



特許証
(CERTIFICATE OF PATENT)

特許第4724864号
(PATENT NUMBER)

発明の名称
(TITLE OF THE INVENTION)

発振素子アレーの発振位相制御装置及びその制御方法

特許権者
(PATENTEE)

東京都調布市調布ヶ丘一丁目5番地1
国立大学法人電気通信大学

発明者
(INVENTOR)

田中 久陽
増形 惣

出願番号
(APPLICATION NUMBER)

特願2007-134625

出願日
(FILING DATE)

平成19年 5月21日(May 21, 2007)

登録日
(REGISTRATION DATE)

平成23年 4月22日(April 22, 2011)

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23年 4月22日(April 22, 2011)

特許庁長官
(COMMISSIONER, JAPAN PATENT OFFICE)

岩井良行

