

# 結果作図上で床割図を確認

---

『Super Build/SS7』

ユニオンシステム株式会社

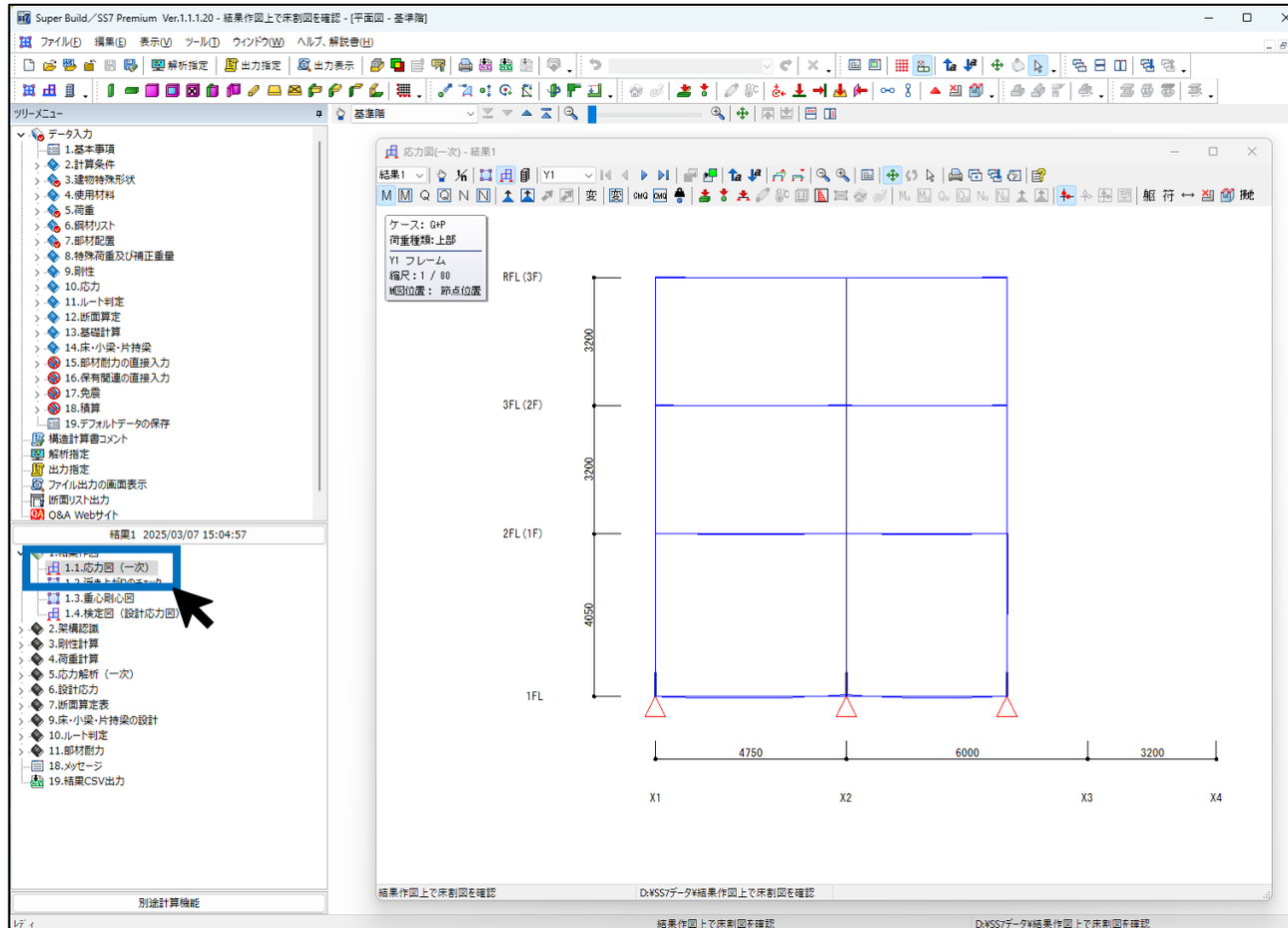
2026/02/01

# はじめに

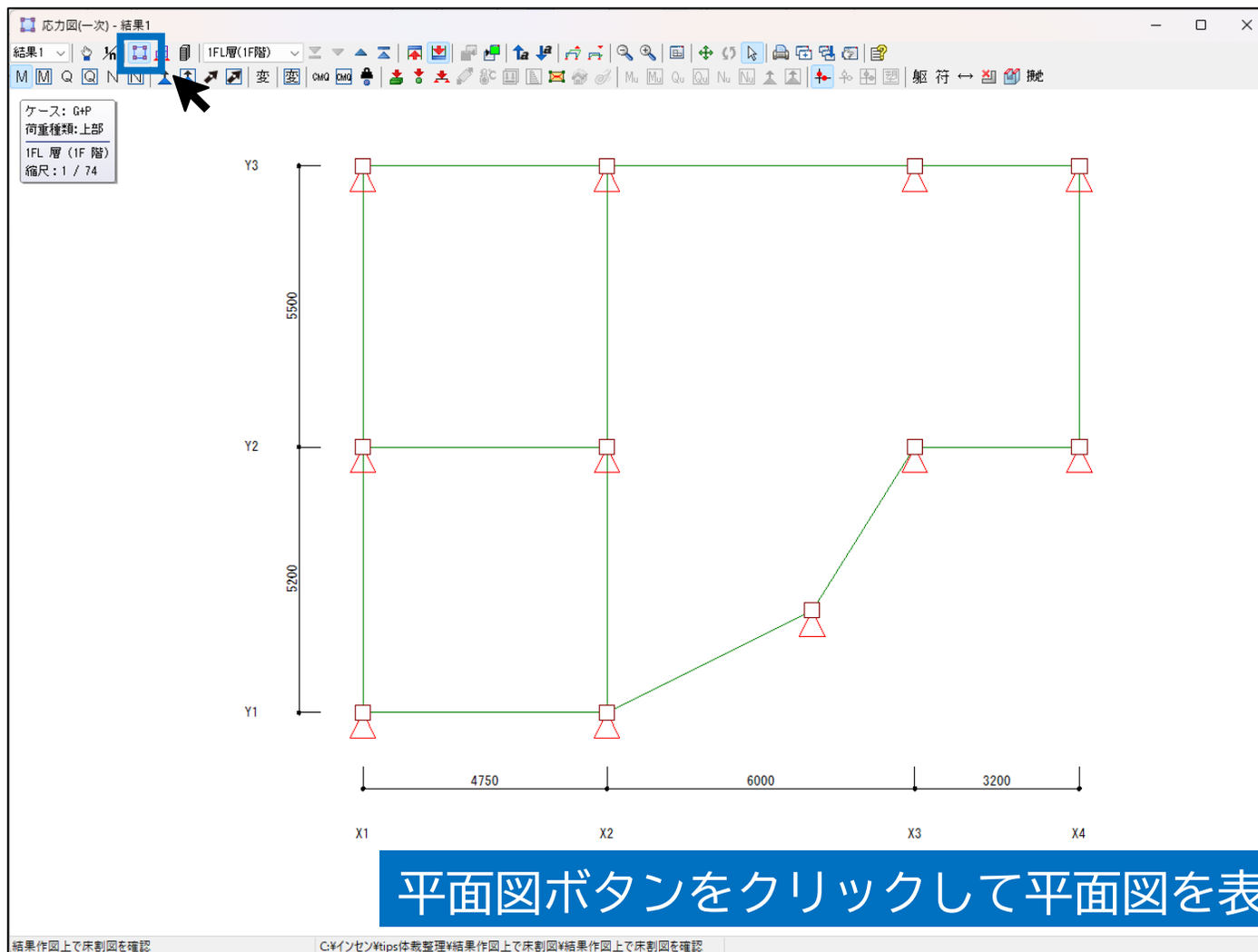
- 床割図は[1.1.応力図（一次）]、[9.1.床・小梁・片持梁検定図]の平面図から表示することができます。
- 躯体図と組み合わせて使用することで、視覚的に床割を確認できます。  
複雑な床形状の場合の床割の確認にご使用ください。

# 結果作図上で床割図を確認する方法

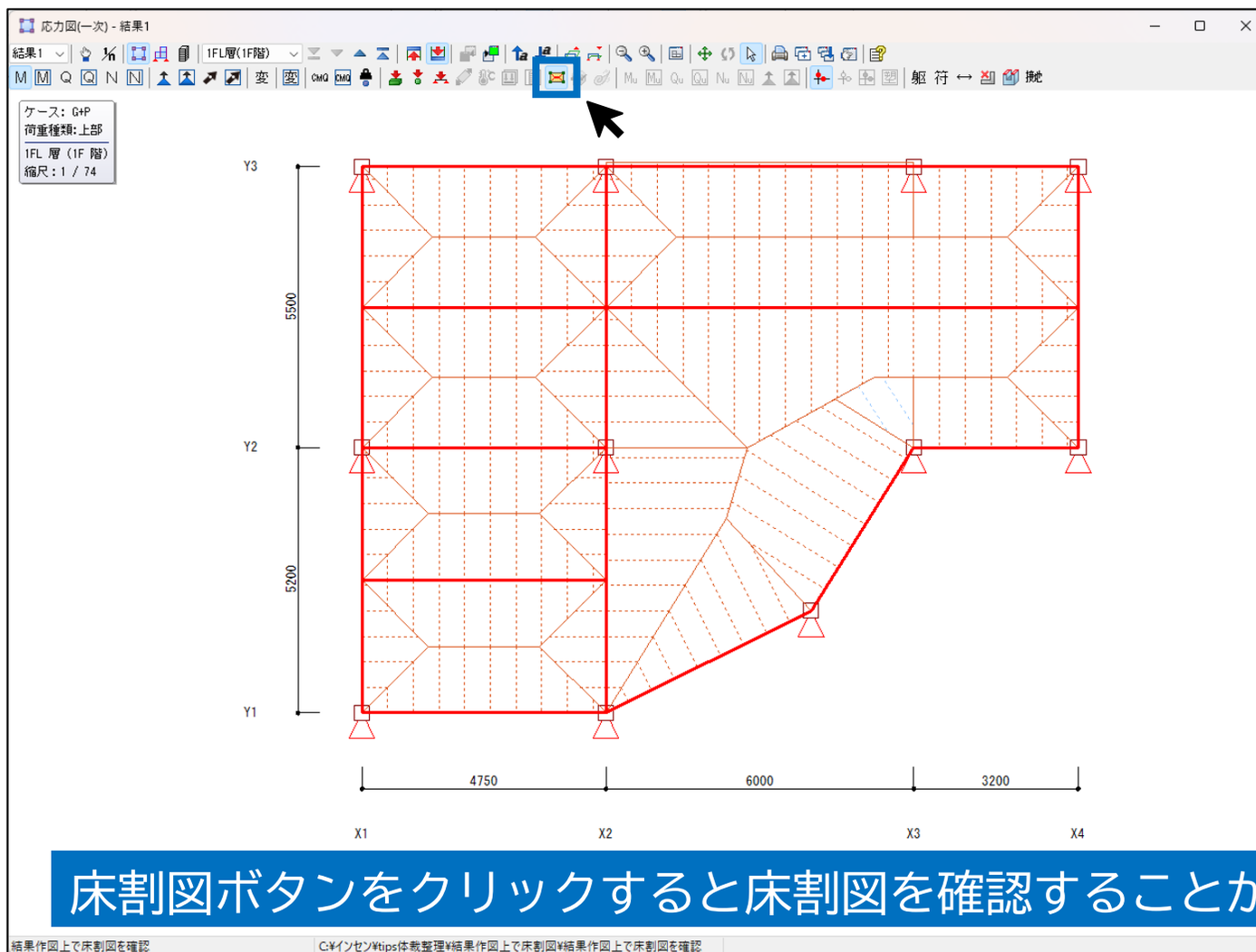
- [1.1.応力図（一次）]を例にご紹介します。



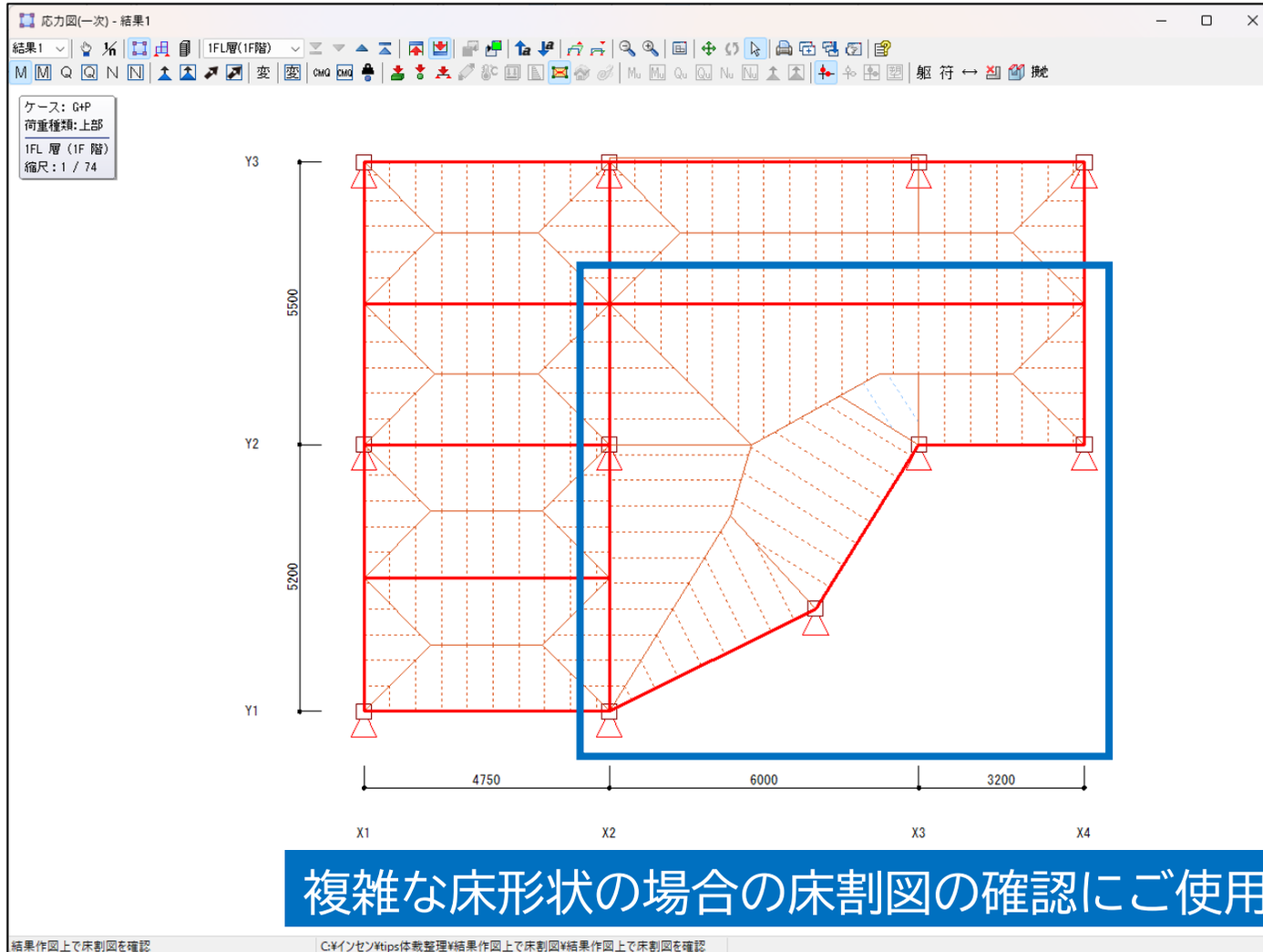
# 結果作図上で床割図を確認する方法



# 結果作図上で床割図を確認する方法

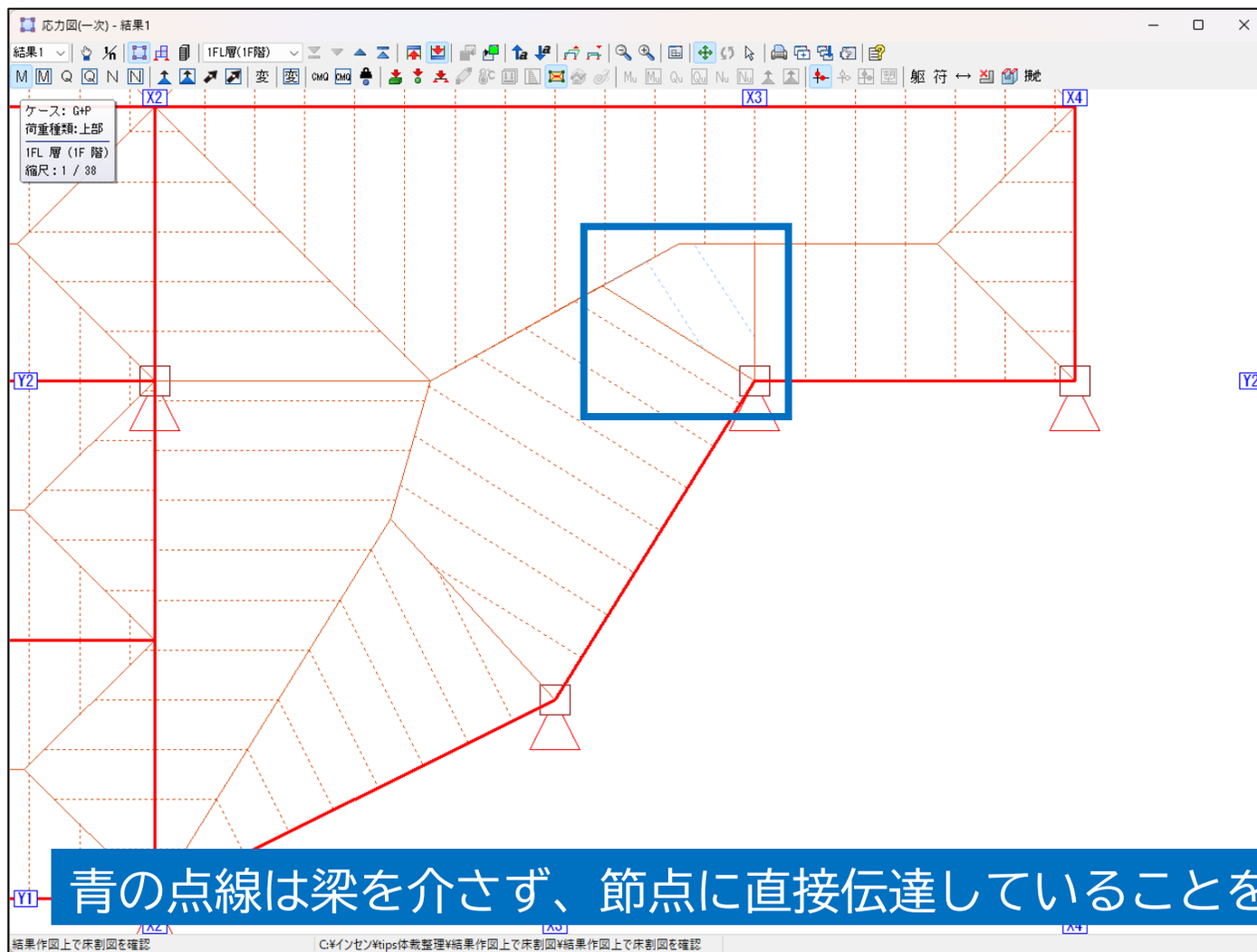


# 結果作図上で床割図を確認する方法

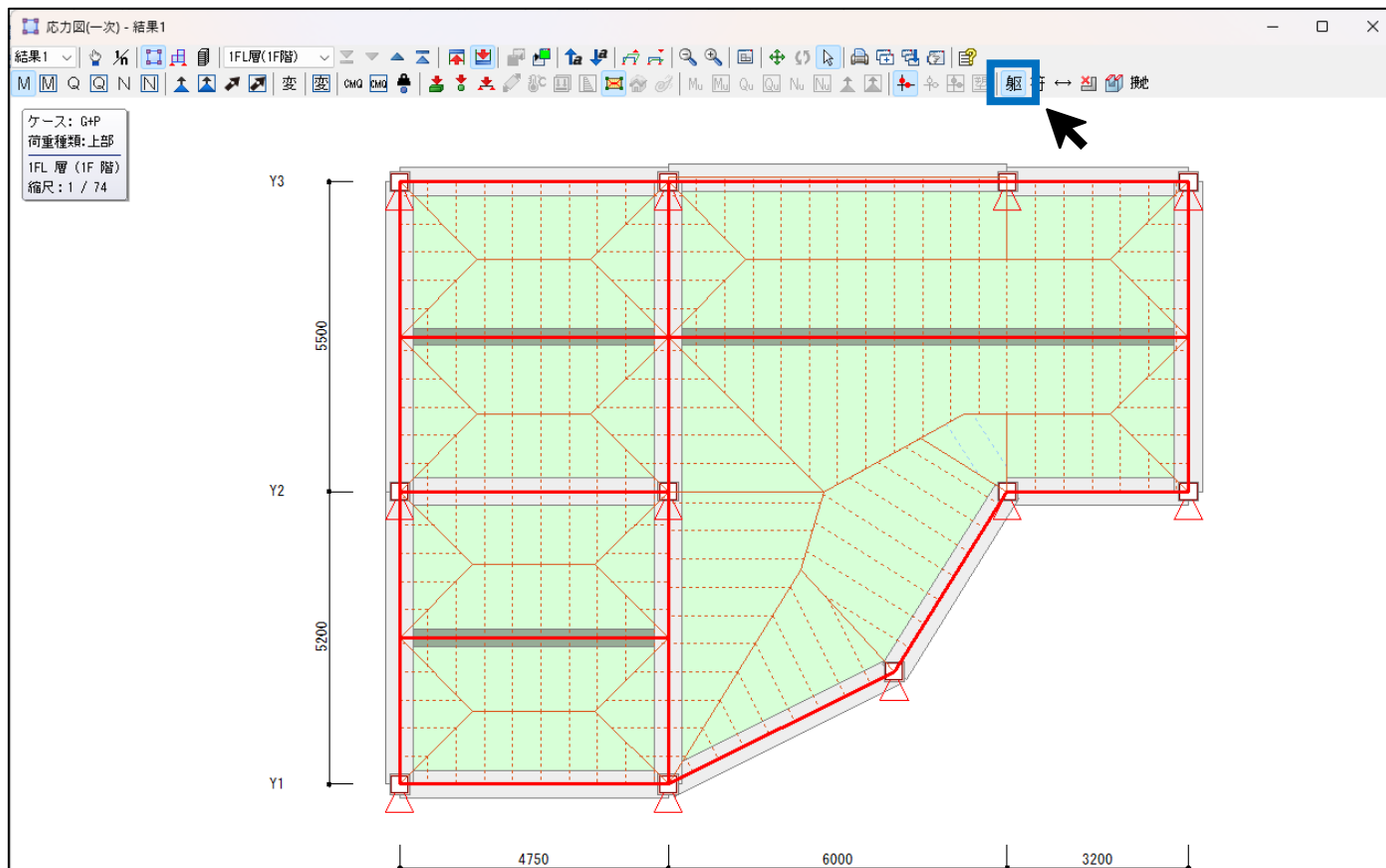


複雑な床形状の場合の床割図の確認にご使用ください。

# 結果作図上で床割図を確認する方法



# 結果作図上で床割図を確認する方法

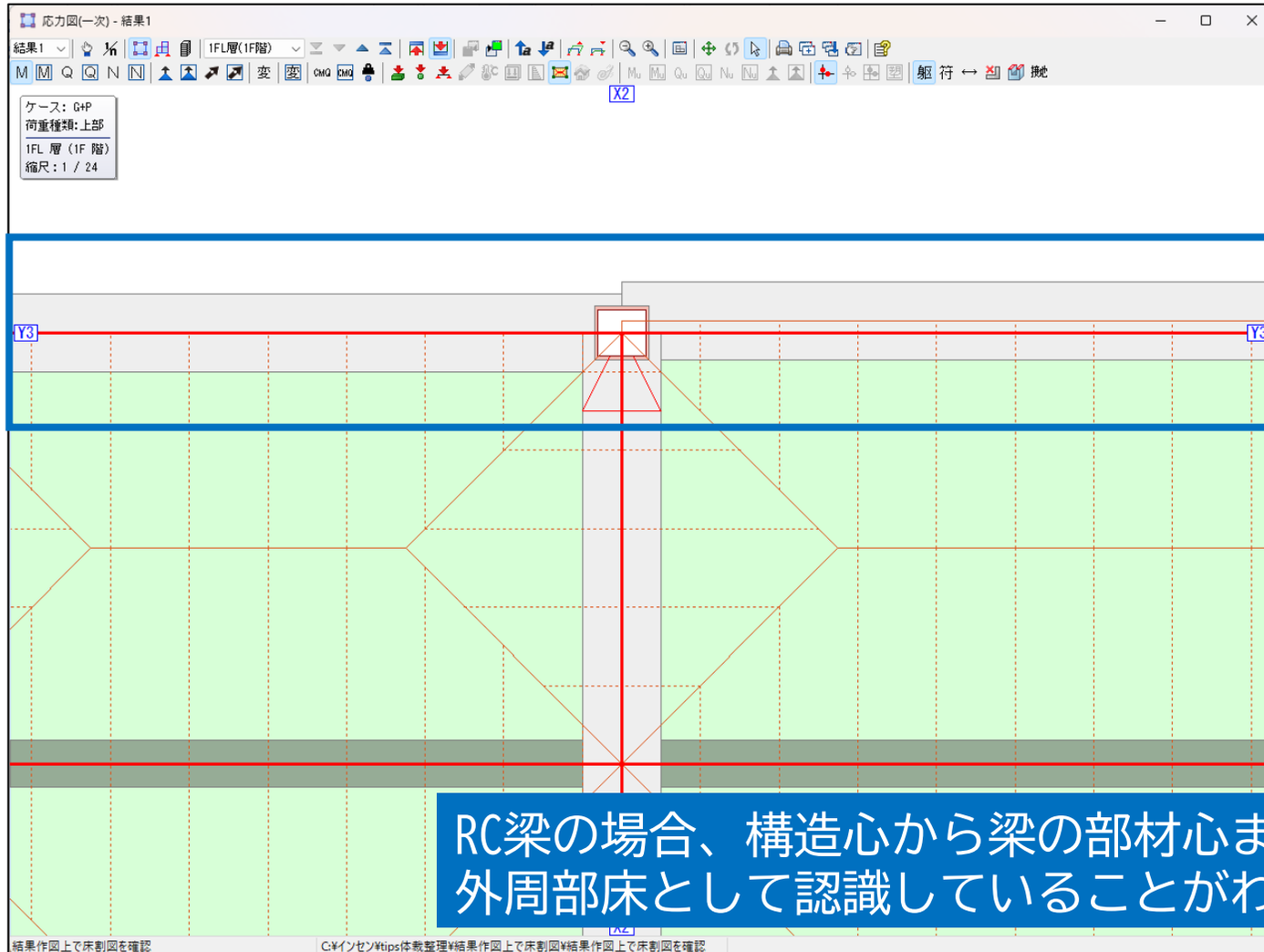


躯体図ボタンをクリックすると躯体図が表示されます。  
床割図と重ねて表示することで、床荷重として考慮される範囲を確認できます。

結果作図上で床割図を確認

C:\インセン\tips\体裁整理\結果作図上で床割図\結果作図上で床割図を確認

# 結果作図上で床割図を確認する方法



# 結果作図上で床割図を確認する方法

