

【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】令和 3 年 4 月 8 日 (2021.4.8)

【公開番号】特開 2019-201409 (P2019-201409A)

【公開日】令和 1 年 11 月 21 日 (2019.11.21)

【年通号数】公開・登録公報 2019-047

【出願番号】特願 2019-107570 (P2019-107570)

【国際特許分類】

H 0 4 N 5/247 (2006.01)

B 6 4 C 27/08 (2006.01)

B 6 4 C 39/02 (2006.01)

B 6 4 D 47/08 (2006.01)

H 0 4 N 5/222 (2006.01)

H 0 4 N 5/232 (2006.01)

【 F I 】

H 0 4 N 5/247

B 6 4 C 27/08

B 6 4 C 39/02

B 6 4 D 47/08

H 0 4 N 5/222 1 0 0

H 0 4 N 5/232 2 9 0

【手続補正書】

【提出日】令和 3 年 2 月 26 日 (2021.2.26)

【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】

第 1 カメラ部と、第 2 カメラ部と、これらを支持するアーム部と、を備えた飛行体から取得されるイメージデータの画像加工方法であって、

前記第 1 カメラ部は、前記第 2 カメラ部よりも鉛直方向において上方に設けられており、前記第 1 カメラ部で撮影された第 1 イメージデータの面積が前記第 2 カメラ部で撮影された第 2 イメージデータの面積よりも大きくなるようにして、当該第 1 イメージデータと当該第 2 イメージデータを連結する、画像加工方法。

【請求項 2】

前記第 1 カメラ部は、前記第 2 カメラ部よりも鉛直方向において上方に設けられている、請求項 1 に記載の画像加工方法。