

【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 1 部門第 2 区分

【発行日】平成29年7月20日 (2017.7.20)

【公開番号】特開2016-55078(P2016-55078A)

【公開日】平成28年4月21日 (2016.4.21)

【年通号数】公開・登録公報2016-024

【出願番号】特願2014-185853(P2014-185853)

【国際特許分類】

A 6 1 H 1/02 (2006.01)

A 6 1 F 2/54 (2006.01)

【F I】

A 6 1 H 1/02 K

A 6 1 F 2/54

【手続補正書】

【提出日】平成29年6月12日 (2017.6.12)

【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】

ベース部材と、

前記ベース部材に回動可能に設けられた第 1 部材と、  
を備え、

前記第 1 部材は、前記ベース部材を手の甲に配置した場合に、前記手の人差し指中手骨  
に沿った回動軸周りに回動可能である、  
駆動装置。

【請求項 2】

請求項 1 に記載の駆動装置であって、

前記第 1 部材を、前記回動軸周りに回動させる回動部、を備える駆動装置。

【請求項 3】

請求項 2 に記載の駆動装置であって

前記回動部は、

圧電体を含む振動板と、

前記振動板が接触して駆動される被駆動部と、  
を備える、駆動装置。

【請求項 4】

請求項 3 に記載の駆動装置であって、

前記振動板には突起部が設けられており、

前記突起部が前記被駆動部に接触する、駆動装置。

【請求項 5】

請求項 1 から請求項 4 までのいずれか一項に記載の駆動装置であって、

前記第 1 部材と前記手との間に設けられる弾性部材、を備える駆動装置。

【請求項 6】

ベース部材と、

前記ベース部材に回動可能に設けられた第 1 部材と、  
を備える駆動装置の駆動方法であって、

前記ベース部材を手の甲に配置し、前記第 1 部材を、前記手の人差し指中手骨に沿った  
回動軸周りに回動させる  
駆動方法。