

整合仪表及中控屏等HMI相关设备， 实现多样化表达

- 越来越多的车辆，尤其是入门级汽车都搭载了DA (Display Audio)，
将DA功能纳入仪表，可以节省空间并降低成本

- 整合在仪表内 (节省空间)
- 集成仪表中的DA (Display Audio) 功能
- 可灵活利用手机应用程序 (低成本)

矢崎HMI集成控制单元种类

产品图	特征
<p>单元型</p> <p>控制单元是单独的 (内置MM^{*3})</p>	<ul style="list-style-type: none"> — 高扩展性 — 采用矢崎复合连接器 (尺寸小) <p>适用车辆</p> <p>功能和服务较多的豪华车辆</p>
<p>仪表一体型</p> <p>仪表一体型 (内置MM)</p>	<ul style="list-style-type: none"> — 整合在仪表内 (节省空间) — 整合显示功能 <p>适用车辆</p> <p>亲民价位的普通车辆</p>
<p>智能手机联动型</p> <p>仪表一体型 (内置DA^{*4}功能)</p>	<ul style="list-style-type: none"> — 将DA功能整合到仪表内 — 可灵活利用手机应用程序 (低成本) <p>适用车辆</p> <p>希望控制成本的小型车辆和商务车辆</p>

*1 HUD - Head Up Display, *2 CID - Center Information Display

*3 MM - Multi Media, *4 DA - Display Audio