



ビルディングレター

2014・12／ビルディングレター



【技術レポート】

超高層・免震建築物等の構造特性の動向
日本建築センター評定部 木林長仁、大宮 幸、高師利明 1

BCJ が審査した技術の紹介
大林組技術研究所オープンラボ 2
（株）大林組 山中昌之、中塚光一、岡田郁夫、
今井有希子、時野谷浩良、鈴木康正、内海良和 13

【調査レポート】

建築基準法等に係る技術基準整備のための検討について
（平成25年度報告） 21

高強度材料を用いた鉄筋コンクリート造構造部材の強度、
剛性及び変形能の評価方法に関する検討（平成24～25年度
報告）
田才 晃、楠 浩一、磯 雅人、
梶原文雄、渡邊秀和、坂下雅信、石川裕次 22

【BCJ ニュース】

場所打ちコンクリート拡底ぐい評定方針の変更について
日本建築センター基礎評定委員会 43

【BCJ 技術審査・評価一覧】

建築確認検査 47

性能評価 50

型式適合・製造者認証/住宅型式・型式住宅部分等製造者認証
評定 53

耐震診断評定 58

建設技術審査証明（建築技術） 59

マネジメントシステム認証登録 60

【性能評価シート】

日本建築センター

- ・BCJ 基評-HR0742-06 大泉学園駅北口地区第一種市街
地再開発事業に伴う施設建築物 65
- ・BCJ 基評-HR0807-01 西新宿五丁目中央北地区第一種
市街地再開発事業（A1地区） 69
- ・BCJ 基評-LV0016-01 石巻市立病院 73

日本 ERI (株)

- ・ERI-J13037 (仮称) 南部中央66街区複本様免震マンショ
ン 77
- ・ERI-J13043 (仮称) 一条タワーレジデンス浜松 81

【情報交流会ニュース】

88