



特許証
(CERTIFICATE OF PATENT)

特許第6396074号
(PATENT NUMBER)

発明の名称
(TITLE OF THE INVENTION)

堰堤の弾性波探査方法及び堰堤の健全度診断支援装置並びにプログラム

特許権者
(PATENTEE)

東京都台東区浅草橋五丁目20番8号
八千代エンジニアリング株式会社
東京都江東区東陽五丁目10番4号
大和探査技術株式会社

発明者
(INVENTOR)

福塚 康三郎
内藤 好裕

出願番号
(APPLICATION NUMBER)

特願2014-106682

その他別紙記載

出願日
(FILING DATE)

平成26年 5月23日(May 23, 2014)

登録日
(REGISTRATION DATE)

平成30年 9月 7日(September 7, 2018)

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30年 9月 7日(September 7, 2018)

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6396074号 (PATENT NUMBER)

特願2014-106682 (APPLICATION NUMBER)

発明者
(INVENTOR)

池上 浩平
羽佐田 葉子

[以下余白]