

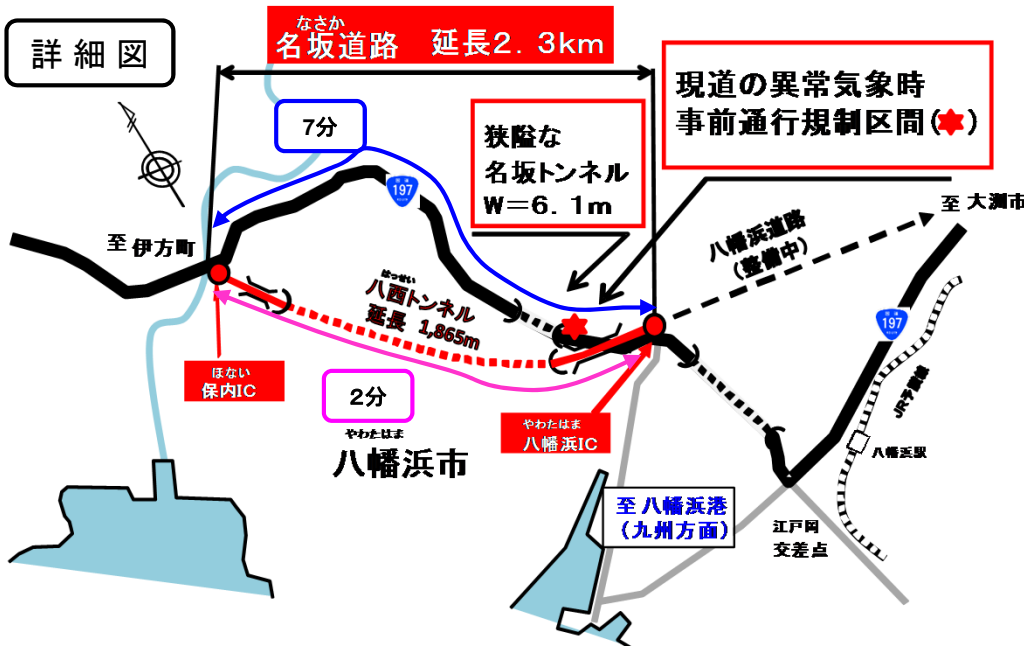
# バイパスの開通による渋滞解消・アクセス向上

- ・バイパス整備により現道区間の狭隘トンネルに起因する渋滞が解消
- ・名坂道路の開通により、同区間の所要時間が5分短縮(7分→2分)
- ・異常気象時の事前通行止めが解消

## 位置図



## 詳細図



現道の狭隘な名坂トンネルにおける大型車通過待ちに伴う渋滞状況



開通後の名坂道路

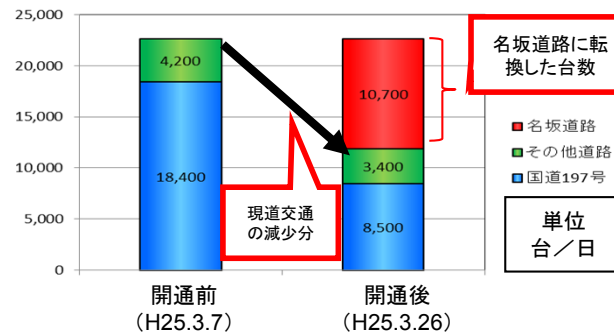


## ▽一般国道197号の通行状況(名坂道路の開通前後)



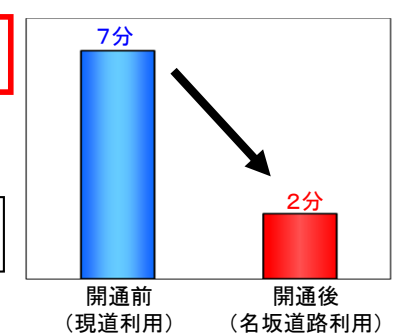
## ▽交通量の変化

名坂道路に約6割が交通転換し渋滞解消



## ▽時間短縮の効果

約5分の短縮によりアクセス向上



※交通量調査結果(H25.3)

※現道の所要時間は実測データ(H22.2.16 朝ピーク時)  
※名坂道路の所要時間は規制速度60km/hを用いて算出