

ALPHARD G

What do you seek in a minivan?

So much space and comfort that you almost forget you're inside a moving vehicle?

Uncompromising safety performance you would demand before putting your family on board?

The latest in automobile IT and top-of-the-line audio and visual equipment?

Or a sublimely pleasurable driving experience?

Well, Toyota's flagship minivan gives you all of the above.





MS

Photo: MS. ボディカラーのホワイトパールクリスタルシャイン(070)、ツインムーンルーフ、デュアルパワースライドドアはメーカーオプション。
アルファードG: ライブサウンドシステム、音声ガイダンス機能付カラーバックガイドモニター、プライドコーナーモニター、レーンモニタリングシステム、ガラスアンテナ、アクセサリーコネクターはセットでメーカーオプション。
音声案内クリアランスソナーは、HDDナビゲーションシステムをメーカーオプション装着した場合に選択できるメーカーオプションです。



MZ“G Edition”

Photo: MZ“G Edition”。ボディカラーはシルバーメタリック(1F7)。レーダークルーズコントロールはメーカーオプション。
アルファードG・スーパーイブサウンドシステム、後席9型ワイドディスプレイ、音声ガイダンス機能付カラーバックガイドモニター、
ブラインドコーナーモニター、音声案内クリアランスソナー、レーンモニタリングシステム、ガラスアンテナはセットでメーカーオプション。



AX“L Edition”

Photo:AX“L Edition”。ボディカラーはダークブルーマイカ(8K8)。スマートドアロックシステムはメーカーオプション。
アルファードG・ライズサウンドシステム、音声ガイダンス機能付カラーバックガイドモニター、ブレインドコーナーモニター、音声案内クリアランスソナー、
レーンモニタリングシステム、ガラスアンテナ、アクセサリーコネクターはセットでメーカーオプション。■写真は合成です。



Photo: MZ "G Edition". 内装色はアイボリー。レーダークルーズコントロールはメーカーオプション。

有料道路自動料金支払いシステムETCユニットは、HDDナビゲーションシステムをメーカーオプション装着した場合に選択できるメーカーオプションです。

アルファードG・スーパーライブキットユニット、後席9型ワイドディスプレイ、音声ガイダンス機能付カラーバックガイドモニター、

ブラインドコーナーモニター、音声案内クリアランスソナー、レーンモニタリングシステム、ガラスアンテナはセットでメーカーオプション。

■写真の計器盤は機能説明のために各ランプを点灯したもので、実際の走行状態を示すものではありません。画面はハメ込み合成です。

■写真是機能説明のためにボディーの一部を切断したカットモデルです。



Photo: MZ "G Edition"。内装色はアイボリー。レーダークルーズコントロールはメーカーオプション。

有料道路自動料金支払いシステムETCユニットは、HDDナビゲーションシステムをメーカーオプション装着した場合に選択できるメーカーオプションです。

アルフードG:スーパーライブサウンドシステム、後席9型ワイドディスプレイ、音声ガイダンス機能付カラーバックガイドモニター。

プライドコーナーモニター、音声案内クリアランスソナー、レーンモニタリングシステム、ガラスアンテナはセットでメーカーオプション。

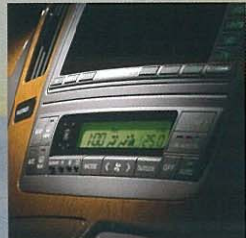
■写真は機能説明のためにボディーの一部を切断したカットモデルです。



MAX. RELAXATION

本当に質の高いものに囲まれながら、心をゆったりと解き放つ空間。

そこには、あなたが思い描いていた理想のもてなしがあります。



知的好奇心をくすぐる先進の装備に熱中する時間。

それはあなたに、クルマが備えた最先端のインテリジェンスと

エンターテイメントを堪能させてくれるはずです。

奥深いくつろぎと、心はずむ新しい体験。

その扉は、アルファードGで開かれます。

7

persons

7人乗り セカンドシートにアームレスト付のキャブテンシートを設定しました。足元に大きなゆとりを生むロングシートスライド機構(最大550mm)とオットマン(MZグレード)を採用。リクライニングも可能です。セカンドシートからウォークスルーで移動できるサードシートにも、ロングシートスライドとリクライニング機構を採用。さらに5:5分割式に横に跳ね上げスペースアップ状態にすることで、大きなラゲージスペースを生み出します。



All 7 Seater



7人乗り/セカンドシートオットマン付仕様(MZグレード)



7人乗り/フルフラット状態



7人乗り/4名乗車サードシートスペースアップ状態



7人乗り/2名乗車サードシートスペースアップ状態
(この状態ではセカンドシートへの着座はできません。)

MS/AS Only



7人乗り/セカンドシート回転対面状態

MS/ASグレードのセカンドシートは、回転機構を備えたアームレスト付キャブテンシートを採用。サードシートと対面状態になり、リビングルームのソファで過ごすくつろぎをもたらします。

Side Lift Up Seat



サイドリフトアップシート(電動)*

セカンドシート左席に乗降をサポートする電動のサイドリフトアップシートを装着しました。スイッチまたはワイヤレスリモコンを押し続けることにより回転位置までシートスライドとリクライニングを調整。シートは外側へ回転しながら後方へ倒れることなくそのままの位置で下降します。また、乗車時にはリクライニング・前後スライド調整も電動で操作することができます。

*国や地方自治体では消費税の非課税等の助成措置が用意されています。詳しくは最寄りの福祉事務所・税務署・都道府県税事務所・警察署にお問い合わせください。

▲注意:植込み型心臓ペースメーカー等の機器をご使用の方は、電波により医用電気機器に影響を及ぼすことがありますので、車両に搭載された発信器から約22cm以内に植込み型心臓ペースメーカーが近づかないようにしてください。

8

persons

8人乗り セカンドシートは6:4分割式、サードシートは5:5分割式を採用しています。ともに大人3名がゆったりくつろげるスペースを確保。セカンドシートはロングシートスライド機構(最大570mm)、リクライニング機構、回転機構付。車中であることを忘れるくつろぎのアレンジが可能です。サードシートは7人乗り同様、ロングシートスライド機構、リクライニング機構を備えたスペースアップシートが用意されています。



All 8 Seater



8人乗り/セカンドシートシートバックテーブル状態



8人乗り/セカンドシート回転対面状態



8人乗り/フルフラット状態



8人乗り/5名乗車サードシートスペースアップ状態



8人乗り/2名乗車サードシートスペースアップ状態
(この状態ではセカンドシートへの着座はできません。)

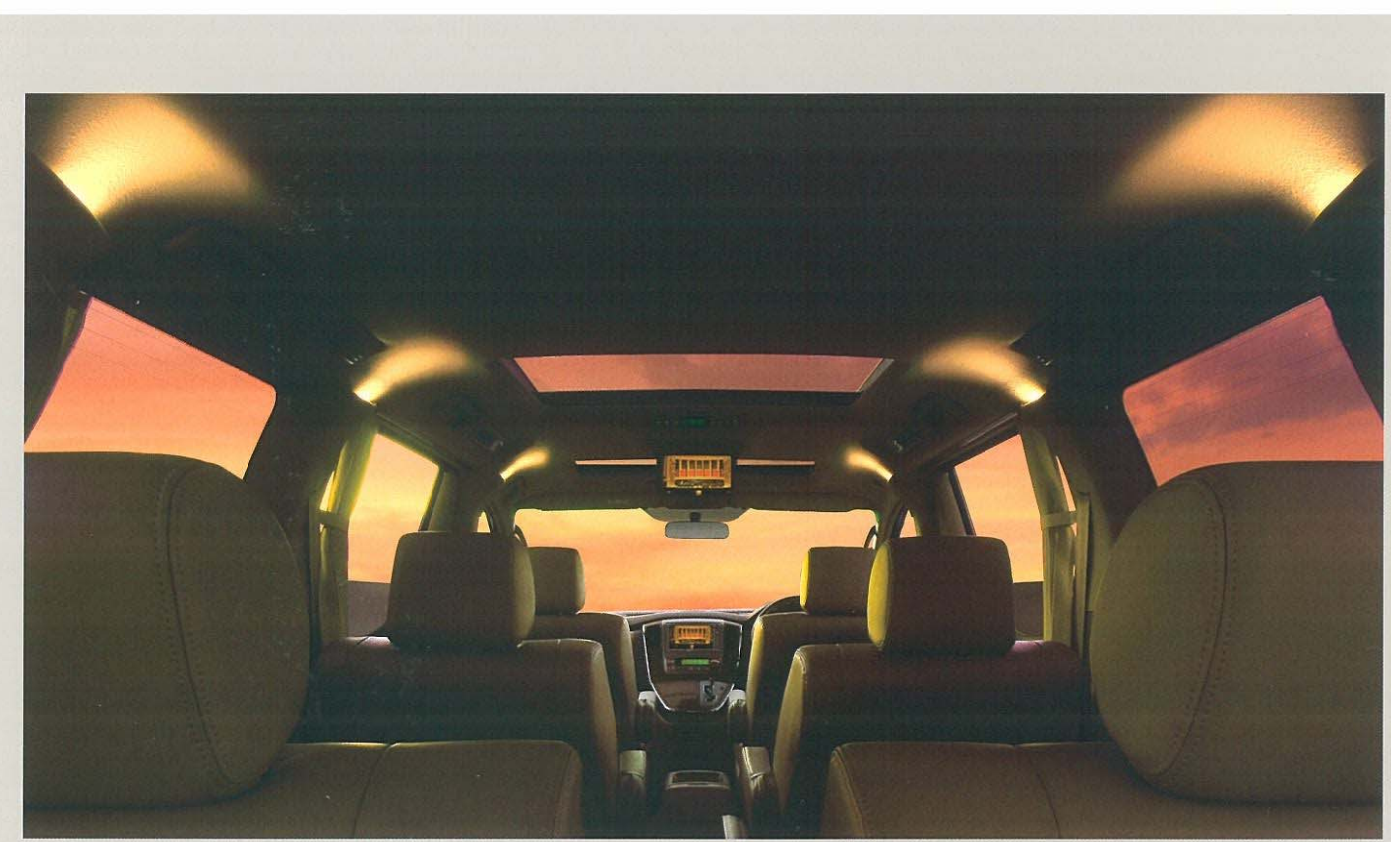
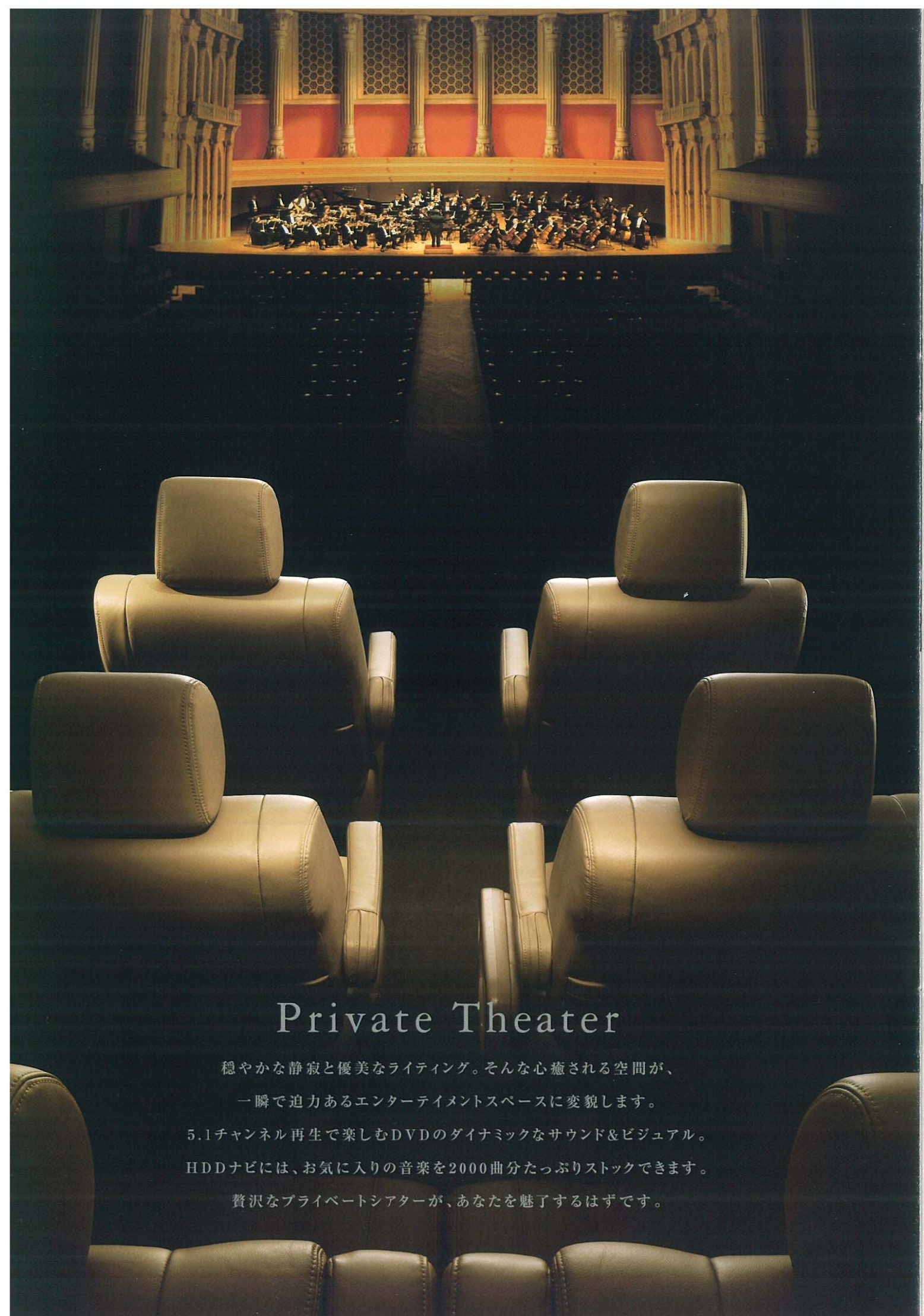
Chart

[7人乗り/8人乗り]	乗車定員/内装色	セカンドシートタイプ	セカンドシート収納式オットマン	サイドリフトアップシート(セカンドシート左席)	セカンドシート回転対面	格納トレイ付シートバックテーブル	フルフラット	サードシートスペースアップ	セカンド・サードシートロングシートスライド&リクライニング
MZ	7人乗り/アイボリー	キャブテンシート	●				●	●	●
	7人乗り/アイボリー	キャブテンシート	●				●	●	●
	8人乗り/アイボリー	6:4分割シート			●	●	●	●	●
MS/AS	7人乗り/アイボリー	キャブテンシート	右席のみ	●			●	●	●
	7人乗り/ストーン	キャブテンシート			●		●	●	●
MX/AX	8人乗り/ストーン	6:4分割シート			●	●	●	●	●
	8人乗り/アイボリー	6:4分割シート		●	●	●	●	●	●
	7人乗り/アイボリー	キャブテンシート	右席のみ	●	●	●	●	●	●
MX/AX	8人乗り/アイボリー	6:4分割シート		●	●	●	●	●	●

●標準設定

■写真はスペース説明のためのものであり、標準状態以外のシートアレンジにすると走行できない場合や、ご注意いただきたい項目があります。必ず取扱書をご覧ください。

■写真は機能説明のためにボディーの一部を切り出したカットモデルです。■装備類の詳しい設定につきましては、P34-35の主要装備一覧表をご確認ください。



オーディオ&ビジュアル

アルファードG・スーパーライブサウンドシステムと
アルファードG・ライブサウンドシステムは、歪みの少ないクリアでパワフルな音質を実現するために、最適な音響チューニングを施しました。さらに、車両速度から騒音レベルを推定し、音量や周波数特性を自動制御するASL機能^{*1}を採用。いつも最適な音量・音質を実現します。また、CDを再生しながら同時に4倍速録音が可能なサウンドライブラリー機能(約2000曲録音可能^{*2})を搭載。HDDに一度録音しておけば、CDを挿入することなく演奏を楽しめます。この他にもDVDビデオ、MP3^{*3}、WMA^{*3}の再生に対応し、長時間録音・再生が可能なMDLPとグループ機能に対応したMD機器も搭載するなど、多彩な先進機能を備えています。

*1 ASL: Automatic Sound Levelizer *2 AAC 128kbps、1曲5分換算かつHDDに保存のG-SOUNDを削除した場合。
*3 MP3: MPEG Audio Layer3、WMA: Windows Media Audio 通常の音楽CDに比べ高い圧縮率で音楽データを保存。

アルファードG・スーパーライブサウンドシステム

HDDナビゲーションシステム/
オーディオ: DVD、CD、MD、AM/FMラジオ、TV、サウンドライブラリー、10スピーカー(5.1ch)/
その他: 8型ワイドディスプレイ(タッチ式)、FM多重VICS、G-BOOK ALPHA対応

5.1チャンネルの迫力あるサウンドと高品位な映像でDVDビデオを楽しめます。徹底的な音響解析のもと、10スピーカーを配置。

5.1チャンネルのサラウンド効果による音の奥行きや広がり、移動感はもちろん、高性能DSP*による3次元音響再生で、後席での優れた音像定位や明瞭感を実現。後席モニター画面上から直接音が響いてくる感覚を体感できます。

※前席ディスプレイは安全のため、走行中、DVDプレーヤーからの人力情報などは画像が消えます。
※5.1チャンネルサラウンドは、5.1チャンネルサラウンド対応のDVDビデオ再生時のみとなります。

*DSP: Digital Sound Processor

後席9型ワイドディスプレイ

(リモコン+ヘッドホンジャック2+ブッシュ式ボリュームスイッチ2)

後席ルーフ部に格納式の9型液晶ワイドディスプレイをセット。

TVゲームやVTRなど、前席と違うメディアを楽しむ際、お手持ちのワイヤードヘッドホンやワイヤレスヘッドホン(販売店装着オプション)使用の他、前席と後席で異なる音声を出力することも可能です。

またG-BOOK ALPHA*を介して後席で通信カラオケなどを楽しむこともできます。

※TVゲーム機やVTRなどを接続している時は、前・後席とも外部機器またはナビの画面が選択できます。

*G-BOOK ALPHA利用契約が別途必要になります。

アルファードG・ライブサウンドシステム

HDDナビゲーションシステム/オーディオ: DVD、CD、MD、AM/FMラジオ、TV、サウンドライブラリー、6スピーカー/その他: 8型ワイドディスプレイ(タッチ式)、FM多重VICS、G-BOOK ALPHA対応

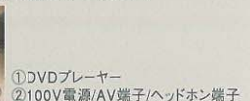
徹底した音響解析をもとに6スピーカーをレイアウト。DVDビデオ再生やHDDに約2000曲収録できるサウンドライブラリー機能を搭載した先進のシステムです。



前席8型ワイドディスプレイ



後席9型ワイドディスプレイ



①DVDプレーヤー
②100V電源/AV端子/ヘッドホン端子



MD/CD一体AM/FMマルチ電子チューナー付ラジオ
+6スピーカー



全車に標準装備。高品位な
MD/CDサウンドを6スピーカーで
気軽に楽しむことができます。

■画面はハメ込み合成です。

■装備類の詳しい設定につきましては、P3435の主要装備一覧表をご確認ください。



HDDナビゲーションシステム(G-BOOK ALPHA対応)

大容量のHDD(30GB)、8型液晶ワイドのタッチディスプレイを採用。ナビ、オーディオ&ビジュアル*1*2などのコントロール機能を集約しています。Gセンサー搭載により、都市高速ランプや立体駐車場で高精度な位置補正を実現。大容量のHDDの情報量と32000色の表現力を駆使して、より鮮明で精度の高い情報を表示します。また、渋滞考慮探索および周辺迂回探索時に、VICS(FM多重)*3が渋滞情報を提供する道路だけでなく、道路交通センサなどの実車走行データを基にしたより快適と推定される経路を案内します。さらには、トヨタのテレマティクスサービスG-BOOK ALPHA*4などの機能拡張にも対応。タイムリーな交通情報を入手できるVICS(FM多重)の受信は、専用チューナーの搭載で常時可能*5です。Bluetooth®*6対応アンテナを内蔵することにより、Bluetooth®対応の携帯電話*7と無線接続し、車両のマイク&スピーカーを使用したハンズフリー通話を実現しました。

*1.安全のため、走行中一部操作できない機能があります。また、TV放送、ビデオ端子からの入力情報、FM多重文字放送は安全のため走行中は画像が見え、音声だけとなります。ただし、FM多重文字放送は火災、交通事故、気象情報、緊急情報に限り、走行中も表示されます。*2.ディスクによっては再生できない場合があります。*3. VICS(道路交通情報通信システム)に提供情報の変更等により、一部の情報が表示されなくなる場合があります。あらかじめご了承ください。*4.G-BOOK ALPHA利用契約が別途必要になります。*5.VICS提供局以外のFM多重放送をご覧になっている時はテレビ画面にて走行中の受信できません。*6.Bluetooth®はBluetooth SIG, Inc. USAの商標です。*7.利用可能な動作確認済の携帯電話かどうかを販売店にて確認ください。なお動作確認は一定条件下で行ったものです。携帯電話の仕様変更により、実際には確認内容と異なる場合がありますのであらかじめご了承ください。

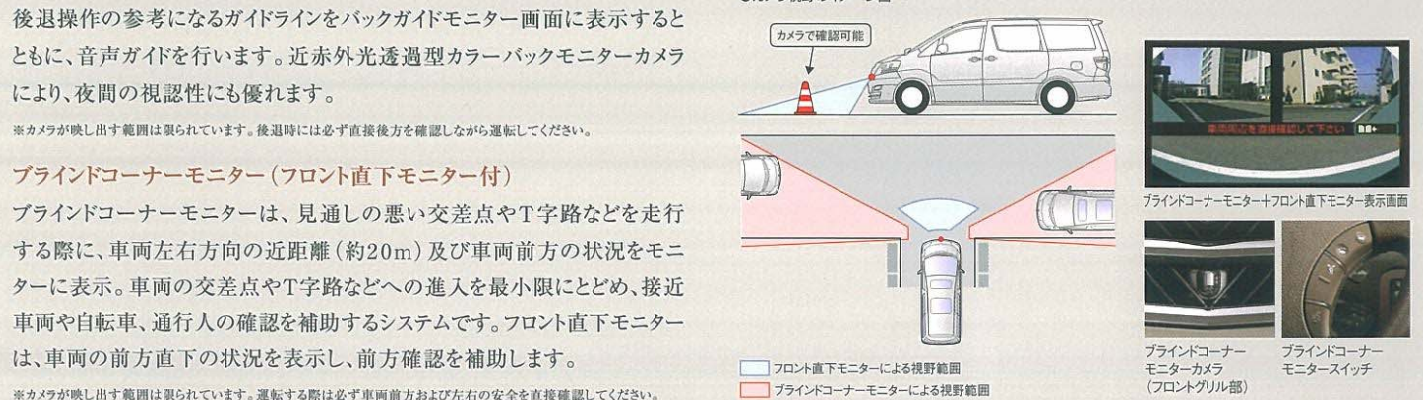
2011年 アナログテレビ放送終了 (総務省)

レンモニタリングシステム

高速道路走行中にバックモニターカメラを通して道路上の白(黄)線までの横距離を検出。白(黄)線に接近するとブザー音で知らせます。

* 白(黄)線検出性能には限界がありますので、システムを過信せず一般的な車両と同様に、安全運転を心掛けてください。

音声ガイダンス機能付カラーバックガイドモニター(暗視機能付)並列駐車説明図



ブラインドコーナーモニター(フロント直下モニター付)

ブラインドコーナーモニターは、見通しの悪い交差点やT字路などを走行する際に、車両左右方向の近距離(約20m)及び車両前方の状況をモニターに表示。車両の交差点やT字路などへの進入を最小限にとどめ、接近車両や自転車、通行人の確認を補助するシステムです。フロント直下モニターは、車両の前方直下の状況を表示し、前方確認を補助します。

*カメラが映し出す範囲は限られています。運転する際は必ず車両前方および左右の安全を直接確認してください。

レーダークルーズコントロール

レーザーレーダーセンサーなどからの情報によって、先行車を認識、判断。設定車速内で車間距離を保ちながら追従走行できます。

クルーズコントロール

スイッチ操作により、希望の車速(約45~100km/h)で定速走行が可能になります。

クリアランスソナー&バックソナー

ボディ前後の四隅とリヤバンパーに超音波センサーを内蔵。障害物に接近するとブザーと表示灯でドライバーに注意を促します。ナビ装着車では接近部位を音声で知らせます(バックソナーは非装着となります)。

*障害物・条件によっては検知できない場合があります。必ず周りの状況を確認しながら運転してください。

有料道路自動料金支払いシステムETCユニット*(ピルトイントタイプ)

インストルメントパネルにすっきり収まるピルトイントタイプ。ナビゲーションともリンクし、利用履歴など各種情報がディスプレイに表示されます。

*有料道路自動料金支払いシステムETCユニットは、ETCシステム(ETCレーンまたはETCカードリーダー)のサービスを開始している有料道路料金所以外ではご利用になれません。利用可能な料金所は道路事業者またはそのホームページ等でご確認いただき、販売店におたずねください。

レーダークルーズコントロール



有料道路自動料金支払いシステムETCユニット



人とクルマと社会をつなぐネットワークサービス

G-BOOK ALPHA / G-BOOK ALPHA Pro

G-BOOK ALPHA対応ナビを通じて、高次元の安心と安全、ホスピタリティとエンターテイメントをお客様に提供します。



テレマティクスサービスを気軽に楽しめるG-BOOK ALPHA。
Bluetooth®対応携帯電話を使えば、永年無料・申込不要ですぐに始められます。



<ヘルプネット*1> 万が一の事故や急病にも安心。

事故、急病時に警察や消防に緊急車両の手配を要請するシステムです。ヘルプネットボタンにタッチすると、車両の位置情報が自動的に送信され、専門のオペレーターが対応。気が動転しがちな緊急事態に安心できるサービスです。

<Gルート探索＆渋滞予測> 最適ルートで渋滞回避、快適なドライブを提供。

ルート探索では、VICSによる最新の交通情報と過去の統計データから、総合的に今後の道路状況を予測し、渋滞を回避した最適なルートを案内します。また、渋滞予測ボタンにタッチすると高速道路の渋滞予測情報を簡易图形で表示。更に休憩時間も含めた高速道路出口までの所要時間も確認できます。

<ドライブプラン> ナビ機能を拡大する、テレマティクスならではのサービス。

パソコンや携帯電話から、目的地を事前に検索して「Myルート」や「Gメモリ」に登録できます。登録した情報はナビでダウンロードし、簡単に目的地として設定できます。「Myルート」は最大5つの目的地※をルートとして登録し、ルート毎のダウンロードが可能です。また、出発時刻案内を設定しておくと登録ルート付近の道路交通情報をメールでお知らせします。

*通過点の設定も可能です。



さらにG-BOOK ALPHA Pro専用通信機「DCM」*2(メーカーオプション)を装着すれば、G-BOOK ALPHAのサービスに加え、先進のカーセキュリティーを含めた多彩なサービスを新車初年度無料、パケット使い放題でご利用いただけます。

<G-Security>

車両盗難からクルマを守る、DCMならではのサービス。ドアがこじ開けられた時など、オートアラーム*3作動時に、メールや電話でお客様にお知らせします。さらに、お客様のご要請により、車両の位置追跡や警備員の派遣も可能です。

アラーム通知のしくみ



<オペレーターサービス*4> 電話で依頼できる、便利なサービスの数々。

ナビの目的地の設定からニュースの配信まで、専用のオペレーターに電話で依頼できる便利なサービスです。例えば、行きたい場所を電話で伝えるだけでオペレーターがお客様に代わって目的地を検索・設定し、お客様のナビに配信。クルマに乗ってからナビで目的地を探す手間や時間が大幅に短縮できます。

*1.G-BOOK ALPHAでヘルプネットをご利用いただく場合、PCサイトよりWeb登録が必要です。登録することにより、新車登録日より3年間ご利用いただけます。*2.通信方法に、最大2.4Mbpsという圧倒的な通信速度を誇る専用通信機です。音声通話にも対応。*3.G-BOOK対応のオートアラーム(販売店装着オプション)の装着が必要です。*4.G-BOOK ALPHA(携帯電話利用)では10円/月(税込)の有料オプションとしてご利用いただけます。●必ず動作確認済携帯電話を販売店にご確認ください。なお、動作確認は一定条件下で確認したもので、携帯電話の仕様変更により、実際には確認内容と異なる場合がありますので、あらかじめご了承ください。●走行中は株式会社日本緊急通報サービスが提供するサービスです。●ヘルプネットは株式会社トヨタメディアサービス株式会社が提供するサービスです。

■画面はハメ込み合成です。■装備類の詳しい設定につきましては、P34-35の主要装備一覧表でご確認ください。

COMFORTABLE EQUIPMENT

ドアを開けて乗り込む瞬間、シートに着いた途端、
そして、室内で過ごすすべての時間、

心尽しのものなしを感じ取っていただけるはずです。
スマートドアロックシステムをはじめとする先進装備や、
空調、ライティング、収納などへの細やかな配慮と工夫が、
アルファードGならではの快適性を織り成します。

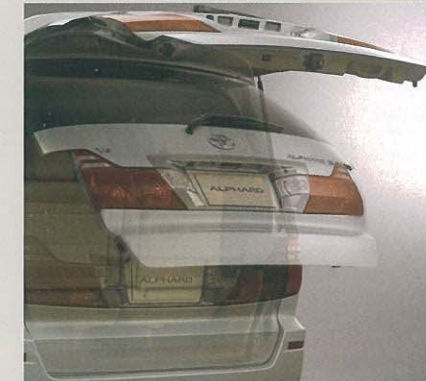


デュアルパワースライドドア

両側のスライドドアが自動開閉します。操作はワイヤレスマルチコントロール、室内コントロールスイッチ、ドアハンドルで行えます。

パワースライドドア(助手席側)

スイッチひとつで自動開閉できるパワースライドドア(助手席側)。操作は室内コントロールスイッチ、ドアハンドル(アウトサイド・インサイド)、ワイヤレスマルチコントロールによって、スライドドアのスムーズで確実な自動開閉が行えます。



パワーバックドア

スイッチひとつで開閉できるパワーバックドア。操作は室内コントロールスイッチ、スマートキー、バックドアクローズスイッチで行えます。開閉時はハザードが点滅し、バックドア周辺に警報音で知らせます。

イージークローザー

ドアが半ドア状態であっても、自動的に確実に閉めてくれるセーフティシステム。
デュアルスライドドア、バックドアに設定。

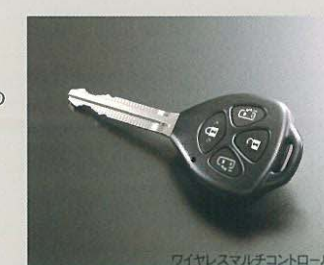
ワイヤレスマルチコントロール

ドアの施錠・解錠、アンサーバック機能に加え、
デュアルパワースライドドア、またはパワースライドドア(助手席側)の
開閉操作が可能。すべてのパワーウィンドウの開閉操作、
ムーンルーフの閉操作も可能です。

*オプション選択により意匠が異なります。

スマートドアロックシステム

スマートキーを携帯していれば、その方をオーナーとして認識。
スマートキーをバッグに入れたままでも乗り降りできる
便利なシステムです。運転席ドアハンドルあるいはバックドアの
アウトサイドハンドルを握るだけでドアロックが解錠。
また、運転席ドアハンドル上のロックボタンか、
バックドアガーニッシュのロックボタンを押すと、
すべてのドアロックの施錠が行えます。
スマートキーはパワーバックドアの開閉操作も
可能(MZグレード)です。



スマートドアロックシステム

※このシステムは、従来のワイヤレスドアロックリモートコントロール機能に加え、車両に搭載された発信機から電波を受信し、車両とスマートキーとの間で電子IDコードを照合する機能を実現します。注意: 検知エリア(半径約0.7~1m)内に近づかないようにしてください。電波発信を停止することもできますので販売店にご相談ください。

IR(赤外線)カットガラス

フロントウインドシールドガラスおよびフロントサイドドアガラスに設定。

紫外線を遮断するUVカット機能はもちろん、

合わせガラスの中間膜にIR(赤外線)カット剤を練り込み、

赤外線を効率よく遮断して断熱性を向上させています。

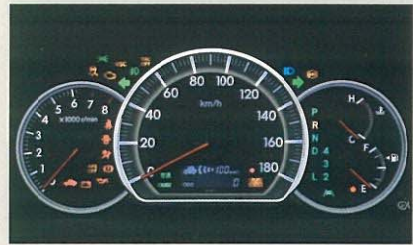
とくに夏季などは室内の温度上昇を抑えてエアコンの効きを高め、
直射日光による肌への刺激を軽減します。



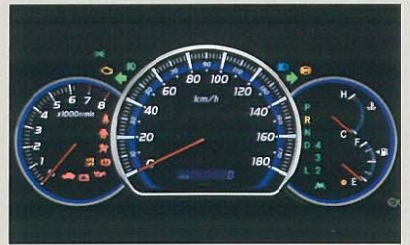
ツインムーンルーフ



デュアルパワースライドドア アウトサイドアハンドル



オプティロンメーター



スポーツタイプオプティロンメーター



ステアリングスイッチ



ゲート式シフトラバー

オプティロンメーター

イグニッションキーをONになると、ブラックパネルに指針と文字盤がくっきりと浮かび上がる視認性に優れたメーターです。

ステアリングスイッチ

オーディオなどのスイッチ類をステアリングホイールと一体化。手を離すことなく操作ができます。

パワーウィンドウ(挟み込み防止機能・オートアップ機能・キーOFF後作動機能付)

ワンタッチで開閉可能。フロントドアはもちろん、

スライドドアにも装備しています。

8ウェイマルチアジャスタブルシート(運転席)

座り心地、ホールド性に配慮して設計されたドライバーズシートは、シートスライド、リクライニング、シート上下＆チルトの調整が可能。体格に合わせて最適なドライビングポジションに設定できます。MZグレードにはパワーシートを設定。



前後独立コントロールデュアルフルオートエアコン(湿度センサー付)

車内湿度を適正に制御する湿度センサーによって、過剰な除湿を避けるなど、エアコンを効率よく作動させます。

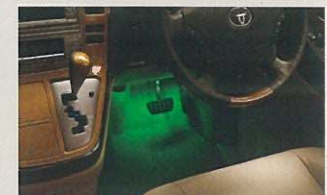
さらに、車外の空気の質を検知し、一酸化炭素(CO)、炭化水素(HC)、窒素酸化物(NOx)などの濃度に応じて、エアコンの吸い込み口モードを外気・内気に自動的に切り替え、車内をクリーンに保つ排気ガス検知式内外気自動切替システムも設定しました。



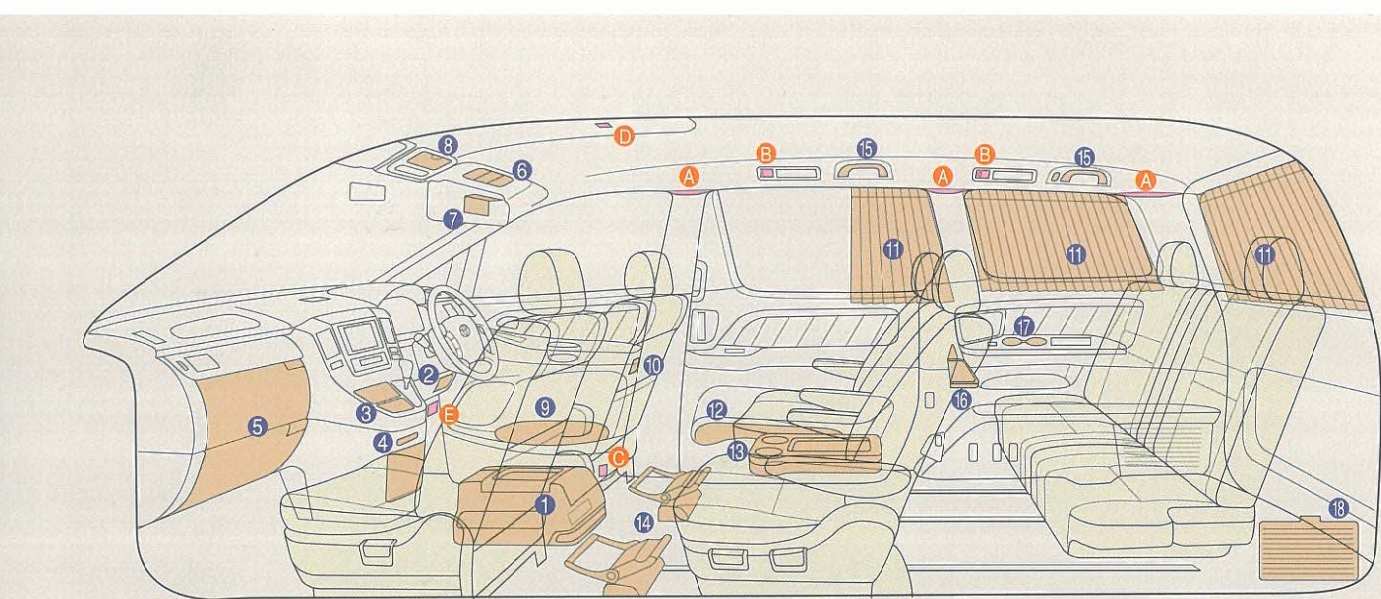
LED室内間接照明

センター・リヤクォーター・リヤの各ピラーにLED照明を設置。天井に向けて優美な光を放ちます。4段階の明るさ調整が可能。操作は運転席およびリヤヒーターコントロールパネルで行えます。

A LED室内間接照明



E イルミネーテッドエントリー



収納式オットマン

セカンドシートで脚を伸ばし、リラックスしてドライブを楽しめます。

好みの位置にセッティング可能。使用しない場合には、キャブテンシート下に収納できます。

センターフロアコンソールボックス

アップトレイを開くと、大容量の収納部。さらに折り畳みテーブル、セカンドシート用カップホルダー、サイドポケット、小物入れなど、コンパクトなサイズに多彩な機能を備えたコンソールボックスです。

AC100V電源をはじめ、オーディオ類のメーカーオプション設定によって各種の接続端子が組み込めます。



SAFETY

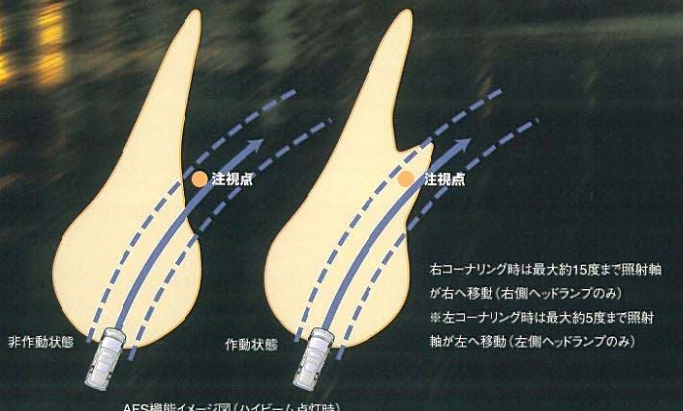
より幅広い視野で安全を見つめ、万が一の事態に備える。

安全性能のさらなる追求が、クルマへの信頼をより強固なものにします。



インテリジェントAFS*(ヘッドランプコントロールシステム)
夜間のコーナリング時に、ステアリングの舵角・車速に応じて、
ロービームの照射軸を3秒後に車両が到達するポイントに自動的に向け、
視認性を高めます。コーナーの先にある情報や交差点の歩行者を
いち早く知ることができます。
AFS・OFFスイッチで作動・非作動を選択できます。

*AFS:Adaptive Front-Lighting System



■写真は合成です。

VSC(Vehicle Stability Control)&TRC(Traction Control)

VSCは障害物回避のための急激なハンドリング操作や、滑りやすい路面でのコーナリング時に発生する車両の横滑りをセンサーが感知。各輪のブレーキおよびエンジン出力を自動的にコントロールし、車両安定性を確保します。TRCは滑りやすい路面での発進・加速時に、タイヤの空転を抑え適切な駆動力を確保し、アクセル操作を容易にするほか、加速中の操作性と車両安定性の確保にも寄与します。(2WD車には、TRC offスイッチも設定)

EBD*1(電子制動力配分制御)付ABS&ブレーキアシスト

制動時のタイヤロックを防ぎ、車両安定性を確保する従来のABS機能に加え、車両の走行状態に応じた適切な制動力をABSのブレーキ油圧制御装置を用いて前後輪に配分。とくに積載時における制動踏力を軽減し、優れたブレーキの効き性能を確保します。さらに旋回中の制動時においても、左右輪の制動力を制御し、車両安定性を確保することで優れたブレーキ性能を実現します。ブレーキアシストはブレーキを踏み込む速度と量により緊急ブレーキを判断し、それに基づいた強い制動力を発生します。ABSを含めたブレーキ性能を最大限に発生させることに寄与し、万が一の緊急回避に貢献します。

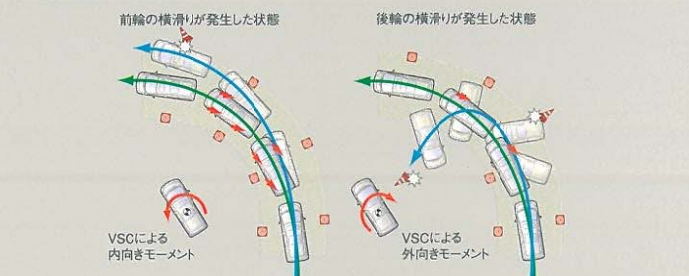
補助確認装置(2面鏡式・カラード)

運転席から把握しにくい左フロントノーズの下部および左サイドボディの下部を映す2面鏡式の補助確認装置を採用。発進時などの視認性確保に貢献します。

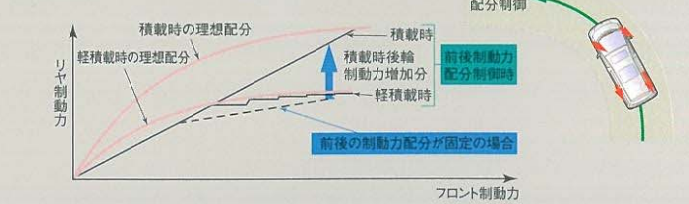
車速感応パワードアロック(全ドアキー連動、衝撃感知ドアロック解除システム付)

一定速度(時速20km/h)に達するとすべてのドアを自動的にロックする機構を採用しました。

VSC説明図



EBD説明図



補助確認装置(2面鏡式・カラード)



撥水機能付フロントドアガラス

衝撃吸収ボディ&高強度キャビン“GOA”*3

運転席・助手席で安全性能の最高評価[★★★★★]を獲得。
2002年度 国土交通省衝突安全性能総合評価

衝突時の衝撃荷重を、できる限り吸収しながらボディ骨格全体に効果的に分散、キャビンの変形を最小限に抑え、客室空間を確保します。アルファードGは、実車衝突実験での衝突速度をオフセット前面衝突実験では64km/hに、フルラップ前面および側面衝突実験は55km/hに速度を上げて実施。クラス*4世界トップレベルの衝突安全性能を追求しています。

SRS*5 AIR BAGS

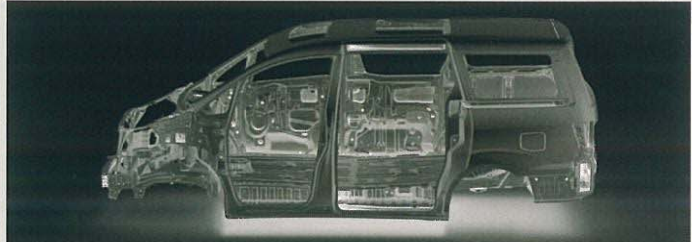
デュアルSRSエアバッグ(運転席・助手席)は万一の衝突時に、前方からの強い衝撃に対して作動。シートベルトの働きと合わせて前席乗員の胸や頭への重大な傷害を軽減します。また車両側面からの衝撃を緩和するSRSサイドエアバッグ(フロントシート)や、乗員頭部の側面を覆うように広がるSRSカーテンシールドエアバッグ(フロントシート・セカンドシート)も設定しました。SRSエアバッグは、あくまでシートベルトを補助する装置です。必ずシートベルトを着用してください。

WIL*6コンセプトシート(フロントシート)

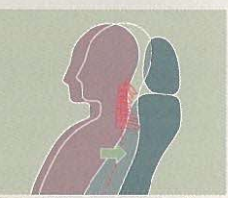
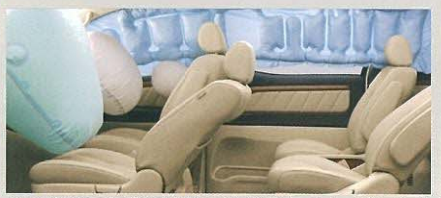
低速で後方から衝突された際に、背中がシートに沈み込み、頭と背中を同時に支え、頭部への衝撃を緩和します。

歩行者傷害軽減ボディ

万一の対人事故の場合、歩行者へのダメージを軽減するためにボンネットやワイパー周辺に衝撃吸収構造の採用をはじめとした、歩行者傷害軽減ボディを採用しています。



衝撃吸収ボディ&高強度キャビン“GOA”



歩行者傷害軽減ボディ



*1.EBD(電子制動力配分制御): Electronic Brake force Distribution
*2.写真はインテリジェントAFS(ヘッドランプコントロールシステム)装着車。
*3.GOA: Global Outstanding Assessment(クラス世界トップレベルを追求している安全性評価)
*4.同排気量クラスでの比較。
*5.SRS(乗員保護補助装置): Supplemental Restraint System
*6.WIL(頸部傷害軽減): Whiplash Injury Lessening
*7.ISOFIX(国際標準化機構:ISO)規格のチャイルドシート固定方式。
■すべてのSRSエアバッグは、衝突の条件によっては作動しない場合があります。■写真是機能説明のために各々のSRSエアバッグが作動した状態を表現し、助手席を「クライニング」状態にしたものですね。なお、SRSサイドエアバッグ、SRSカーテンシールドエアバッグは、実際の衝突時には衝突側のみ動作します。■チャイルドシートとベビーシートは販売店装着オプションです。なお、ご使用に関してはご注意いただきたい項目がありますので、必ず取扱書をご覧ください。また、アルファードG用として認可されたチャイルド&ベビーシート以外のものにつきましては、シートベルトでの固定となります。詳しくは販売店におたずねください。
■装備類の詳しい設定につきましては、P34-35の主要装備一覧表でご確認ください。

MECHANISM

大きいパワー、滑らかな加速感、揺るぎない走行安定性。
熟成を究めた走りは、MINIVANフラッグシップにふさわしい完成度にあります。



パワーユニット

V6・3.0ℓの1MZ-FEは、ゆとりあるパワーとトルク、そして高級車にふさわしい静粛性を兼ね備えています。また、「平成22年度燃費基準」^{*1*2}をクリアするとともに、「平成17年基準排出ガス50%低減レベル」^{*3}の認定を国土交通省より取得しています。2.4ℓの2AZ-FEは、軽量でコンパクト、トータルバランスに優れたユニットです。とくに中低速域での豊かなトルクが日常的な運転のしやすさをもたらすとともに、「平成22年度燃費基準+5%」^{*1}をクリアし、かつ「平成17年基準排出ガス75%低減レベル」^{*3}の認定を取得するなど、優れた環境性能も両立しています。

オートマチック・トランスミッション

1MZ-FEには、5 Super ECT(スーパーインテリジェント5速オートマチック)を新採用。ワイドギヤ比の採用により優れた動力性能と燃費を確保。軽量、コンパクト化を実現しながら、優れたレスポンスと滑らかなシフトタイミングを獲得しています。2AZ-FEには、Super ECT(スーパーインテリジェント4速オートマチック)を採用。共に、高性能スーパーフロートルクコンバータ、フレックスロックアップシステムの採用などで、優れた燃費を実現しています。

サスペンション

フロントにストラット式コイルスプリング、リヤにトーションビーム式コイルスプリングを採用。ブッシュ、バネ、アブソーバなどに入念なチューニングを施した熟成の足まわりが、高度な操縦安定性と自然な操舵フィール、そしてフラットな乗り心地を実現しています。

Hoo-TEMS^{*4}

4輪各輪の減衰力を非線形に制御して、路面からの衝撃を効果的に抑制し、自然で滑らかな車体の動きを実現しています。さらにロール姿勢制御により、コーナリング時の安定性とハンドリングの優れた応答性を獲得しています。

4WDシステム

滑りやすい路面などで前後輪のいすれかがスリップした場合でも、センターデフのビスカスカップリングが瞬時に最適な前後駆動力配分を行い、高い走破性を確保。発進・加速時やコーナリング時にも優れた車両安定性を保つシステムです。

静粛性

エンジンノイズ、ロードノイズを低減するために、アクティブコントロールエンジンマウント(1MZ-FE)や防振井型サブフレームを採用。ドライブシャフトなどの駆動系パーツも最適化しています。また、遮音効果の高い内装材を最適位置に使用。空力を追求したボディ形状により風切り音も低減。走行中でも室内の会話は驚くほど明瞭です。



■燃料消費率は定められた試験条件での値です。お客様の使用環境(気象、渋滞等)や運転方法(急発進、エアコン使用等)に応じて燃料消費率は異なります。

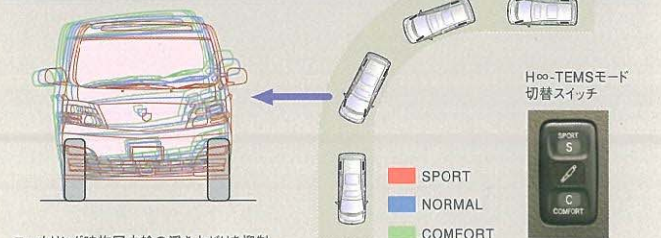
■ホットとはエンジンを車両に搭載した状態とは同一条件で測定したものです。

■BEAMS(ビームス): Breakthrough Engine with Advanced Mechanism System(社会との調和を図った同排気量クラス世界トップレベルのエンジン)

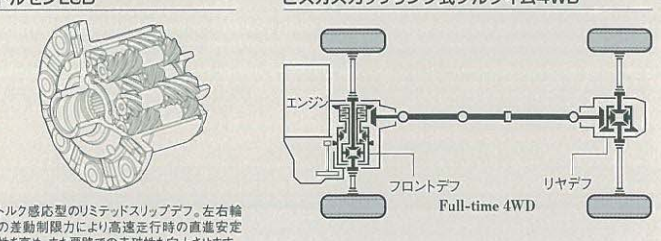
■VVT-i: Variable Valve Timing-intelligent(連続可変バルブタイミング機構)



Hoo-TEMSの制御イメージイラスト



トルセンLSD



205/65R16 95H Steel Royal Alitalia Tyre 205/65R16 95H Steel Royal Alitalia Tyre 225/55R17 95W Steel Royal Alitalia Tyre
16X6.5J Steel Wheel + 16X6.5J Steel Wheel + 17X7.0J Steel Wheel
フルホイールキャップ フルホイールキャップ フルホイールキャップ

*1省エネ法に基づき定められている燃費目標基準。 *2. 1MZ-FE 4WD車の車両重量2010kg以下を除く。

*3低排出ガス認定制度(国土交通省認定制度) *4.TEMS: Toyota Electronic Modulated Suspension

*5詳しい設定につきましては、P34-35の主要装備一覧表およびP36の主要諸元一覧表をご確認ください。

Ecology

トヨタは環境との調和を図った「トータルクリーン」の理念のもと、

「開発・生産・使用・廃棄」のすべての過程で人と地球に優しいクルマづくりを推進しています。

そのために生産分野はもちろん、1998年には設計・開発分野において、自動車メーカーとして国内で初めてISO14001^{*1}の認証を取得しました。このマネジメントシステムに基づき、アルファードGはさまざまな角度から環境保全対策を実施しています。

地球温暖化を防ぐために。

燃費改善 温室効果ガスであるCO₂排出量のさらなる低減をめざして、全車で徹底した燃費の改善を図り、「平成22年度燃費基準」^{*2}をクリア^{*3}しました。VVT-i、さらに高効率トランスミッションの採用など、パワートレーン系での取り組みのほか、車両軽量化や空気抵抗の低減(Cd値0.33)により、全車、高い燃費性能を実現しています。

クリーンな都市環境のために。

排出ガスのクリーン化 VVT-i、高性能の三元触媒装置、空燃比補償装置などを採用。排出ガスのクリーン化を進めています。その結果、2AZ-FE車(2.4ℓ)は、NOx(窒素酸化物)、NMHC(非メタン炭化水素)を平成17年規制から75%以上低減した「平成17年基準排出ガス75%低減レベル」の認定を、国土交通省より取得しています。1MZ-FE車(3.0ℓ)も「平成17年基準排出ガス50%低減レベル」の認定を国土交通省より取得しています。

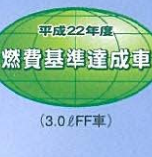
リサイクルと環境負荷物質削減。

リサイクル性を向上 使命を終えたクルマは、金属類を中心にリサイクルされています。アルファードGはリサイクル性をさらに向上させるために、リサイクル性に優れた素材TSOP^{*4}をバンパーや内装樹脂部品に積極的に採用しています。またダッシュサインサー他の原料として再生材を採用しています。

環境負荷物質の削減 鉛、水銀、カドミウム、6価クロムの使用量を削減し、業界目標を達成しています。



(2.4ℓ車)
(3.0ℓ 4WD車の車両重量2,020kg以上)



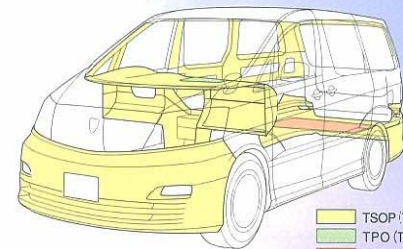
(3.0ℓ FF車)
(3.0ℓ車)



(2.4ℓ車)
平成17年 排出ガス基準 75%低減
国土交通大臣認定車



(3.0ℓ車)
平成17年 排出ガス基準 50%低減
国土交通大臣認定車

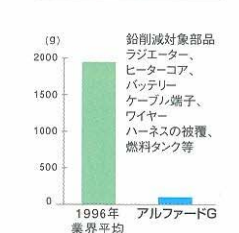


TSOP (Toyota Super Olefin Polymer) 使用部位
TPO (Thermo Plastic Olefin) 使用部位
再生材使用部位

排出ガスの低減



鉛使用量の削減



*1 ISO14001:国際標準化機構(ISO)が1996年9月に制定した環境マネジメントシステム(EMS)の国際規格。

*2. 省エネ法に基づき定められている燃費目標基準。

*3. 3.0ℓ 4WD車の車両重量2010kg以下を除く。

*4. TSOP: Toyota Super Olefin Polymer

トヨタ アルファードGの環境仕様

車両仕様	CBA-MNH10W	CBA-MNH15W	DBA-ANH10W	DBA-ANH15W
■エンジン	1MZ-FE		2AZ-FE	
総排気量 (ℓ)	2.994		2.362	
使用燃料	無鉛プレミアムガソリン		無鉛レギュラーガソリン	
■駆動装置	2WD(前輪駆動方式)	4WD(4輪駆動方式)	2WD(前輪駆動方式)	4WD(4輪駆動方式)
変速機	5A/T		4A/T	
■燃料消費率	10-15モード燃費(国土交通省審査値)*1 (km/ℓ)	8.9◆	8.6	8.3*2◆
CO ₂ 排出量 (g/km)	261	270	280	239
参考	◆印の燃費値の車両は「平成22年度燃費基準*3」をクリアしています。また、グリーン購入法にも適合しています。			
主要燃費改善対策	可変バルブタイミング、ロックアップ機構付トルコン			
■排出ガス	認定レベル(国土交通省)	U-LEV*4*5		SU-LEV*4*6
認定レベル値(g/km)	CO: 1.15 NMHC: 0.025 NOx: 0.025			1.15 0.013 0.013
参考	八都県市指定低公害車、LEV-7(京阪神七府県市指定低排出ガス車)の基準に適合。			
■車外騒音	適合騒音規制レベル	76 dB-A		
■エアコン冷媒使用量(冷媒の種類)	830g(HFC134a)			
■環境負荷物質の使用量	鉛 水銀 カドミウム 6価クロム	自工会自主目標達成(1996年時点の1/10以下) 自工会自主目標達成(2005年1月以降使用禁止) 自工会自主目標達成(2007年1月以降使用禁止) 自工会自主目標達成(2008年1月以降使用禁止)		
■リサイクル関係	リサイクルし易い材料を(TSOP) 使用した部品(TPO) 樹脂、ゴム部品への材料表示 リサイクル材の使用(リサイクルPP*7) (RSPP*8) (再生チップウレタン)	フロントバンパー、リヤバンパー、ビラーガーニッシュ、インストルメントパネルなど 助手席エアバッグアダなど あり	エンジンアンダーカバー、フェアリングプロテクター、リヤホイールオープニングエクステンション、ダッシュサインサー	リヤフロアカーアップ

*1.燃費消費率は定められた試験条件での値です。お客様の使用環境(気象、渋滞等)や運転方法(急発進、エアコン使用等)に応じて燃費消費率は異なります。 *2.車両重量が2020kg以上の場合の値。 *3.省エネ法に基づき定められている燃費目標基準。 *4.10-15+11モード走行。 *5.平成17年基準排出ガス50%低減レベル。 *6.平成17年基準排出ガス75%低減レベル。 *7.PP(Polypropylene) *8.RSPP(Recycled Sound-Proofing Products)

MZ "G Edition"



メーカー希望小売価格^{*1} 4,326,000円(消費税抜き4,120,000円)
 ◎7人乗り 北海道地区メーカー希望小売価格^{*2} 4,360,650円(消費税抜き4,153,000円)
 *4WD車は252,000円(消費税抜き240,000円)高となります。

Photo: MZ "G Edition".ボディカラーはシルバーメタリック(1F7)。内装色はアイボリー。
 有料道路自動料金支払いシステムETCユニット(40,950円)は、HDDナビゲーションシステムをメーカーオプション装着した場合に選択できるメーカーオプションです。
 レーダークルーズコントロール(84,000円)はメーカーオプション。
 アルファードG・スーパーライブサウンドシステム、後席9型ワイドディスプレイ、音声ガイダンス機能付カラーバックガイドモニター、ブライドコーナーモニター、音声案内クリアランスソナー、
 レーンモニタリングシステム、ガラスアンテナはセットでメーカーオプション(594,30円)。

MS/AS



MS
 メーカー希望小売価格^{*1} 3,423,000円(消費税抜き3,260,000円)
 北海道地区メーカー希望小売価格^{*2} 3,457,650円(消費税抜き3,293,000円)
 *4WD車は252,000円(消費税抜き240,000円)高となります。

AS
 メーカー希望小売価格^{*1} 3,150,000円(消費税抜き3,000,000円)
 北海道地区メーカー希望小売価格^{*2} 3,193,050円(消費税抜き3,041,000円)
 *4WD車は252,000円(消費税抜き240,000円)高となります。

Photo: AS.ボディカラーはグレーメタリック(IE4)。内装色はストーン。
 アルファードG・ライブサウンドシステム、音声ガイダンス機能付カラーバックガイドモニター、ブライドコーナーモニター、
 レーンモニタリングシステム、ガラスアンテナ、アクセサリーコネクターはセットでメーカーオプション(392,700円)。



8人乗り

*1.沖縄地区は価格が異なります。*2.北海道地区的価格には寒冷地仕様およびリヤフォグランプが含まれます。■価格はメーカー希望小売価格(消費税込み)「08年2月現在のもの」で参考価格です。
 価格は販売店が独自に定めていますので、詳しくは各販売店におたずねください。■価格はスペアタイヤ(応急用タイヤ)、タイヤ交換用工具付の価格です。■価格にはオプション価格は含まれていません。
 ■保険料、税金(除く消費税)、登録料などの諸費用は別途申し受けます。■自動車リサイクル法の施行により、P36記載のリサイクル料金が別途必要となります。

MZ



MX "L Edition"
AX "L Edition"



MX/AX



MZ ◎7人乗り ◎8人乗り	メーカー希望小売価格 ^{*1} 3,759,000円(消費税抜き3,580,000円) 北海道地区メーカー希望小売価格 ^{*2} 3,793,650円(消費税抜き3,613,000円) *4WD車は252,000円(消費税抜き240,000円)高となります。
MZ "サイドリフトアップシート装着車" ◎7人乗り	メーカー希望小売価格 ^{*1} 3,870,000円(消費税非課税) 北海道地区メーカー希望小売価格 ^{*2} 3,903,000円(消費税非課税) *4WD車は240,000円(消費税非課税)高となります。

Photo: MZ。ボディカラーはブラックマティカ(3R0)。内装色はアイボリー。パワーバックドア(57,750円)はメーカーオプション。Hoo-TEMS、VSC&TRCはセットでメーカー選択(136,500円)。アルファードG・ライブサウンドシステム、音声ガイダンス機能付カラーバックガイドモニター、ブライドコーナーモニター、音声案内クリアランスソナー、レーンモニタリングシステム、ガラスアンテナ、アクセサリーコネクターはセットでメーカーオプション(392,700円)。



MX "Lエディション" ◎8人乗り	メーカー希望小売価格 ^{*1} 3,192,000円(消費税抜き3,040,000円) 北海道地区メーカー希望小売価格 ^{*2} 3,226,650円(消費税抜き3,073,000円) *4WD車は252,000円(消費税抜き240,000円)高となります。
MX "Lエディション・サイドリフトアップシート装着車" ◎7人乗り	メーカー希望小売価格 ^{*1} 3,330,000円(消費税非課税) 北海道地区メーカー希望小売価格 ^{*2} 3,363,000円(消費税非課税) *4WD車は240,000円(消費税非課税)高となります。
AX "Lエディション" ◎8人乗り	メーカー希望小売価格 ^{*1} 2,919,000円(消費税抜き2,780,000円) 北海道地区メーカー希望小売価格 ^{*2} 2,962,050円(消費税抜き2,821,000円) *4WD車は252,000円(消費税抜き240,000円)高となります。
AX "Lエディション・サイドリフトアップシート装着車" ◎7人乗り	メーカー希望小売価格 ^{*1} 3,070,000円(消費税非課税) 北海道地区メーカー希望小売価格 ^{*2} 3,110,000円(消費税非課税) *4WD車は240,000円(消費税非課税)高となります。

Photo: AX "L Edition"。
ボディカラーはブラックマティカ(209)。内装色はアイボリー。スマートアロックスистем(19,950円)はメーカーオプション。アルファードG・ライブサウンドシステム、音声ガイダンス機能付カラーバックガイドモニター、ブライドコーナーモニター、音声案内クリアランスソナー、レーンモニタリングシステム、ガラスアンテナ、アクセサリーコネクターはセットでメーカーオプション(392,700円)。



MX ◎8人乗り	メーカー希望小売価格 ^{*1} 3,108,000円(消費税抜き2,960,000円) 北海道地区メーカー希望小売価格 ^{*2} 3,142,650円(消費税抜き2,993,000円) *4WD車は252,000円(消費税抜き240,000円)高となります。
AX ◎8人乗り	メーカー希望小売価格 ^{*1} 2,835,000円(消費税抜き2,700,000円) 北海道地区メーカー希望小売価格 ^{*2} 2,878,050円(消費税抜き2,741,000円) *4WD車は252,000円(消費税抜き240,000円)高となります。

Photo: MX。ボディカラーはゴールドメタリック(593)。内装色はアイボリー。

*1.沖縄地区は価格が異なります。*2.北海道地区的価格には寒冷地仕様およびリヤフォグラムが含まれます。■価格はメーカー希望小売価格(「08年2月現在のもの」)で参考価格です。価格は販売店が独自に定めていますので、詳しくは各販売店におたずねください。■価格はスペアタイヤ(応急用タイヤ)、タイヤ交換用工具付の価格です。■価格にはオプション価格は含まれていません。■保険料、税金(除く消費税)、登録料などの諸費用は別途申し受けます。■自動車リサイクル法の施行により、P36記載のリサイクル料金が別途必要となります。■MZ "サイドリフトアップシート装着車" およびMX/AX "L エディション・サイドリフトアップシート装着車" の消費税は非課税となり、メーカー希望小売価格は消費税抜きの価格となります。

トヨタ アルファードG 主要装備一覧表

■足まわり・メカニズム	2WD/4WD						
	"Gエディション"	3.0 MZ	"サロマタアップシート装着車"	3.0 MS/2.4 AS	"Lエディション"	"Lエディション・サリマタアップシート装着車"	
	7人乗り	7人乗り/8人乗り	7人乗り	7人乗り/8人乗り	8人乗り	7人乗り	8人乗り
205/65R16 95Hスチールラジアルタイヤ+16×6.5JSSチールホイル+フルホイルキャップ							
205/65R15 95Hスチールラジアルタイヤ+16×6.5JSSチールホイル							
225/55R17 95Wスチールラジアルタイヤ+17×7JJアルミホイル							
VSC(ビーカル・スタビリティ・コントロール) & TRC(トラクション・コントロール)		*1	*1				
H∞-TEMS		*1	*1				
"トルセン" LSD(リミテッド・スリップ・デフ)				4WD車			
■視界・外装							
ディスクブレーキヘッドランプ インテリジェントAFS付(ヘッドランプコントロールシステム) (ロービーム) オートレベル機能付					スマートタイプ		
フロントフォグランプ					スポーツタイプ		
リヤコンビネーションランプ					スマートタイプ		
リヤフォグランプ *2							
ウインドシールドガラス(UVカットグリーン合わせ)	トップシェード・IRカット機能付	トップシェード付	トップシェード付				
UVカットグリーンガラス フコントクォーター フコントサイド(撥水機能付)	IRカット機能付合わせガラス						
プライバシーガラス(リヤサイド・リヤクォーター・バックドア)							
電動格納式リモコンカードドアミラー(インクリアリングブルーミラー・ワイドビュー) *3							
ツインムーンルーフ(フロントルーフリヤ電動スライド挟み込み防止機能付)							
エアロバンパー(フロント・リヤ) &サイドマッドガード							
大径テールパイプ(光沢バフ仕上げ)							
アウトサイドアハンドル メッキ メッキ+カラード					*4	*4	
カーラドウォッシャーノズル							
補助確認装置(2面鏡式・カーラード)							
■操作性・計器盤							
デュアルアースラジドア(挟み込み防止機能付)				*5	*6	*6	
パワースライドドア(助手席側/挟み込み防止機能付)							
スライドドアイージーコローザー(運転席側・助手席側)							
パワーバックドア(挟み込み防止機能、リモコンスイッチ付)							
スマートドアロックシステム(運転席+バックドア)	スマートキー2本	スマートキー2本	スマートキー2本	スマートキー1本*5	スマートキー1本*6	スマートキー1本*6	
ワイヤレスマルチコントロール(キー一体型/ハザードランプ+サークル+ブザー付)	2本	2本	2本	1本*5	1本*6	1本*6	1本
車速感知パワードアロック(全ドアキー連動、衝撃感知ドアロック解除システム付)							
レーンモニタリングシステム *6							
音声ガイダンス機能付カラーバックガイドモニター(暗視機能付) *7							
プライドコーナーモニター(フロント直下モニター付) *7							
クリアランスソナー&バックソナー					*8		
音声案内クリアランスソナー(バックソナーレス)	*7	*7	*7	*9	*7	*7	
レーダークルーズコントロール							
クルーズコントロール							
コンビネーションメーター	オブティロン*10	オブティロン*10	オブティロン*10	スポーツタイプオブティロン*10	オブティロン*10	オブティロン*10	
4本スポークステアリングホイル&ゲート式シフトレバー&ノブ	木革巻き+木目調	木革巻き+木目調	木革巻き+木目調	木革巻き+黒木目調			
ステアリングスイッチ *11							
イルミネーテッドエンブリー(フロントスポットランプ+キー照明)	足元照明付	足元照明付	足元照明付				
コンライト(ライト自動点灯・消灯システム)							
盜難防止システム(エンジン・ドア・ビザイザーシステム)							
■室内装備・シート							
SRSサイドエアバッグ(フロントシート)&SRSカーテンシールドエアバッグ(フロント・セカンドシート)							
LED室内簡易照明&LEDダッシュライト							
電動カーテン(スライドドア・リヤクォーター・バックドア)							
アクセサリーコネクター DC12V							
AC100V(インバータ付) *12							
シート表皮 本革(フロントシートヒーター付) *13							
フロントシート シートスライド・リヤクーリング・シート上下&チルトアジャスター(運転席) アームレスト(角度調整式)	運転席電動	運転席電動	運転席電動				
セカンドシート キャビテンシート 6:4分割回転シート(格納トレイ付シートバックテーブル・買物フック付)		7人乗り		7人乗り/回転式		運転席側回転式	
ロングシートストライド		8人乗り		8人乗り			
取扱式オットマン	運転席側・助手席側	7人乗り/運転席側・助手席側	運転席側のみ				
アームレスト(各席左右/角度調整式) (左右席外側2・センター)		7人乗り		7人乗り			
ISOFIX対応チャイルドシート固定専用バー(左右席)		8人乗り		8人乗り			
シートバックポケット	運転席側・助手席側	7人乗り/運転席側・助手席側	運転席側のみ	7人乗り/運転席側・助手席側		運転席側のみ	
セカンドシートサイドテーブル		7人乗り					
サイドアームレスト							
スペースアップシート(横はね上げタイプ)							
センターフロアコンソールボックス(折り畳み式テーブル付)	天板木目調	天板木目調	天板木目調				
カップホルダー (フロントシート2・セカンドシート4・ヤードシート4) (フロントシート2・セカンドシート2・ヤードシート4)				8人乗り			
サンバイザー(運転席・助手席バニティミラー)&ランプ付)				7人乗り			
センタークラスター	木目調+メッキモール	木目調+メッキモール	木目調+メッキモール	黒木目調+メタル調モール	木目調+メタル調モール	木目調+メタル調モール	
トリム フコントドア スライドドア・クォーター	木目調+合皮	木目調	木目調	黒木目調	木目調	木目調	木目調
ピラー植毛							
ボックス内植毛(グローブボックス下側・センターグローブボックス・運転席小物入れ)							
ステップメッキモール&ネームプレート							
ドアカーテンシーランプ(フロントドア)					リフレクター	リフレクター	リフレクター

ルファードG 主要装備一覧表

トヨタ アルファード G 主要諸元一覧表

■車両型式・重量・性能		FULL TIME 4WD										
		3.0				2.4						
乗車定員	“サイドリフトアップシート装着車”	MZ		MS		“Lエディション・サイドリフトアップシート装着車”	MX	AS		“Lエディション・サイドリフトアップシート装着車”	AX	
		7人乗り	7人乗り	8人乗り	7人乗り	8人乗り	7人乗り	8人乗り	7人乗り	8人乗り	7人乗り	8人乗り
車両型式＊1	CBA-MNH15W-PFAQK-W	CBA-MNH15W-PFAQK	CBA-MNH15W-PRAQK	CBA-MNH15W-PFASK	CBA-MNH15W-PRASK	CBA-MNH15W-FFAGK-W	CBA-MNH15W-PRAGK	DBA-ANH15W-PPFSK	DBA-ANH15W-PRPSK	DBA-ANH15W-PFPKG-W	DBA-ANH15W-PRPGK	
トランクミッション	スーパーインテリジェント5速オートマチックトランクミッション(5 Super ECT)								スーパーインテリジェント4速オートマチックトランクミッション(Super ECT)			
車両重量＊2	kg	2,010	1,960	1,970	1,960	1,960	2,000	1,950	1,890	1,890	1,930	1,880
車両総重量＊2	kg	2,395	2,345	2,410	2,345	2,400	2,385	2,390	2,275	2,330	2,315	2,320
最小回転半径	m	5.6	5.6	5.6	5.8	5.8	5.6	5.6	5.8	5.8	5.6	5.6
燃料消費率(km/ℓ) 10-15モード走行(国土交通省審査値)		8.6 (*3)	8.6 (*3)	8.6 (*3)	8.6 (*3)	8.6 (*3)	8.6	9.4	9.4	9.4	9.4	
主要燃費規格適合車等		EPA燃費規格適合車等								燃費規格適合車		

● 激料消費率は定められた試験条件での値です。お客様の使用環境(気象・汎溝等)や運転方法(急登坂、エアコン使用等)に応じて燃料消費率は異なります。

*1、「エグディジョン」は末尾に「G」が付きます。「エグディジョン」は末尾に「S」が付きます。*2、「G」が付きます。*3、「G」が付きます。
 リンク済み販売は定められた試験条件での値です。お客様の使用環境(気温、湿度等)や運搬方法(空運送、エアコン使用等)によって燃費済み販売は異なります。

■エンジン

型式	1MZ-FE	2AZ-FE
種類	水冷V型6気筒DOHC	水冷直列4気筒DOHC
使用燃料	無鉛プレミアムガソリン	無鉛レギュラーガソリン
総排気量	2,994	2,362
内径×行程	mm 87.5×83.0	88.5×96.0
圧縮比	10.5	9.6
最高出力〈ネット〉	kW (PS) / r.p.m. 162(220)/5,800	117(159)/5,600
最大トルク〈ネット〉	N·m (kg·m) / r.p.m. 304(31.0)/4,400	220(22.4)/4,000
燃料供給装置	EFI (電子制御式燃料噴射装置)	
燃料タンク容量	l 70	

●エンジンの出力表示にはネット値とグロス値があります。「グロス」はエンジン単体で測定したものであり、「ネット」とはエンジンを車両に搭載した状態では同一条件で測定したものです。同じエンジンで測定した場合、「ネット」は「グロス」よりもガソリン自動車で約15%程度低い値(白金会調べ)となっています。

■ステアリング・サスペンション・ブレーキ・駆動方式

ステアリング	ラック&ピニオン式
サスペンション	前 ストラット式コイルスプリング 後 トーションビーム式コイルスプリング
ブレーキ	前 ベンチレーテッドディスク 後 ディスク
駆動方式	前輪駆動方式／ 4輪駆動方式(FULL TIME 4WD)

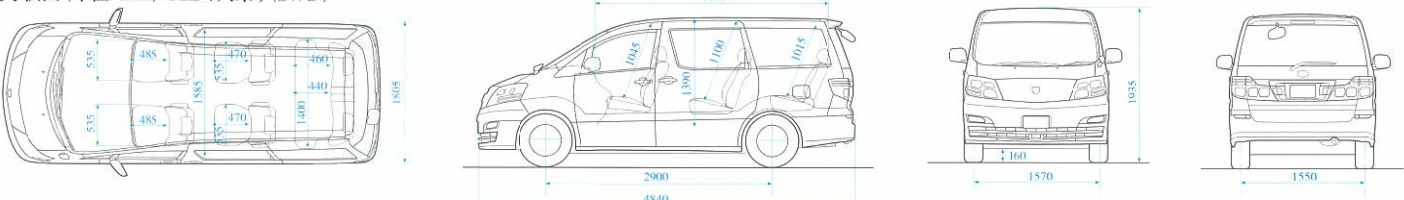
■ 変速比・減速比

トランミッション	スーパーインテリジェント速オートマチック トランミッション (Super ECT)	スーパーインテリジェント速オートマチック トランミッション (Super ECT)
第1速	4.235	3.943 [3.938]
第2速	2.360	2.197 [2.194]
第3速	1.517	1.413 [1.411]
第4速	1.047	1.020 [1.019]
第5速	0.756	—
後 退	3.378	3.145 [3.141]
減速比	3.478	3.120 [3.291]

●「 」は4WD車の数値です

■「ALPHARD」「BEAMS」「TRC」「EFI」「GOA」「ECT」「VSC」「TSOP」「Welcab」「TEMIS」「OPTITRON」「スマイルバスポート」はトヨタ自動車(株)の登録商標です。■「ヘルプネット(HELP NET)」は(株)日本緊急通報サービスの商標です。■道路運送車両法による自動判定式指定申詰書類値査製造事業者:トヨタ自動車株式会社

寸法図(単位:mm):MZ 7人乗り(2WD)



自動車リサイクル法の施行により、下表のリサイクル料金が別途必要となります。

■リサイクル料金表(単位:円)

*リサイクル料金は'08年2月時点の金額。

車両型式	リサイクル預託金				資金管理料金	合計	エアバッグ類追加オプション時の加算額
	シェレッダー ダスト料金	エアバッグ 類料金	フロン類 料金	情報管理 料金			
CBA-MNH10W-PFAQK*	9,950	2,250	2,050	230	380	14,860*	600*
CBA-MNH15W-PFAQK*	9,950	2,250	2,050	230	380	14,860*	600*
上記以外	9,950	2,250	2,050	230	380	14,860	600

*リサイクル預託金が預託済のお車を商品車として譲渡する旧所有者(譲渡人)は、車両価値部分とリサイクル預託金相当額の合計額を新所有者(譲受人)からお受け取りになりますにより、リサイクル預託金の返金を受けることができます。詳しくは、取扱い販売店にご相談ください。

※“Gエディション”的場合、エアバッグ類料金が2,850円、合計金額が15,460円となりエアバッグ類の追加オプションによる加算はありません。

**メンテナンスと
点検のパック!**

安心 トヨタ車を知りつくした
スタッフが整備!

便利 ご入会された販売店なら
どこの店舗でも入庫OK!

マイルパスポート

はじめての車検前までの
メンテナンスを
「パック」にしました。

スマイルパスポート
“ゴールド”

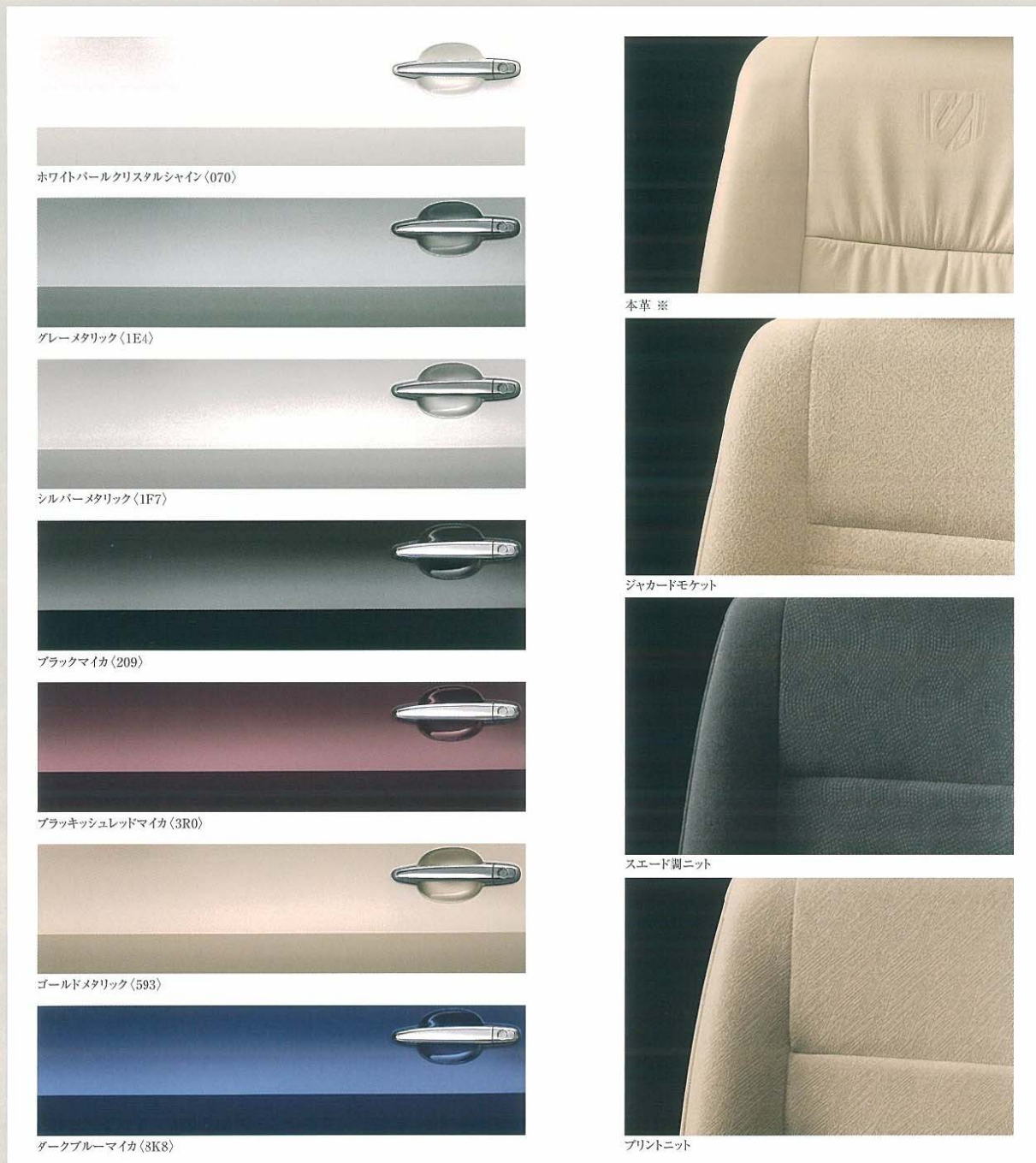
車検後も安心。
次回車検前までのメンテナンスを
「パック」にしました。

(詳細につきましては販売店にお問い合わせください) 一般の板塗店だけお取扱いしておらずせん。

Body Color & Seat Material

ダイナミックなフォルムと個性を際立たせる7色のボディカラー。

ラグジュアリーからスポーティまで、シートマテリアルも多彩です。



内外配色一覧表

グレード	標準設定						メーカーオプション(ご注文時に申し受けます)	
	"Gエディション"		MZ	"サイドリフトアップシート装着車"		MS/AS	"Lエディション"	"Lエディション、サイドリフトアップシート装着車"
	シート表皮	本革※	ジャカードモケット	ジャカードモケット	スエード調ニット	プリントニット	プリントニット	プリントニット
ホワイトパールクリスタルシャイン 070		31,500円(消費税抜き30,000円)		30,000円(消費税非課税)		31,500円(消費税抜き30,000円)	30,000円(消費税非課税)	31,500円(消費税抜き30,000円)
グレーメタリック 1E4								
シルバー・メタリック 1F7								
ブラックマイカ 209								
ブラックキッシュレッドマイカ 3R0								
ゴールドメタリック 593								
ダークブルーマイカ 8K8								

*シートの側面などに合成皮革を使用しています。

■ボディカラーおよび内装色は、撮影、印刷イメージの関係で実際の色とは異なって見えることがあります。

■価格はメーカー希望小売価格((消費税込み)08年2月現在のもの)で参考価格です。

■価格は販売店が独自に定めていますので、詳しくは各販売店におたずねください。

■MZ "サイドリフトアップシート装着車"およびMX/AX "Lエディション・サイドリフトアップシート装着車"の消費税は非課税となり、メーカー希望小売価格は消費税抜きの価格となります。



車いす仕様車 "スロープタイプI" (車いす2脚仕様)

Photo: AX "L Edition" 5人乗り。
ボディカラーはダークブルーマイカ(8K8)。
オプション装着車。



サイドリフトアップシート車 "脱着タイプ"

Photo: AX 7人乗り。
ボディカラーはホワイトパールクリスタルシャイン(070)はメーカーオプション。
オプション装着車。
※ "サイドリフトアップシート装着車"もバッケージオプションとして設定しております。



車いす仕様車 "スロープタイプII"

Photo: AX "L Edition" 6人乗り。
ボディカラーはゴールドメタリック(593)。
オプション装着車。

●アルファードG ウエルキャブはメーカー完成特装車(TECS)のため、持ち込み登録となります。詳しくは専用カタログをご覧ください。

参考資料 国や地方自治体の主な助成措置

身体障害者の方の自動車の購入や運転に際し、国や地方自治体では次のような助成措置が用意されています。

税 制 度

- 消費税の非課税*
- 自動車取得税の減免
- 自動車税の減免

貸付・助成

- 自動車購入資金の貸付
- 駐車禁止規制の適用除外
- 自動車運転の技能習得費の助成
- 有料道路通行料金の割引
- 自動車改造費の助成
- 補装具の交付・修理

*仕様により一部課税となる場合があります。詳しくは販売店におたずねください。

豊富な車種、選べるやさしさ。トヨタウェルキャブシリーズ

フレンドマチック	助手席リフトアップシート車	車いす仕様車
助手席回転スライドシート車	サイドリフトアップシート車	後席回転シート仕様

トヨタウェルキャブ総合展示場

●トヨタハートフルプラザ 札幌 TEL.011-611-8739 営業時間 10:00~18:00	●トヨタハートフルプラザ 横浜 TEL.045-662-9691 営業時間 10:00~18:00
●トヨタハートフルプラザ 仙台 TEL.022-776-8739 営業時間 10:00~18:00	●トヨタハートフルプラザ 名古屋 TEL.052-400-8739 営業時間 10:00~18:00
●トヨタハートフルプラザ 千葉 TEL.043-241-1488 営業時間 10:00~19:00	●トヨタハートフルプラザ 神戸 TEL.078-366-1616 営業時間 10:00~18:00
●トヨタハートフルプラザ 千葉中央 TEL.043-302-8111 営業時間 10:00~18:00	●トヨタハートフルプラザ 広島 TEL.082-501-1222 営業時間 10:00~20:00
●トヨタハートフルプラザ 東京 TEL.03-3332-3811 営業時間 10:00~18:00	●トヨタハートフルプラザ 福岡 TEL.092-477-6187 営業時間 10:00~18:00



トヨタは、お体の不自由な方や高齢の方が、より快適に移動できるよう運転や乗り降りを助ける機能を装備したクルマをウェルキャブシリーズとしてラインアップしています。

お問い合わせ トヨタ自動車株式会社お客様相談センター
全国共通フリーコール 0800-700-7700
オペレーション時間 365日 9:00~18:00

全国共通フリーコール 0800-700-7700

詳しくは: <http://toyota.jp/welcab>

あなたのカーライフを応援します。

トヨタサービス

アフターサービスなら 安心・快適なカーライフのために トヨタサービス

[トヨタサービスカード]

全国どこでも、あなたのクルマをサポート
クルマのメンテナンス情報をネットワーク化。



「その場で、車検。」「保証がつくしプラン」「10ミニッツサービス」など、幅広いサービスもご用意しています。

toyota.jp/after_service/



クルマを借りるなら

レンタカーで広がる世界 トヨタレンタカー

豊富な車種ラインアップと全国をカバーするネットワークで、レンタカーを利用できます。インターネットからのレンタカー予約も簡単・便利。

www.toyota.co.jp/rent/



クルマを売るなら

あなたのクルマを高く買い取る ティー・アップ

トヨタの安心・信頼を背景とした買取りネットワーク。
クルマに対する確かな目を活かして、メーカーを問わず買取りいたします。

www.toyota.co.jp/t-up/

さまざまなフィールドで応援します。



情報サービスなら

あなたの生活をナビゲートする ガズー

カラーライフに関することやショッピングなど、さまざまな会員向けサービスをインターネットで提供する、総合情報ネットワークです。

gazoo.com



クレジットカードなら

あなたの毎日に役立つ一枚 ティーエス キューピックカード

ドライビング、ファイナンシングなど、あなたのライフスタイルをトータルサポート。
たまたまポイントは、トヨタのお店でおクルマ購入時などに最大30万円までキャッシュバック可能。

ts3card.com



携帯電話なら

トヨタの販売店にある携帯ショップ ピピット

au携帯電話、びびっとフォンなどの通信商品、ETCなどのITS商品をラインアップ。
商品の説明からアフターサービスまで、PiPitナビゲーター(専門スタッフ)が対応。

www.pipit.ne.jp



家を建てるなら

家族の幸せをカタチにする トヨタホーム

クルマづくりで培ったテクノロジーとトヨタの総合力で、お客さまが快適に暮らせる安全・安心な住まいを提供。建ててからも生涯にわたるサポートをお届けします。

www.toyotahome.co.jp



マリンレジャーなら

マイボートがあれば海はもっと楽しい トヨタマリン

安全・快適で、しかも環境に優しいをコンセプトに、クルマづくりで培った高度な技術で、プレジャーボートPONAMシリーズを製造・販売しています。

www.toyota.co.jp/marine

■上記のサービス・商品につきましては、一部取り扱いのない地域・店舗がございます。

もっとクルマの話、
しませんか。

Answer, for you.
TOYOPET

いろんなクルマと比較もできる。詳しくは!
http://toyota.jp

後席もシートベルト。チャイルドシートも忘れずに。

このカタログに関するお問い合わせは、お近くのアルファードG取り扱い販売店または下記のお客様相談センターへ
トヨタ自動車株式会社 お客様相談センター

全国共通・フリーコール **0800-700-7700** オープン時間 365日 9:00~18:00
所在地 **〒450-0002 名古屋市中村区名駅四丁目10の27第二豊田ビル西館7階**

本仕様ならびに装備は予告なく変更することがあります。(このカタログの内容は08年2月現在のもの)
ボディカラーおよび内装色は撮影、印刷インキの関係で実際の色とは異なって見えることがあります。

PW0014-0802

 **TOYOTA**

Drive Your Dreams. 人、社会、地球の新しい未来へ。