

【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 28 年 4 月 28 日 (2016.4.28)

【公開番号】特開 2015-70491 (P2015-70491A)
 【公開日】平成 27 年 4 月 13 日 (2015.4.13)
 【年通号数】公開・登録公報 2015-024
 【出願番号】特願 2013-204091 (P2013-204091)
 【国際特許分類】

H 0 4 Q 9/00 (2006.01)

E 0 3 D 9/08 (2006.01)

【F I】

H 0 4 Q 9/00 3 3 1 Z

E 0 3 D 9/08 A

【手続補正書】
 【提出日】平成 28 年 3 月 11 日 (2016.3.11)
 【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】請求項 5
 【補正方法】変更
 【補正の内容】
 【請求項 5】

前記スイッチは、少なくとも前記被制御機器の所定の機能の開始を指示する開始スイッチと、停止を指示する停止スイッチを含み、前記開始スイッチまたは前記停止スイッチの押圧操作によって生じた運動エネルギーを前記発電手段に伝達させる伝達機構と、を備えた事の特徴とする請求項 1 ～ 4 のいずれか 1 つに記載の自己発電リモコン。

【手続補正 2】
 【補正対象書類名】明細書
 【補正対象項目名】0 0 1 9
 【補正方法】変更
 【補正の内容】
 【0 0 1 9】

請求項 5 記載の発明によれば、前記スイッチは、少なくとも前記被制御機器の所定の機能の開始を指示する開始スイッチと、停止を指示する停止スイッチを含み、前記開始スイッチまたは前記停止スイッチの押圧操作によって生じた運動エネルギーを前記発電手段に伝達させる伝達機構と、を備える。