

技術解説

複合特殊施設の高層化及び遺構保存を可能にした構造計画と
遺構保存工法（NHK大阪放送会館・大阪歴史博物館）

種村俊昭，中本浩二，田所宏章 1

試験・研究

横長開口をもつRC造壁架構の脆性破壊防止のための側柱の

せん断補強 益尾 潔，小宮敏明 11

風を孕む形状をもつ二次元部材の空力特性 西村宏昭 19

テクニカルノート

炭素繊維シートを用いた壁付き柱の耐震補強工法の開発

中澤敏樹，市川昌和 25

生コン会社が単独申請した高強度コンクリートの大臣認定

朝比奈俊和 34

再生骨材コンクリート『コンクル』の性能評価及び

今後の課題 伊藤信孝，原 大耕 40

センターだより

システム認証センター 45

製品認定センター 47

建築確認検査センター 確認の状況について 49

建築評定センター 51

建築技術性能証明 評価シート 52

建築技術安全審査 評価シート 59

業務だより

機器紹介 残響室用音響測定システム更新 69

機器紹介 パネル試験装置 70

機器紹介 油圧式2000kN万能試験機 71

試験所の動き 72

GBRCニュース

「鉄筋コンクリート増設壁 耐震補強設計・施工指針」「枠付き
鉄骨ブレース 耐震補強設計・施工指針」発行のご案内 73

JICA集団研修「コンクリート構造物耐久性向上技術コース」
開始 74

本所建物のリフレッシュ工事について 75

編集後記 75

連絡先一覧/委員会開催予定日 76