

【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 7 月 9 日 (2009.7.9)

【公開番号】特開 2005-303693 (P2005-303693A)

【公開日】平成 17 年 10 月 27 日 (2005.10.27)

【年通号数】公開・登録公報 2005-042

【出願番号】特願 2004-117516 (P2004-117516)

【国際特許分類】

H 0 4 N 5/225 (2006.01)

G 0 3 B 15/00 (2006.01)

G 0 3 B 17/17 (2006.01)

【F I】

H 0 4 N 5/225 D

H 0 4 N 5/225 C

G 0 3 B 15/00 S

G 0 3 B 17/17

【手続補正書】

【提出日】平成 21 年 5 月 21 日 (2009.5.21)

【手続補正 1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0 0 0 2

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0 0 0 2】

この種の従来のカメラ装置としては、例えば図 3 および図 9 の様に構成されたものが知られている（特開 2 0 0 3 - 2 0 7 8 3 6 号公報）。即ち、このカメラ装置 1 0 0 は、図 3 および図 9 の様に、単一の撮像素子 7 と撮像素子 7 の前側に配置された撮像レンズ 9 とからなる撮像手段と、撮像レンズ 9 の前側に左右対称に配置された 2 つの略三角柱形のプリズム 1 3 , 1 4 と、撮像レンズ 9 の前側に配置されたワイドレンズ 1 1 とを備えて主構成される。