

【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 2 部門第 5 区分

【発行日】令和 3 年 4 月 22 日 (2021.4.22)

【公開番号】特開 2019-194087 (P2019-194087A)

【公開日】令和 1 年 11 月 7 日 (2019.11.7)

【年通号数】公開・登録公報 2019-045

【出願番号】特願 2019-115970 (P2019-115970)

【国際特許分類】

B 6 4 D 47/08 (2006.01)

B 6 4 C 39/02 (2006.01)

B 6 4 C 27/08 (2006.01)

H 0 4 N 5/222 (2006.01)

H 0 4 N 5/247 (2006.01)

【F I】

B 6 4 D 47/08

B 6 4 C 39/02

B 6 4 C 27/08

H 0 4 N 5/222 1 0 0

H 0 4 N 5/247

【手続補正書】

【提出日】令和 3 年 3 月 10 日 (2021.3.10)

【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】

飛行体であって、

前記飛行体は、本体と接続部を介して接続されて下に伸びるアームと、当該アームの先端に設けられた撮影装置を備え、

前記アームは、折り曲げて互いに本体と平行となることが可能である、飛行体。

【請求項 2】

前記撮影装置は、VR カメラである、請求項 1 に記載の飛行体。

【請求項 3】

前記飛行体は、固定カメラを上部にさらに備える、請求項 2 に記載の飛行体。

【請求項 4】

請求項 1 から 3 のいずれかに記載の飛行体の着陸方法であって、

着陸時には、前記接続部から前記アームが折り曲げられて、本体に平行となる、飛行体の着陸方法。