



特許証
(CERTIFICATE OF PATENT)

特許第7317298号
(PATENT NUMBER)

発明の名称
(TITLE OF THE INVENTION)

ダイヤモンド電極、ダイヤモンド電極の製造方法および導電性ダイヤモンドの塗布方法

特許権者
(PATENTEE)

東京都葛飾区宝町一丁目3番21号
株式会社エーワンテクニカ
東京都新宿区神楽坂一丁目3番地
学校法人東京理科大学

発明者
(INVENTOR)

金田 英一
近藤 剛史

出願番号
(APPLICATION NUMBER)

特願2019-110075

出願日
(FILING DATE)

令和 1年 6月13日(June 13, 2019)

登録日
(REGISTRATION DATE)

令和 5年 7月21日(July 21, 2023)

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 5年 7月21日(July 21, 2023)

特許庁長官
(COMMISSIONER, JAPAN PATENT OFFICE)

濱野 幸一

