

2021年08月3日

---

---

## SLM for Revit Structure リリースのご案内

---

---

株式会社ソフトウェアセンター

### 断面表自動作図プログラム「SLM for Revit Structure」(開発：株式会社日建設計)

#### Autodesk Revit 2021 対応版をリリースいたします。

『SLM (Section List Maker) for Revit Structure』は、「Autodesk Revit」のAdd In コマンドで、「Revit 2021」の構造躯体情報を元に、断面表を自動作図するプログラムです。構造モデルから断面表を作図するため、構造モデルと図面の整合性をとることができます。

#### ■ 特徴

パラメータ名称の異なる各種構造躯体モデルに対応するため、プロパティ対応テーブルを採用しています。

プロパティ対応テーブルを、各種構造躯体モデルで使用しているファミリーのパラメータ名称に修正することにより、断面表を作図することができます。

#### ■ 対応済み躯体モデルデータ

下記の躯体モデルデータに対応したプロパティ対応テーブルは、システムに組み込み済みです。

- 「SSC-構造躯体変換 V6 for Revit 2021 ※1」で変換した躯体モデルデータ
- 「SEIN ST-CNV for Autodesk Revit 2021 ※2」で変換した躯体モデルデータ
- 「SS3 Link 2021 ※3」で変換した躯体モデルデータ
- 「ST-Bridge Link 2021 ※3」で変換した躯体モデルデータ

※1「SSC-構造躯体変換 V6 for Revit 2021」は、株式会社ソフトウェアセンターの製品です。

※2「SEIN ST-CNV for Autodesk Revit 2021」は、株式会社N T Tファシリティーズ総合研究所の製品です。

※3「SS3 Link 2021」「ST-Bridge Link 2021」は、オートデスク株式会社の製品です

# N E W S R E L E A S E

## ■ リリース時期

2021年8月下旬の予定です。

既存のユーザー様には、メールにてリリースのご連絡をいたします。

ご不明な点がございましたら、弊社までお問い合わせください。

今後とも、一層のご愛顧を賜りますようお願い申し上げます。

## ● このリリースに関するお問い合わせは下記までお願いいたします。

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6階

ホームページ：<https://www.scinc.co.jp/>