

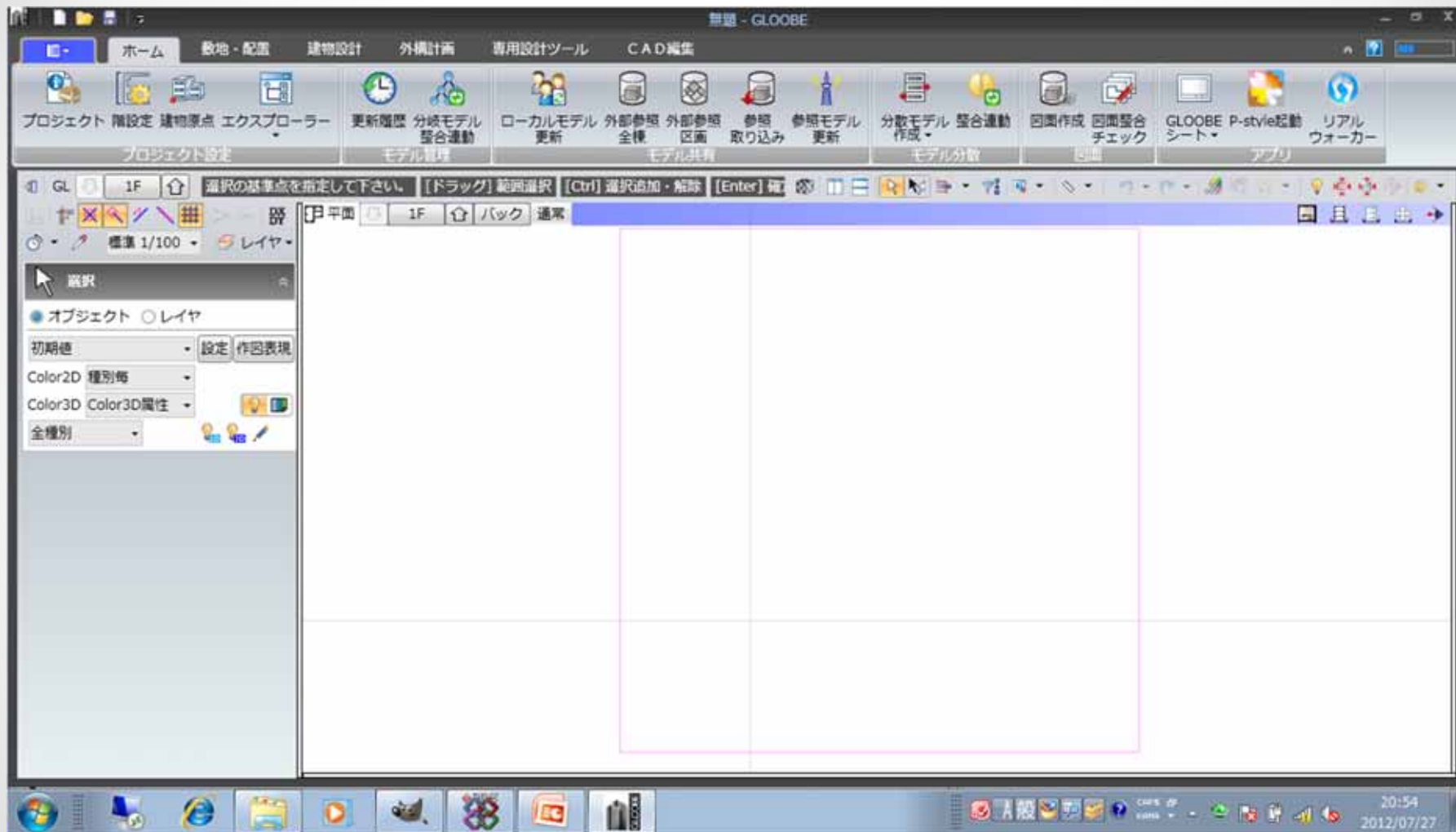
2012年8月6日 BLC2012勉強会

GLOBE2013でモデル作成

IAI日本 FAT分科会



1. 起動後



GLOBE2012を起動しました

-

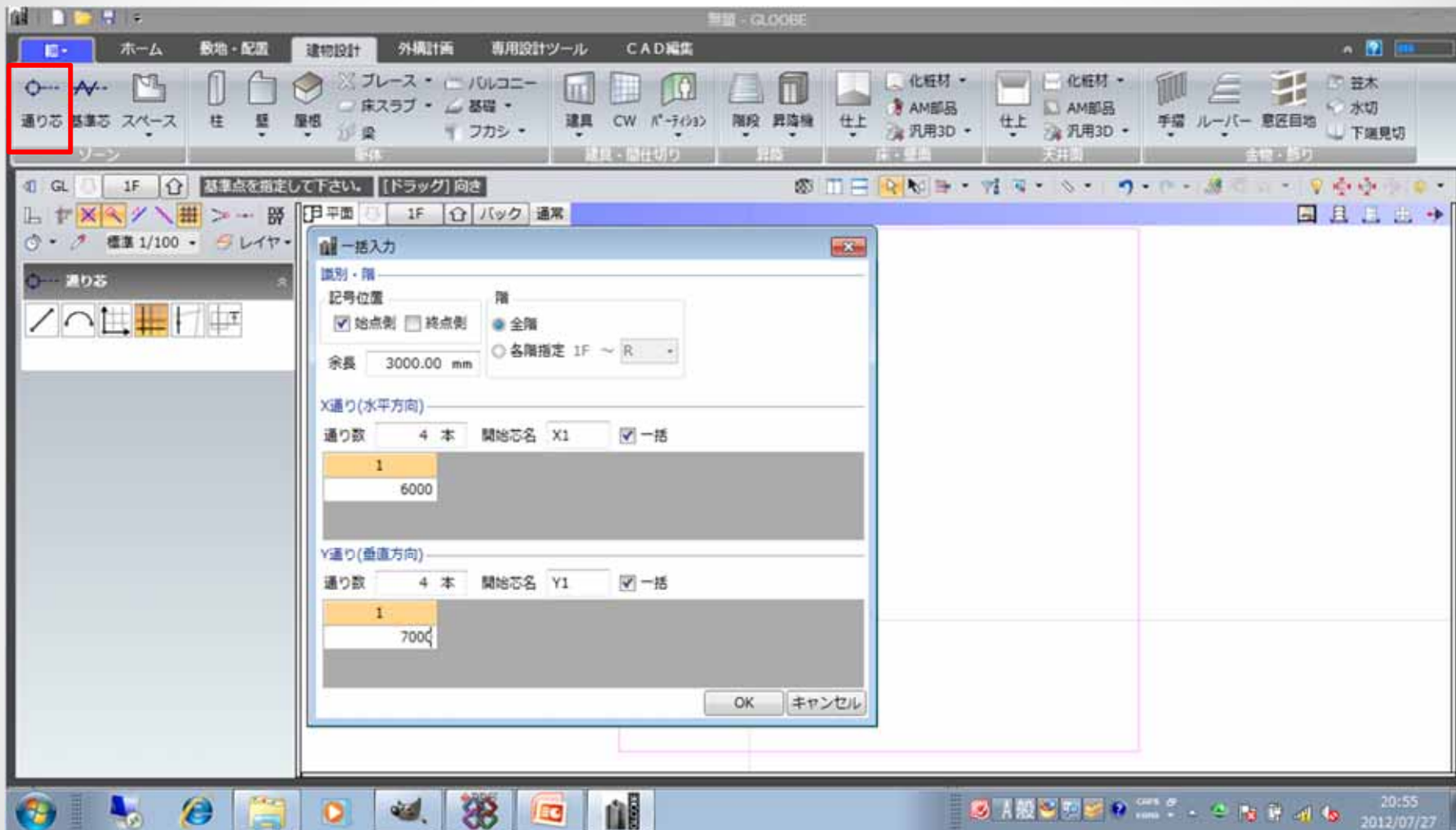
2 . 階設定



【ホーム】タブ→【階設定】で設定します。

●

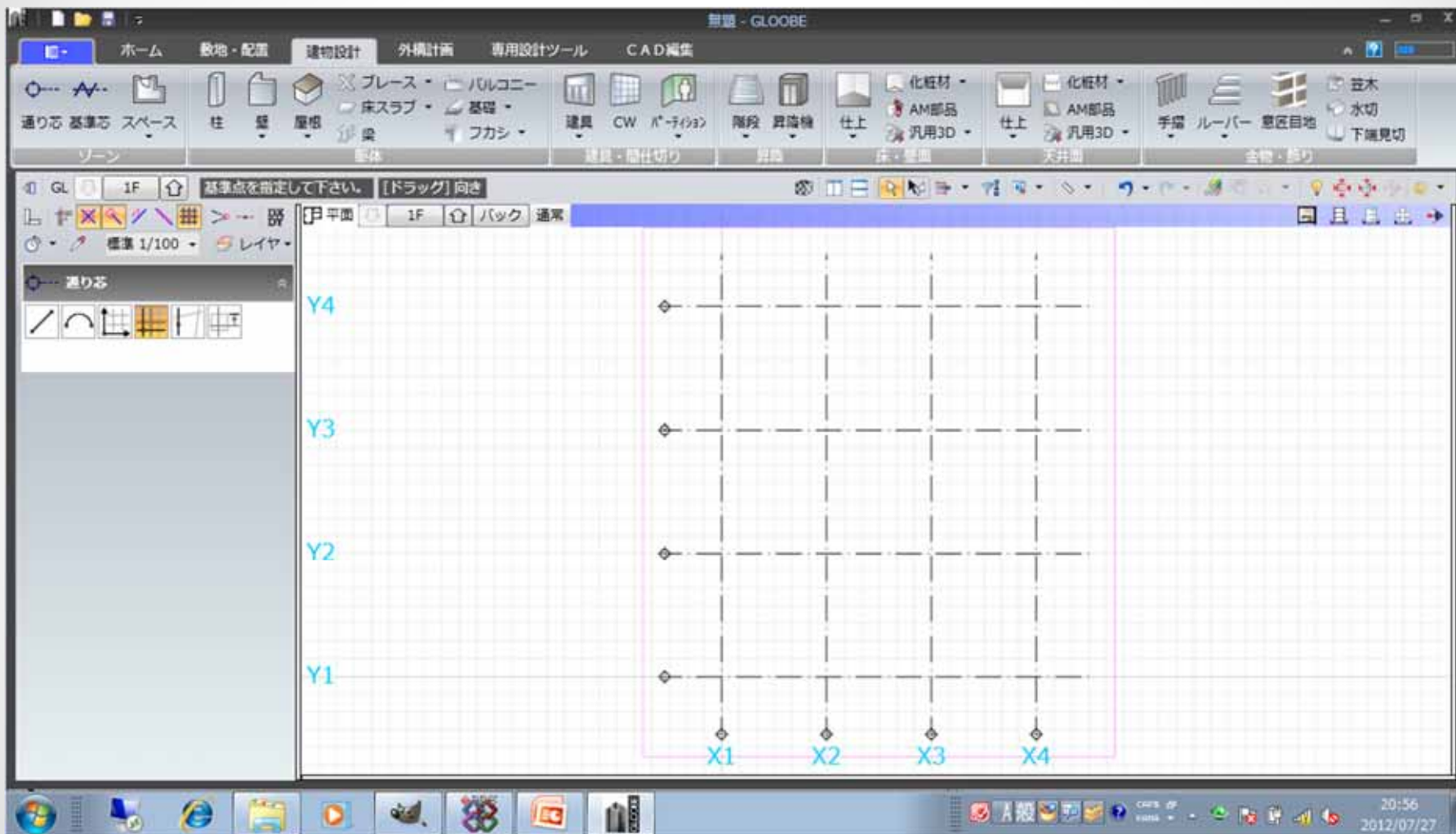
3 . 通り芯コマンド



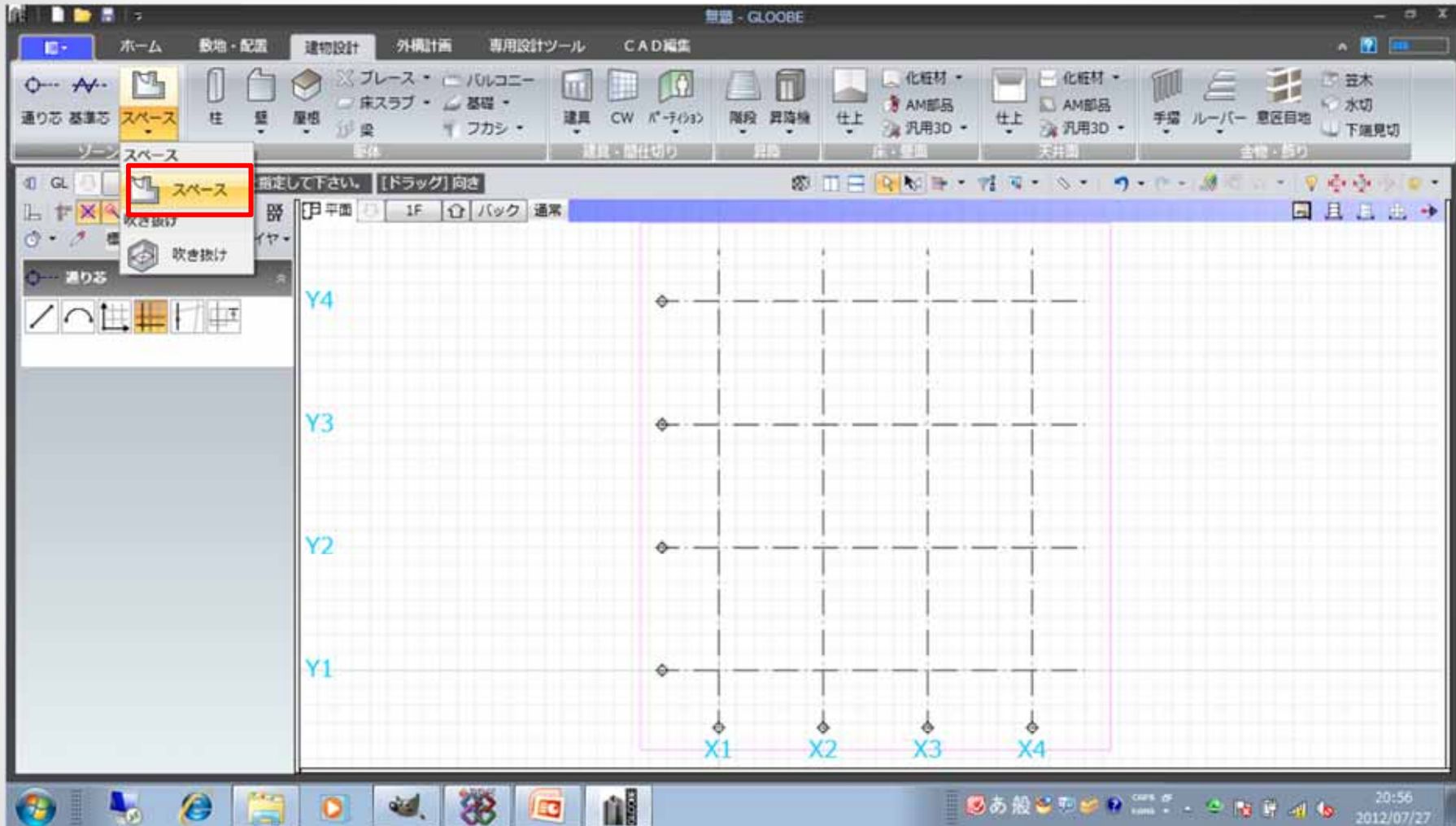
【建物設計】タブ→【通り芯】で設定します。

-

3 . 通り芯配置後



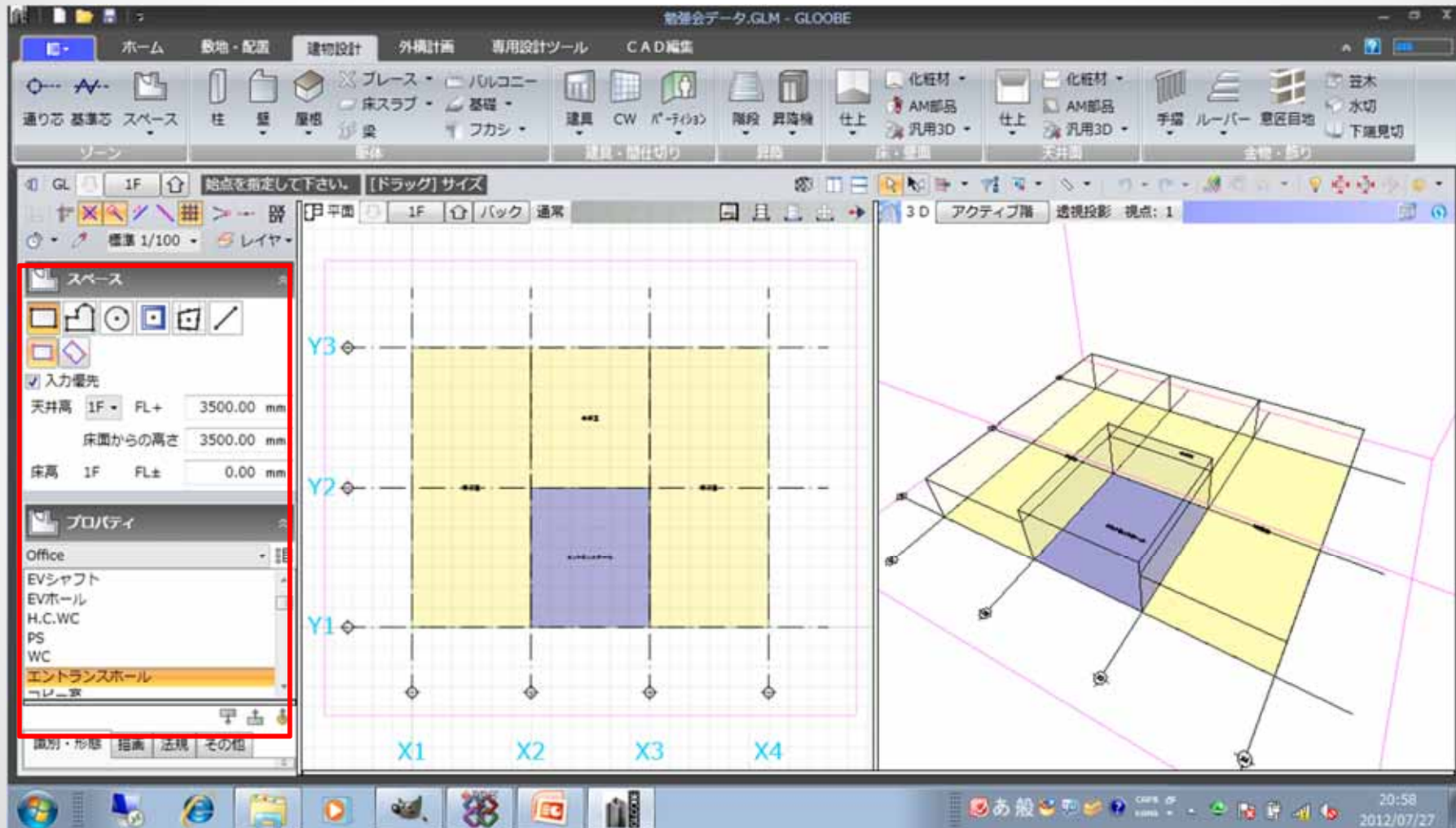
4. スペースコマンド



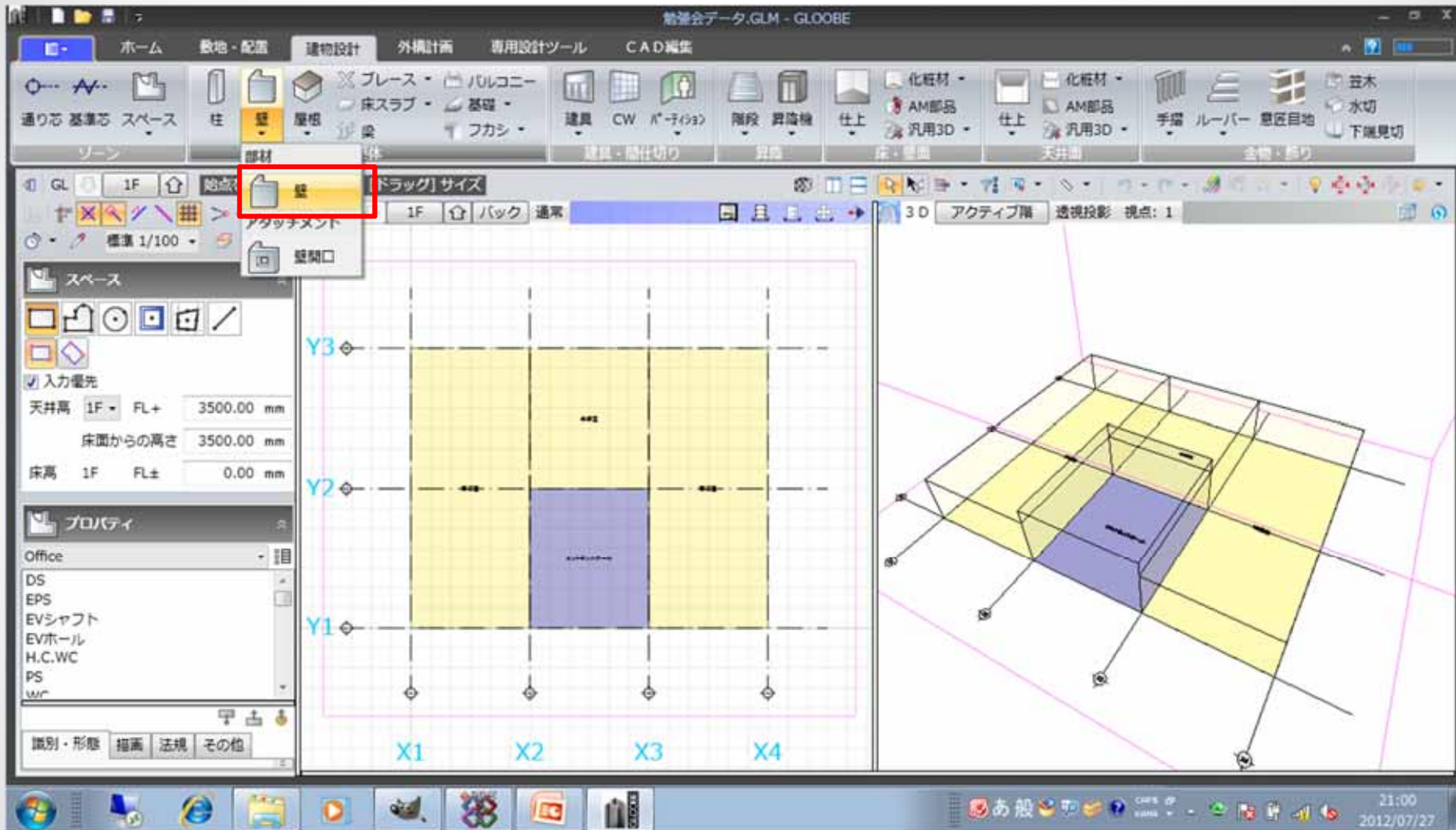
【建物設計】タブ→【スペース】で設定します。

-

4. スペース配置

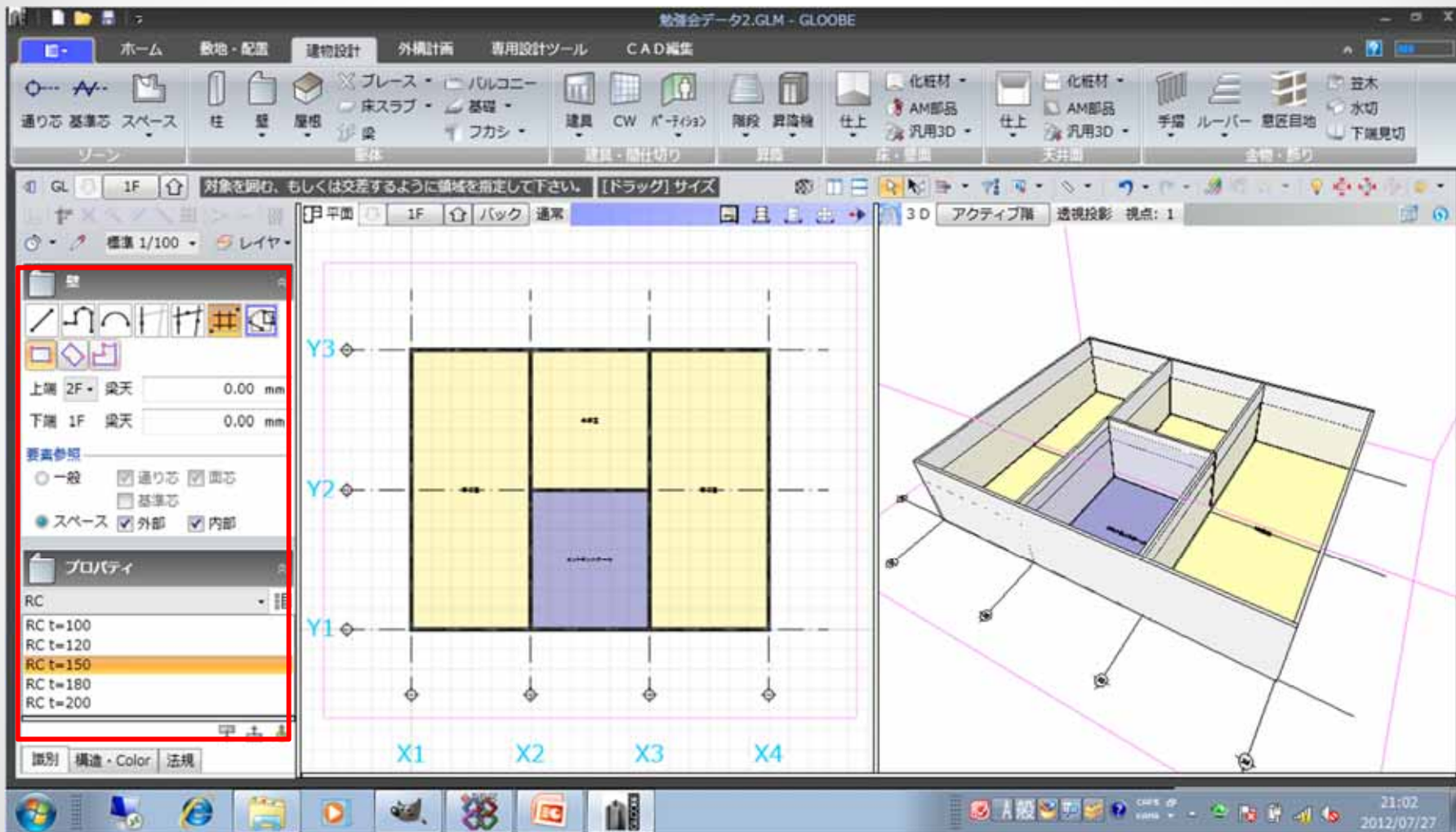


5 . 壁コマンド

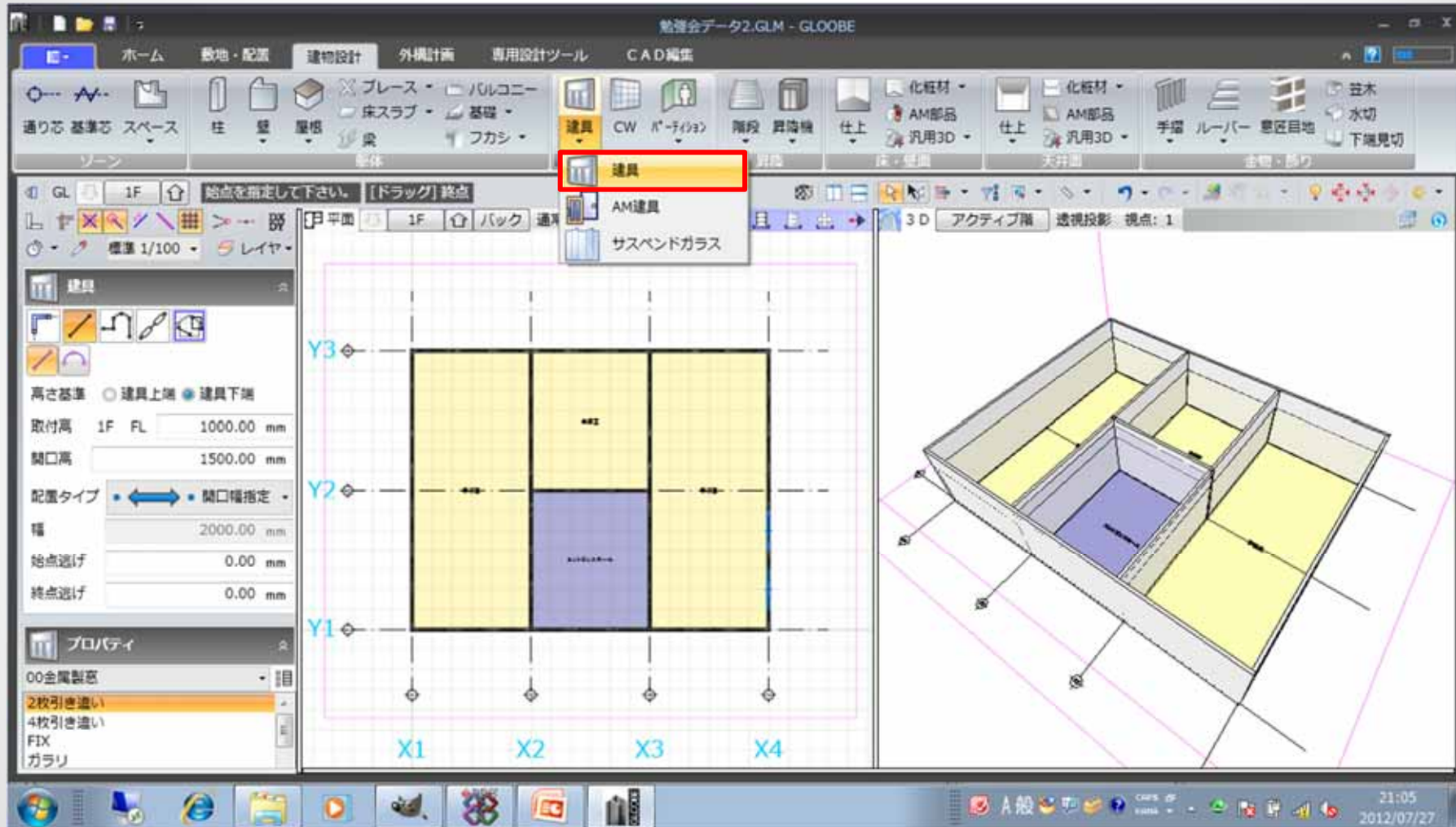


【建物設計】タブ→【壁】を配置します。

5 . 壁配置

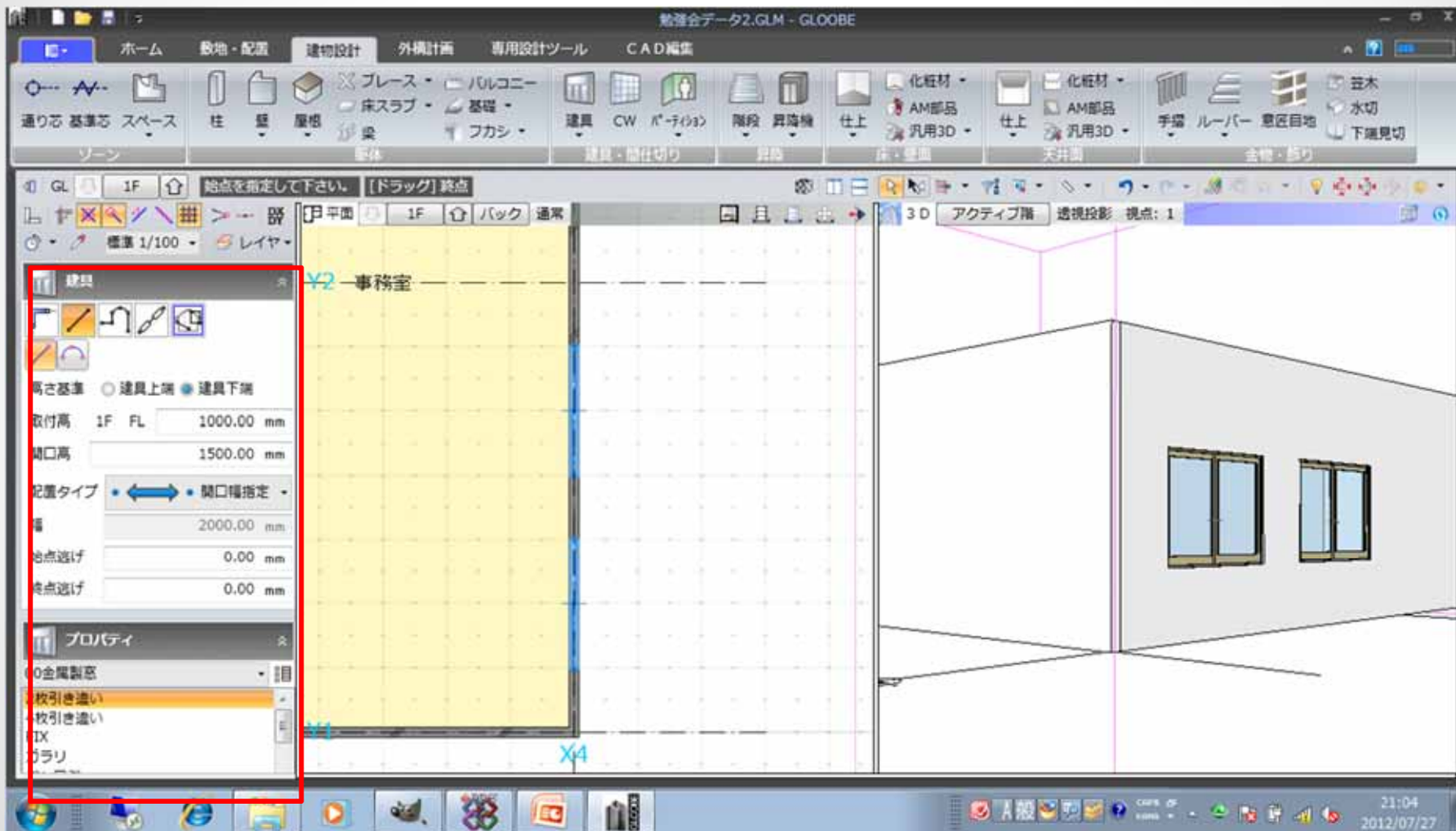


6 . 建具コマンド

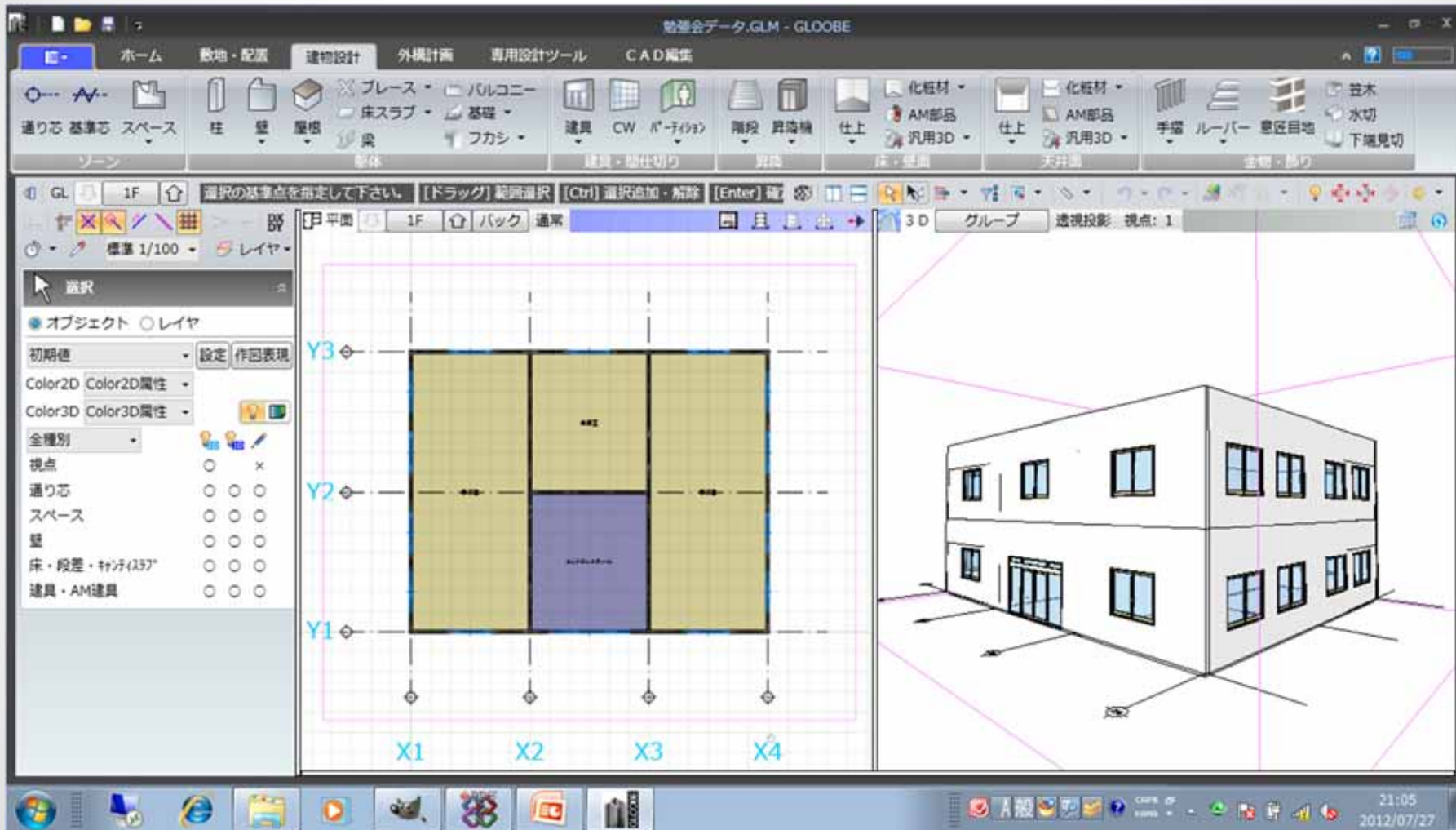


【建物設計】タブ→【建具】を配置します。

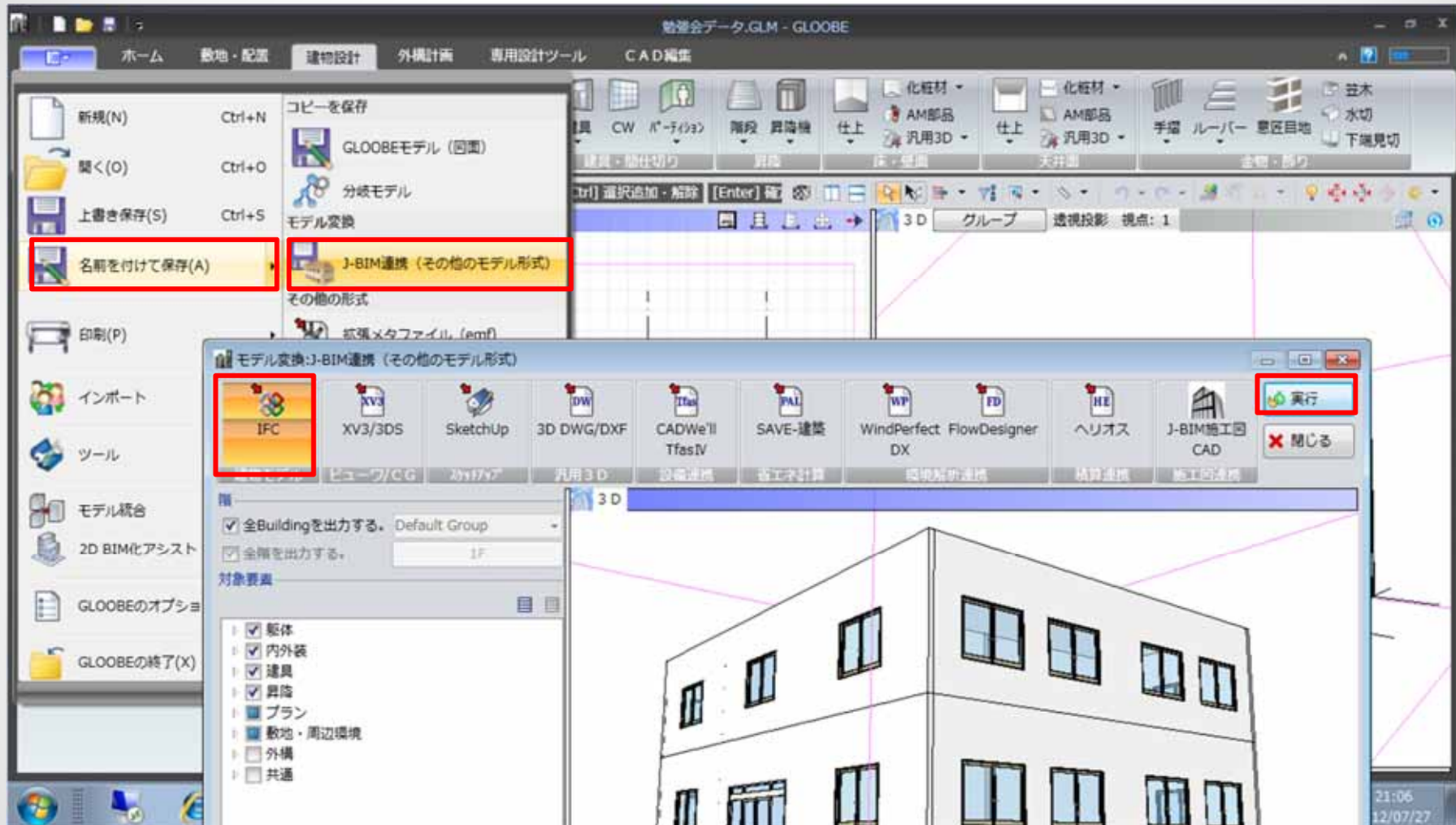
6. 建具配置



9 . 建物モデル完成

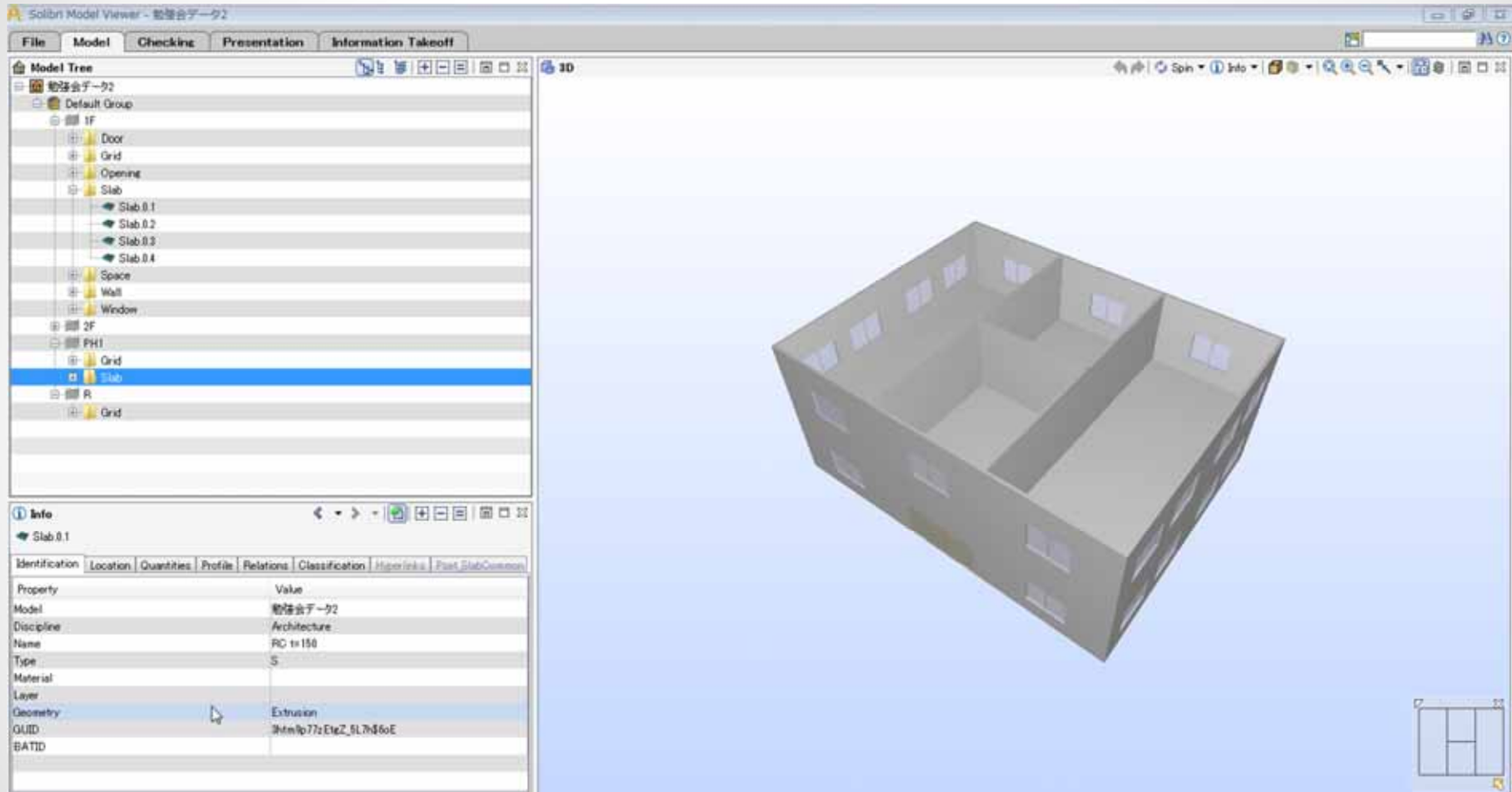


10 . IFC変換 : 対象要素の指定



【建物設計】タブ→【名前を付けて保存】→【J-BIM連携 (その他のモデル形式)】を選択し、【IFC】を選択し、【実行】します。

11 . Solibri Model Viewerでの確認



【SolibriModelViewer】での確認