

メーカー部品のダウンロードおよびインポートの手順

CADWe'll Tfas では、Tfas 専用のメーカー部品のダウンロードし、Tfas にインポートしてお使いいただくことができます。

1) メーカー部品のダウンロード方法

1) ダイテックホームページ TOP 画面 (<https://www.daitec.jp/index.html>)

1) 「ダウンロード」をクリックします。



2) 「ダウンロード」ページ (<https://www.daitec.jp/download/index.html>)

1) 「Tfas 部品ダウンロード」からダウンロードしたいメーカー部品をクリックします。

ダウンロード

ダウンロード一覧

32bitと64bitの違いについて [CADWe'll Tfas 10](#) [CADWe'll Tfas 10 E](#) [CADWe'll Tfas9](#) [CADWe'll Tfas9 E](#)

製品のダウンロード	アップデート/アドオンのダウンロード
<ul style="list-style-type: none">■CADWe'll Tfas<ul style="list-style-type: none">▶ CADWe'll Tfas 10 / Tfas 10 E(64bit版)▶ CADWe'll Tfas 10 / Tfas 10 E(32bit版)▶ CADWe'll Tfas 9 / Tfas 9 E(64bit版)▶ CADWe'll Tfas 9 / Tfas 9 E(32bit版)▶ CADWe'll Tfas 8 / Tfas 8 E(64bit版)▶ CADWe'll Tfas 8 / Tfas 8 E(32bit版)▶ CADWe'll Tfas 7 / Tfas 7 E(64bit版)▶ CADWe'll Tfas 7 / Tfas 7 E(32bit版)▶ CADWe'll Tfas6/6 E(64bit版)▶ CADWe'll Tfas6/6 E(32bit版)▶ CADWe'll TfasV /V E▶ CADWe'll TfasV/IV E▶ CADWe'll TfasIII▶ CADWe'll TfasIII E▶ CADWe'll TfasII 2007■CADWe'll CAPE<ul style="list-style-type: none">▶ CADWe'll CAPEIII▶ CADWe'll CAPEII 2007■CADWe'll 土木<ul style="list-style-type: none">▶ CADWe'll 土木10▶ CADWe'll 土木9	<ul style="list-style-type: none">▶ CADWe'll Tfas▶ CADWe'll CAPE▶ CADWe'll U/KIT▶ CADWe'll 土木▶ ARCDRAW <hr/> <p>無償ソフトのダウンロード</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Tfas 10 ビューア(64bit版)▶ Tfas 10 ビューア(32bit版)▶ CTコンバータ▶ 稲妻We'll図面コンバータ▶ Dゴシックフォント <hr/> <p>Tfas部品ダウンロード</p> <p>メーカー様のご協力により、CADWe'll Tfas専用の部品データファイルのダウンロード提供を行っております。</p> <ul style="list-style-type: none">TOTO ▶ TOTO部品(2017/2/15追加)LIXIL ▶ LIXIL部品(2018/10/23追加)MITSUBISHI ELECTRIC ▶ 三菱電機部品(2018/10/31追加)

ご注意: プロダクトIDの末尾が9991のライセンスをご利用の方は、最新バージョンを含む3世代のバージョン製品の中から選択してください。

3 「Tfas 部品ダウンロード」 ページ

2 で選択したメーカーの Tfas 部品ダウンロードページが表示されます。

1) 部品リストで内容を確認

「部品リスト」から一括部品リストまたは追加部品リストをクリックすると、部品の内容を一覧でご覧いただけます。

部品リスト

部品の内容をPDFにてご覧いただけます。

一括	一括部品リスト20181023
追加	追加部品リスト20181023

(メーカー名) 部品リスト (2018/10/23追加分) 株式会社ダイテック

No.	大分類	中分類	小分類	部品名称	型番	部品イメージ	追加更新日付
1	衛生器具	ユニット類	トイレユニット	キャビネット付トイレ リフォーム 1型 床上げ排水 排水高さ175 標準開口	YDS-H2MX8xX3		2018/10/23
2	衛生器具	ユニット類	トイレユニット	キャビネット付トイレ リフォーム 1型 床上げ排水 排水高さ175 ワイド開口	YDS-H2MX8xX3		2018/10/23
3	衛生器具	ユニット類	トイレユニット	キャビネット付トイレ リフォーム 1型 床上げ排水 排水高さ120横抜き(右抜き) 標準開口	YDS-H2MX8xX3		2018/10/23

※「一括リスト」は過去に公開した部品すべて、「追加リスト」は今回追加した部品の一覧をご覧いただけます。

2) ダウンロードファイルの保存

「ダウンロードファイル」から「一括」の zip ファイルをクリックして保存します。

ダウンロードファイル

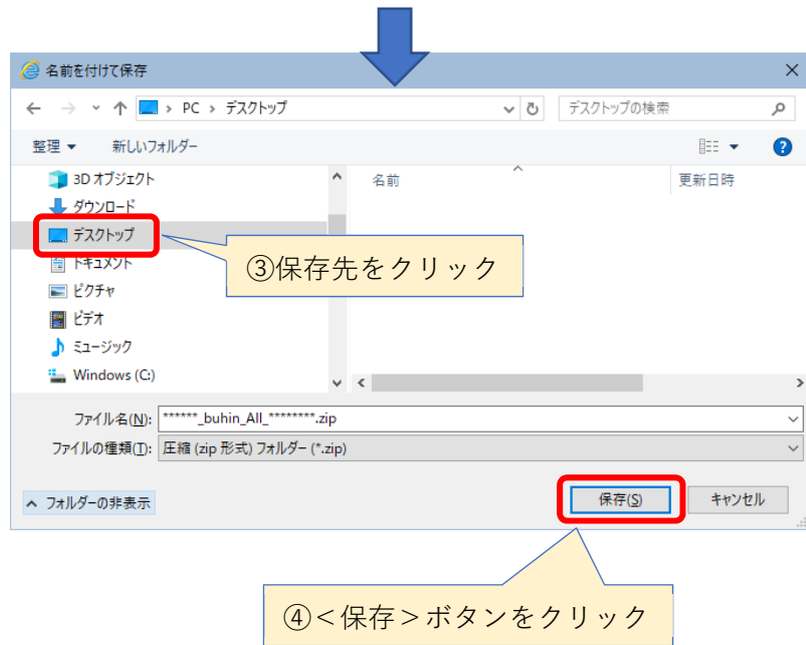
下記のzipファイルをダウンロードしてください。

掲載日	2018/10/23			
ファイル名	一括	*****_buhin_All_*****.zip	101MB	一括ダウンロード
	2018/10/23追加分	*****_buhin_Sbn_*****.zip	19.6MB	追加分ダウンロード

①ダウンロードする zip ファイルをクリック

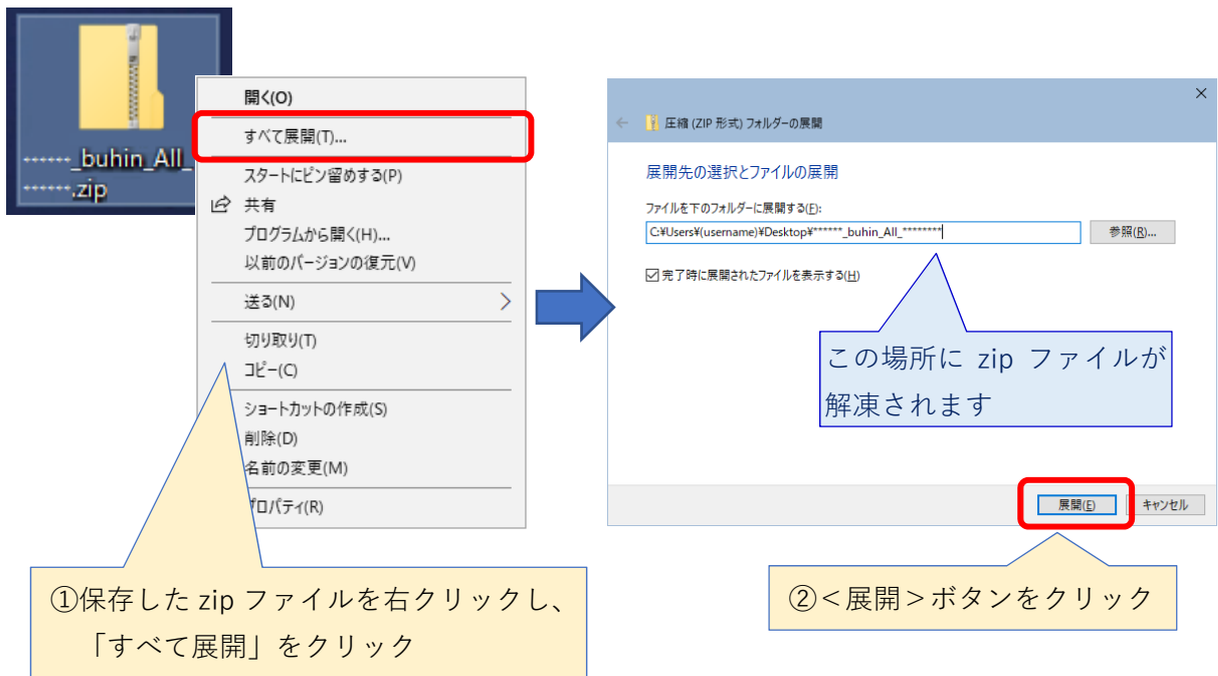
②「名前を付けて保存」をクリック





3) zip ファイルを解凍

保存した zip ファイルを右クリックして解凍します。

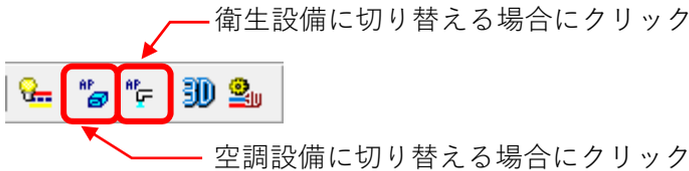


2) メーカー部品のインポート方法

1 Tfas の機器器具配置機能でメーカー部品をインポート

1) CADWe'll Tfas を起動し、メニューから[設定]-[設備切替え]-[衛生]／[空調]を選択します。

※ツールバーアイコンから設備を切り替える場合は、下記のアイコンをクリックします。



2) メニューから[衛生]／[空調]-[機器・器具]-[配置]を選択します。

※ツールバーアイコンから実行する場合は、下記のアイコンをクリックします。

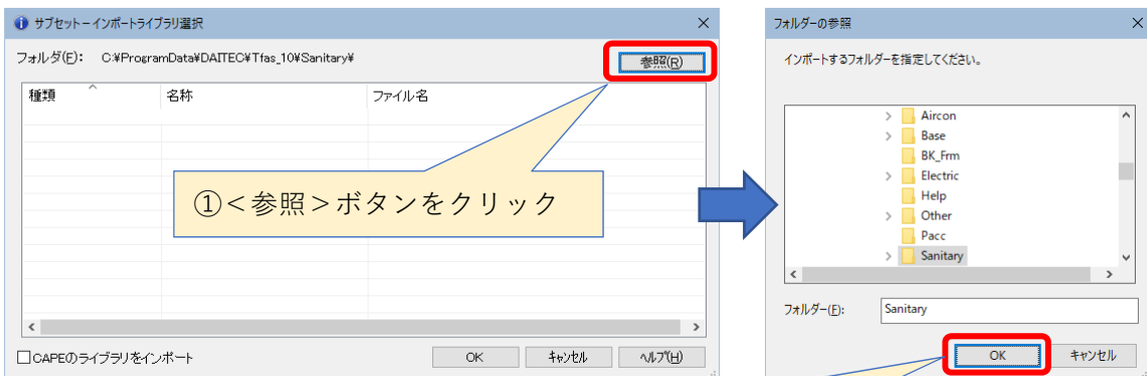


3) [機器・器具配置] ダイアログの左上にある<サブセットライブラリのインポート処理>ボタンをクリックします。



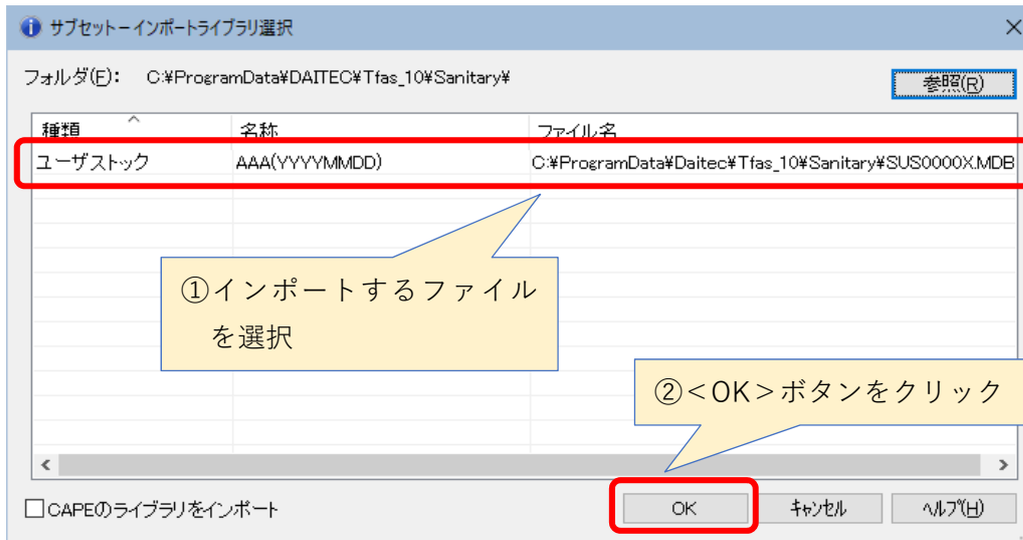
4) 解凍したフォルダを選択

[サブセット-インポートライブラリ選択] ダイアログの<参照>ボタンをクリックし、ダウンロードファイルを解凍したフォルダを選択して<OK>ボタンをクリックします。



5) インポートするファイルを選択

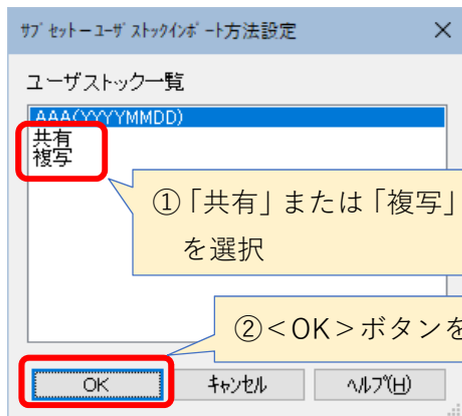
指定したフォルダからインポートするファイルを選択します。



※名称の「AAA YYYYMMDD」には、ダウンロードする部品のメーカー名とリリース年月日が表示されます。

6) インポート方法を選択

ユーザストック一覧からインポート方法（「共有」または「複写」）を選択します。

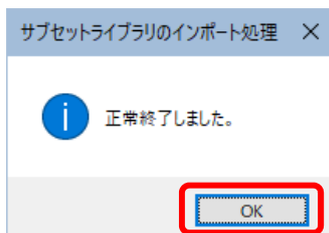


※「共有」は他の PC やサーバにある部品ライブラリを皆で共有して使用する場合に選択します。

※「複写」は他の PC やサーバにある部品ライブラリを自分の PC に複写して使用する場合に選択します。

注) 既に登録されているユーザストック（上画面では「AAA (YYYYMMDD)」）を指定すると、そのユーザストックに部品が追加されますが、部品登録許容数を超える可能性があるため、指定しないで下さい。

7) インポートが終了したら、<OK>ボタンをクリックします。



2 取り込んだメーカー部品を配置して表示を確認

- 1) [機器・器具配置] ダイアログの [ライブラリ] から取り込んだ部品ライブラリを選択します。

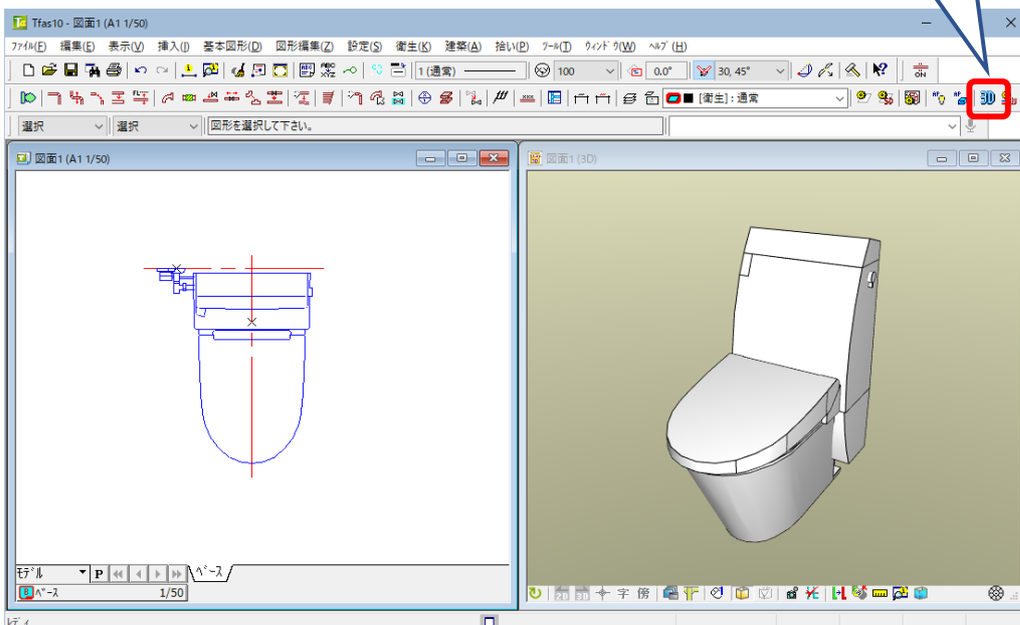


※ライブラリ名の「AAA YYYYMMDD」には、ダウンロードしたメーカー部品のメーカー名とリリース年月日が表示されます。

- 2) 部品の表示を確認

Tfas でメーカー部品を配置し、3D 図形を表示してみましょう。

3D 図形の表示は、ツールバーアイコンの  を使用します。



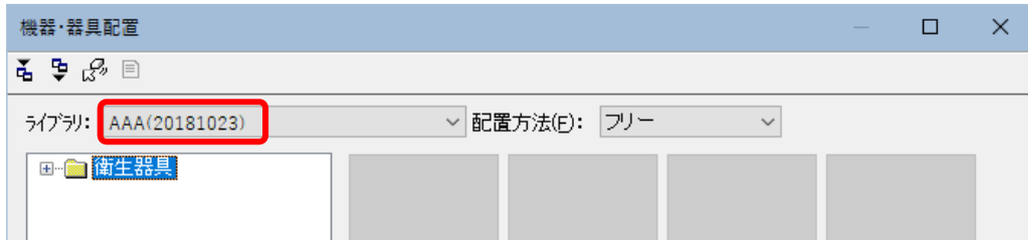
※参考

メーカー部品が取り込まれていない Tfas でメーカー部品が配置された図面を開いた場合でも 3D 表示することができます。(TfasIV以前のバージョンを除く)

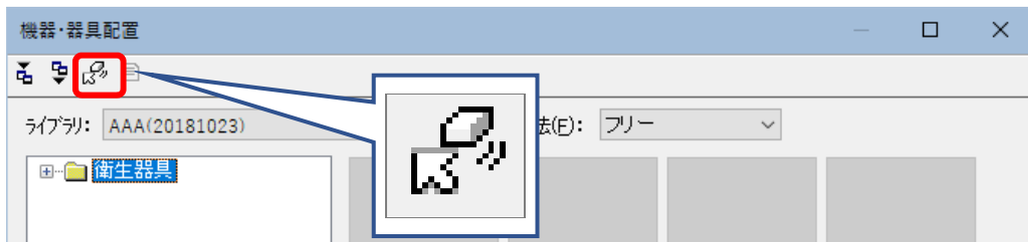
3 過去にインポートしたメーカー部品を削除

過去に同一メーカー部品をインポートしていなければ、この作業は不要です。

- 1) [機器・器具配置] ダイアログの [ライブラリ] から、過去にインポートした部品ライブラリを選択します。



- 2) [機器・器具配置] ダイアログの左上にある <ライブラリー一覧から削除> ボタンをクリックします。



- 3) 削除の確認画面が表示されたら、<はい> ボタンをクリックします。

以上