

Autodesk Revit 2014 Sales Tool Kit

共同作業に関して

オートデスク株式会社



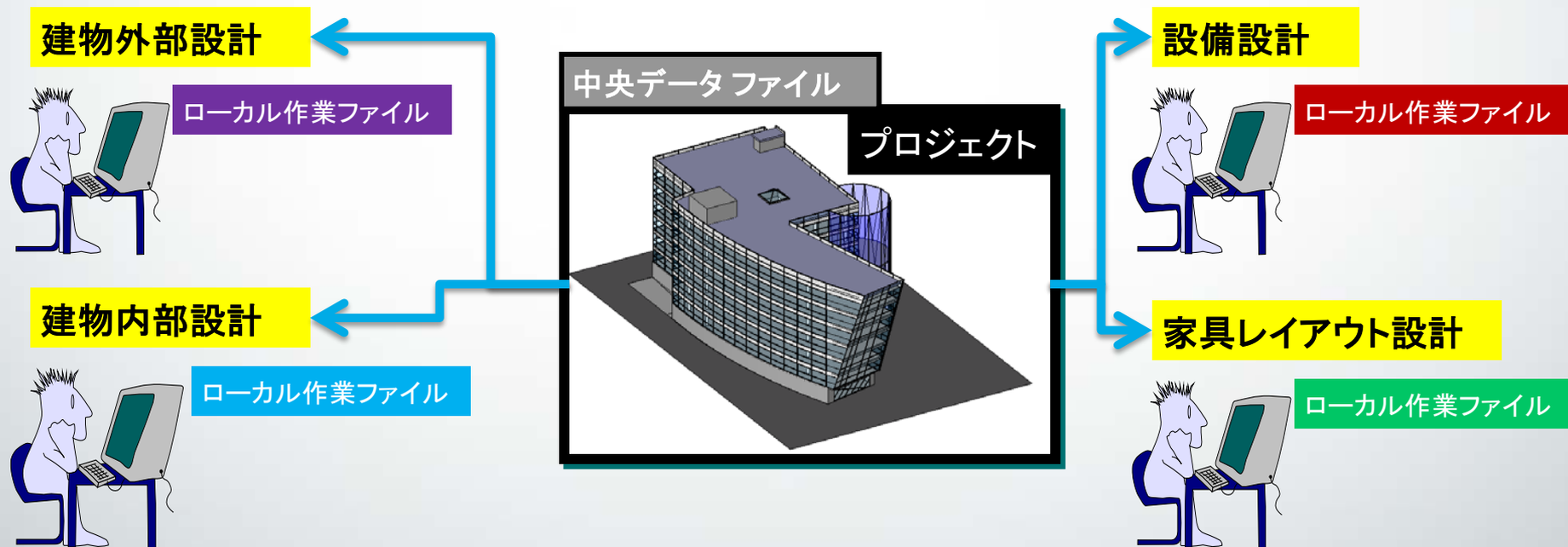
**Autodesk Revit 2014 software is only available as part of the Autodesk Building Design Suite 2014 Premium and Ultimate Editions.*

Revitの共同作業について

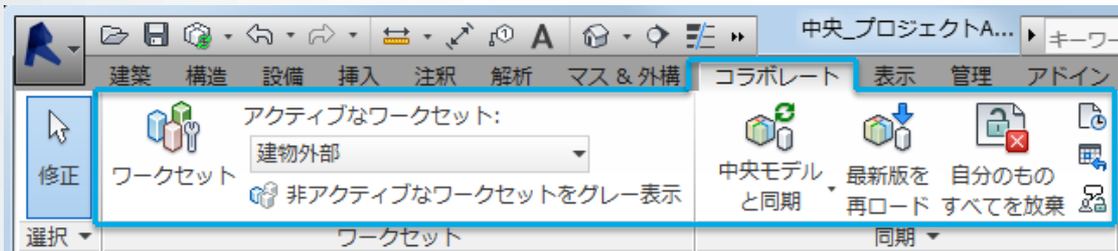
プロジェクトの建物モデルを分割して作業および管理

- 複数の設計者が、同じプロジェクトを、平行に分担して作業ができる
- プロジェクトは、サーバーなどの共有場所に配置し、各メンバーは自分に割り当てられた作業セットをローカルで作業ができる。
- 作業中に、メンバー間で借用、承認等の調整もできる。

例) 建物外部設計のワークセット、建物内部設計のワークセット
家具レイアウトのワークセット、設備関連のワークセット



共同作業の手順

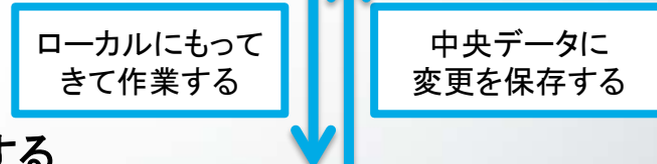
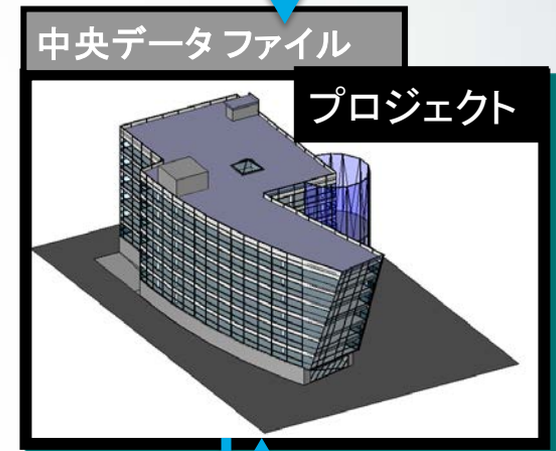


管理者が初回に行うこと

- Step1: プロジェクトを作成する
- Step2: ワークセットを有効にする
- Step3: 必要なワークセットを作成する
- Step4: 建物モデルの要素をワークセットに割り当てる
- Step5: 中央ファイルに保存する(中央データベースの作成)
- Step6: ワークセットをメンバーが作業できるように解放する

個々のチームメンバーが行うこと

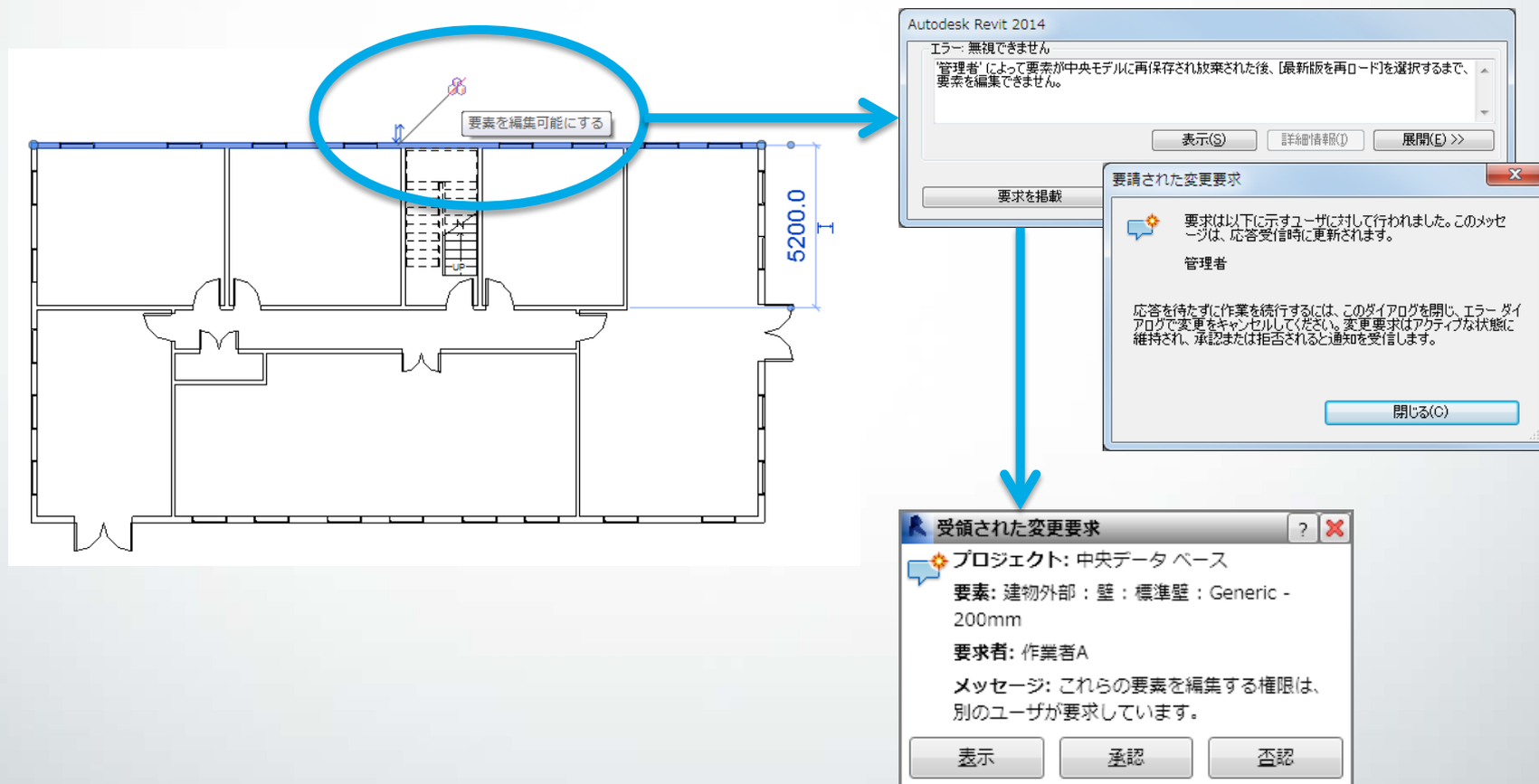
- Step1: 中央ファイルを開いて、ローカルファイルに保存する
- Step2: ワークセットを開く
- Step3: 中央ファイルからワークセットを作業可能にする
- Step4: プロジェクトを編集する
- Step5: 中央データベースと同期する
- Step6: ワークセット解放して、ローカルファイルを閉じる



要素の借用と承認

要素の借用と承認

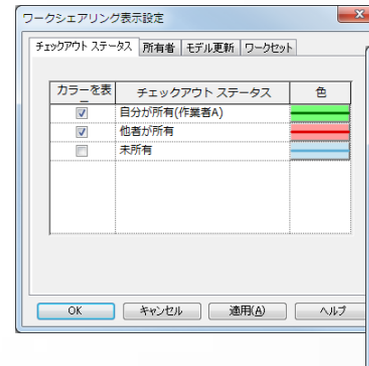
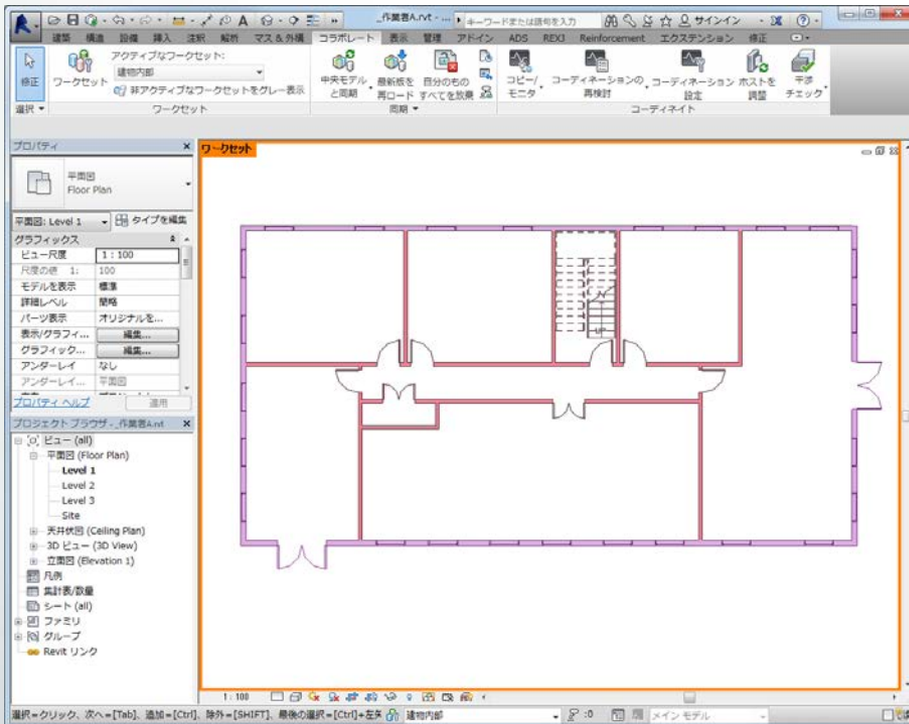
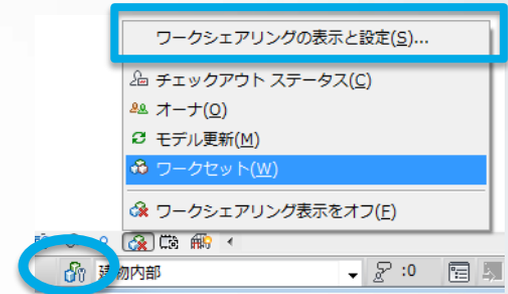
- 他のメンバーが使用している要素を、申請して借用できる。
- 要求を受けたメンバーは、「承認」または、「否認」の回答をする。



共同作業の要素をビューで色で識別

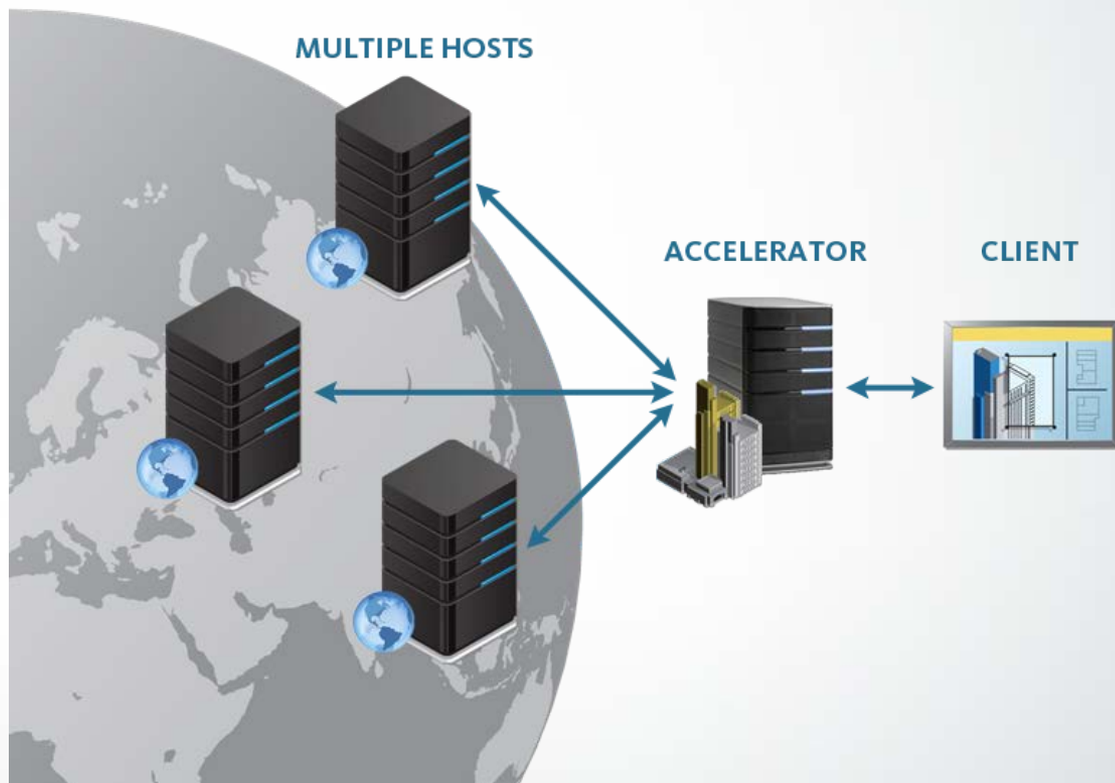
要素を作業ごとにビューで色分けで表示

- チェックアウト ステータス
- 所有者(管理者)
- モデル更新
- 作業セット



社外業者との共同作業に Revit Server System

- マルチプルホスト
サーバネットワーク
- Hyper-V
virtualization
support
- ファイル保護管理機
能が向上
- Autodesk® Vault
Collaboration AEC
2013との連携機能
の向上





Autodesk is registered trademarks or trademarks of Autodesk, Inc. and/or its subsidiaries and/or affiliates in the USA and/or other countries, All other brand names, product names, or trademarks belong to their respective holders. Autodesk reserves the right to alter product and services offerings, and specifications and pricing at any time without notice, and is not responsible for typographical or graphical errors that may appear in this document.