

## 「BIMCIMモデル等電子納品要領（案）」

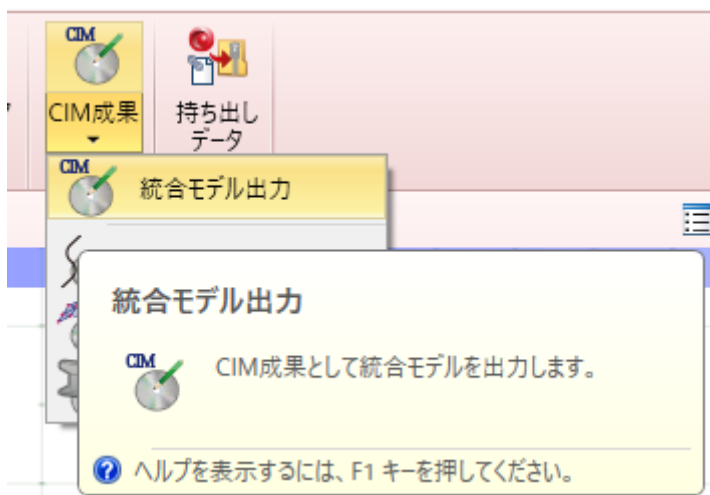
### にもとづくデータを作成した場合の注意点について

#### はじめに

TREND-CORE を使用して「BIM/CIM モデル等電子納品要領（案）及び同解説」にもとづいたデータを作成した場合の注意事項についてまとめました。

#### 統合モデル出力について

[書込み]タブ – [CIM 成果] – [統合モデル]を実行して出力します。



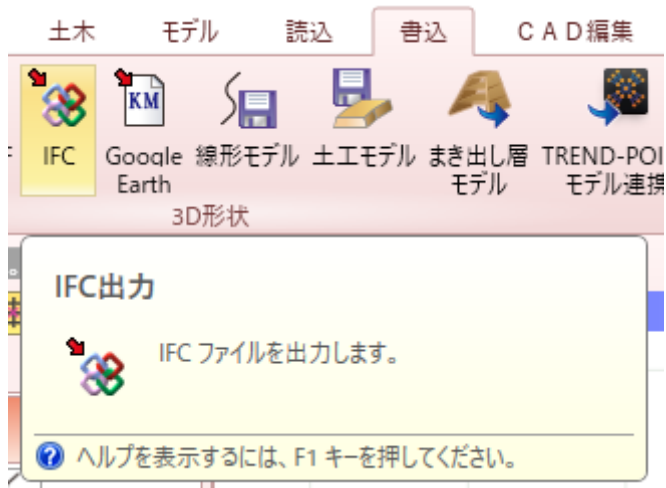
オブジェクトに関連付けられたリンクファイルは出力先フォルダにコピーされ、オブジェクトのリンクファイルパスは出力先フォルダパスの相対パスに変更されます。

出力されたオリジナルファイルと同フォルダ内にある「ATTRIBUTE」フォルダの構成を変更しない限り、リンク切れは発生しません。

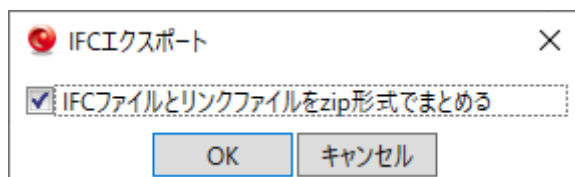
|           |                  |                  |       |
|-----------|------------------|------------------|-------|
| ATTRIBUTE | 2020/12/21 17:47 | ファイル フォルダ        |       |
| 統合モデル.TCM | 2020/12/21 17:47 | TREND-CORE モデ... | 92 KB |

## IFCファイル出力について

[書込]タブ - [IFC出力]を実行して出力します。



出力時に以下のように設定することで、出力した zip ファイルを解凍したフォルダを移動してもリンク切れは発生しません。フォルダ内にある IFC ファイルだけを移動するとリンクが切れてしまうため、移動する際は必ずフォルダごと移動してください。



[書込み]タブ - [CIM 成果] - [構造物モデル出力]を実行した場合、自動的に上記設定で出力した zip ファイルを解凍した形で出力されます。

## ビューアデータ出力について

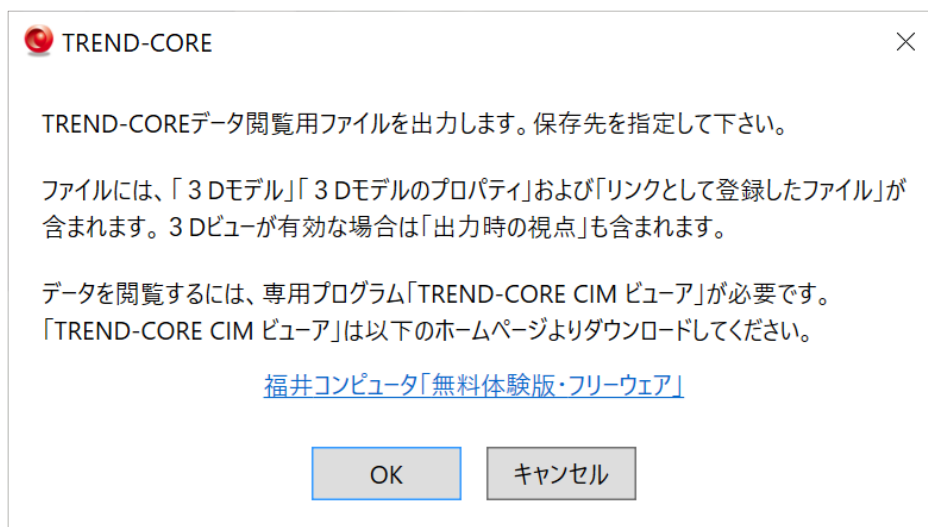
[書込]タブ-[ビューアデータ出力]を実行して出力します。



オブジェクトに関連付けられたリンクファイルは、ビューアデータに含まれる形で出力されます。

そのため、データを移動してもリンク切れは発生しません。

ただし、ビューアデータを開覧するには、「TREND-CORE CIM ビューア」をダウンロードしてインストールする必要があります。



<https://const.fukuicompu.co.jp/download/>