



特許証

(CERTIFICATE OF PATENT)

特許第 4 1 7 3 7 8 9 号

(PATENT NUMBER)

発明の名称(TITLE OF THE INVENTION)

ノード、これを用いた通信システムおよび通信方法

特許権者(PATENTEE)

東京都世田谷区奥沢1丁目48番14号

株式会社キャンパスクリエイト

東京都港区西新橋三丁目16番11号

沖電気工業株式会社

東京都渋谷区富ヶ谷2-4-14

田中 久陽

発明者(INVENTOR)

伊達 正晃

田中 久陽

森田 幸伯

出願番号(APPLICATION NUMBER)

特願 2 0 0 3 - 3 2 8 5 3 0

出願年月日(FILING DATE)

平成 1 5 年 9 月 1 9 日 (September 19, 2003)

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 2 0 年 8 月 2 2 日 (August 22, 2008)

特許庁長官 (COMMISSIONER, JAPAN PATENT OFFICE)

鈴木 隆史

