

2012 年 日本建築学会投稿論文一覧

タイトル	著者
溶融スラグ骨材のポップアウトの確認試験方法に関する検討 その4：化学分析による試験方法に関する検討(共通実験結果)	中里侑司
積算温度方式による高強度コンクリートの圧縮強度推定に関する基礎的研究	宍倉 大樹
木材・プラスチック再生複合材(WPRC)の滑り抵抗性に関する研究 (長期使用における表面の摩滅が滑り抵抗に与える影響について)	大島 明
共同住宅におけるサッシの現場気密性測定方法の実験的研究 その1 現場におけるサッシの気密性測定方法	和田暢治
共同住宅におけるサッシの現場気密性試験方法の実験的研究 その2 気密性測定結果の妥当性検証	森濱直之
張出し部下方の外壁面の汚れに関する研究 その2 汚し促進試験による汚れの基礎性状把握	馬淵 賢作
大開口防火設備の防火試験に関する考察(その3)	山下 平祐
鋼構造柱部材の細長比と曲げ座屈温度について その2	木村 麗
斜め桁を有する木造軸組面材耐力壁のせん断性能に関する実験的研究	守屋 嘉晃
鼻栓接合部のモーメント抵抗性能に関する研究	中里匡陽
伝統的木造住宅壁の水平加力試験に関する研究	上山耕平
降伏機構を有するグルードインロッド接合の開発 (その1)開発主旨および引張試験*	中村陽介
生物劣化した木材における圧入抵抗力調査	林崎正伸
高強度材料を用いたRC造柱梁接合部における永久型枠補強に関する開発研究 (その3 追加実験の結果)	若林和義
鋼板およびポリエチレン繊維シート併用工法によるRC柱の曲げ強度増大効果に関する研究	川上 修
鋼板と繊維シートで耐震補強したRC造柱の地震応答解析と靱性指標の検証	伊藤 嘉則
緑化壁の日射遮蔽性能に関する評価方法の検討	安岡 恒
現場における建物部位の断熱性測定法の検討	萩原 伸治
比較法による建物外皮の断熱性簡易評価法の検討 その2 2棟の住宅における現場測定結果	田坂 太一
潜熱蓄熱材の性能評価方法に関する研究 (その1) 熱物性値(見かけの比熱)の測定法の検討	佐伯智寛
合成樹脂系補修材を用いたひび割れ補修部の力学性状に及ぼす部材温度の影響	流田靖博
木材のめり込み挙動に関する実験的研究 その2 部分圧縮試験 スギ	早崎洋一