



ADAS機能

本データベースで取り上げるADASシステム

SAE L0

ハイ・ロービーム自動切り替え(AHD)、死角モニタリング(BSM)、衝突回避(CA)、ドライバーモニタリング(DM)、前方衝突警報(FCW)、フロントクロストラフィックアラート(FCTA)、車線逸脱防止(LDP)、ナイトビジョン/歩行者検知(NV&PD)、リアクロストラフィックアラート(RCTA)、交通標識認識(TSR)、サラウンドビューカメラ(SVC)

SAE L1

アダプティブクルーズコントロール(ACC)、トレーラーアシスト(TA)

SAE L2

半自動駐車アシスト(SAPA)、完全自動駐車アシスト(FAPA)、リモートparking(RP)、パイロットドライブ(PD)

SAE L3

パイロットドライブ+(PD+)

関連レポート

ADASおよび自動運転車市場予測

レポート番号:AUT538

本書では各種ADASおよびそのベースとなる技術の搭載率を地域毎に検証し、各市場における技術・機能別および自動車メーカー別の将来予測を提供します。



レポート番号 : AUT534USA

ADASおよび自動運転機能 データベース2021年 米国編

本書は米国で自動車メーカーが提供しているADASシステムの情報を網羅したデータベースです。本データベースに含まれる様々な分析ツールや元データを使って、ADASの主要技術、価格、提供状況などの情報を、自動車メーカー別、サプライヤー別、アプリケーション別に比較分析することができます。

SBDでは米国の自動車メーカー37社が合計299車種で提供しているADASの情報を集約したレポートをデータベース形式で発行しました。自動車メーカー37社、サプライヤー16社、ADAS機能全18種を対象としています。

ADASおよび自動運転機能データベースは欧州、米国、中国の3カ国編があり、それぞれ年1回発行しています。



対象市場

欧州	米国	中国
日本	グローバル	その他

レポート発行頻度

毎年更新	四半期更新	ワンタイム

レポート形態

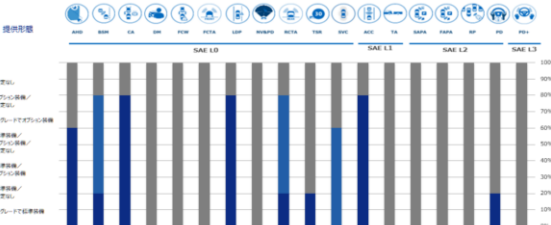
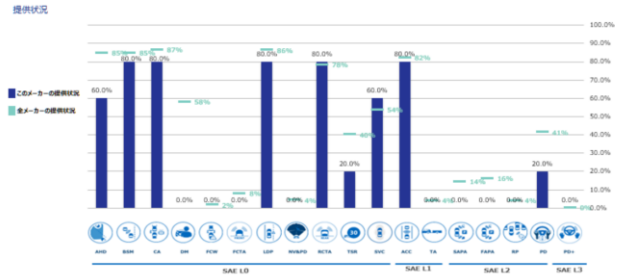
PDF	PowerPoint	Excel	Online

ページ数

	130+
--	------

OEM別

各OEM毎のADAS提供状況、提供形態、価格設定戦略、サプライヤー、センサ技術情報



本書で取り上げているOEM

- | | | | | | | |
|--------------|-------------|------------|--------------|-----------------|-----------|--------------|
| • Acura | • Chevrolet | • GMC | • Kia | • Mercedes-Benz | • Porsche | • Volkswagen |
| • Alfa Romeo | • Chrysler | • ホンダ | • Land Rover | • MINI | • RAM | • Volvo |
| • Audi | • Dodge | • Hyundai | • レクサス | • Lincoln | • ミニ | |
| • BMW | • Fiat | • Infiniti | • リクルート | • ルノウ | • ライブ | |
| • Buick | • Ford | • Jaguar | • マツダ | • ポルシェ | • テスラ | |
| • Cadillac | • Genesis | • Jeep | | • ポルテスター | • トヨタ | |

SBDカスタマー・ポータル

ご契約いただいたレポートへはお客様専用ポータルサイトからアクセスいただけます。

ポータルサイトのアカウントはご契約企業ごとに作成され、ご契約企業に所属する方であれば登録ユーザー数に制限はございません。

ご契約状況の確認や、ポータルサイトへの新規ユーザー登録をご希望の場合は、SBD Automotive

ジャパンまでお問い合わせください。

100+ Reports published per year
50k+ Slides of insights, forecasts & data
4,000+ # of auto professionals who access our reports



A screenshot of the 'ADASおよび自動運転機能データベース - 米国' (ADAS and Autonomous Driving Feature Database - U.S.) for the year 2021. The database lists various vehicles from different manufacturers (e.g., Acura, Alfa Romeo, Audi, BMW, Buick, Cadillac, Chevrolet, Chrysler, Dodge, Fiat, Ford, Genesis, GMC, Honda, Hyundai, Infiniti, Jaguar, Jeep, Kia, Land Rover, Lexus, Lincoln, Lucid, Mazda, Mercedes-Benz, MINI, Mitsubishi, Nissan, Porsche, RAM, Rivian, Tesla, Toyota) along with their model years and specific features like Lane Keeping Assist, Blind Spot Monitoring, and Adaptive Cruise Control.

本書に関するお問合せ・お見積り依頼

「ADASおよび自動運転機能データベース2021年 米国編」

お問合せ・お見積り依頼

