

機関定額制に契約した IP アドレス内からアクセスすると、「本会論文等検索システム」のページの上部に、このような表示が出ます。

The screenshot shows the AIJ (Japan Institute of Building Science) website. At the top right, there is a user notification box with a red border containing the text: "こんにちはゲストさん (〇〇大学工学部からの機関定額接続です)". Below this are buttons for "カート" (Cart) and "サインイン" (Sign In). The main navigation bar includes "論文投稿" (Paper Submission), "アーカイブ検索" (Archive Search), "催し物・公募" (Events/Call for Papers), "建築書店" (Architecture Bookstore), and "メインメニュー" (Main Menu). The search bar is set to "論文検索" (Paper Search) with a search button and a "詳細検索" (Advanced Search) link. A sidebar on the left lists various categories like "建築雑誌" (Architecture Journals), "論文集" (Paper Collections), etc., with "構造工学論文集・B" (Structural Engineering Paper Collection B) selected. The search results section shows "検索結果" (Search Results) with sorting options (並び順) set to "出版年：新しい順" (Publication Year: Newest First) and "表示件数" (Number of Items) set to "50件". The results list includes a table of contents (目次) for "201" and "202" items, with the first item being "(1) 既存超高層鉄筋コンクリート造建物の保有耐震性能指標と制振補強効果" (Seismic performance indicators and vibration control reinforcement effects of existing high-rise reinforced concrete buildings).

文字サイズ 小 中 大 EN

こんにちはゲストさん  
(〇〇大学工学部からの機関定額接続です)

カート サインイン

論文投稿 アーカイブ検索 催し物・公募 建築書店 メインメニュー

論文検索 フリーワード 検索 詳細検索

※論文集、技術報告集、英文論文誌は、J-STAGEで無料で閲覧できます。 言語を選択 Powered by Google 翻訳

検索結果

並び順 出版年：新しい順 表示件数 50件

201~250件 / 全2315件

目次

201 著者名：  
巻号：60B  
ページ：1  
年月次：2014-03  
[ 構造工学論文集・B ][ 構造工学論文集・B ]

(1) 既存超高層鉄筋コンクリート造建物の保有耐震性能指標と制振補強効果

202 著者名：秋田知芳 / 石塚圭介 / 演田聡 / 和泉信之  
巻号：60B

### (1) 既存超高層鉄筋コンクリート造建物の保有耐震性能指標と制振補強効果

巻 号 : 60B  
ページ : 1-12  
年月次 : 2014-03

#### 著者名

秋田 知芳 石塚 圭介 濱田 聡 和泉 信之

#### 収録刊行物

[ 構造工学論文集, B ] [ 構造工学論文集, B ]

※この論文は有料 (1,080円) です。

#### 【ご注意事項】

- 定額機関IPからのアクセスです。Web会員登録を行うことで、論文を無料で閲覧可能となります。
- 本协会会员の方はサインインによりPDF無料閲覧可能となります。

Web登録ユーザーになる

会員サインイン

カートに入れる

機関定額制に契約した IP アドレス内から論文の詳細ページにアクセスすると、「Web 登録ユーザーになると論文が無料になることの表示」が行われ、Web 登録ユーザーになることを促すために「Web 登録ユーザーになる」ボタンが表示されます。

Web 登録ユーザ（無料）に加入して、サインインすると、本会論文が機関定額制に契約した IP アドレス内から無料で閲覧できるようになります。（Web 登録ユーザについての詳細は次ページをご参照ください。）



The screenshot shows the AIJ (Japan Institute of Building Science) website interface. At the top right, there is a user login area with the text "こんにちは 小島 純さん (〇〇大学工学部からの機関定額接続です)" and buttons for "カート", "マイページ", and "サインアウト". Below this is a navigation menu with "論文投稿", "アーカイブ検索", "催し物・公募", "建築書店", and "メインメニュー". A language selection dropdown is set to "日本語" and it is noted "Powered by Google 翻訳". The main content area displays a paper titled "(1) 既存超高層鉄筋コンクリート造建物の保有耐震性能指標と制振補強効果". Below the title, it lists "巻号: 60B", "ページ: 1-12", and "年月次: 2014-03". The authors are listed as "秋田 知芳", "石塚 圭介", "濱田 聡", and "和泉 信之". The journal is identified as "[ 構造工学論文集. B ] [ 構造工学論文集. B ]". A note states "※この論文は有料 (1,080円) です。". A yellow box contains a "【ご注意事項】" section with two bullet points: "論文によっては有料のものがりますので、必ずご確認ください。" and "スマートフォンでダウンロードする場合は、ファイル閲覧用のアプリを別途インストールしてください。". At the bottom, a blue "ダウンロード" button is highlighted with a red rounded rectangle, and a red arrow points from the text above to this button.

## Web 登録ユーザについて

「Web 登録ユーザ」に登録すると、本会サイトにサインインしてマイページが利用できるようになります。

マイページからは、シンポジウム・講習会の参加申し込みや書籍のオンライン購入の履歴が確認できます。

また、本会論文等検索システムにおいて、[機関定額制](#)にご契約した大学、図書館、民間企業において、ご契約いただいた IP アドレス範囲内からは無料で日本建築学会論文等検索システムに収録された PDF を閲覧することが可能になりますが、この際に利用者の方々は、Web 登録ユーザとしてサインインする必要があります。

[http://www.ajj.or.jp/web\\_regi\\_user.html](http://www.ajj.or.jp/web_regi_user.html)

- ・ 登録手順

[http://www.ajj.or.jp/jpn/databox/2017/201707how\\_to\\_join\\_web\\_regi\\_user.pdf](http://www.ajj.or.jp/jpn/databox/2017/201707how_to_join_web_regi_user.pdf)