

はじめに : 利用開始までの流れ

CUGサイトからBIMObject
の利用申請を実施

▼申請はこちらから

https://f.msgs.jp/webapp/form/16604_qoy_5/index.do

申請したメールアドレス
に自動返信メールが届く

▼返信メールに沿って作業をお願いします

1、BIMObjectの会員登録を行ってください。

<https://accounts.bimobject.com/identity/registration>

BIMObjectに会員登録する際の各種記入項目に関しては以下の解説動画を参考にしてください。

https://youtu.be/G4nk_9B4vSw?t=43

2、登録完了後、下記メールアドレスに空メールで構いませんので、メールを送信してください。

cug@bimobject.com

空メール送信後、2営業日以内
BIMObject管理者が登録作業

手続き完了メールが届く

手続き完了メール内容

この度はCUG3D部品ページへの利用申請を行っていただき、ありがとうございました。

登録したアカウントからのCUG3D部品ページへのアクセス手続きが完了したことをお知らせします。

下記リンクより、CUG3D部品ページを利用することができますので、是非ご利用ください。

<https://cim-cug.jp/library/>

部品ページのシステムに関して、正常に表示されないなど問題がございましたら、下記メールアドレス宛にご連絡ください。

support-jp@bimobject.com

CUGサイトへアクセスして利用を開始

▼アクセスはこちらから▼

<https://cim-cug.jp/library/>

 CIVIL USER GROUP

ホーム

お知らせ

カレンダー

フォーラム

3次元部品モデル

CUG認定

ログアウト

スポンサー企業



3次元部品モデル ダウンロード/アップロード

こちらのページではCUGメンバーによって作成された3次元部品モデルをアップロード/ダウンロードをすることができます。

本コンテンツは、BIMObject を利用しています。

ご利用には、CUGのユーザー登録とは別に、BIMObjectのCUGサイトへのご登録が必要となります。

3次元部品モデル公開ページの利用方法

Step 1 : CUGサイトへアクセス

The screenshot shows the CIVIL USER GROUP website. The main content area is titled "3次元部品モデル ダウンロード/アップロード". Below the title, there is a "BIMObject ご利用方法" button. A blue box highlights the URL <https://cim-cug.jp/library/>. The login page for BIMobject is visible, featuring a lock icon and a "ログイン" button highlighted with a red box.

Step 2 : BIMObjectにログイン

The screenshot shows the BIMobject login page. At the top right, there is a button "アカウントを作成する". Below it, the "ログイン" link is selected, and "パスワードを忘れた場合" is also visible. The login form contains two input fields: "Eメール" and "パスワード", both highlighted with a red box. Below the fields is a checkbox "アカウントを記憶する". A large blue "ログイン" button is positioned below the form. At the bottom, there is a link "または以下からログイン" and three social media icons (Google, Apple, LinkedIn) highlighted with a red box, with the text "アカウントを作成する" below them.

ログインをする。

Step 3 : CUGサイト再読み込み



※ブラウザの再読み込みをクリックするかF5を押す。

Step 4 : CUGサイトでBIMObjectにアクセス



※カテゴリ等での絞り込みも可能です。