



全彩圖形標誌車圖例



全彩圖形標誌車圖例



標誌車控制平板電腦



標誌車控制平板電腦



自動收放交通錐車



自動收放交通錐車

接下來展示的機具亦能大幅降低工作人員危險，在處理高速公路上的掉落物時，通常無法進行完整且安全的交通維持，即使在日本以往也都是以工作人員直接撿拾的方式為主，這次 NEXCO 中日本展示了這款掉落物清除車，就是為了減少工作人員撿拾時暴露的風險。車輛在進行掉落物清除時，能以最高 80kph 的速度前進，並將路面上的雜物掃入車前的箱體中，實體展示時車輛可將交通錐、輪胎皮、鐵板等物體確實清除。另一台為隧道照明燈的高壓清洗車，能在 50kph 的行進速度中，以高壓水柱清洗隧道照明燈具，而且為了保持車輛與燈具的距離、角度等正確無誤，在清洗時車輛是採用自動駕駛的模式，但是這必須配合在新工時即搭配使用特定的燈具及安裝位置。



掉落物清除車



掉落物清除車前端



掉落物清除車清除箱



掉落物清除車側面



高壓清洗車



高壓清洗車



服務區停車指示標誌



交通及旅遊資訊