

■当社が提示したユースケース(7つ)

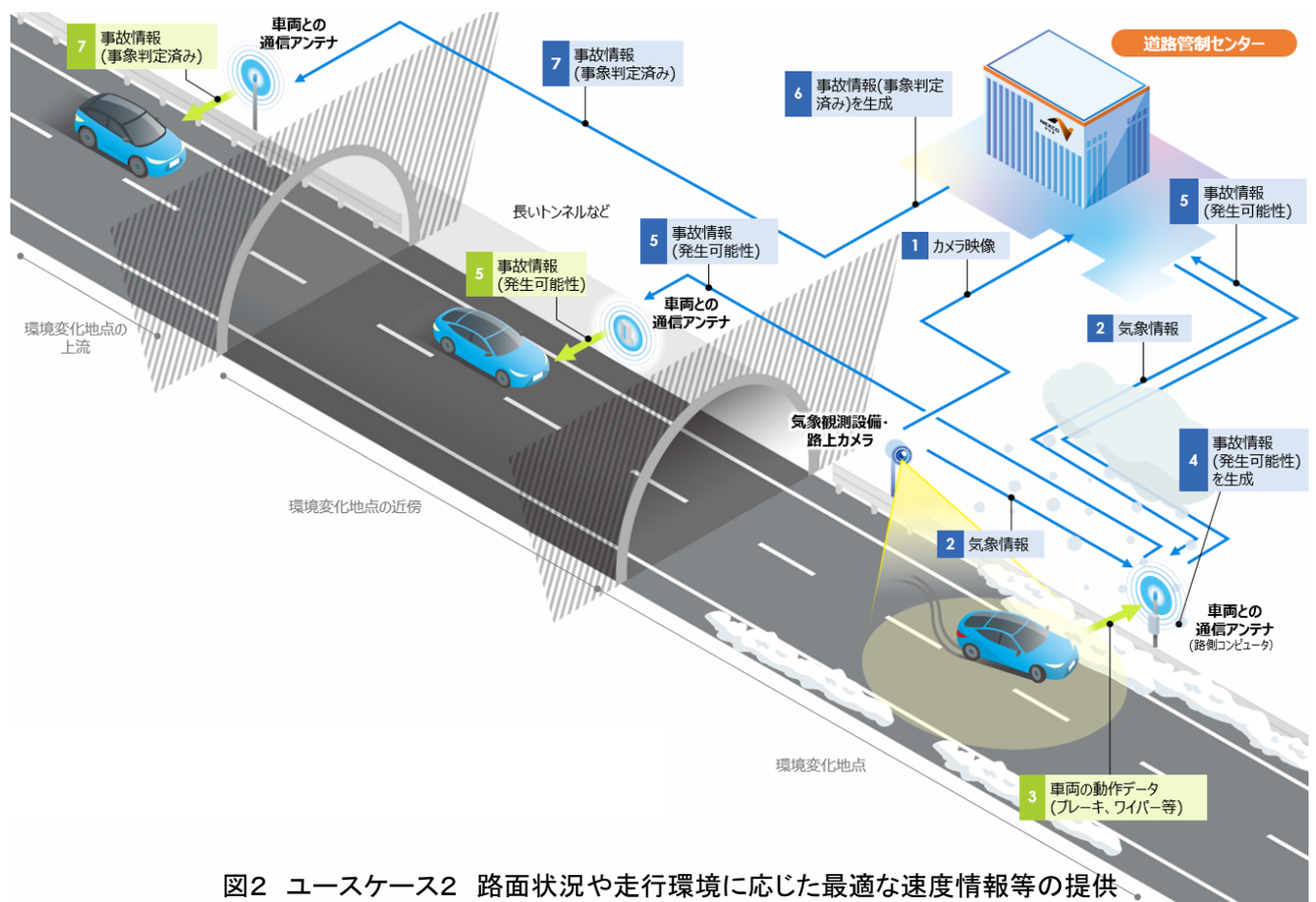


図2 ユースケース2 路面状況や走行環境に応じた最適な速度情報等の提供。

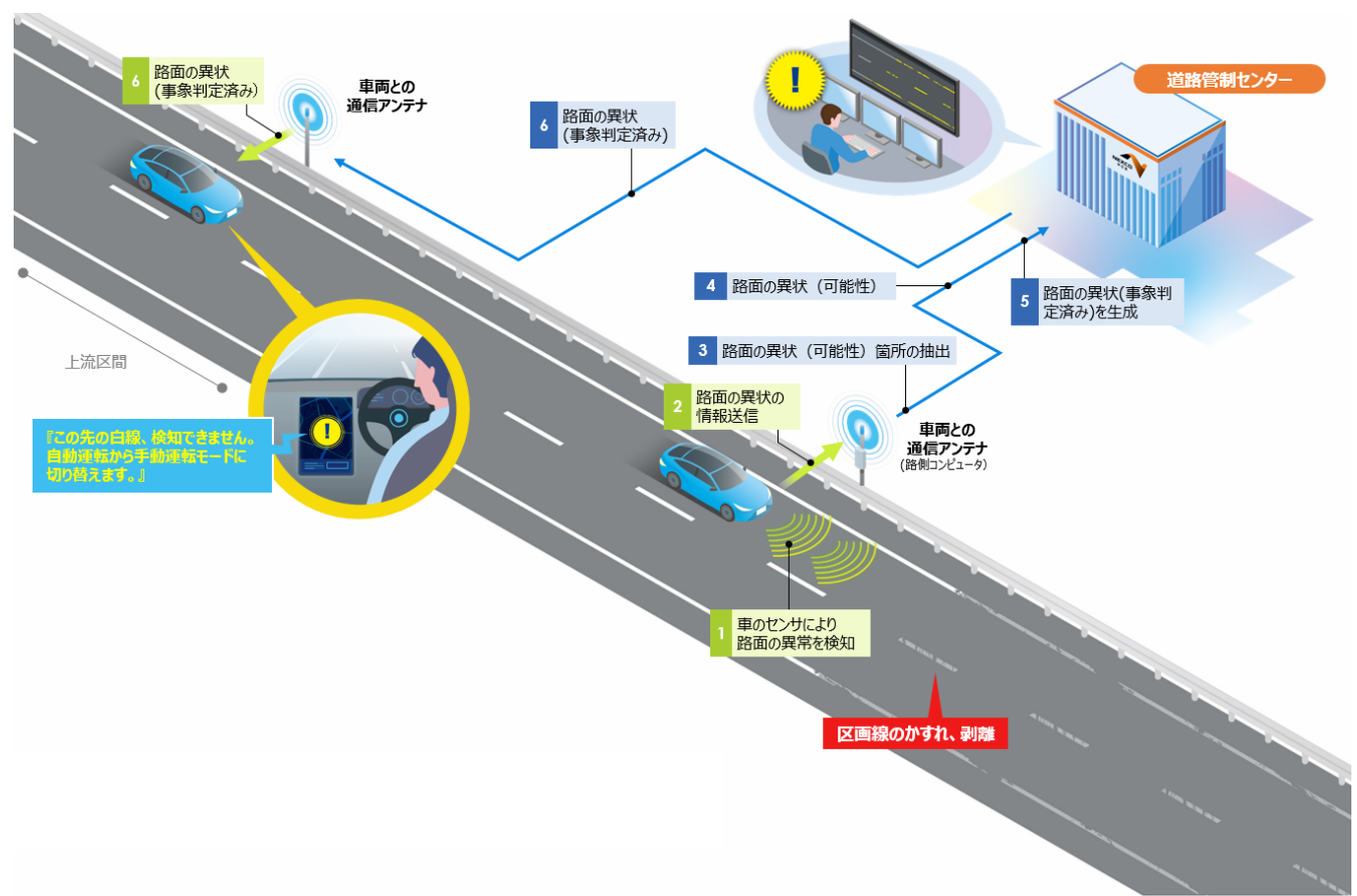


図3 ユースケース3 車載センサ等を活用した維持管理情報や運行支援情報等の収集・提供

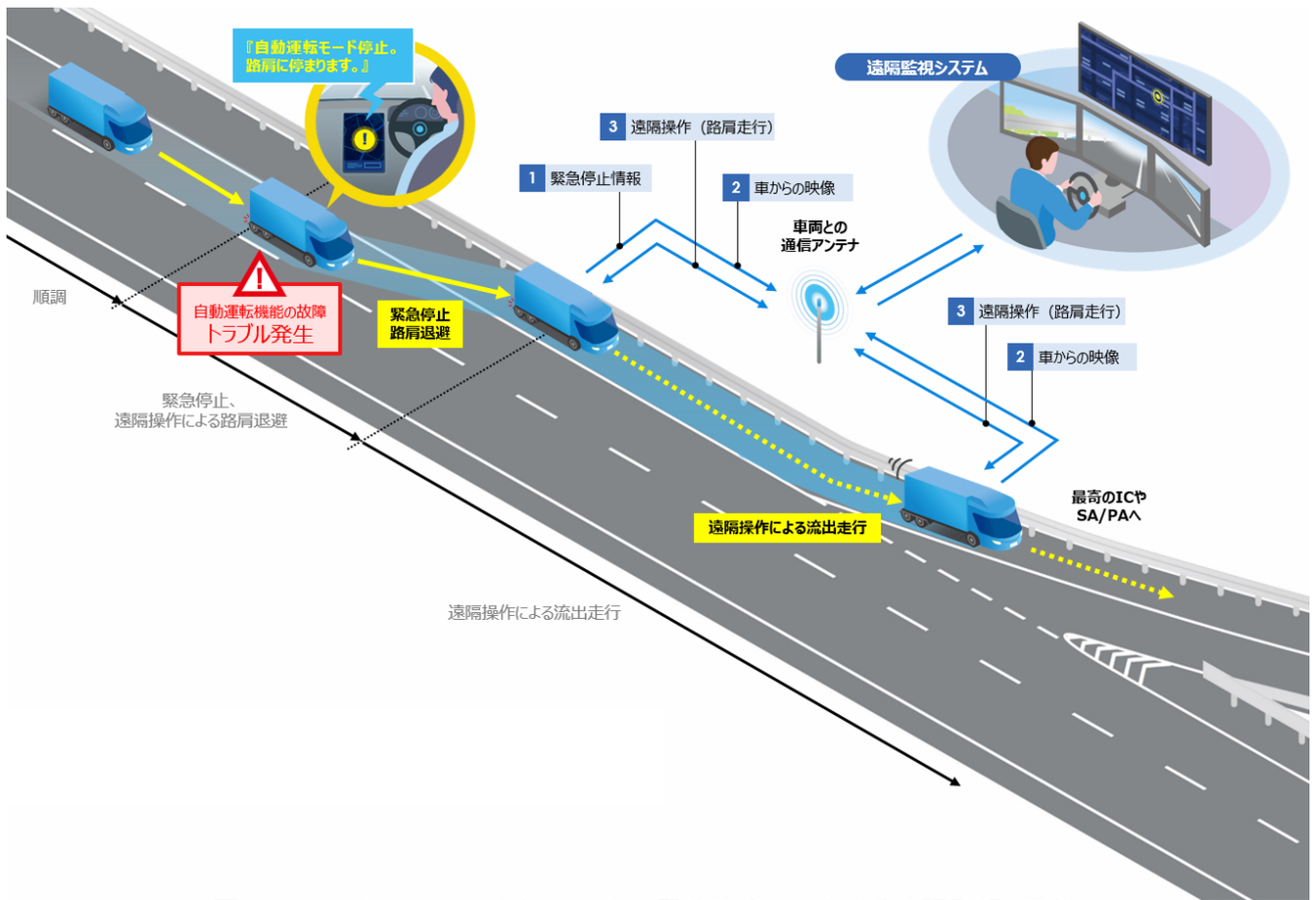


図4 ユースケース4 コネクテッド車の緊急停止時における遠隔監視、操作

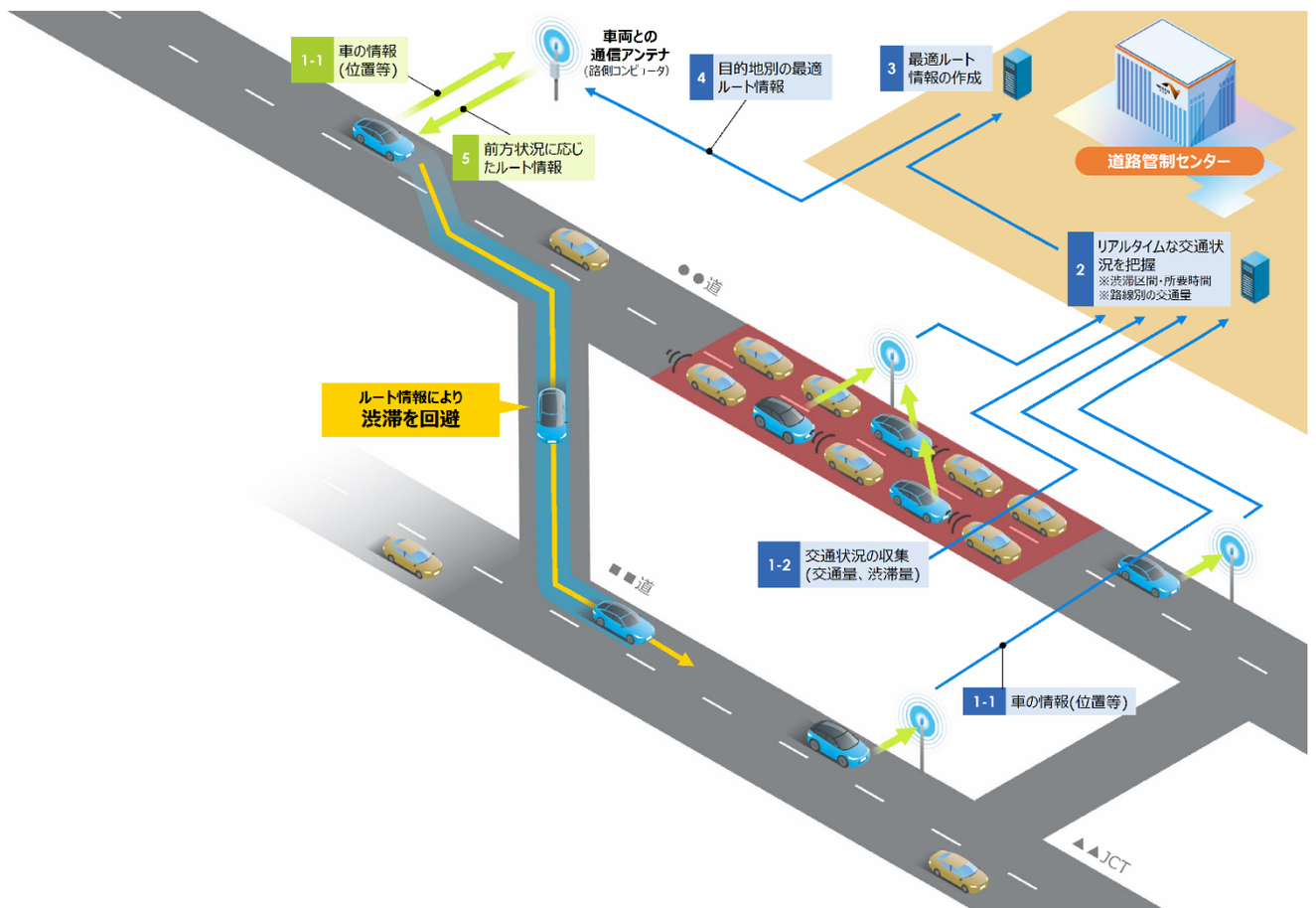


図5 ユースケース5 交通状況に応じた情報提供による高速道路ネットワークの最適化

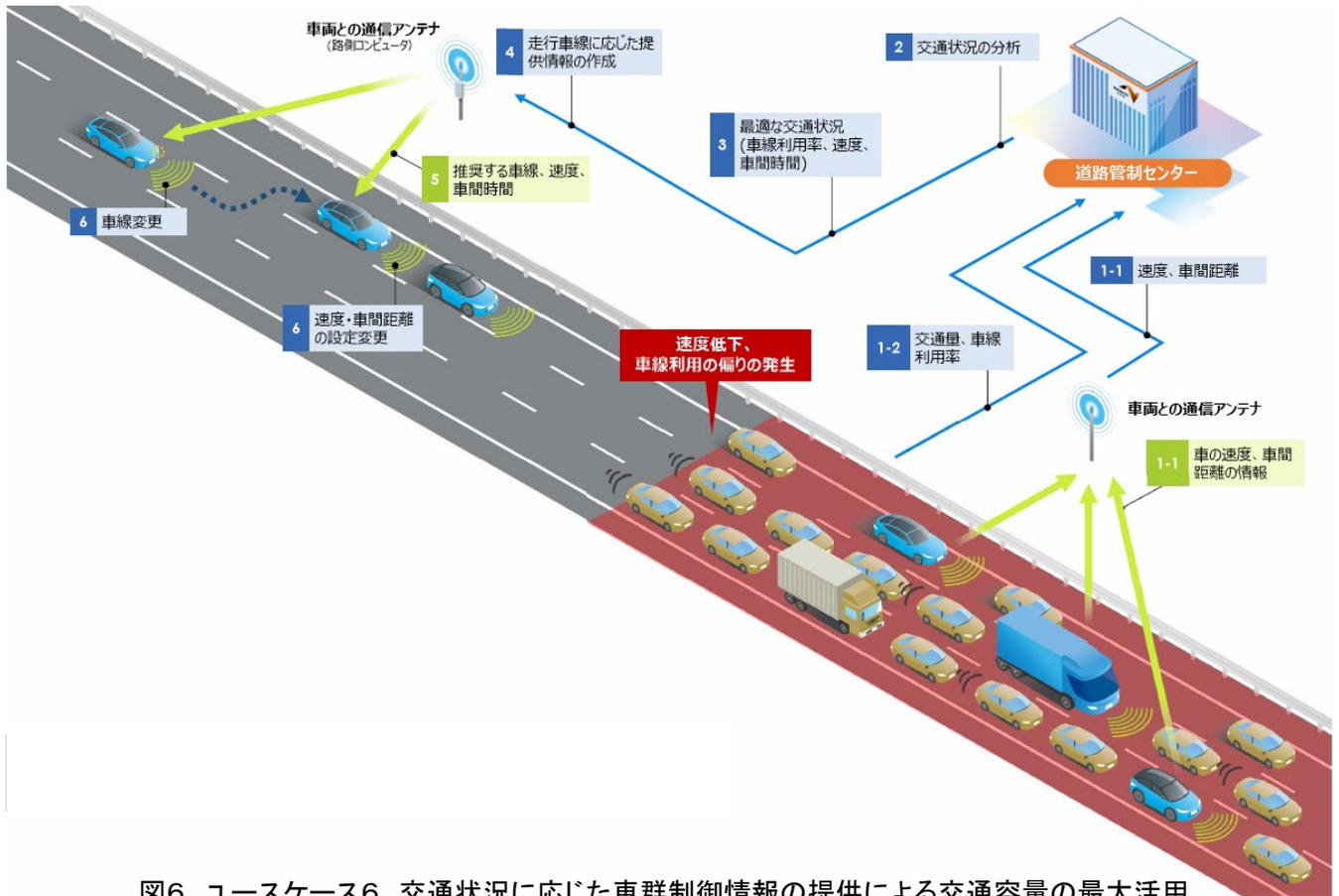


図6 ユースケース6 交通状況に応じた車群制御情報の提供による交通容量の最大活用

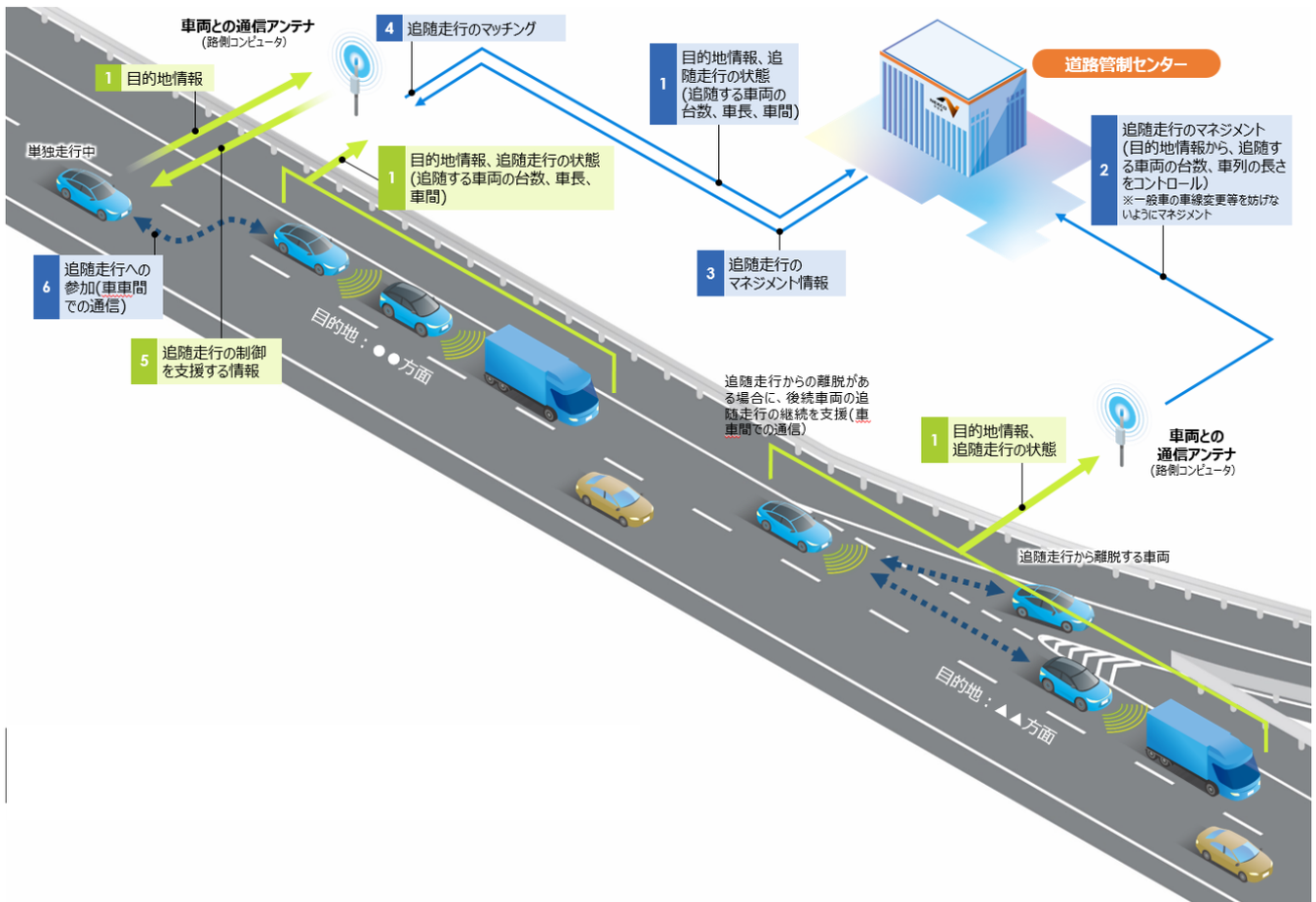


図7 ユースケース7 目的地別の追従走行支援