



特許証  
(CERTIFICATE OF PATENT)

特許第 4 1 2 5 2 8 2 号  
(PATENT NUMBER)

発明の名称(TITLE OF THE INVENTION)

伝送誤りに耐えるデジタルマルチメディア通信のための可逆可変長符号生成方法

特許権者(PATENTEE)

大韓民国 5 0 0 - 7 1 2 光州広域市北区五龍洞 1 番地  
国籍 大韓民国  
光州科学技術院

発明者(INVENTOR)

ホ ヨ ソン

ゾン ウク ヒョン

出願番号(APPLICATION NUMBER)

特願 2 0 0 4 - 3 8 1 0 5 2

出願年月日(FILING DATE)

平成 1 6 年 1 2 月 2 8 日 (December 28, 2004)

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 5 月 1 6 日 (May 16, 2008)

特許庁長官(COMMISSIONER, JAPAN PATENT OFFICE)

肥塚雅博

