

SSC(Structural Skelton Converter)シリーズ



3Dモデル編集ツール

SSC-モデル編集

for ARCHICAD

GRAPHISOFT
ARCHICAD 対応版

ARCHICADの建物モデルをExcelで編集することができます。

建物モデル編集ツール

SSC-モデル編集 for ARCHICAD

特長

『SSC-モデル編集 for ARCHICAD』は、ARCHICADの外部コマンドで、アドオンメニューから起動することができます。
ARCHICADの建物モデルをExcelファイルに出力し、そのExcelファイルを編集してARCHICADへ読み込むことで、建物モデルを更新することができます。Excelファイルへは、ARCHICADの標準ツールやGDLオブジェクト毎にシートを分けて出力します。

変換対象

部材

- ARCHICADの標準ツール(柱ツール、梁ツール、壁ツール、床ツール)
- ARCHICADのGLD(オブジェクトツール)

項目

- 各プロパティ
- 材質
- ビルディングマテリアル
- 断面形状
- フロア
- レイヤー複合構造
- IFCプロパティ

オプション

SS3更新

ARCHICADから出力したExcelファイルを、Super Build/SS3のCSVファイルで更新する機能です。
SS3の設計変更により更新されたExcelファイルを読み込むことで、ARCHICADの建物モデルを差分変換することが可能です。

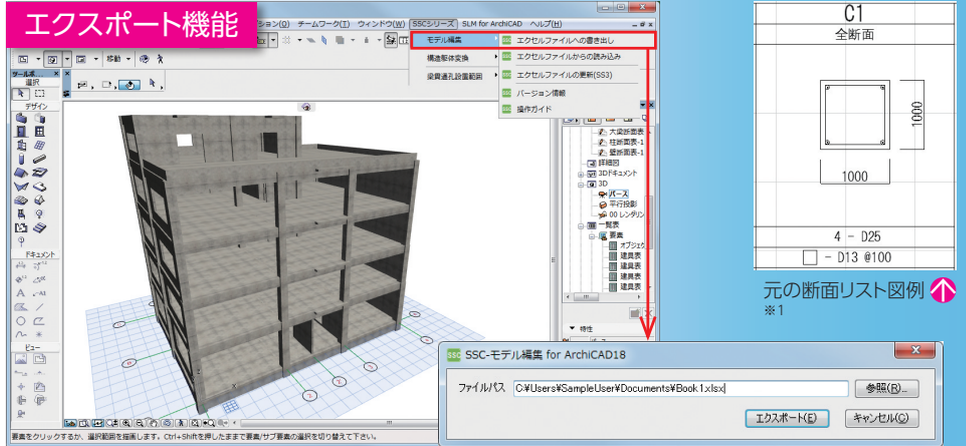
動作環境

- OS: Windows 7/Windows 8.1/Windows 10
- その他: ARCHICADの動作環境に準ずる
- 認証方式: ネットワーク認証

お問い合わせは

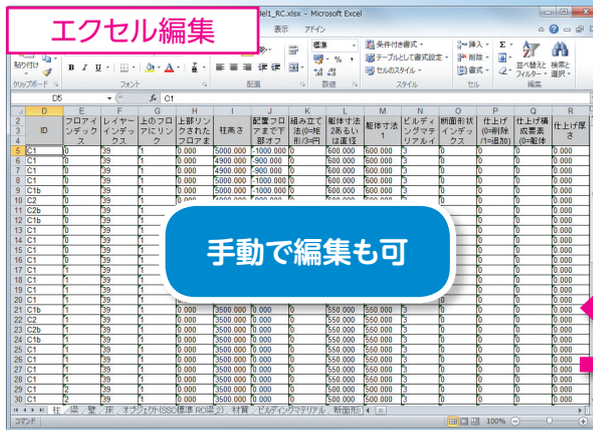
株式会社 ソフトウェアセンター
〒101-0032 東京都千代田区岩本町2-6-2 大和ビル6F
https://www.scinc.co.jp/

●[ARCHICAD]は、グラフィソフト社の登録商標です。●[Microsoft® Excel®]は米国マイクロソフト・コーポレーションの登録商標です。●[Super Build/SS3]は、ユニオンシステム社の製品です。
※対応する[ARCHICAD][Excel]等のバージョンは、ご確認ください。※本カタログの記載内容は、予告無く変更する場合があります。予めご了承ください。



元のモデル

「Excelファイルへの書き出し」画面



出力されたExcelファイル例

手動で編集也可

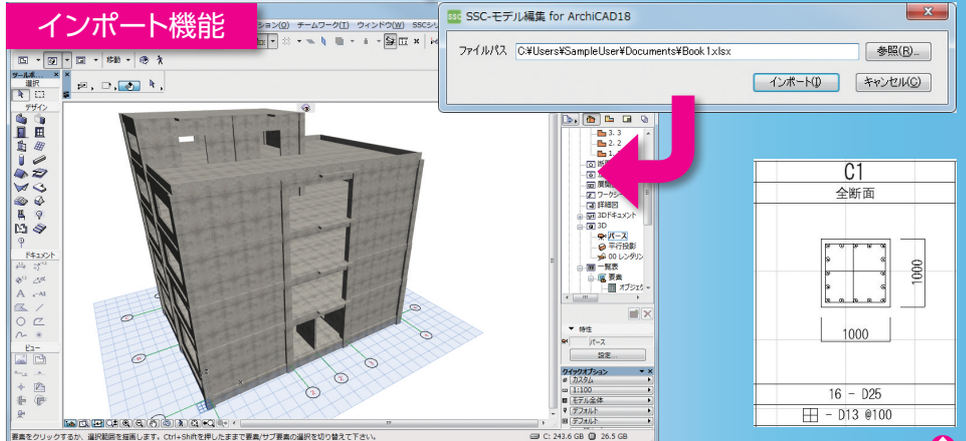


SS3更新機能(オプション)



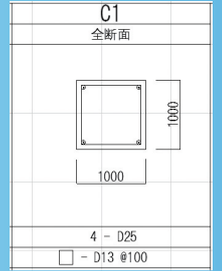
「Excelファイルの更新(SS3)」画面

「Excelファイルからの読み込み」画面



更新後のモデル(Excelファイルを手動で編集した例)

※1 断面リスト図は、「SLM for ARCHICAD」で自動作図



元の断面リスト図例
※1



SS3更新後の断面
リスト図例 ※1