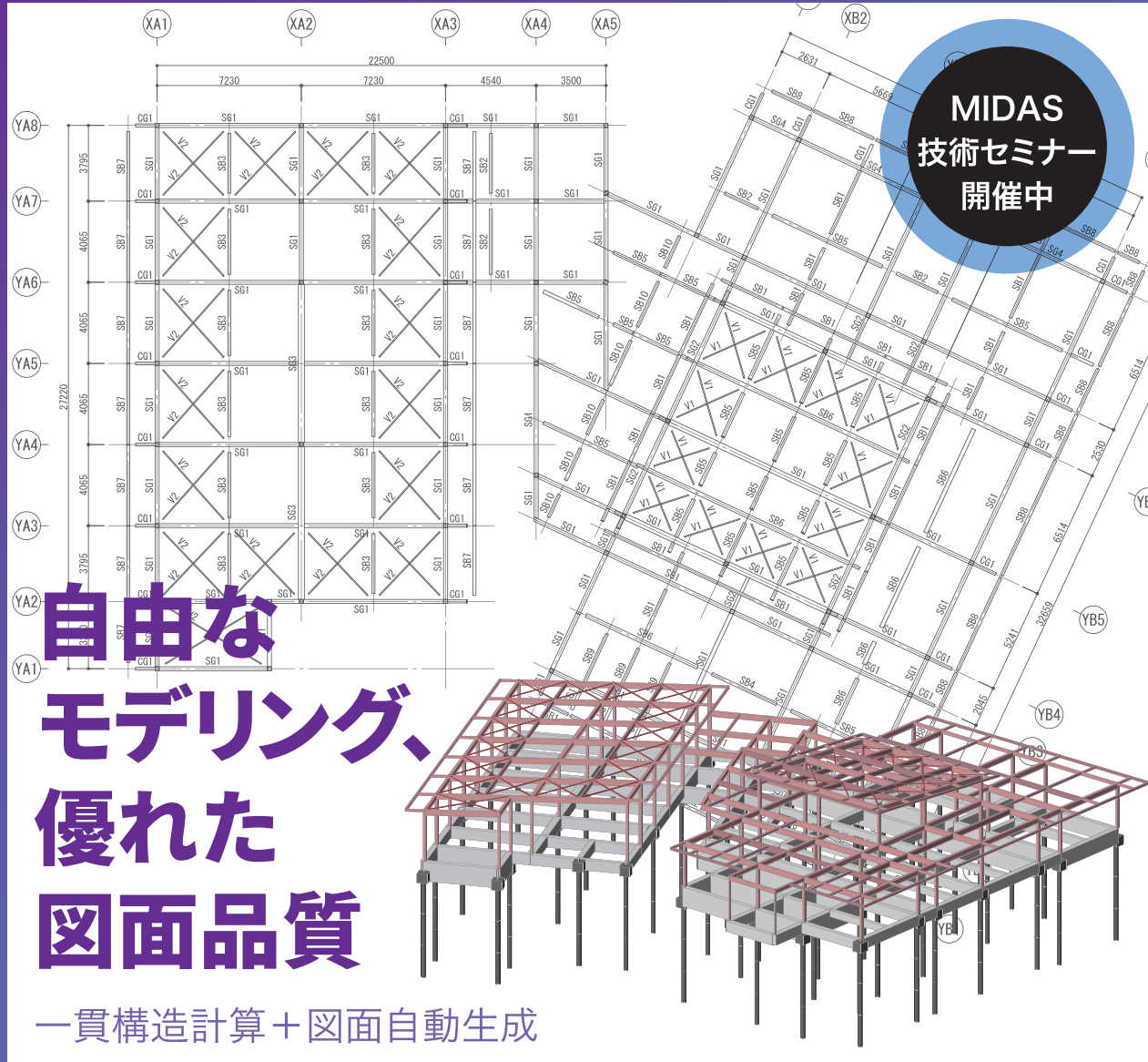


使用可能サイズ(マス数):「17.0 cm × 24.4cm」(4マス)

JSCA埼玉創立20周年おめでとうございます。

midas eGen | Drawing



**自由な  
モデリング、  
優れた  
図面品質**

一貫構造計算 + 図面自動生成

**形状に制限がない  
一貫構造計算ソフト**

- ・ 建物を実状通りにモデル化して一貫構造計算
- ・ モデルの簡略化に伴う追加検討作業を軽減

**図面の自動生成から  
自動更新まで**

- ・ 急な打ち合わせでも、すぐに図面を生成
- ・ 実施設計の図面作成時間を圧倒的に短縮
- ・ 設計変更のたびに図面修正をもう繰り返さない
- ・ 計算書と図面がいつも整合

**BIMへの対応**

- ・ ST-Bridge<sup>※1</sup>で他の一貫計算ソフト<sup>※2</sup>の構造図も生成
- ・ いつもの業務の流れで、すぐに実務で活用

※1 日本国内の建築構造分野での情報交換のための標準フォーマット(一般社団法人 buildingSMART Japan)  
 ※2 ST-Bridgeに対応しているプログラムには以下の製品があります。SS7(ユニオンシステム株式会社)、  
 BUS-6(株式会社構造システム)、SEIN(株式会社NTTファシリティーズ総合研究所)など

**新しい設計スタイル  
MIDAS 建築分野  
技術セミナーで  
体験してください。**



11月技術セミナーの  
詳しい情報は  
当社Webサイト内で  
お知らせ致します。

<https://building-seminar.midasit.co.jp/>



〒101-0021 東京都千代田区外神田 5-3-1 秋葉原 OS ビル 7F 株式会社マイダスイティジャパン  
 TEL 03-5817-0789 | FAX 03-5817-0784 | e-mail b.support@midasit.com | <http://jp.midasuser.com/building>