



RCS構法の柱を入りたい！

スタイル設定で設定します。※REAL4 Type1、Type4 のみ対応

柱マスターで、材種【49-RC 角形】を選択し、RC 柱を作成します。柱・梁を配置したら、梁貫通を設定します。

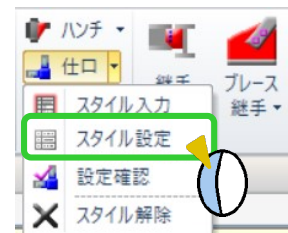
部材名	IC1	管理名	メモ
材種	49 - RC角形		
サイズ	000x000		
材質	45 - BCR295		



梁貫通の詳しい設定方法については、Q&A『梁貫通にしたい！』（Q&A Vol.26-9）をご確認ください。

仕口スタイルを設定します。

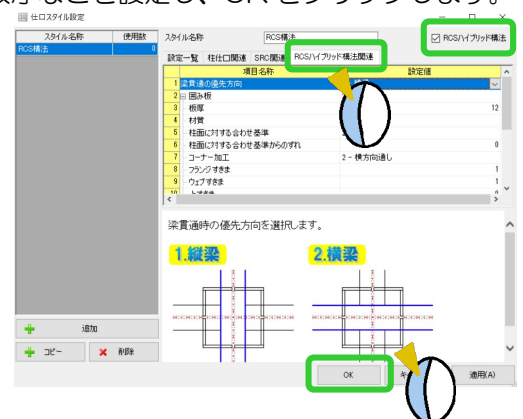
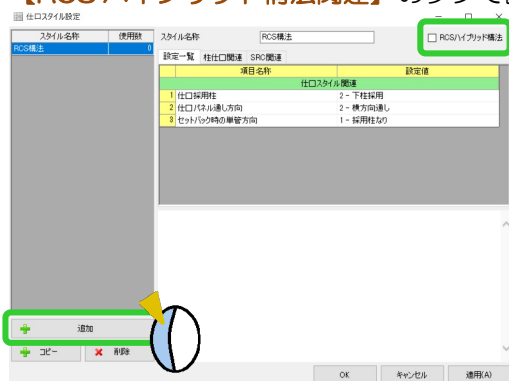
【仕口】の【スタイル設定】をクリックします。



【追加】をクリックし、スタイル名称を設定します。

右上の【RCS ハイブリッド構法】にチェックを入れると RCS 構法を設定するタブが増えます。

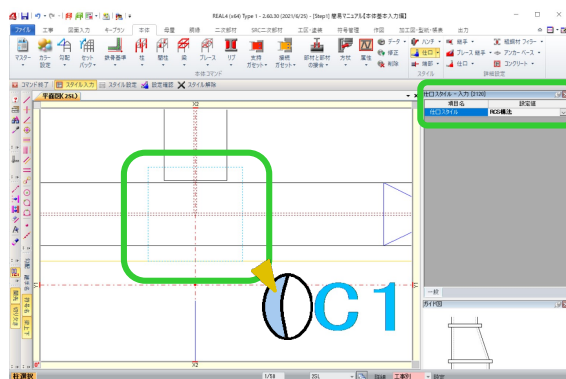
【RCS ハイブリッド構法関連】のタブで囲み板やバンドプレートの板厚などを設定し、OK をクリックします。



【仕口】の【スタイル入力】をクリックします。

右側の入力シートで作成したスタイル設定を選択します。

RCS 構法にしたい柱をクリックし決定すると、選択した柱が RCS 構法の柱になります。



<軸面図>

