



特許証
(CERTIFICATE OF PATENT)

特許第7058030号
(PATENT NUMBER)

発明の名称

(TITLE OF THE INVENTION)

ワイヤレス加振装置および圧電素子の駆動回路

特許権者

(PATENTEE)

京都府京都市左京区吉田本町36番地1

国立大学法人京都大学

神奈川県横浜市西区東久保町13-23

A I - c r e a t u r e s 合同会社

発明者

(INVENTOR)

河野 大輔
松原 厚

その他別紙記載

出願番号

(APPLICATION NUMBER)

特願2021-130981

出願日

(FILING DATE)

令和 3年 8月10日(August 10, 2021)

登録日

(REGISTRATION DATE)

令和 4年 4月13日(April 13, 2022)

この発明は、特許するものと確定し、特許原簿に登録されたことを証する。
(THIS IS TO CERTIFY THAT THE PATENT IS REGISTERED ON THE REGISTER OF THE JAPAN PATENT OFFICE.)

令和 4年 4月13日(April 13, 2022)

特許庁長官

(COMMISSIONER, JAPAN PATENT OFFICE)

森

