

東北初！4階建て重量鉄骨ユニット学生寮

かんぱろ東北

SSUT サット工法

建て方見学会

SSUT サット工法

建築物の85%を自社工場で製作！

重量鉄骨

工場一貫製造

短工期

ローコスト

1. 工場における一貫製造。だから高品質、工期短縮、ローコストが実現
2. 事業負担軽減と早期利益確保に有効です。
3. 移築、増減築が容易。建築に柔軟性を持たせました。
4. 重量鉄骨フレームの高耐力性能により8階建てまで可能。



開催日

竣工完成：平成24. 1. 20予定

12月14・15日

WED・THU

9:00am ▶ 14:00pm

会場：秋田県由利本荘市美倉町11-2, 11-3

お問い合わせ：株式会社サット ユニットチーム

住所：新潟県上越市石沢1103-1

TEL：025-521-7522

現地担当者：080-1107-4554 担当者：小坂

<http://www.satokou-unit.com>

大雨・悪天候の場合開催を中止することがあります。当日わかりにくい天候の時は、下記番号までお問い合わせください。

案内図



SSUT工法

検索

設計施工：

SATOKOU 株式会社サット