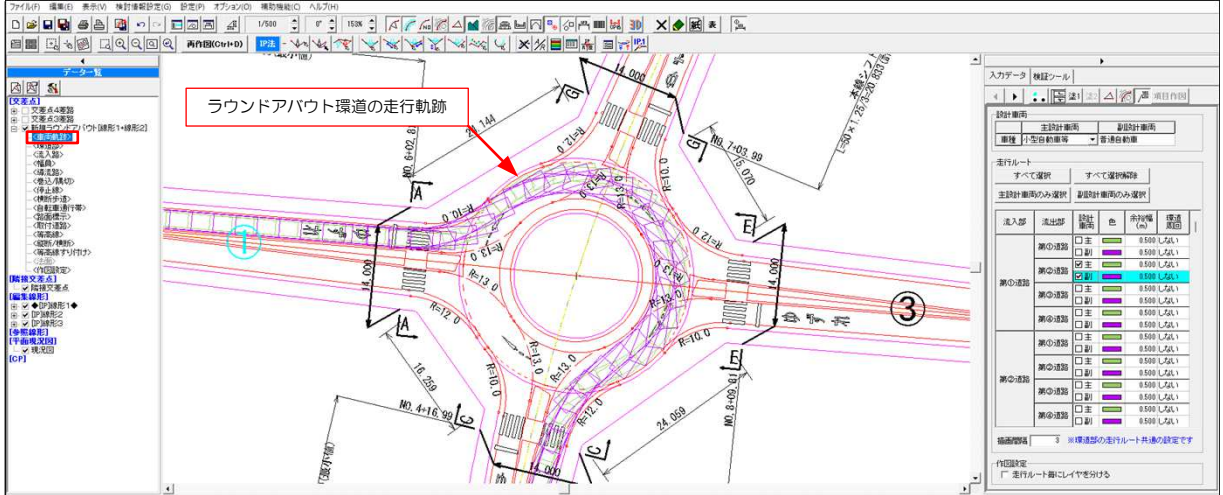


# ■ 交差点設計図化システム「APS-C」

Q4: ラウンドアバウト環道の走行軌跡はどのような計算方法で作図しているのか。

A4: ラウンドアバウト環道の走行軌跡は「ルート走行」で計算しています。  
 「ルート走行」とは、車両走行軌跡作図システム「APS-K」で選択できる走行方法の1つで、作成したルート上をハンドルフリーの状態ですべての車輪が軌跡に沿って回転する走行方法です。

## ■ ラウンドアバウト環道の軌跡図は、〈車両軌跡〉で設定



## ■ APS-Kで選択できる走行方法「ルート走行」で計算

