

# センサ HUB

自動運転用のセンサ信号をエリア毎に集約し、W/H の省線化と自動運転 ECU の小型化に貢献

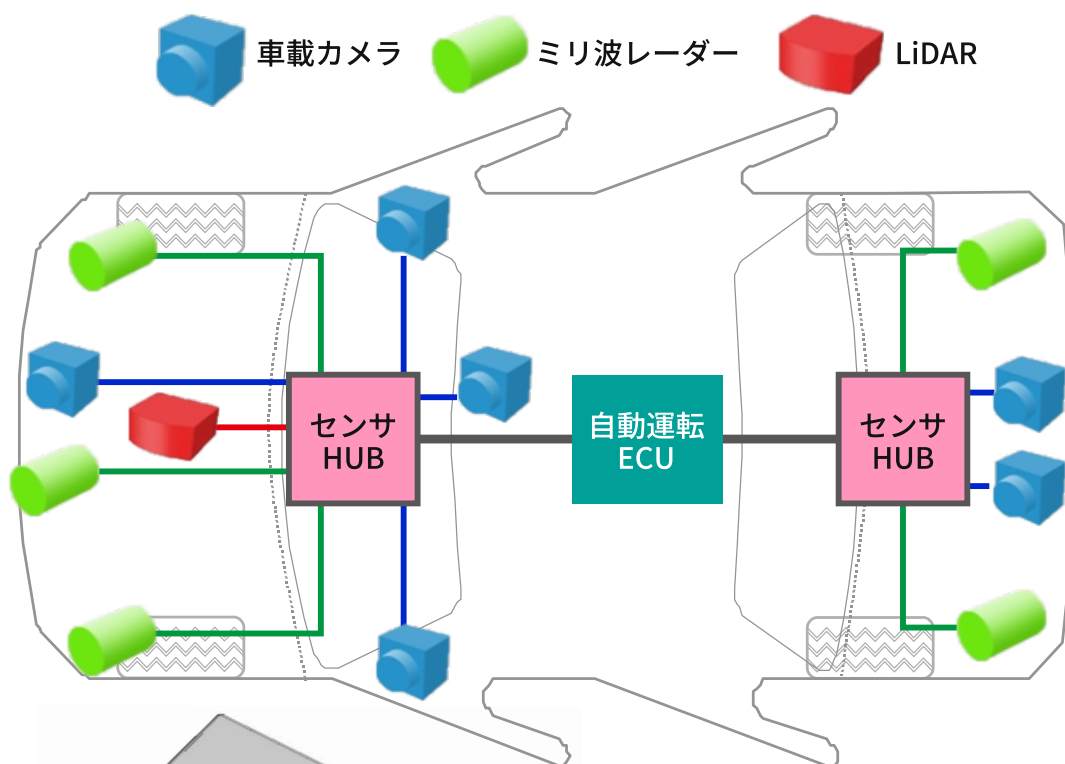
自動運転機能の拡大によって車両内に搭載される周辺監視センサ（カメラ等）が増加し、自動運転 ECU に接続されるコネクタの種類や数が増える



## 特徴

- 1 自動運転 ECU のコネクタ数削減
- 2 自動運転 ECU のユニットサイズの小型化
- 3 自動運転 ECU のハードウェア共通化（仕様差吸収）

主要性能 / 仕様・構造



Input	Output
車載カメラ	Ethernet ( $\geq 10\text{Gbps}$ )
ミリ波レーダー	
LiDAR	