

特許証
(CERTIFICATE OF PATENT)

特許第7220340号
(PATENT NUMBER)

発明の名称
(TITLE OF THE INVENTION)

リチウムイオン電池からの金属回収方法

特許権者
(PATENTEE)

静岡県富士宮市山宮3507番地の19

株式会社エンビプロ・ホールディングス

発明者
(INVENTOR)

小山 俊洋
近田 祥彦

その他別紙記載

出願番号
(APPLICATION NUMBER)

特願2022-090562

出願日
(FILING DATE)

令和 4年 6月 3日(June 3, 2022)

登録日
(REGISTRATION DATE)

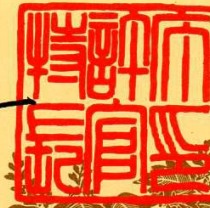
令和 5年 2月 2日(February 2, 2023)

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 2月 2日(February 2, 2023)

特許庁長官
(COMMISSIONER, JAPAN PATENT OFFICE)

濱野 幸一



特許証

(CERTIFICATE OF PATENT)

(続葉 1)

特許第7220340号 (PATENT NUMBER)

特願2022-090562 (APPLICATION NUMBER)

發明者
(INVENTOR)

管井 尚之
管井 弘

[以下余白]