

今すぐダウンロード  
無料お試し

<https://www.architec.jp>

## シミュレーション型鉄筋積算システム 鉄之助ソリッド

3D配筋シミュレーションで一目瞭然。

より  
精度の高い  
鉄筋積算重量を  
求める方

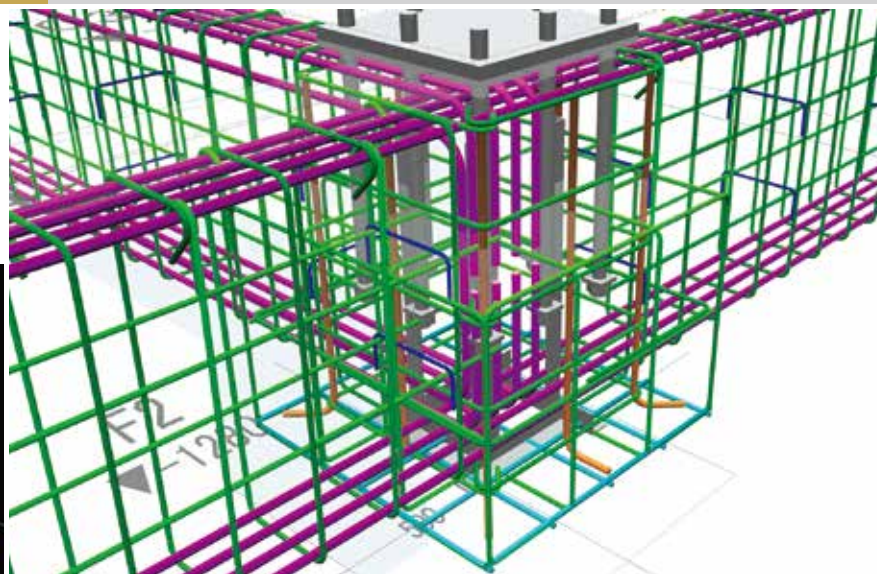
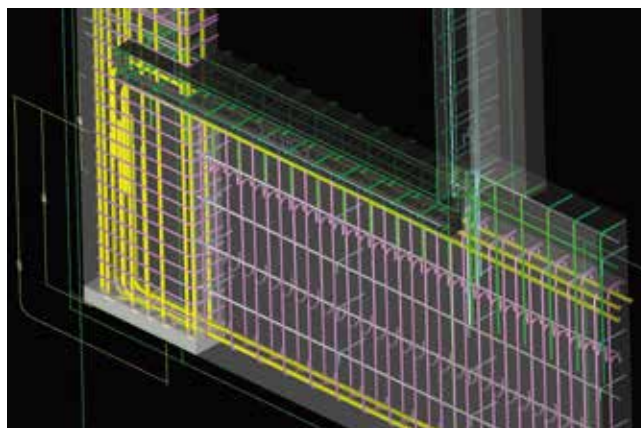
配筋  
設計のフロント  
ローディングに  
悩んでいる方

配筋  
図、鉄筋納まり  
図を効率よく  
描きたい方

鉄筋の悩みはこれで解決！

### 鉄筋のすべてが見える

躯体の中の配筋は自動計算で作成されます。  
躯体断面は任意の位置と範囲で指定することが可能。  
複雑な配筋状況も3Dで簡単に確認できます。



鉄筋以外の鋼材を配置した状態での干渉チェックも可能。  
鉄之助ソリッド独自の3D鉄筋編集機能で配筋の納まり検討もスピーディに。

#### ■主な機能

3D自動配筋計算機能、3D断面出力&2D断面DXF出力機能、3D鉄筋編集機能、鉄筋取合CAD機能、鉄筋干渉チェック機能、鉄筋加工帳出力&絵符出力機能、型枠面積・コンクリート体積計算機能、鉄筋数量集計機能、ウォークスルー機能など。

YouTube 動画でご覧いただけます。  
<https://www.youtube.com/user/ArchitecCorporation>



■積算ソフト開発

株式会社 アーキテック

Tel (076) 425-5497 Fax (076) 425-5911  
〒939-8093 富山県富山市大泉東町2-13-9  
e-mail: [architec@mail.architec.jp](mailto:architec@mail.architec.jp)  
<https://www.architec.jp>