

前面車路  
中方向で延長スペースを  
取る場合

**注意**

- 1 回転時内側、外側の車体と干渉物との隙は0として軌跡回転しています。
- 2 実際の車での軌跡は図面の回数以上が必要です。
- 3 計算式は目安です。同一サイズ的車であっても最小回転半径等が異なるため、図面の回数で回れない場合があります

