

テスラの自動運転戦略プロファイル（2018年）

本レポートはテスラの自動運転戦略に関する調査レポートです。具体的な内容としては、テスラの自動運転レベル向上のためのオートパイロットハードウェア更新における手順、テスラの内製プロセッサチップベースの AP3.0 の概要と NVIDIA ベースの AP2.0、2.5 との違い、同社の現在および 2025 年までのセンサーパッケージ戦略、テスラの車両保有台数見通しとオートパイロット世代による変化、競合他社の自動運転戦略との差異などについてまとめています。調査対象地域は欧米、アジア太平洋（APAC）、調査対象期間は 2013 年から 2025 年までです。