

【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7部門第3区分
 【発行日】平成21年9月17日(2009.9.17)

【公開番号】特開2005-210408(P2005-210408A)
 【公開日】平成17年8月4日(2005.8.4)
 【年通号数】公開・登録公報2005-030
 【出願番号】特願2004-14728(P2004-14728)
 【国際特許分類】

H 0 4 N 5/44 (2006.01)
 H 0 4 B 1/06 (2006.01)
 H 0 4 N 1/00 (2006.01)
 H 0 4 N 5/91 (2006.01)

【F I】

H 0 4 N 5/44 Z
 H 0 4 B 1/06 Z
 H 0 4 N 1/00 1 0 7 B
 H 0 4 N 5/91 H

【手続補正書】

【提出日】平成21年7月30日(2009.7.30)

【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】

映像データと印刷データとが入力され、表示画面に前記映像データに基づく映像を表示し、印刷データをプリンタ装置に出力する印刷コンテンツシステムの制御方法であって、前記映像の少なくとも一部の映像の映像データを抽出するステップと、抽出された映像データと、前記印刷データとを関連付けて保存するステップと、前記保存された印刷データの印刷指示を受け付ける際に、当該印刷データに関連付けて保存されている映像データを表示画面に表示するステップとを有することを特徴とする印刷コンテンツシステムの制御方法。

【請求項2】

前記映像が、配信された動画映像であることを特徴とする請求項1記載の印刷コンテンツシステムの制御方法。

【請求項3】

前記抽出された映像データは、前記動画映像の少なくとも1フレームの映像データであることを特徴とする請求項2記載の印刷コンテンツシステムの制御方法。

【請求項4】

前記抽出された映像データに関連した関連情報を、前記印刷データに関連付けて保存するステップをさらに有し、前記表示するステップでは、前記印刷データに関連付けて保存されている関連情報も表示する

ことを特徴とする請求項1乃至3のいずれかに記載の印刷コンテンツシステムの制御方法。

【請求項5】

前記関連情報が、前記動画映像の番組名、ジャンル、またはチャンネルを含むことを特徴とする請求項4記載の印刷コンテンツシステムの制御方法。

【請求項6】

映像データと印刷データとが入力され、表示画面に前記映像データに基づく映像を表示し、印刷データをプリンタ装置に出力する印刷コンテンツシステムであって、前記映像の少なくとも一部の映像の映像データを抽出する映像データ抽出部と、抽出された映像データと、前記印刷データとを関連付けて保存する保存手段と、前記保存された印刷データの印刷指示を受け付ける際に、当該印刷データに関連付けて保存されている映像データを表示画面に表示する表示合成制御部とを有することを特徴とする印刷コンテンツシステム。

【請求項7】

番組データ及び前記番組データに関連したデータ放送データを受信して、表示画面に前記番組データに基づく番組動画映像と、前記データ放送データに基づくデータ画像とを合成して表示するテレビ受像装置において、前記データ放送データは印刷データを含んだデータであり、ユーザからの指示により、前記番組動画映像のキャプチャー映像のデータを抽出する抽出手段と、前記印刷データと前記番組動画映像のキャプチャー映像のデータとを関連付けて保存する保存手段と、前記保存された印刷データの印刷指示を受け付ける際に、当該印刷データに関連付けて保存されているキャプチャー映像を表示画面に表示する表示合成制御部とを有することを特徴とするテレビ受像装置。