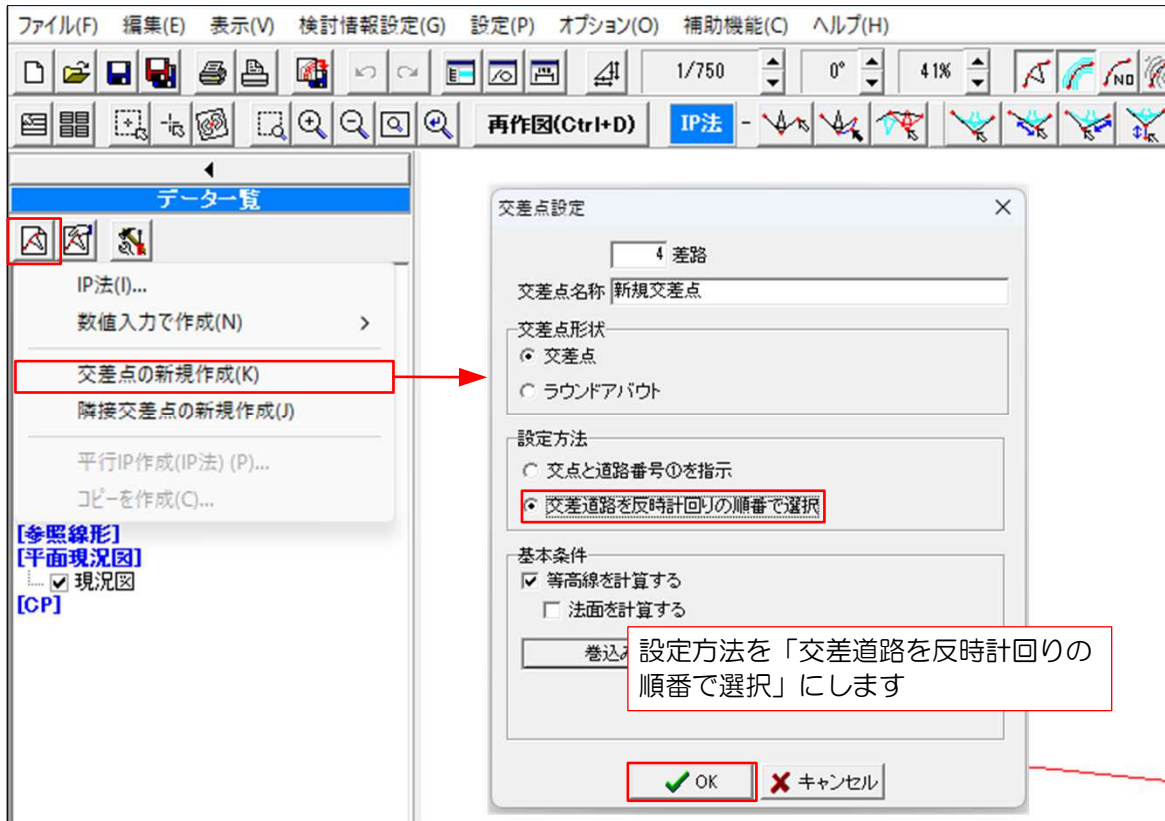


■ 交差点設計図化システム「APS-C」

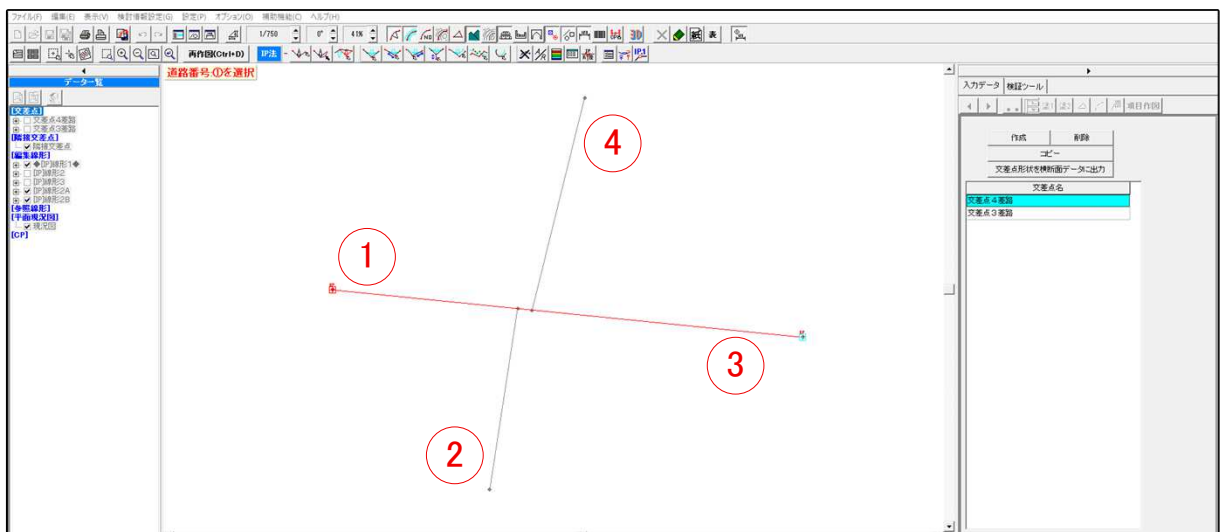
Q8: <い違い交差点を作成したい。

A8: 交差点作成時に、交差道路を反時計回りの順番で選択することで作成できます。

手順1：データ一覧の「新規作成」ボタンから「交差点の新規作成」を選択し、交差点設定画面で設定方法を「交差道路を反時計回りの順番で選択」にします。



手順2：交差点に使用する線形を反時計回りの順番でクリックします。最初にクリックした線形が道路番号①となります。



■ 交差点設計図化システム「APS-C」

手順3：参照横断面、車線数の設定を行い、「OK」をクリックすると、交差点が作成されます。

幅員設定

※拡幅を使用しない場合は、参照横断面で<使用しない>を選択してください。 全道路の参照横断面を<使用しない>にする

道路番号	線形名称	参照横断面		流入車線数			流出車線数	分離帯数	中心移動
		横断面	横断区間	左折付加	直進等	右折付加			
①	線形1	<使用しない>	<使用しない>	0	1	1	1	0	車道中心
②	線形2A	<使用しない>	<使用しない>	0	1	1	1	0	車道中心
③	線形1	<使用しない>	<使用しない>	0	1	1	1	0	車道中心
④	線形2B	<使用しない>	<使用しない>	0	1	1	1	0	車道中心

オプション

全道路に自転車通行帯を設定する

幅員構成

第①道路

標準横断 [交差点方向 ↑]

幅員種別	歩道	路肩	左直	右	流出車線	路肩	歩道
標準幅員	2.00000	0.75000	3.00000	3.00000	3.00000	0.75000	2.00000

参照横断 [線形方向 ↑]

幅員名称	幅員種別	標準幅員
-	-	-

[参照横断] から [標準横断] への変換内容

OK キャンセル

