

【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 6 部門第 3 区分

【発行日】平成29年9月21日 (2017.9.21)

【公開番号】特開2016-42217(P2016-42217A)

【公開日】平成28年3月31日 (2016.3.31)

【年通号数】公開・登録公報2016-019

【出願番号】特願2014-164987(P2014-164987)

【国際特許分類】

G 0 8 B 15/02 (2006.01)

H 0 4 N 5/232 (2006.01)

H 0 4 N 5/225 (2006.01)

G 0 8 B 13/196 (2006.01)

G 0 8 B 25/00 (2006.01)

G 0 8 B 25/04 (2006.01)

【 F I 】

G 0 8 B 15/02

H 0 4 N 5/232 Z

H 0 4 N 5/225 Z

G 0 8 B 13/196

G 0 8 B 25/00 5 1 0 M

G 0 8 B 25/04 E

【手続補正書】

【提出日】平成29年8月10日 (2017.8.10)

【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】

人物を撮影可能な撮像部と、

流体を放出する流体放出部と、

前記撮像部の撮影結果に基づいて前記流体放出部を制御して、前記人物の所定の部位に流体を付着させる制御部と、を備える電子装置。

【請求項 2】

前記制御部は、前記流体放出部からの流体の放出方向、放出距離、放出タイミング、及び流体の種類の少なくとも 1 つを制御する請求項 1 に記載の電子装置。

【請求項 3】

前記制御部は、前記人物を撮影する前記撮像部の設置位置、前記撮像部の撮影方向、及び前記撮像部が有するレンズの焦点距離を用いて前記流体放出部からの流体の放出方向及び放出距離の少なくとも一方を決定する請求項 2 に記載の電子装置。

【請求項 4】

前記流体は、前記付着して所定時間が経過した後に前記人物が前記付着していることを認識できない流体である請求項 1 から 3 のいずれか一項に記載の電子装置。

【請求項 5】

前記流体には、匂いが含まれている請求項 1 から 4 のいずれか一項に記載の電子装置。