

ISSN 1346-7328
国総研資料第 828 号
平成 27 年 2 月

国土技術政策総合研究所資料

TECHNICAL NOTE of
National Institute for Land and Infrastructure Management

No.828

February 2015

耐候性鋼橋の外観性状によるさび状態の評価法に関する研究

玉越 隆史・横井芳輝・岡田紗也加・水口知樹・強瀬義輝

Study on Evaluation of Rust by Appearance Properties for Weathering Steel Bridge

国土交通省 国土技術政策総合研究所

National Institute for Land and Infrastructure Management
Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism, Japan