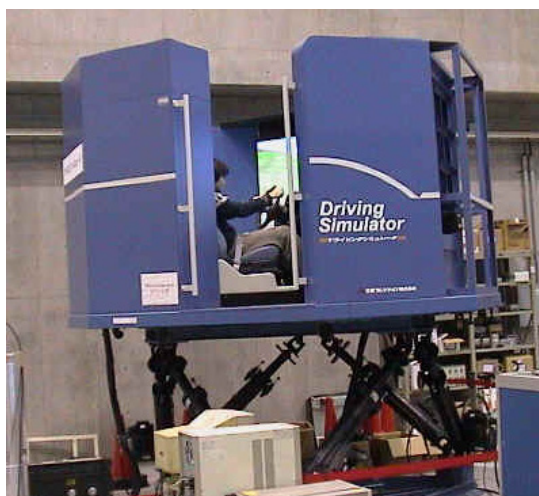


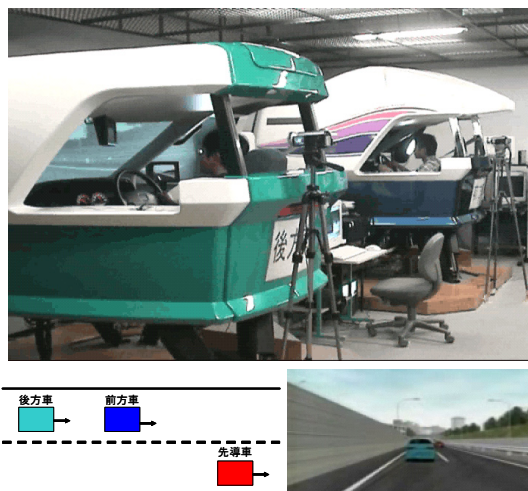
# 道路交通にもたらす緊急地震速報の影響

高速道路で緊急地震速報を受信したら

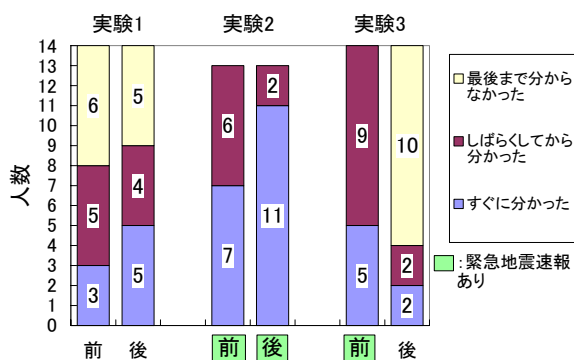
千葉大学／丸山喜久・山崎文雄



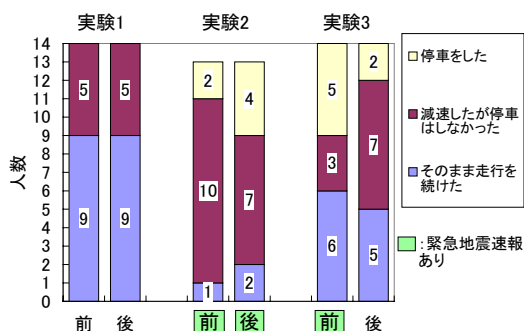
第4図 地震時の単独走行模擬実験に使用した  
ドライビングシミュレータ



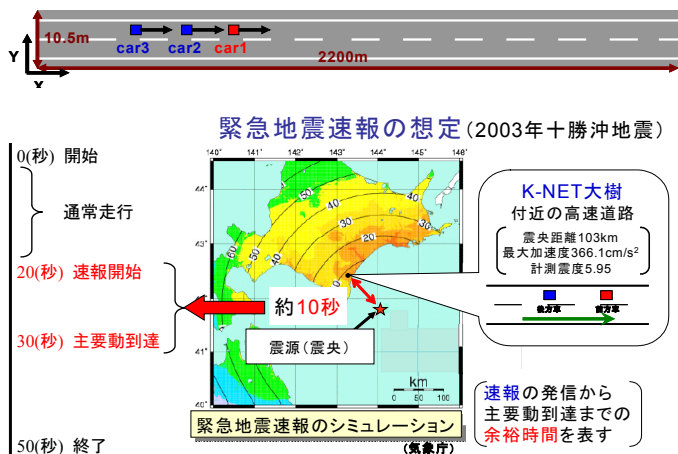
第5図 連動した2台のドライビングシミュレータと緊急  
地震速報の模擬実験に用いた走行コース



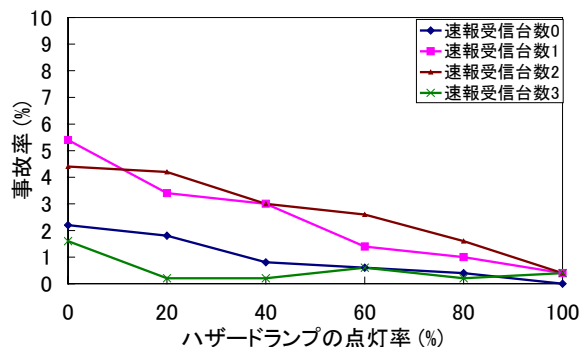
第6図 緊急地震速報の有無と被験者の  
地震発生認識状況



第7図 緊急地震速報の有無と地震  
時の被験者の行動



第8図 マルチエージェントシミュレーションに  
おける車両の配置状況と解析条件



第9図 緊急地震速報の受信台数・ハザード  
ランプの点灯率と事故率の関係