する再生手段と、

ユーザが主観的データを入力するための入力手段と、

上記再生手段により再生された主観的データおよび上記入力手段により入力された主観

的データにより、上記コンテンツデータを検索する検索手段と
を有するデータ検索装置
とするものである。

【手続補正3】

【補正対象書類名】図面

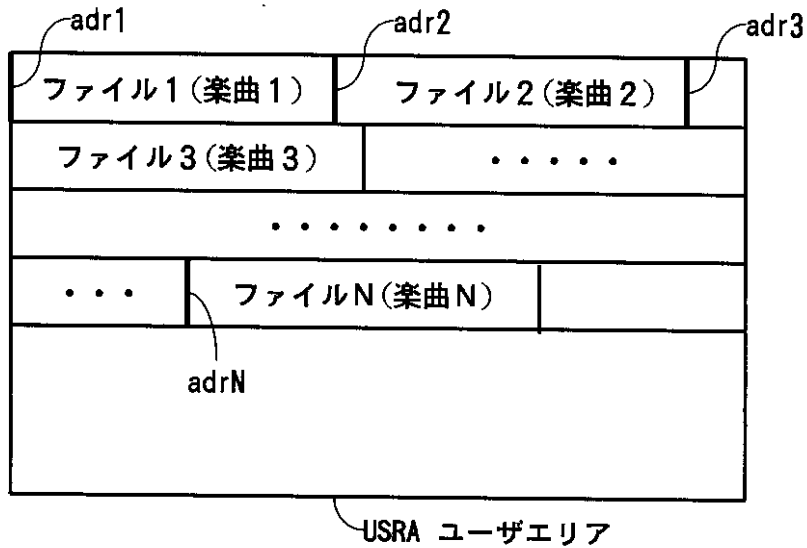
【補正対象項目名】図1

【補正方法】変更

【補正の内容】

【図 1】

A



B

曲名	開始アドレス
ttl1	adr1
ttl2	adr2
ttl3	adr3
....	
ttlN	adrN

TTBL
曲名テーブル

C

主観的データ		タグ
印象表現語	情景表現語	
明るい, ...	野山で, ...	adr1
さわやか, ...	1人で, ...	adr2
明るい, ...	家で, ...	adr3
.....		
陽気な, ...	パーティーで, ...	adrN

SBJT
主観的データ
テーブル