

【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 16 年 12 月 9 日 (2004.12.9)

【公開番号】特開 2002-300338 (P2002-300338A)

【公開日】平成 14 年 10 月 11 日 (2002.10.11)

【出願番号】特願 2001-97920 (P2001-97920)

【国際特許分類第 7 版】

H 0 4 N 1/00

G 0 6 F 17/60

G 0 6 T 1/00

H 0 4 N 1/387

// G 0 6 F 13/00

【F I】

H 0 4 N 1/00 Z E C B

H 0 4 N 1/00 1 0 7 A

G 0 6 F 17/60 3 0 2 E

G 0 6 F 17/60 3 1 8 H

G 0 6 F 17/60 5 0 4

G 0 6 F 17/60 5 0 6

G 0 6 T 1/00 5 0 0 B

H 0 4 N 1/387

G 0 6 F 13/00 5 4 0 F

【手続補正書】

【提出日】平成 15 年 12 月 19 日 (2003.12.19)

【手続補正 1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】発明の名称

【補正方法】変更

【補正の内容】

【発明の名称】画像データ配信方法、画像データ配信装置およびプログラム

【手続補正 2】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】特許請求の範囲

【補正方法】変更

【補正の内容】

【特許請求の範囲】

【請求項 1】

ネットワークに接続され、画像データを格納する画像データ格納手段とサンプル画像を格納するサンプル画像データ格納手段とを有するコンピュータによる画像データ配信方法において、

前記コンピュータが、

移動体端末装置から、前記ネットワークを介して画像データを受信する受信ステップと、前記受信ステップにより受信した前記画像データを前記格納手段に格納する格納ステップと、

前記格納ステップにより前記格納手段に格納した前記画像データに基づいて、前記画像データの購入手続きに関する案内情報を埋め込んだサンプル画像データを生成する画像データを生成し、前記サンプル画像データ格納手段に記憶する画像データ生成ステップと、前記ネットワークに接続された端末装置からの取得要求に応答して、取得要求に対応し

た画像データのサンプル画像データを前記サンプル画像データ格納手段より抽出し、前記端末装置に対して送信する送信ステップと、

を実行することを特徴とする画像データ配信方法。

【請求項 2】

サンプル画像データ作成ステップで、前記サンプル画像データを生成する際には、前記画像データの購入手続きに必要な購入申し込み情報の入力案内を行う購入手続き画面データの場所およびファイル名を特定する情報を付加して、前記サンプル画像データを生成することを特徴とする請求項 1 記載の画像データ配信方法。

【請求項 3】

画像データを格納する画像データ格納手段と、

サンプル画像を格納するサンプル画像データ格納手段と、

移動体端末装置から、ネットワークを介して画像データを受信する受信手段と、

前記受信手段により受信した前記画像データを格納する格納手段と、

前記格納手段により前記格納手段に格納した前記画像データに基づいて、前記画像データの購入手続きに関する案内情報を埋め込んだサンプル画像データを生成する画像データを生成し、前記サンプル画像データ格納手段に記憶する画像データ生成手段と、

前記ネットワークに接続された端末装置からの取得要求に応答して、前記取得要求に対応した画像データのサンプル画像データを前記サンプル画像データ格納手段より抽出し、前記端末装置に対して送信する送信手段と、

を有することを特徴とする画像データ配信装置。

【請求項 4】

サンプル画像データ生成手段は、前記サンプル画像データを生成する際には、前記画像データの購入手続きに必要な購入申し込み情報の入力案内を行う購入手続き画面データの場所およびファイル名を特定する情報を付加して、前記サンプル画像データを生成することを特徴とする請求項 3 記載の画像データ配信装置。

【請求項 5】

画像データを格納する画像データ格納手段と、サンプル画像を格納するサンプル画像データ格納手段とを有するコンピュータを、

移動体端末装置から、ネットワークを介して画像データを受信する受信手段と、

前記受信手段により受信した前記画像データを格納する格納手段と、

前記格納手段により前記格納手段に格納した前記画像データに基づいて、前記画像データの購入手続きに関する案内情報を埋め込んだサンプル画像データを生成する画像データを生成し、前記サンプル画像データ格納手段に記憶する画像データ生成手段と、

前記ネットワークに接続された端末装置からの取得要求に応答して、前記取得要求に応答した画像データのサンプル画像データを前記サンプル画像データ格納手段より抽出し、前記端末装置に対して送信する送信手段と

して機能させるためのプログラム。

【手続補正 3】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0001

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0001】

【発明の属する技術分野】

本発明はネットワークを介して画像データを配信する画像データ配信方法、画像データ配信装置およびプログラムに関し、特に移動体端末装置から送られた画像データの配信を行う画像データ配信方法、画像データ配信装置およびプログラムに関する。

【手続補正 4】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0011

【補正方法】変更

【補正の内容】

【 0 0 1 1 】

本発明はこのような点に鑑みてなされたものであり、元の画像データの入手方法を明確にしたサンプル画像データを配信する画像データ配信方法、画像データ配信装置を提供することを目的とする。