



特許証
(CERTIFICATE OF PATENT)

特許第6961234号
(PATENT NUMBER)

発明の名称
(TITLE OF THE INVENTION)

試料採取装置及び試料採取方法

特許権者
(PATENTEE)

東京都墨田区江東橋1丁目16番2号

株式会社地盤試験所

発明者
(INVENTOR)

坪井 秀樹
山本 伊作

出願番号
(APPLICATION NUMBER)

特願2018-098493

その他別紙記載

出願日
(FILING DATE)

平成30年 5月23日(May 23, 2018)

登録日
(REGISTRATION DATE)

令和 3年10月15日(October 15, 2021)

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 3年10月15日(October 15, 2021)

特許庁長官
(COMMISSIONER, JAPAN PATENT OFFICE)

森

清



特許証

(CERTIFICATE OF PATENT)

(続葉 1)

特許第6961234号 (PATENT NUMBER)

特願2018-098493 (APPLICATION NUMBER)

發明者
(INVENTOR)

北条 豊
根岸 利昌

[以下余白]