

【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26年12月4日(2014.12.4)

【公開番号】特開2013-114709(P2013-114709A)

【公開日】平成25年6月10日(2013.6.10)

【年通号数】公開・登録公報2013-029

【出願番号】特願2011-258886(P2011-258886)

【国際特許分類】

G 1 1 B	27/00	(2006.01)
H 0 4 N	5/91	(2006.01)
H 0 4 N	5/76	(2006.01)
G 1 1 B	20/10	(2006.01)
G 1 1 B	27/34	(2006.01)

【F I】

G 1 1 B	27/00	D
H 0 4 N	5/91	Z
H 0 4 N	5/76	B
G 1 1 B	20/10	E
G 1 1 B	20/10	3 0 1 Z
G 1 1 B	27/34	N

【手続補正書】

【提出日】平成26年10月22日(2014.10.22)

【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】

記録媒体に記録するコンテンツの一覧を表示するのに必要な表示情報を取得する取得部と、

前記表示情報をまとめて1つのファイルに記録する記録部と
を備える情報処理装置。

【請求項2】

前記表示情報は、前記コンテンツのタイトル、時間長、および記録日時を少なくとも含む

請求項1に記載の情報処理装置。

【請求項3】

前記ファイルは、前記コンテンツを記録するディレクトリと同じ並びに位置する
請求項1または2に記載の情報処理装置。

【請求項4】

前記表示情報は、さらに前記コンテンツのサムネイルの位置を表す位置情報を含み、
前記取得部は、前記コンテンツのタイトル、時間長、および記録日時を第1の情報ファイルから取得し、前記位置情報を、前記第1の情報ファイルとは異なる第2の情報ファイルから取得する

請求項1乃至3のいずれかに記載の情報処理装置。

【請求項5】

前記ファイルには、前記情報処理装置のメーカーの情報もさらに記録される

請求項 1 乃至 4 のいずれかに記載の情報処理装置。

【請求項 6】

前記ファイルから読み出された前記表示情報から前記コンテンツの一覧を表示する表示部をさらに備える

請求項 1 乃至 5 のいずれかに記載の情報処理装置。

【請求項 7】

前記表示情報はさらに前記情報処理装置のメーカーのIDとメーカー独自の情報を含み、

前記表示部は、前記表示情報に含まれる前記メーカーのIDが、前記情報処理装置に記憶されている前記メーカーのIDと一致する場合、さらに前記メーカー独自の情報も表示する

請求項 6 に記載の情報処理装置。

【請求項 8】

記録媒体に記録するコンテンツの一覧を表示するのに必要な表示情報を取得する取得ステップと、

前記表示情報をまとめて1つのファイルに記録する記録ステップと
を含む情報処理方法。

【請求項 9】

記録媒体に記録するコンテンツの一覧を表示するのに必要な表示情報を取得する取得ステップと、

前記表示情報をまとめて1つのファイルに記録する記録ステップと
を含む処理をコンピュータに実行させるプログラム。

【手続補正 2】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0013

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0013】

前記表示情報は、さらに前記コンテンツのサムネイルの位置を表す位置情報を含み、前記取得部は、前記コンテンツのタイトル、時間長、および記録日時を第1の情報ファイルから取得し、前記位置情報を、前記第1の情報ファイルとは異なる第2の情報ファイルから取得することができる。

【手続補正 3】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0154

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0154】

picture_data_sizeは、サムネイル画像のバイト長をバイト単位で示す32ビットの符号なし整数である。start_tn_block_numberは、サムネイル画像のデータが始まるtn_blockのtn_block番号を表す16ビットの符号なし整数である。サムネイル画像データの先頭は、tn_blockの先頭と一致していなければならない。tn_block番号は、0から始まり、tn_blockのforループ中の変数kの値に関係する。