

解析結果

VOLUME

64850.508 m³ 一回目

解析結果

VOLUME

63280.577 m³ 2回目

リクエスト
コンクリート以外も
一回で拾えるような機能

現状対応

例：

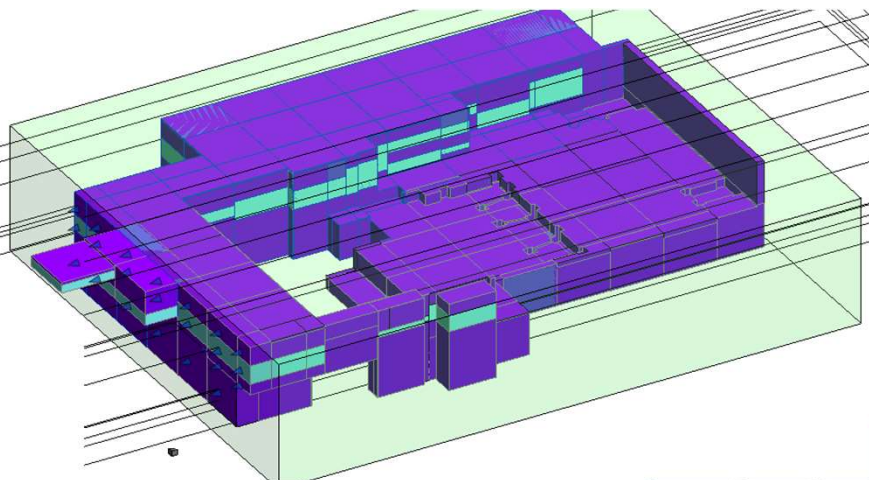
土量としてファミリ
(一般モデル)

の数量を拾っている

※ファミリ情報は次頁



一回目



2回目 CONCVOL CONCVOLを拾ってまわしています



クリート数量

計算対象ファミリタイプを選択

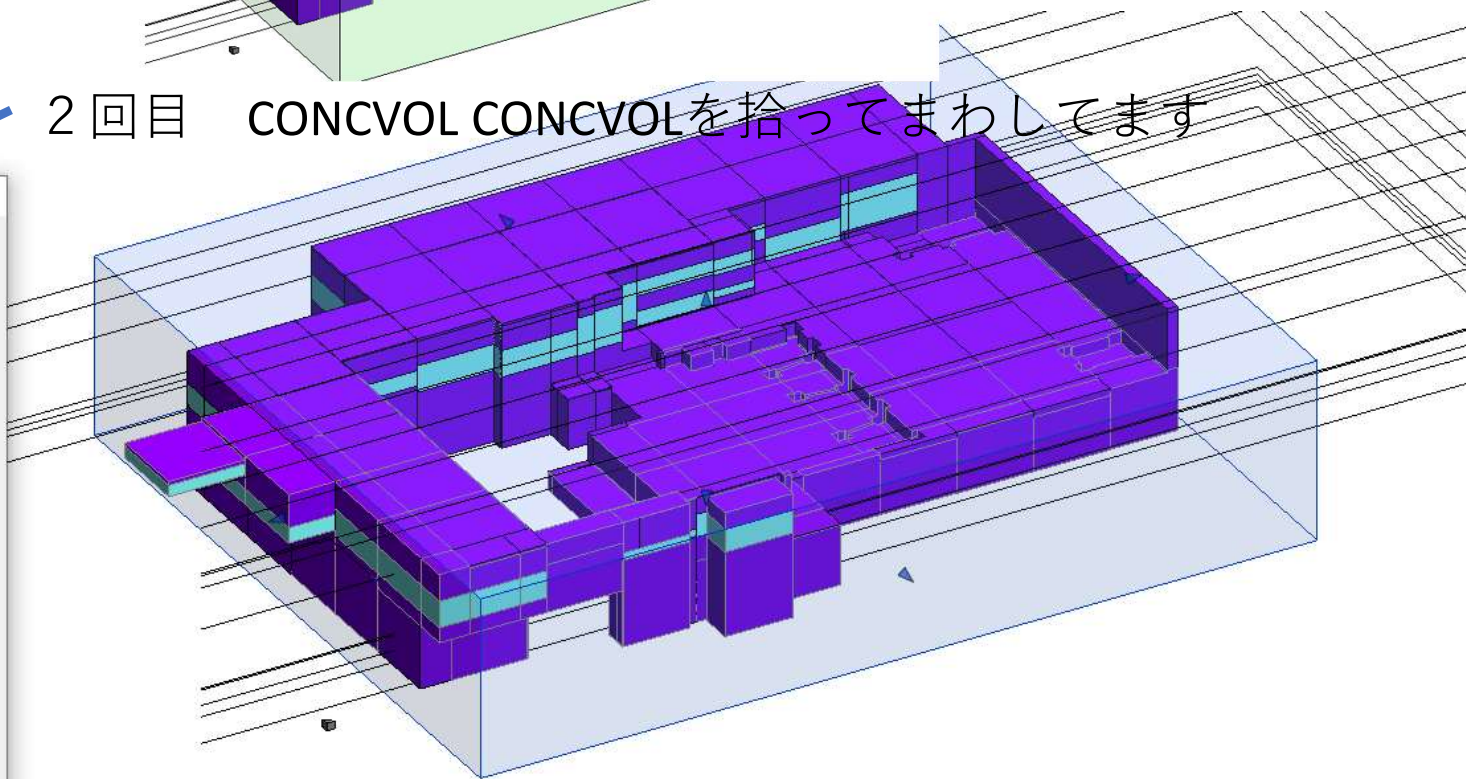
- CONCVOL-CONCVOL
- 汚染土汚染土
- 清土清土

全選択 全解除 ソリッド図形は結合せずに出力する

計算結果

計算した形状に結果を保存 指定した計算範囲に結果を保存

計算した形状を一般モデルの色に着色 OK キャンセル



ファミリ

Autodesk Revit 2020.2.9 - 清土.rfa - 3D ビュー: ビュー 1

chikazawa.eri.z

ファイル 作成 挿入 注釈 表示 管理 アドイン B.Ruts B.共通 B.建築 B.構造 B.地盤 Fuzor Plugin JP建築 修正

修正 押し出し ブレンド 回転 スイープ スイープ ブレンド フォーム モデル 線分 コンポーネント 立体 開口部 モデル グループ コントロール 電気 コネクタ ダクト コネクタ 配管 コネクタ ケーブルラック コネクタ 電線管 コネクタ 参照 線 参照 面 セット 表示 ビューア プロジェクトにロード プロジェクトにロードして閉じる

選択 プロパティ フォーム モデル コントロール コネクタ 基準面 作業面 **ファミリエディタ**

プロパティ

ファミリ: 一般モデル

拘束

ホスト

構造

鉄筋をホスト可能

寸法

丸型コネクタ寸法 直径を使用

機械

パーツタイプ 標準

識別情報

OmniClass 番号

OmniClass タイトル

その他

作業面ベース

常に垂直

ロード時にボイドで切り取り

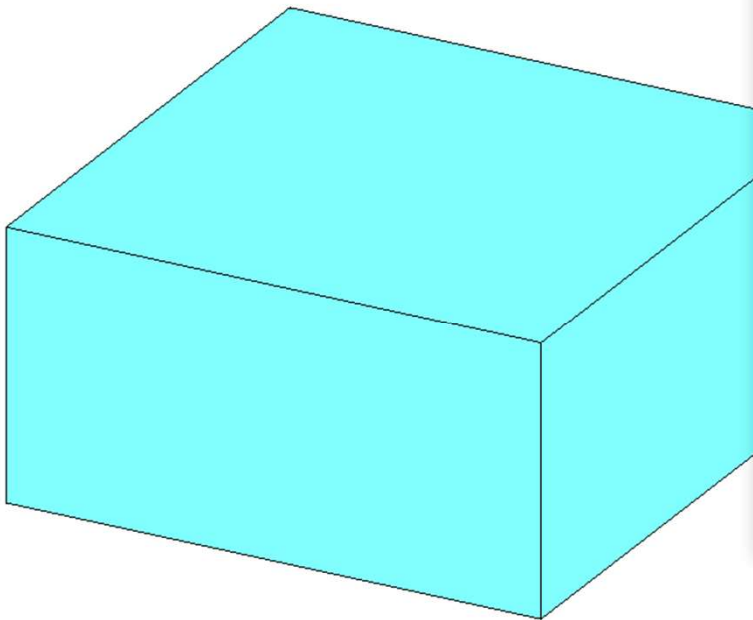
鉄筋をホスト可能

パーツタイプ 標準

プロパティヘルプ 適用

プロジェクト ブラウザ - 清土.rfa

- ビュー (すべて)
- 平面図
 - 基準レベル
- 天井伏図
- 3D ビュー
- 立面図 (立面図 1)
 - 右
 - 左
 - 正面
 - 背面
- シート (すべて)
- ファミリ
- グループ
- Revit リンク



ファミリ カテゴリとパラメータ

ファミリ カテゴリ(C)

フィルタ リスト: <すべてを表示>

- ケーブル ラック継手
- スプリンクラ
- ダクト付 部品
- ダクト継手
- データ装置
- ドア
- ナース コール装置
- マス
- 一般モデル
- 制気口
- 外構
- 家具
- 家具システム

ファミリ パラメータ(P)

| パラメータ | 値 |
|---------------|-------------------------------------|
| 作業面ベース | <input type="checkbox"/> |
| 常に垂直 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| ロード時にボイドで切り取り | <input type="checkbox"/> |
| 鉄筋をホスト可能 | <input type="checkbox"/> |
| パーツタイプ | 標準 |

OK キャンセル