

2023年2月8日

アルプスアルパイン株式会社
アルパインマーケティング株式会社

音楽・映像はスマホで楽しむ 11 型大画面カーナビ

フローティングビッグ X 11<シンプルモデル> 「XF11NX2S」を発表

スマートフォン連携に特化し、ワイヤレス Apple CarPlay[®]*1 や
Amazon Alexa^{※3} 対応を強化。

電子部品、カーエレクトロニクス関連製品の開発・製造・販売を行うアルプスアルパイン株式会社（東京都大田区、栗山 年弘社長）と、その国内マーケティング部門であるアルパインマーケティング株式会社（東京都大田区、石田 宗樹社長）は、ワイヤレス Apple CarPlay[®] *1 や Amazon Alexa^{※3} 対応の進化、HDMI CEC 対応など、スマートフォン連携に特化した 11 型大画面カーナビ・フローティングビッグ X 11<シンプルモデル>「XF11NX2S」（オープン価格）を発表。3 月中旬より全国のアルパイン製品取扱店にて販売を開始いたします。

【新製品】

■XF11NX2S フローティング ビッグ X 11<シンプルモデル> オープン価格 3月中旬発売予定

- 11 型 WXGA 液晶搭載カーナビゲーション
- ワイヤレス Apple CarPlay 対応 ●Android Auto 対応
- Amazon Alexa 対応
- 地デジタルチューナー ●FM・AM チューナー ●Bluetooth
- HDMI CEC ●50W×4CH アンプ

※装着には別売の取付けキット/電源ケーブル（KCE-GPH16 標準小売価格¥2,420・税込）が必要です

■フローティング ビッグ X 11<シンプルモデル>
「XF11NX2S」トヨタ・ハイエース(2013(H25)/12~
現在)装着イメージ:KTX-XF11-HI-200-NR (ハイエ
ース専用取付けキット) で装着



■フローティング ビッグ X 11<シンプルモデル>
「XF11NX2S」スズキ・ジムニー(2018(H30)/7~現在)
装着イメージ:KTX-7W-JI-64 (ジムニー/ジムニーシエラ
専用取付けキット) で装着



【新製品：企画の背景】**■ スマホ連携の強化と、リアルタイム情報としての地デジニーズに対応**

音楽や映像などのエンタテインメントを楽しむメディアは、「所有」（CD/DVD 購入）から「利用」（サブスクリプションサービス）へと大きく変化しています。こうした動きは自動車にも及んでおり、普段から使用しているスマートフォンによるサービスを、同じようにクルマの中でも楽しみたいというニーズが高まっています。また同時に、リアルタイム情報である地上デジタル放送をクルマで視聴したいという声も多く寄せられています。

新製品は音楽や映像はスマートフォンで楽しむことを前提として CD/DVD ドライブは搭載せず、スマホ連携機能に特化。さらに地上デジタル放送は視聴可能とすることで、新しいスタイルのカーナビゲーション製品となりました。

■ 11 型大画面の装着要望に応え、取付け対応車種が 100 車種以上に拡大

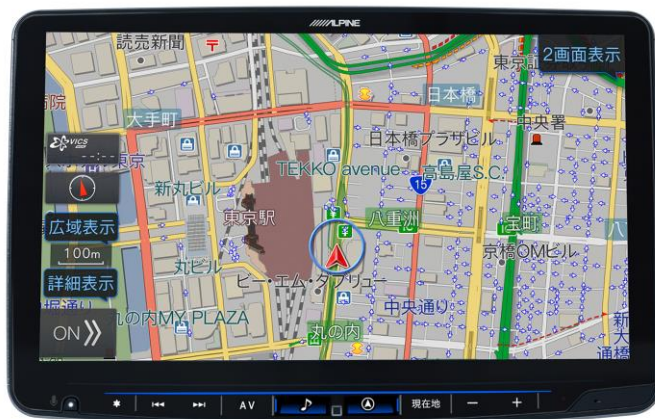
2010 年に発売された「ビッグ X シリーズ」は、カーナビゲーションにおいて大画面モデルという新たな市場を創造して参りました。8 型からスタートした画面サイズは市販モデル最大の 11 型まで大型化し、地図も映像も美しい大画面がお客様から高い評価をいただいております。一方で、車両構造により取付けができない車種のお客様からは、なんとか 11 型大画面を装着したい、とのご要望を多数いただいております。

そこで今回の新製品は取付け対応車種を拡大すべく、ディスプレイ部の上下の位置調整や前後の調整ポイント追加など新たな機構を開発。加えて本体を 1DIN サイズとしてコンソールの上段/下段で最適な位置に取付け可能とすることで、発売中のフローティング ビッグ X11「XF11NX2」から大幅な取付け対応車種の拡大を実現。100 以上の車種に装着が可能となりました。

【新製品：XF11NX2S の主な特長】**1. 市販カーナビゲーション最大の 11 型大画面/高画質 WXGA 液晶モニター搭載**

市販カーナビゲーションとしては最大サイズとなる 11 型モニターを搭載。液晶は従来の WVGA 比で 2.4 倍の画素数となる高画質 WXGA を採用。地図やメニューも見やすく、映画/動画や地デジ放送の映像までも高精細に表示します。

XF11NX2S の発売で、アルパインの 11 型大画面フローティングタイプ製品は 3 モデルをラインアップ（CD/DVD 搭載フルスペクタタイプ「XF11NX2」、ディスプレイオーディオ「DAF11Z」）。お客様のニーズに合わせて、市販最大となる 11 型大画面をご利用いただけるようになりました。

**■ XF11NX2S：地図画面**

2. ワイヤレス Apple CarPlay[®] ※1、Android Auto[™] ※2 などスマホアプリに対応

市販カーナビゲーションでは唯一となるワイヤレス Apple CarPlay[®] ※1 に対応。iPhone を接続してイグニッションをオフにしても、次にイグニッションをオンするときには自動で接続完了。乗車のたびに接続することは不要で、スマホ連携が快適に行えます。

Android Auto[™] ※2 にも対応し（ワイヤレス接続は対応しません）、普段から使用している音楽サービスやハンズフリー通話、メッセージの送受信などの機能を利用することができます。



※1 Apple CarPlay は Apple Inc. の商標です。

Apple CarPlay ロゴの使用に関して、車両のユーザーインターフェースがアップルが定める性能基準を満たしていることを示します。アップルは、車両の動作および安全および規格への適合について一切の責任を負いません。

本製品を iPhone または iPod と使用することにより、無線の性能に影響を及ぼすおそれがありますのでご注意ください。



※2 Android Auto は Google LLC の商標です。

※Android Auto のワイヤレス対応はしていません。



■XF11NX2S : ソースメニュー

3. Amazon Alexa^{※3} 対応が進化。目的地検索/ルート設定や会話が可能に

従来モデルのビッグ X シリーズにも搭載されていた Amazon Alexa^{※3} がさらに進化。音声認識の対話形式によりスポット検索が可能で、目的地としてビッグ X シリーズの地図にルートを設定することができます。また、Amazon Alexa^{※3} を通じて家庭内の対応スマートスピーカーなどへの呼びかけができ、自動車の中からご自宅の家族と会話することが可能です。

さらに従来からの機能として、対話形式での音楽アプリ操作、ニュースの聞き取り、天気の確認なども行えます ※4。



※3 Amazon、Alexa、Kindle、Audible、Amazon Music および関連するすべてのロゴは、Amazon.com, Inc またはその関連会社の登録商標です。

※4 Amazon Alexa による音声認識操作は、専用アプリ「BIG X CONNECT」との連携が必要です



■XF11NX2S : Amazon Alexa 目的地検

4. スマホとの連携/接続で音楽や映像が楽しめる。快適操作の HDMI CEC にも対応

スマートフォンと連携で使い慣れた音楽アプリの利用が可能。HDMI 接続により映像/動画のストリーミングサービスの視聴も行えます。さらに HDMI CEC 機能より、対応デバイスの主要なリモコン機能をナビ画面で操作が可能に。スマートフォンやストリーミングデバイスとの連携を強化することで、スマホでの快適なエンタメ・カーライフを提供します。また、カーナビ本体に地上デジタルチューナーも搭載することでリアルタイムの地上波テレビも楽しめます。



■XF11NX2S : HDMI CEC リモコン操作イメージ

5. 新開発のモニター機構と本体サイズ小型化で取付け対応車種が 100 車種以上に拡大

XF11NX2S は、取付け対応車種を拡大すべくディスプレイ部の上下の位置調整や前後の調整ポイント追加など新たな機構を開発。加えて本体を 1DIN サイズとしてコンソールの上段/下段で最適な位置に取付け可能とすることで、発売中のフローティング ビッグ X11「XF11NX2」に対して大幅な取付け対応車種の拡大を実現。100 以上の車種への装着が可能となりました。



6. 車種ごとのチューニングデータを格納した車種専用設計

ビッグXシリーズの特長である車種専用チューニングにも対応。起動時にディスプレイに浮かびあがる愛車フロントビューとサウンドによる専用オープニングや、車種ごとに異なるバックカメラのガイド線。さらにアルパインのサウンドマイスターが推奨する車種ごとのサウンドチューニングなど、XF11NX2Sに取付け対応する車種のデータを格納。車種ごとの最適チューニングにより快適なドライブが楽しめます。

7. 走行中でも声で主要なナビ操作が行えるボイスタッチ搭載

地図の拡大・縮小、2画面表示切替えなどの画面操作をはじめ、コンビニ、ファミレス、ショッピングモールなどの周辺スポット検索、またオーディオ変更や地上デジタル放送のチャンネル変更など、主要なカーナビの操作を声で行うことができます。トリガーとなる言葉は不要のためレスポンスが早く、走行中でもステアリングから手を放さずカーナビを操作することができます。

8. 人が案内しているようにわかりやすいカウントダウンガイダンス

人が案内してくれるような分かりやすさで好評の「カウントダウンガイダンス」を搭載。「300m先の」という案内に加え「3つ目の信号を右」や道路に面したランドマークなど目の前の光景に対応したルート案内を実現。信号以外にも曲がり角を「3つ目の角」、「2つ目の角」というカウントダウンで案内するので、うっかり交差点を通過してしまうことを防ぎます。

9. パワーアンプ、高級オーディオパーツを始めハイレゾにも対応した高音質設計

フルデジタル・パワーアンプや低音ノイズを減らす高音質回路、また高級オーディオパーツなどの採用によりユニットとしての高音質設計を実施。さらにハイレゾ対応や前後席4チャンネル独立のパラメトリック・イコライザーなど、ハイクオリティなサウンドを実現しました。

10. 後席モニターとのリンクで、前後で異なるメディアの再生が可能

後席モニター「リアビジョン」（別売）とのリンク機能により、前席・後席で異なるメディアを再生できるダブルゾーンに対応。ダブルゾーンはボイスタッチでも操作可能で、家族や仲間との楽しいドライブをサポートします。

11. 3年目の地図更新が無料。さらに最新の高速道データ配信にも対応

お客様登録を行うことで購入から3年目の地図更新データを無料でダウンロードできます。さらに新設された高速道のデータも配信。更新はUSBにデータをダウンロードしインストールします。

【その他の特長】

●クリアブラックディスプレイで大画面がさらに美しく

11型大画面にはクリアブラックディスプレイを採用。空気の間隙をなくしたギャップレス構造により、地図や映像をこれまで以上に美しく表示。液晶画面への光の反射も抑え、日差しが眩しい時の見やすさも向上しています。

●オーディオ再生を演出するエモーショナルサウンドビジョン

オーディオ再生時には楽曲情報とともに、高品位なアニメーションの「エモーショナルサウンドビジョン」を表示。お気に入りのアーティストを楽しむ時間と空間を気持ちよく演出します。

●メニューのスクロール、地図のフリック/ピンチイン/ピンチアウトなど快適な操作性

メニューは指でスクロール。地図はスマホのようにフリック/ピンチイン/ピンチアウトができ、快適な操作性を実現しました。

●ルートサーチを自分好みに設定できるルートチューニング

有料道路優先や広い道路優先など、ユーザーの好みに合わせたルートサーチを設定可能。どこでも自分好みのルートサーチが行えます。

●録画映像の確認や設定をナビ画面で行えるドライブレコーダー連携

アルパイン製の別売ドライブレコーダー「DVR-C320R/DVR-C370R」を接続すれば、録画映像の確認やドライブレコーダーの設定などの操作をカーナビ画面から行うことができます。

●放送中の番組が分かりやすい地デジ 8 チャンネル画面表示

地上デジタル放送のチャンネル切り替えは、放送中の画面を表示しながら 8 つの放送局を表示。受信できる放送局がひと目で分かるため、番組を見ながらでもチャンネル選びがスムーズに行えます。

●専用スマートフォンアプリ「BIG X CONNECT」に対応

スマートフォン用アプリ「BIG X CONNECT」（ビッグ X コネクト）に対応。BIG X CONNECT を通じて地図データをダウンロード。クルマに乗ってビッグ X とつなげることで手軽に地図更新を行うことができます。また、BIG X CONNECT はお出かけ先や立ち寄りスポットを検索することもでき、カーナビへ転送してルート設定も可能です。

※BIG X CONNECT はアプリストアからダウンロード可能です。

●道路状況に応じて最短時間での到着を計算するアクティブルートサーチ搭載

別売の ETC2.0 車載器を接続すれば、渋滞状況を考慮した目的地への最短時間ルートを計算します。

※アクティブルートサーチでリアルタイムな渋滞情報を反映するには、別売の光/電波ビーコンレシーバー付 ETC2.0 車載器「HCE-B120V」（標準小売価格 ¥53,460・税込/取付費・セットアップ費別）、ETC2.0 車載器「HCE-B120」（標準小売価格 ¥42,790・税込/取付費・セットアップ費別）が必要です

●6 軸ジャイロセンサーによる高精度の自車位置表示

緯度・経度に加えて高度も計測する「6 軸ジャイロセンサー」を搭載。高速道路上や高架下、立体駐車場など誤認しがちな場所でも高精度に自車位置を測位して表示。またみちびき、GLONASS、ガリレオを始めとした複数の GPS 衛星の受信に対応。24 時間、高精度な自車位置測位を実現します。

●最新の ITS スポットサービスである ETC2.0 に対応

ETC2.0 車載器「HCE-B120」（標準小売価格 ¥42,790・税込/取付け費・セットアップ費別）、「HCE-B120V」（標準小売価格 ¥53,460・税込/取付け費・セットアップ費別）を接続することで、最新の ITS スポットに対応します。

※Bluetooth 3.0 に対応

※A2DP、AVRCP Ver.1.4 のプロファイルに対応

※Bluetooth は、Bluetooth SIG,INC.の商標または登録商標です

※iPhone や android スマートフォンとカーナビを接続する HDMI ケーブルは別売となります

【 XF11NX2S 取付け対応車種 】 ※2023年1月末時点

メーカー	車種名	対応年式	車種専用データ
トヨタ	ハイエース6型	2020 (R2) /5～現在	○
	ハイエース5型	2017 (H29) /11～2020 (R2) /5	○
	ハイエース4型	2013 (H25) /12～2017 (H29) /11	○
	ハイエースワイド6型	2020 (R2) /5～現在	○
	ハイエースワイド5型	2017 (H29) /11～2020 (R2) /5	○
	ハイエースワイド4型	2013 (H25) /12～2017 (H29) /11	○
	レジアスエース5型	2017 (H29) /11～2020 (R2) /5	○
	レジアスエース4型	2013 (H25) /12～2017 (H29) /11	○
	レジアスエースワイド5型	2017 (H29) /11～2020 (R2) /5	○
	レジアスエースワイド4型	2013 (H25) /12～2017 (H29) /11	○
	ランドクルーザープラド	2013 (H25) /9～現在	○
	ランドクルーザー70	1990 (H2) /4～1994 (H6) /5	—
	ハイラックス	2017 (H29) /9～現在	○
	80系ヴォクシー	2014 (H26) /1～2021 (R3) /12	○
	80系ヴォクシーZS	2014 (H26) /1～2021 (R3) /12	○
	80系ヴォクシーZS煌	2014 (H26) /1～2021 (R3) /12	○
	80系ヴォクシー ハイブリッド	2014 (H26) /1～2021 (R3) /12	○
	80系ノア	2014 (H26) /1～2021 (R3) /12	○
	80系ノアSi	2014 (H26) /1～2021 (R3) /12	○
	80系ノア ハイブリッド	2014 (H26) /1～2021 (R3) /12	○
	80系エスクァイア	2014 (H26) /1～2021 (R3) /12	○
	80系エスクァイア ハイブリッド	2014 (H26) /1～2021 (R3) /12	○
	70系ヴォクシー	2007 (H19) /6～2014 (H26) /1	○
	70系ノア	2007 (H19) /6～2014 (H26) /1	○
	60系ヴォクシー	2004 (H16) /9～2007 (H19) /6	—
	60系ノア	2004 (H16) /9～2007 (H19) /6	—
	30系アルファード	2015 (H27) /1～2019 (H31) /12	○
	30系アルファード ハイブリッド	2015 (H27) /1～2019 (H31) /12	○
	30系ヴェルファイア	2015 (H27) /1～2019 (H31) /12	○
	30系ヴェルファイア ハイブリッド	2015 (H27) /1～2019 (H31) /12	○
	20系アルファード	2008 (H20) /5～2015 (H27) /1	○
	20系ヴェルファイア	2008 (H20) /5～2015 (H27) /1	○
	50系プリウス	2015 (H27) /12～2021 (R3) /5	○
	50系プリウスPHV	2009 (H21) /5～2015 (H27) /12	○
	40系プリウスα	2014 (H26) /11～2021 (R3) /3	○
	30系プリウス	2009 (H21) /5～2015 (H27) /12	○
	RAV4	2020 (R2) /8～現在	○※
	RAV4 ハイブリッド	2020 (R2) /8～現在	○※
	60系ハリアー	2017 (H29) /6～2020 (R2) /6	○
	60系ハリアー ハイブリッド	2017 (H29) /6～2020 (R2) /6	○
	C-HR	2016 (H28) /12～現在	○
	C-HR ハイブリッド	2016 (H28) /12～現在	○
	アクア	2014 (H26) /12～2017 (H29) /6	○
	アクアCrossover	2014 (H26) /12～2017 (H29) /6	○
	アクアX-URBAN	2014 (H26) /12～2017 (H29) /6	○
	シエンタ	2015 (H27) /7～2021 (R3) /5	○
	シエンタ ハイブリッド	2015 (H27) /7～2021 (R3) /5	○
	ルーミー	2020 (R2) /9～現在	○
	タンク	2016 (H28) /11～2020 (R2) /9	○
	ヴィッツ	2017 (H29) /1～2020 (R2) /2	—
50系エスティマ	2016 (H28) /6～2019 (H31) /10	○	
86 (ZN6)	2012 (H24) /4～2021 (R3) /10	—	
GR86 (ZN8)	2021 (R3) /10～現在	○	
マークX	2009 (H21) /10～2019 (H31) /12	—	
ライズ	2019 (H31) /11～現在	○	

※印の車種専用データはアルパイン HP からデータをダウンロードしてご利用いただけます。

■ 装着に必要な取付けキットと詳細情報につきましては下記のアルパイン HP をご確認ください。

https://www.alpine.co.jp/sites/server/files/support/fitting_products/pdf/navi_fitting_xf11nx2s.pdf

メーカー	車種名	対応年式	車種専用データ
日産	キャラバン	2021 (R3) /10～現在	○
	NV350キャラバン	2017 (H29) /7～2021 (R3) /10	○
	C27系セレナ	2016 (H28) /8～2022 (R4)/11	○
	C27系セレナ ハイウェイスター	2016 (H28) /8～2022 (R4)/11	○
	C27系セレナ e-power	2016 (H28) /8～2022 (R4)/11	○
	C26系セレナ	2010 (H22) /11～2016 (H28) /8	○
	32系エクストレイル	2013 (H25) /12～2022 (R4) /7	○
	32系エクストレイル ハイブリッド	2013 (H25) /12～2022 (R4) /7	○
	31系エクストレイル	2007 (H19) /8～2013 (H25) /12	—
エルグランド	2014 (H26) /1～2020 (R2) /10	—	
デイズ ルークス	2016 (H28) /12～2020 (R2) /2	—	
ホンダ	N-BOX (JF3/4)	2017 (H29) /9～現在	○
	N-BOXカスタム (JF3/4)	2017 (H29) /9～現在	○
	N-BOX (JF1/2)	2011 (H23) /12～2017 (H29) /8	○
	N-BOXカスタム (JF1/2)	2011 (H23) /12～2017 (H29) /8	○
	N-VAN	2018 (H30) /7～現在	—
	ヴェゼル (RV系)	2021 (R3) /6～現在	—
	ヴェゼル (RU系)	2013 (H25) /12～2021 (R3) /4	○
	ヴェゼル ハイブリッド (RU系)	2013 (H25) /12～2021 (R3) /4	○
	ヴェゼルRS (RU系)	2013 (H25) /12～2021 (R3) /4	○
	ヴェゼルRS ハイブリッド (RU系)	2013 (H25) /12～2021 (R3) /4	○
	オデッセイ ハイブリッド (RC系)	2016 (H28) /2～2017 (H29) /11	○
	オデッセイ アブソルート (RC系)	2016 (H28) /2～2017 (H29) /11	○
	オデッセイ アブソルート ハイブリッド (RC系)	2016 (H28) /2～2017 (H29) /11	○
	オデッセイ (RC系)	2013 (H25) /11～2017 (H29) /11	○
	ステップワゴン (RP1-5)	2020 (R2) /1～2022 (R4)/5	○
	ステップワゴン スパーダ (RP1-5)	2020 (R2) /1～2022 (R4)/5	○
	ステップワゴン スパーダ ハイブリッド (RP1-5)	2020 (R2) /1～2022 (R4)/5	○
フィット	2013 (H25) /9～2020 (R2) /2	—	
シビック ハッチバック	2017 (H29) /9～2019 (R1) /12	—	
シビック (FC1)	2017 (H29) /9～2019 (R1) /12	—	
三菱	デリカD:5 (MC後)	2019 (H31) /2～現在	○
	デリカD:5 (MC前)	2008 (H20) /8～2019 (H31) /1	○
	デリカD:5 URBAN GEAR	2019 (H31) /2～現在	○
	アウトランダー	2019 (R1) /9～2021 (R3)/12	○
	アウトランダーPHEV	2019 (R1) /9～2021 (R3)/12	○
	エクリプスクロス	2020 (R2) /12～現在	○
	エクリプスクロスPHEV	2020 (R2) /12～現在	○
ランサー エボリューション (CZ4)	2007 (H19) /10～2015 (H27) /8	—	
スズキ	ジムニー	2018 (H30) /7～現在	○
	ジムニーシエラ	2018 (H30) /7～現在	○
	ハスラー (MR52S)	2020 (R2) /1～現在	○
	ハスラー (MR31/41)	2013 (H25) /12～2020 (R2) /1	—
	スイフト (ZC13/53)	2017 (H29) /1～現在	—
	スイフト (ZC72S)	2010 (H22) /8～2016 (H28) /12	—
	スイフト スポーツ (ZC33S)	2017 (H29) /1～現在	—
スイフト スポーツ (ZC32S)	2010 (H22) /8～2016 (H28)/12	—	
ダイハツ	ウェイク	2014 (H26) /11～現在	—
	タント	2019 (R1) /7～現在	—
	ミラココア	2009 (H21) /8～2018 (H30) /2	—
	ロッキー	2019 (R1) /11～現在	—
スバル	インプレッサ (GD9)	2000/8～2007 (H19) /6	—
	XV (GT系)	2017 (H29) /5～2020 (R2) /10	—
	レヴォーグ (VM4)	2017 (H29) /8～2020 (R2) /10	—
	レガシィB4	2009 (H21) /5～2014 (H26) /10	—
	BRZ (ZD8)	2021 (R3) /8～現在	—
BRZ (ZC6)	2012 (H24) /4～2021 (R3) /10	—	

■ 装着に必要な取付けキットと詳細情報につきましては下記のアルパイン HP をご確認ください。

https://www.alpine.co.jp/sites/server/files/support/fitting_products/pdf/navi_fitting_xf11nx2s.pdf

< XF11NX2S : フローティング 11 型ディスプレイモデル 主要機能比較 >

		XF11NX2S <シンプルモデル>	XF11NX2 (23 Model Year)	DAF11Z
製品名		AVカーナビゲーション		ディスプレイオーディオ
価格		オープン	オープン	オープン
ディスプレイ	画面サイズ・画質	11型WXGA液晶		11型WXGA液晶
	形状	フローティング(1DIN)	フローティング(2DIN)	フローティング(1DIN)
ナビ・操作性	ナビ機能	ナビ機能は全て同じ		—
	音声認識	●VOICE TOUCH		—
	無償地図更新	3年目に1回	3年3回	—
スマホ連携	Apple CarPlay	●ワイヤレス対応		●ワイヤレス対応
	Android Auto	●		●
	Amazon Alexa	●		—
	HDMI IN	●HDMI CEC対応		●
AVメディア	地デジ(フルセグ対応)	●		別売 ※
	USB	●		●2系統
	DVD/CD	—	●	—
	SD/SD録音	—	●	—
システム	HDMI OUT	●後席ダブルゾーン		●
	ダイレクトカメラ入力	●舵角連動/HDカメラ対応		●
	AUX IN(ドラレコ)	●		●
音質・拡張	ハイレゾ	●		●
	プリアウト	—	Front/Rear/SUBW	Front/Rear/SUBW

※DAF11Zに対応する地デジチューナー（フルセグ受信）は「TUE-T600」（HDMI出力 地上デジタルチューナー：オープン価格）となります。