



特許証  
(CERTIFICATE OF PATENT)

特許第7081828号  
(PATENT NUMBER)

発明の名称  
(TITLE OF THE INVENTION)

金属体—フッ素樹脂体接合体の製造方法

特許権者  
(PATENTEE)

神奈川県横浜市泉区上飯田町823番地

有限会社飯田製作所

発明者  
(INVENTOR)

野渡 透一  
三宅 茂夫

その他別紙記載

出願番号  
(APPLICATION NUMBER)

特願2019-210673

出願日  
(FILING DATE)

令和 1年11月21日(November 21, 2019)

登録日  
(REGISTRATION DATE)

令和 4年 5月30日(May 30, 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 5月30日(May 30, 2022)

特許庁長官  
(COMMISSIONER, JAPAN PATENT OFFICE)

森

