



特許証
(CERTIFICATE OF PATENT)

特許第6512650号
(PATENT NUMBER)

発明の名称
(TITLE OF THE INVENTION)

β 線測定装置

特許権者
(PATENTEE)

宮城県仙台市青葉区柏木1丁目2-38 柏木
丁ビル4F

株式会社スリー・アール

発明者
(INVENTOR)

茂木 道教
村山 敏

その他別紙記載

出願番号
(APPLICATION NUMBER)

特願2018-175649

出願日
(FILING DATE)

平成30年 9月20日(September 20, 2018)

登録日
(REGISTRATION DATE)

平成31年 4月19日(April 19, 2019)

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.)

平成31年 4月19日(April 19, 2019)

特許庁長官
(COMMISSIONER, JAPAN PATENT OFFICE)

宗像直子



特許証

(CERTIFICATE OF PATENT)

(続葉 1)

特許第6512650号 (PATENT NUMBER)

特願2018-175649 (APPLICATION NUMBER)

発明者
(INVENTOR)

菅井 弘

[以下余白]