

## 問題

軌跡図作成コマンドとは、どんなものなのでしょうか？

## 対象製品

「V-nas」シリーズ全般

## 回答

旋回軌跡図コマンドでは選択した要素を軌跡図作図基準線として、旋回軌跡図を作成します。  
このコマンドは、指定されたセンターラインを基準に軌跡を作図するコマンドで、最小回転半径は考慮されておられません。また、バック（後進）時の軌跡図は作図できません。  
描画方法は、土木研究資料「旋回軌跡による隅角部の設計について」（建設省土木研究所道路部道路研究所）を参考にしています。  
軌跡図の基準線に利用できる要素は、直線・円弧・クロソイド・拡幅線となっております。

対象コマンド：

[V-nas 標準モード]：[土木作図] タブー [その他] カテゴリー 『旋回軌跡図』 コマンド

[V-nas クラシックモード]：『**施工**－旋回軌跡図』 コマンド

※本コマンドは V-nasClair 64bit 版(~Ver2020.4)では搭載されておられません。