



ビルディングレター

2006・11 / ビルディングレター

日本住宅性能表示基準・評価方法基準の改正について (免震建築物に関する表示事項, 更新対策に関する表示事項, アスベストに関する表示事項の追加等)	1
国土交通省住宅局住宅生産課	1
日本住宅性能表示基準 (平成13年国土交通省告示第1346号, 最終改正: 平成18年9月25日国土交通省告示第1129号)	29
評価方法基準 (平成13年国土交通省告示第1347号, 最終改正: 平成18年9月25日国土交通省告示第1130号) 新旧対照 条文	39
国土交通省告示第1264号 (平成18年10月30日)	52
国土交通省告示第1265号 (平成18年10月30日)	52
行政ニュース	
建築士法等の一部を改正する法律案について	53
日本建築センター性能評価 (評定) 完了報告 (平成18年9月1日~9月30日完了分)	55
日本建築センター確認検査の状況について	61
日本建築センター品質マネジメントシステム審査登録の 状況について	65
日本建築センター環境マネジメントシステム審査登録の 状況について	67
日本建築センター性能評価シート	
BCJ 基評-HR0318-02 (仮称) 武蔵小杉ツインタワー 計画	69
BCJ 基評-HR0336-02 (仮称) 東京ベイサイドリゾート 開発計画	71
BCJ 基評-HR0339-01 (仮称) 八重洲一丁目計画	75
BCJ 基評-HR0345-01 船橋本町1丁目地区市街地 再開発事業施設建築物	77
BCJ 基評-HR0346-02 (仮称) 新別館ビル	79
BCJ 基評-HR0354-02 上野学園上野キャンパス	81
BCJ 基評-HR0368-01 西梅田プロジェクト	83

日本建築センター編集・発行

日本ERI株式会社性能評価シート

ERI-H05005 (仮称) 元赤坂新安全ビル	85
ERI-H05011 (仮称) 近鉄不動産コスモスクエア	88
ERI-H05012 (仮称) ロイヤルパークスタワー計画	91
ERI-J05011 D'クラディア清水駅前	94
ERI-J05014 経済産業省総合庁舎別館 (耐震改修)	97

日本建築センター評定シート 一杭一

BCJ 評定-FD0062-03 HIT-PHCパイル (杭径: 300~1000mm)	101
BCJ 評定-FD0063-04 HIT-STパイル (呼び名: 3035~90100)	103
BCJ 評定-FD0064-02 HIT-SCパイル (杭径: 318.5~1000mm) 及び HIT- SC IIパイル (杭径: 318.5~ 1000mm)	105
BCJ 評定-FD0168-02 ユニオン-105 PHCパイル	106
BCJ 評定-FD0169-02 ユニオン-105 STパイル (ST・STE・HB)	107
BCJ 評定-FD0170-02 ユニオン-105 SCパイル及び ユニオン-105 HiSCパイル	109
BCJ 評定-FD0207-01 HiDuc-CPRCパイル (杭径 φ300mm~600mm, 高温高圧 蒸気養生)	111
BCJ 評定-FD0210-01 ユニオン-CPRCパイル	113
BCJ 評定-FD0218-01 ONA 105パイル (φ300~ φ800mm: 高温高圧蒸気養生)	115