



特許証
(CERTIFICATE OF PATENT)

特許第5713291号
(PATENT NUMBER)

発明の名称
(TITLE OF THE INVENTION)

AC/DC変換装置

特許権者
(PATENTEE)

京都府京都市中京区烏丸通御池上る二条殿町5
51番地

ニチコン株式会社

群馬県前橋市荒牧町四丁目2番地

国立大学法人群馬大学

発明者
(INVENTOR)

小堀 康功
けい 林

その他別紙記載

出願番号
(APPLICATION NUMBER)

特願2011-142437

出願日
(FILING DATE)

平成23年 6月28日(June 28, 2011)

登録日
(REGISTRATION DATE)

平成27年 3月20日(March 20, 2015)

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27年 3月20日(March 20, 2015)

特許庁長官
(COMMISSIONER, JAPAN PATENT OFFICE)

伊藤 仁



特許証

(CERTIFICATE OF PATENT)

(続葉 1)

特許第5713291号 (PATENT NUMBER)

特願2011-142437 (APPLICATION NUMBER)

發明者
(INVENTOR)

高 虹
小林 春夫
岡本 直久
大島 正樹

[以下余白]