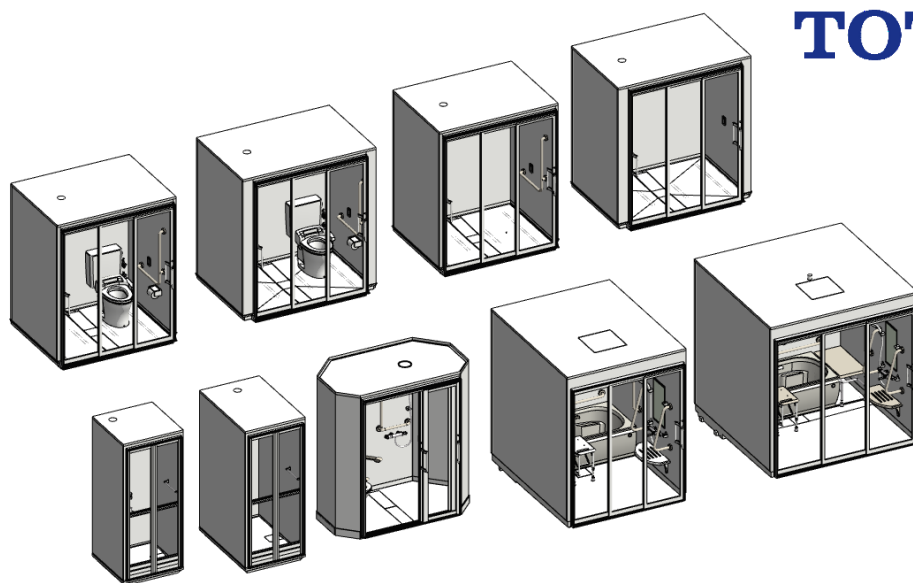


TOTO ライブラリ -ARCHICAD オブジェクト-

TOTO



TOTO ライブラリ -ARCHICAD オブジェクト-
事前に書面で明示された許可のない限り、転載、表現の書き換え、翻訳は禁止
されています。

GRAPHISOFT®

特約店および製品情報に関しては、グラフィソフト社ウェブサイト
(<http://www.graphisoft.co.jp>) をご覧ください。

商標

TOTO®は TOTO 株式会社の登録商標です。
ArchiCAD® は GRAPHISOFT の登録商標です。

記載されている会社名および商品名は、各社の商標および登録商標です。

目次

目的と使用範囲:	4
対応バージョン:	4
追加方法:	4
オブジェクトの配置方法:	5
LCF 同梱ライブラリ: 9 点	6
シャワールーム	6
病院・高齢者施設	6
パラメータ:	8
3D モデル表示	9
立面図表示	10
平面表示	11
文字設定	12
材質	13
商品情報	14
使い方に関する TIPS:	15
オブジェクトを ARCHICAD 内で検索する方法	15
オブジェクトパラメータを一覧表に追加する方法	15

目的と使用範囲:

「TOTO Library」は、ARCHICAD で使用できる TOTO 商品の GDL オブジェクトです。オブジェクトには、『建築専門家のための情報サイト「COM-ET」』上の URL の記載があり、仕様詳細を確認できます。オブジェクトは 3D モデル及び、平面、立断面の表現を切り変えることができ、3D モデルの作成だけではなく、平面図や立断面図の作成にも使用できます。また、商品情報も含まれているため、ARCHICAD 上の一覧表で確認できます。

対応バージョン:

ARCHICAD20 および ARCHICAD20 Solo およびそれ以降のバージョン

追加方法:

ダウンロードした「TOTO Library 07.lcf」を ARCHICAD で参照できるフォルダに置きます。チームワークで使用する場合は、BIM サーバーもしくは BIMcloud 上の BIM サーバーライブラリにアップロードします。

ARCHICAD 20 の単独プロジェクトにライブラリを追加する場合、手順は以下になります。ARCHICAD 20 Solo についても同様になります。

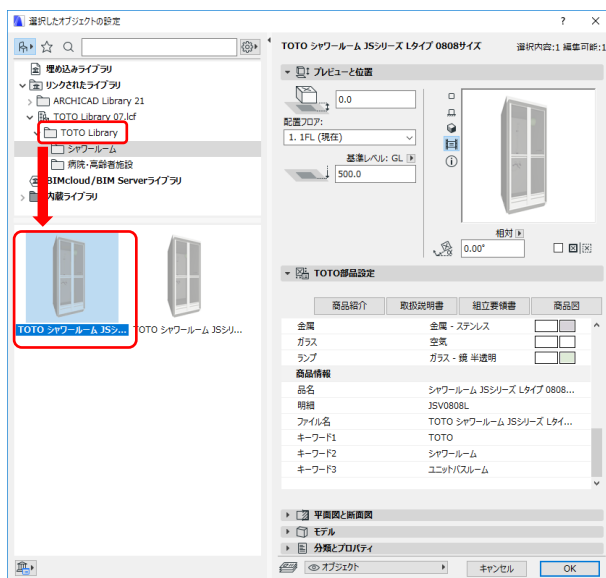
1. ARCHICAD を起動します。
2. ライブラリマネージャーを起動します。[ファイル]>[ライブラリとオブジェクト]>[ライブラリマネージャー]
3. [追加]のボタンをクリックしてダウンロードした「TOTO Library 07.lcf」を追加します。

また、BIMcloud/BIM サーバーに追加する場合は以下です。

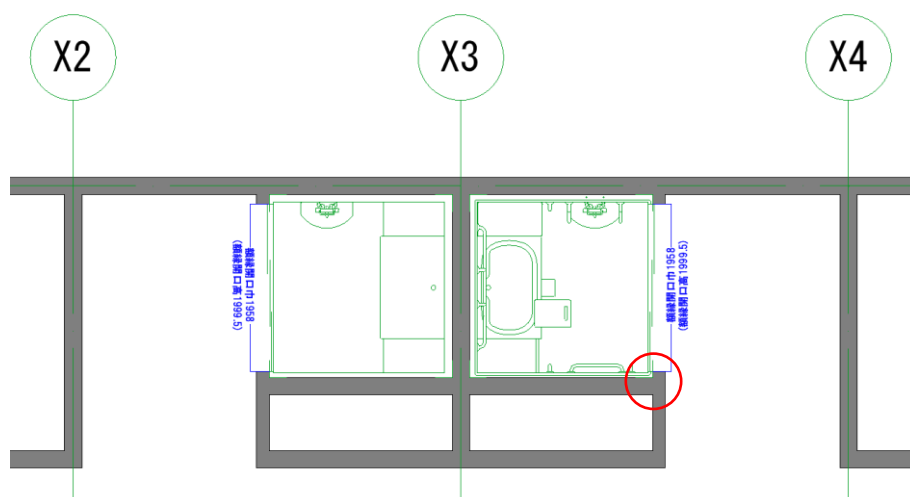
1. ARCHICAD を起動します。
2. BIMcloud/BIMServer ライブラリ管理を起動します。[ファイル]>[ライブラリとオブジェクト]>[BIMcloud/BIMServer ライブラリ管理]
3. [アップロード]のボタンをクリックしてダウンロードした「TOTO Library 07.lcf」を追加します。

オブジェクトの配置方法:

ライブラリマネージャーから「TOTO Library 07.lcf」をロードします。
オブジェクトの設定で、ロードしたライブラリから配置したいオブジェクトを選択します。





一般的なオブジェクトと同様に配置できます。


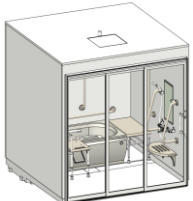







LCF 同梱ライブラリ： 9 点

シャワールーム

TOTO シャワールーム JS シリーズ Lタイプ 0808 サイズ	
TOTO シャワールーム JS シリーズ Lタイプ 0812 サイズ	

病院・高齢者施設

TOTO 病院・高齢者施設向け 介護ユニットバス XA シリーズ 1620 サイズ	
TOTO 病院・高齢者施設向け 介護ユニットバス XA シリーズ 2020 サイズ	
TOTO 病院・高齢者施設向けユニット ES シリーズ Rタイプ 1216 サイズ	

<p>TOTO 病院・高齢者施設向けユニット ES シリーズ R タイプ 1218 サイズ</p>	
<p>TOTO 病院・高齢者施設向けユニット ES シリーズ S タイプ 1216 サイズ</p>	
<p>TOTO 病院・高齢者施設向けユニット ES シリーズ S タイプ 1218 サイズ</p>	
<p>TOTO 病院・高齢者施設向けユニット オクタゴン XR シリーズ 1018 サイズ</p>	

パラメータ:

オブジェクトのカタログや説明書を確認するための **WEB** を表示するボタンや ARCHICAD 上で配置するオブジェクトの形状や表現の設定を変更できます。

「TOTO Library 07.lcf」内のライブラリは、オブジェクトの設置の「TOTO 部品設定」内の「商品紹介」「取扱説明書」「組み立て要領書」「商品図」のボタンをクリックするとそれぞれの商品毎に直接アクセスすることができます。



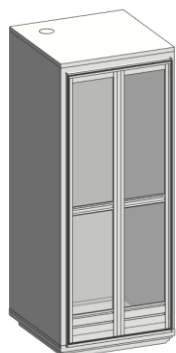
各ボタンをクリックすると、ブラウザが起動し、各商品の内容が開かれます

オブジェクトのパラメータです。形状や表現の設定を変更できます

3D モデル表示



フルモデル



壁のみ



壁なし

ワイヤーフレーム表示



フルモデル



壁のみ



壁なし

脚表示



フルモデル



壁のみ

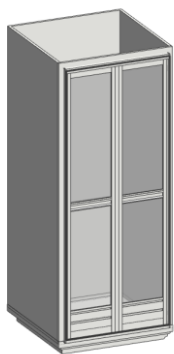


壁なし

天井非表示



フルモデル

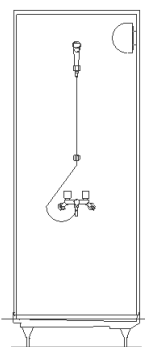


壁のみ

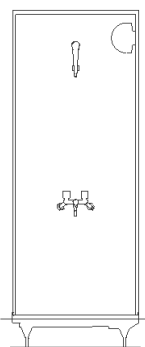


壁なし

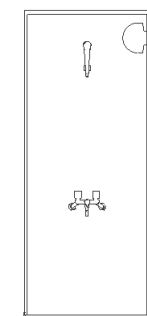
立面図表示



詳細

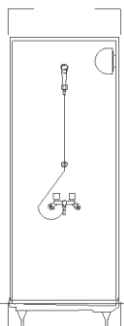


簡易

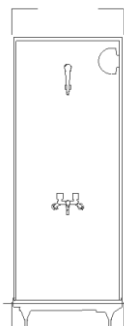


簡易脚無し

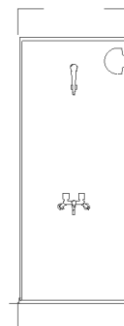
UB 設置記号表示 (立断面図)



詳細

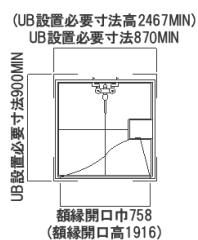


簡易

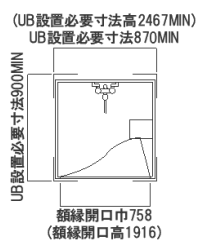


簡易脚無し

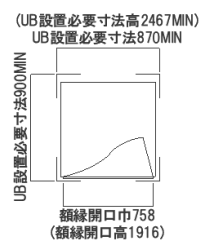
平面表示



詳細



簡易

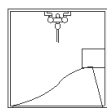


シンボル

UB 設置記号表示 (平面図)

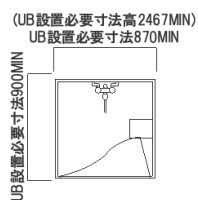


あり

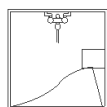


なし

寸法表示 (平面図)

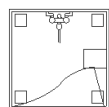


あり

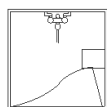


なし

脚表示 (平面図)



あり

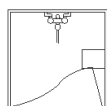


なし

額縁開口表示 (平面図)



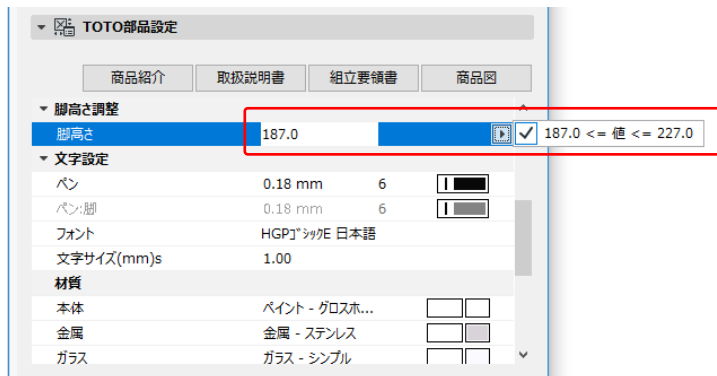
あり



なし

脚高さ調整

オブジェクトの脚の高さを設定します。入力できる数値には上限、下限値があり、その範囲内の数値を入力できます。



脚高さ:187.0 mm



脚高さ:227.0 mm

文字設定

平面図に表示する寸法のペンカラーやフォント、文字サイズを設定します。

ペン

ペン:脚

フォント

文字サイズ (mm)



材質

オブジェクトの各材質を設定します。オブジェクトの種類によって設定できる項目が異なります。

本体

金属

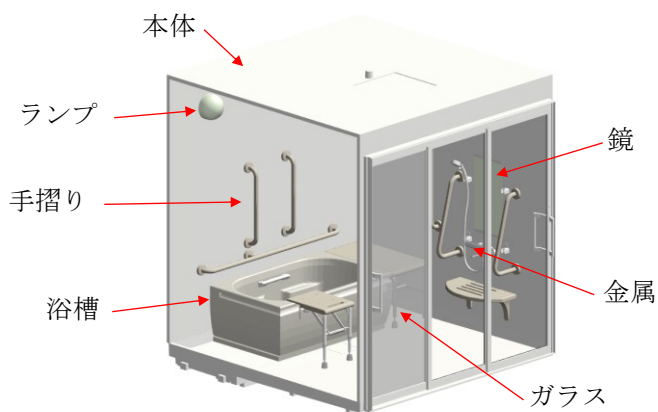
ガラス

手摺

浴槽

ランプ

鏡



商品情報

オブジェクトの商品情報が確認できます。品名や明細、キーワードが記載されています。

品名

明細

ファイル名

キーワード1

キーワード2

キーワード3



TOTO部品設定			
商品紹介	取扱説明書	組立要領書	商品図
金属	金属 - ステンレス	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ガラス	ガラス - シンプル	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ランプ	ガラス - 鏡 半透明	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
商品情報			
品名	シャワールーム JSシリーズ Lタイプ 0808...		
明細	JSV0808L		
ファイル名	TOTO シャワールーム JSシリーズ Lタイ...		
キーワード1	TOTO		
キーワード2	シャワールーム		
キーワード3	ユニットバスルーム		

使い方に関する TIPS:

オブジェクトを ARCHICAD 内で検索する方法

ARCHICAD から、オブジェクトを検索したい場合は、オブジェクトの設定を開き、参照セクションの「ライブラリ部品の検索」を使用します。



品名やキーワードを入力して検索します

オブジェクトパラメータを一覧表に追加する方法

オブジェクトのパラメータを一覧表に追加するには、一覧表設定で「フィールドを追加」の右側の▼のボタンをクリックし「ライブラリ部品パラメータを追加」を選択します。追加したいオブジェクトを選択して、そのオブジェクト内のパラメータを追加すると、一覧表のフィールドとして使用できます。

