

【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 18 年 6 月 15 日 (2006.6.15)

【公開番号】特開 2005-286377 (P2005-286377A)
 【公開日】平成 17 年 10 月 13 日 (2005.10.13)
 【年通号数】公開・登録公報 2005-040
 【出願番号】特願 2004-93040 (P2004-93040)
 【国際特許分類】

H 0 4 N 5/232 (2006.01)

H 0 4 N 5/765 (2006.01)

【F I】

H 0 4 N 5/232 Z

H 0 4 N 5/91 L

【手続補正書】
 【提出日】平成 18 年 4 月 21 日 (2006.4.21)
 【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】請求項 3
 【補正方法】変更
 【補正の内容】
 【請求項 3】

前記位置検出手段は、前記特定被写体の位置検出機能付き携帯機器、前記特定被写体に携帯される G P S 機器または前記特定被写体に取り付けられる位置センサであり、

前記姿勢関連情報取得手段は、前記特定被写体に固定的に取り付けられ、前記特定被写体の正面向きの姿勢を含む向きに関する情報を検出する方位センサ、前記特定被写体の動いた瞬間、静止した瞬間または所定速度で移動中を含む動きの姿勢に関する情報を取得するための前記動いた瞬間、前記静止した瞬間または前記所定速度で移動中であることを検出する、前記特定被写体に取り付けられる加速度センサまたは前記特定被写体に携帯される加速度センサ付き携帯機器、および前記特定被写体の動き出す瞬間を含む移動開始姿勢に関する情報を取得するための前記動き出す瞬間または着地の瞬間を検出する、前記特定被写体の靴底に取り付けられる圧力センサの少なくとも 1 つである請求項 2 に記載のシーン抽出システム。