

ISSN 1346-7328
国総研資料 第662号
平成 23 年 12 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.662 December 2011

鋼材の破断伸びに及ぼす試験片形状の影響

(共同研究「基準強度設定のための鋼材の伸び性能に関する研究」報告書)

Effect of Dimensions of Specimen on Elongation of Structural Steel

(Joint Research Report on the Elongation of Structural Steel for Determination of Standard Strength)

西山功、向井昭義、岩田善裕、石原直、伏見光雅、
藤澤一善、佐藤嘉昭、高木伸之、金子悦三、中野裕成

Isao NISHIYAMA, Akiyoshi MUKAI, Yoshihiro IWATA, Tadashi ISHIHARA,
Mitsumasa FUSHIMI, Kazuyoshi FUJISAWA, Yoshiaki SATO, Nobuyuki TAKAKI,
Etsuzo KANEKO and Hironari Nakano

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

一般社団法人 日本鉄鋼連盟

The Japan Iron and Steel Federation