

# 国土技術政策総合研究所資料 共同研究報告書

TECHNICAL NOTE of  
National Institute for Land and Infrastructure Management

No. 884

March 2017

道路橋等の点検効率化等への計測・非破壊検査技術の  
適用性検証に関する共同研究（Ⅱ）  
－ コンクリートあと施工アンカーボルトに対する  
非破壊検査の適用性に関する研究 －

Performance Validation Test Protocols on NDT Tools for the Inspection of  
Road Bridge and Structures:  
NDT Tools for Post-Installed Anchor Bolts

国土交通省 国土技術政策総合研究所  
佐藤工業（株）  
川田テクノロジーズ（株）  
デイ・アイ・エンジニアリング(株)  
一般社団法人 日本非破壊検査工業会  
日本ヒルティ（株）  
日進工業（株）  
(株)西日本グリーンメンテナンス  
(株)藤井基礎設計事務所  
一般社団法人 iTECS 技術協会

National Institute for Land and Infrastructure Management  
Sato Kogyo  
Kawada Technologies  
D.I. Engineering  
Japanese Association for Nondestructive Testing Industry  
Hilti Japan  
Nissin Kogyo Company  
Nishi Nihon Green Maintenance  
Fujii consulting & associates  
iTECS Association