

## 事業領域と製品

ICTによる情報の相互利用、シームレス化に適應し、一人一人に寄り添ったカーライフを実現します

### 快適・利便



交通状況や駐車場の空き情報、目的地の天気をリアルタイムで情報提供。さらに、ドライバーの気分や健康状態を察し、その日、その人に最適な情報をベストなタイミングでお届けすることをめざしていきます。

カーナビゲーション、ディスプレイオーディオ、CDチューナー



音響システム・アンプ



AI活用タクシー乗車需要予測サービス



クラウド型タクシー配車システム



独自のセンシング技術と周辺監視技術により、クルマの安心・安全を社会全体に広げていきます

### 安心・安全



クルマと歩行者や街、道路情報をつなぐ安全運転支援システムの実現をめざし、事故を未然に防ぐ、万が一のダメージを最小限にするなど、さまざまな角度から安全運転をサポートする製品を生み出していきます。

緊急通報システム



エアバッグECU



セキュリティシステム



クラウド連携ドライブレコーダー



燃費向上・CO<sub>2</sub>排出量削減など移動エネルギーの最適化を実現し地球環境に貢献していきます

### 環境



燃費の向上や排出ガスの低減を実現させるシステムの開発に積極的に取り組んでいきます。多様に進化する動力源の効率化や制御する製品により、クルマはもちろん、街、社会全体のエネルギー利用を最適化していきます。

ハイブリッド専用ECU



電動パワーステアリングECU



エンジン制御ECU



バッテリーマネジメントシステム

