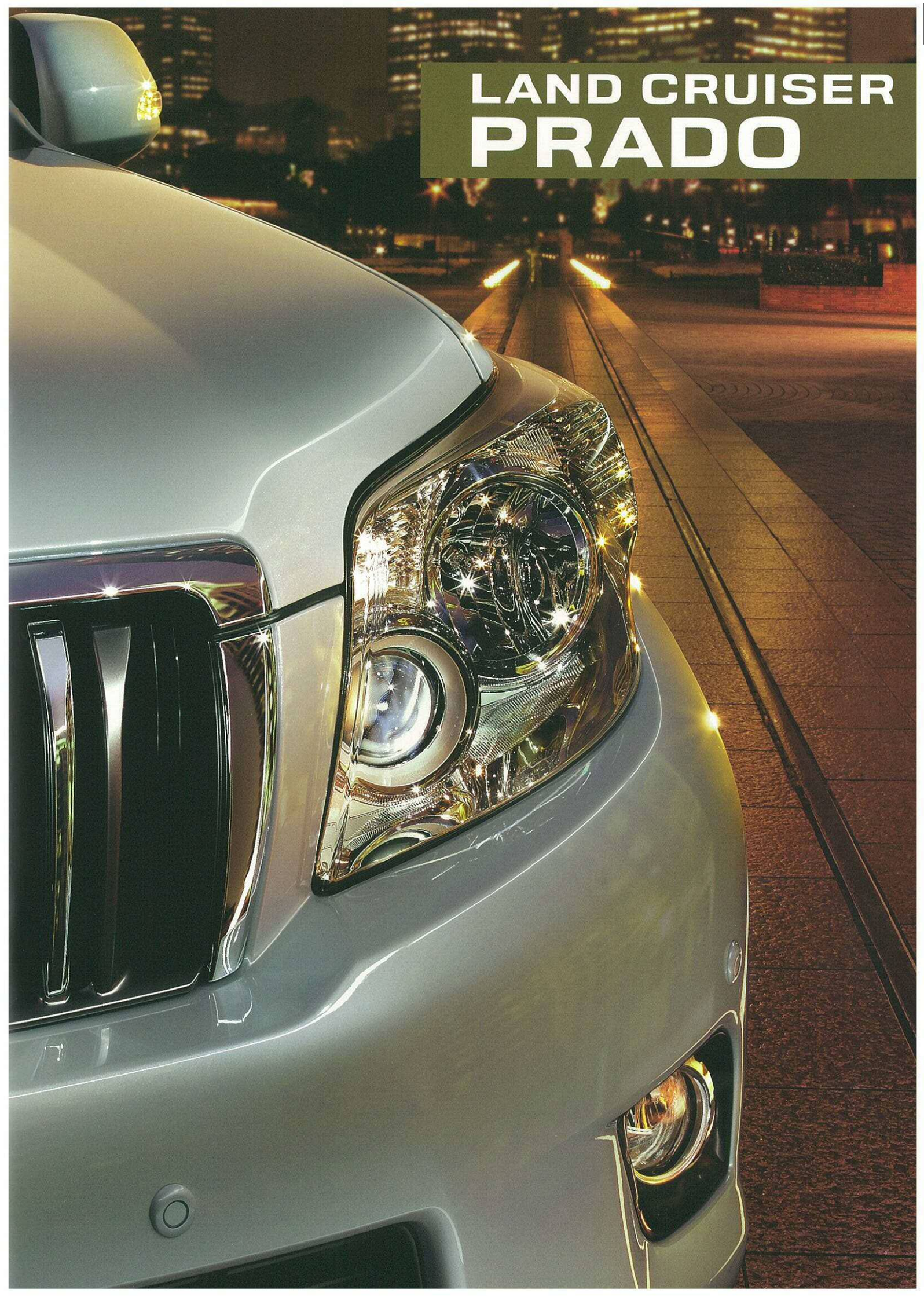


LAND CRUISER PRADO



伝統は、超えるためにある。

積み重ねてきた歴史は、出発点にすぎない。

既存の概念を打ち破り、自分を刷新しつづけること。

ただそこに「進化」があると、信じている。

THE NEW LAND CRUISER PRADO。

このクルマの辞書に、とどまるという言葉は、ない。

LAND CRUISER PRADO



Photo: TZ-G。ボディカラーの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。
ワイドビューフロント&サイドモニターとHDDナビゲーションシステムはセットでメーカーオプション。
※ワイドビューフロント&サイドモニターを装着しているため、補助確認装置(2面鏡式)が非装着となっています。
■背景写真は、海外仕様車、旧型車を含むランドクルーザーシリーズのものであり、市販のランドクルーザープラドではありません。

美しい裏切り。

たとえば、パリの街角で。たとえば、ミラノの大通りで。
その磨き上げられたスタイリングは、SUVの常識を美しく裏切る。



TZ-G

Photo: TZ-G。ボディカラーの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。
ワイドビューフロント&サイドモニターとHDDナビゲーションシステムはセットでメーカーオプション。
レーダークルーズコントロールとプリクラッシュセーフティシステムはセットでメーカーオプション。
※ワイドビューフロント&サイドモニターを装着しているため、補助確認装置(2面鏡式)が非装着となっています。

後ろ姿も主役になる。

スタイリッシュにも、パワフルにも見えるリヤビューに隙はない。
本物は、すべての角度から輝きを放つ。



T2-G

Photo:T2-G。ボディカラーはダークスチールマイカ(1H2)。
ワイドビューフロント&サイドモニターとHDDナビゲーションシステムはセットでメーカーオプション。
レーダークルーズコントロールとプリクラッシュセーフティシステムはセットでメーカーオプション。
※ワイドビューフロント&サイドモニターを装着しているため、補助確認装置(2面鏡式)が非装着となっています。

常識を、抜き去ってゆく。

飛躍的に進化したドライビング性能で、都市をなめらかに疾走する。
その走りは、SUVの常識を優雅に抜き去ってゆく。



TZ

Photo:TZ。ボディカラーはシルバーメタリック(1F7)。
クリアランスソナーとHDDナビゲーションシステムはセットでメーカーオプション。
マルチテレンeselect+クロールコントロール+マルチテレンモニター+マルチテレンABS+電動リヤデフロックはメーカーオプション。
チルト&スライド電動ムーンルーフはメーカーオプション。ルーフレールはメーカーオプション。
※マルチテレンeselect+クロールコントロール+マルチテレンモニター+マルチテレンABS+電動リヤデフロックを装着しているため、補助確認装置(2面鏡式)が非装着となっています。



頭脳と呼ぶべきコックピット。

それはまるで、クルマと語り合うかのような一体感。
意のままの走りを実現する知的技術は、頭脳と例えるにふさわしい。

T2-G

Photo: T2-G。内装色はアイボリー。
ワイドビューフロント&サイドモニターとHDDナビゲーションシステムはセットでメーカーオプション。



TZ-G

Photo: TZ-G。内装色はアイボリー。
ワイドビューフロント&サイドモニターとHDDナビゲーションシステムはセットでメーカーオプション。

心まで、ゆだねたくなる。

シートに腰掛けた瞬間、自分のすべてをゆだねたいと感じる。
その品質、そのゆとりは、あなたの想像をゆうに超える。



Photo: T.Z. ボディカラーはシルバーメタリック(1F7)。内装色はミディアムグレー。クリアランスソナーとHDDナビゲーションシステムはセットでメーカーオプション。マルチディスプレイセレクト+クルールコントロール+マルチディスプレイモニター+マルチディスプレイABS+電動リヤアフロックはメーカーオプション。チルト&スライド電動ムーンルーフはメーカーオプション。

THE SPACE

乗る方にも、載せる物にも大きなゆとりを。
その使いやすさは、SUVの枠を大きく超える。

多彩なシートアレンジ

家族が増えたとき、趣味が増えたときなど、
さまざまな状況に対応できる変幻自在のシートアレンジ。



サードシート両側フロア格納状態 ●写真はTZ-G



セカンドシート片側前倒し+サードシート両側フロア格納状態 ●写真はTZ-G



セカンドシート前倒し+サードシート両側フロア格納状態 ●写真はTZ-G



セカンドシートダブルフォールディング状態(5人乗り) ●写真はTX(5人乗り)

セカンドシートスライド機構 [7人乗りに標準装備]

最高の乗り心地を味わっていただくために。ランドクルーザープラドは、セカンドシートの快適性を徹底的に磨き上げた。135mmのスライド機構は、後席の足元にかつないゆとりを。腕を休めるアームレストやリクライニング機能は、乗る方に心地よいリラクゼーションをもたらす。もちろん、左右のシートを独立で操作することもできる。

セカンドシートウォークイン機構(助手席側) [7人乗りに標準装備]

シートバックを前に倒すと、それに連動してセカンドシートが前方へスライド。ゆとりの乗降スペースが生まれ、サードシートへの乗り降り有一段とスムーズに行えるようになった。

リクライニング機構・ダブルフォールディング機構 [5人乗りに標準装備]

5人乗りのリヤシートにリクライニング機構・ダブルフォールディング機構を採用。快適さと利便性を追求した。

フロア格納サードシート(電動) [TZ-G, TX“Lパッケージ”に標準装備]

スイッチを押すだけの簡単操作で、サードシートが自動的に格納・復帰する機能を採用。バックドア側だけでなくリヤドア側にもスイッチを設置し、移動の手間なく荷室が拡大する。さらにヘッドレストも格納動作に連動して自動可倒する(復帰は手動)。

フロア格納サードシート(手動) [TZ, TX(7人乗り)に標準装備]

手動タイプのクッションは、バックドア側からはレバーひとつでのワンタッチ操作が可能。室内側からは、レバー操作をすればスプリングの力でサードシートが自動的にスライド格納する。

くつろぎのサードシート

大人の方でも気持ちよくサードシートに着座できることを目指し、足元を約50mm低床化。シート座面と床との距離を広げることでさらなるゆとりを実現し、フロントシートからサードシートまで、乗る人すべてにくつろぎの時間を提供する。

大容量のラゲージルーム

広さや形状、使いやすさを一から見直したラゲージルームは、サードシートを格納することで大きさや長さを気にせずさまざまな物を積載できる大容量のフルフラット空間となる。ゴルフバッグ(9.5インチ)は4つを収納可能。また、床面がほぼフラットなためクーラーボックス等のレジャー用品を安定して運ぶこともできる。

バックドアガラスハッチ

バックドアを開かずに荷物の出し入れが可能。バックドアを開くスペースのない狭い駐車場などでも、クルマを前方に移動させることなく物を取り出すことができる。ガラスハッチの解錠は、スマートキーのワイヤレス操作、ガラス脇のスイッチで可能。

任意の位置で保持できるバックドア

オイルダンパー付ステーを採用し、任意の位置でバックドアを保持することを可能とした。また、全開位置で固定することもできる。



セカンドシートスライド機構



セカンドシートウォークイン機構



1 格納スイッチを一度押すと、シートバックが垂直位置まで移動。
2 再度押し続けると、シートクッションが格納、続いてヘッドレスト・シートバックが前倒れる。
3 フラットなラゲージスペースが誕生。

フロア格納サードシート(電動)



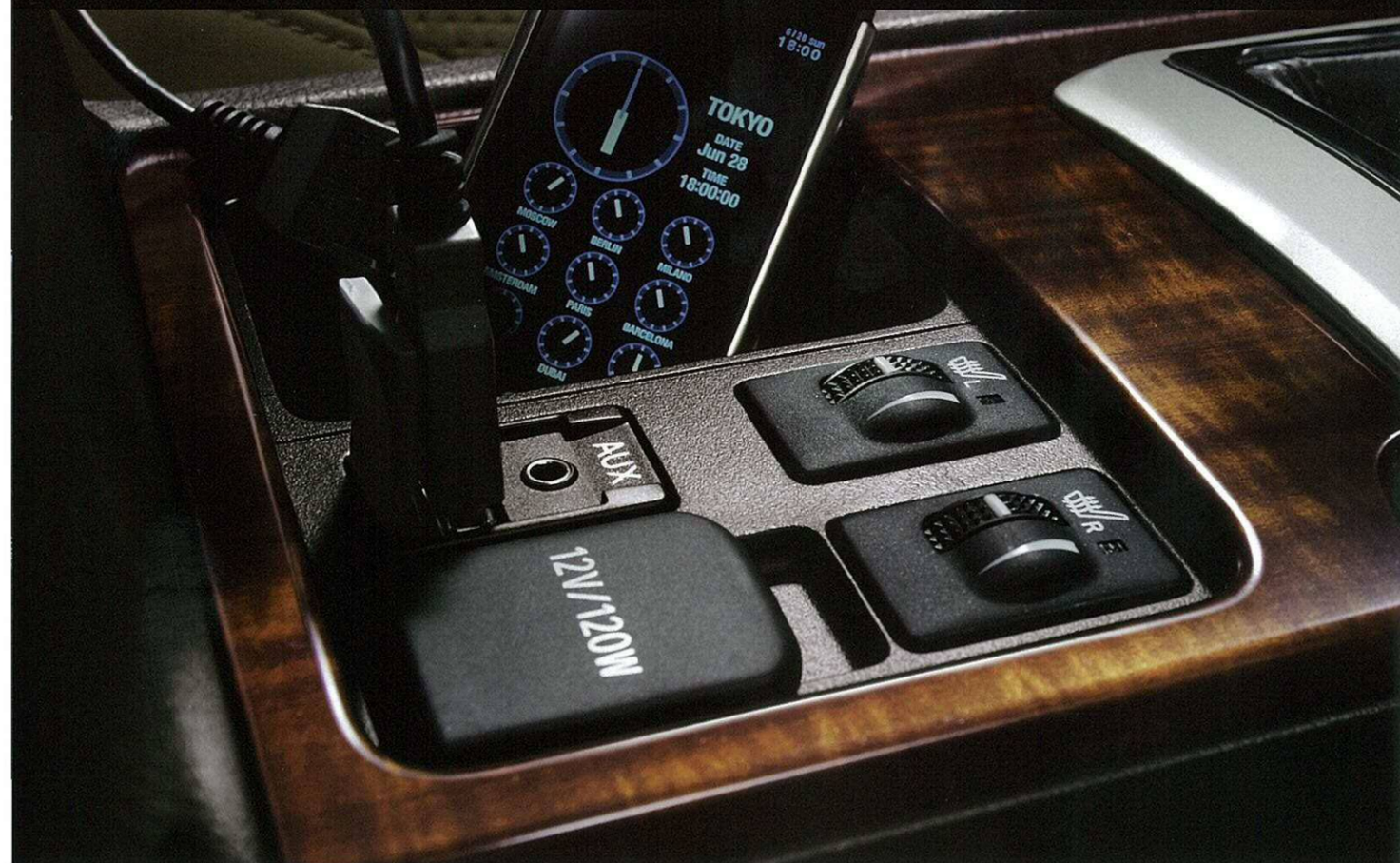
サードシート



バックドアガラスハッチ



バックドア



THE COMFORT

あらゆる道のもりで、変わることなき快適を。
その充実感、クルマの中にいることを忘れさせるほど。

センターコンソールトレイ ①

iPod*1や携帯電話を収納できるスペースを、USB入力端子*2の横に設置。室内をすっきりと快適に使いこなすことができる。

*1. iPodは、米国および他の国々で登録されたApple Inc.の商標です。
*2. HDDナビゲーションシステム選択時に装着されます。

センターコンソールボックス(エアコン送風機能付) ②

ボックス内を整理しやすくするため、中段トレイを設定。上部のスライド式アームレストはソフトな感触を追求し、ロングドライブの心強い味方となる。また、冷暖房時に開閉ダイヤルを開けば冷風がボックス内に流れ込み、ペットボトル飲料などの温度上昇を抑えることができる。

※冷却効果はありません。

クールボックス [TZ-G、TZにメーカーオプション] ②

センターコンソールボックス内に設置する保冷庫。ペットボトル飲料などを保冷することができる。

※センターコンソールボックス(エアコン送風機能付)との併設はできません。

オーバーヘッドコンソール(後席確認ミラー付) ③

運転席・助手席から振り返らずに後席の様子を確認することができる後席確認ミラーを採用。後席乗員とスムーズにコミュニケーションがとれる。

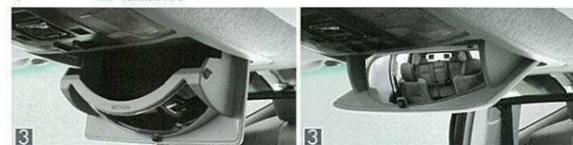


① センターコンソールトレイ



② センターコンソールボックス(エアコン送風機能付)

クールボックス



③ オーバーヘッドコンソール(後席確認ミラー付)



室内装備レイアウト

フロントドアトリムポケット&ボトルホルダー ④

フロントカップホルダー ⑤

グローブボックス(キーロック&照明付)&カードホルダー*3 ⑥

*3. HDDナビゲーションシステム装着時は、ETCユニットに換装されます。

カップホルダー*4付リヤセンターアームレスト(セカンドシート) ⑦

*4. TX(5人乗り)はフタ無しのタイプとなります。

リヤドアトリムポケット&ボトルホルダー ⑧

サードシートボトルホルダー [7人乗りのみ] ⑨

イルミネーテッドエントリーシステム ⑩

センターコンソールイルミネーション ⑪

オーナーの乗車を出迎えるイルミネーテッドエントリーシステムを採用。TZ-G、TZ、TX「Lパッケージ」では、足元やドアトリムなど室内各所に照明を配置し、乗降シーンを優雅に演出する。さらに、TZ-G、TZ、TX「Lパッケージ」には、エンジンスイッチを押すとシフトレバー周辺を柔らかく照らすセンターコンソールイルミネーションを採用。室内の雰囲気盛り上げる。

左右独立温度コントロールフルオートエアコン ⑫

外気温・室温・日射量を感知し、運転席・助手席それぞれで独立して温度設定が行える。また、ミクロン単位で花粉や粉塵を除去するクリーンエアフィルター(花粉除去タイプ)も装備。

<花粉除去モード>クリーンエアフィルターを通ったフレッシュエアが顔周辺の花粉をすばやく減少させる。

快適温熱シート(運転席・助手席) [TZ-G、TX「Lパッケージ」に標準装備] ⑬

負担のかけやすい肩や腰、冷えやすい下肢を効果的に温める。無段階温度調節機能により、夏場の冷房使用時などオールシーズン使用できる。

アクセサリソケット&コンセント ⑭ ⑮ ⑯

センターコンソール上面と後面にDC12Vを装備。ラゲージにはAC100V(TX[4.0L]、2.7L車は12V)を設置した。



④ フロントドアトリムポケット&ボトルホルダー



⑤ フロントカップホルダー



⑥ グローブボックス(キーロック&照明付)&カードホルダー



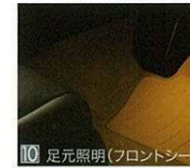
⑦ カップホルダー付リヤセンターアームレスト



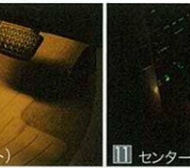
⑧ リヤドアトリムポケット&ボトルホルダー



⑨ サードシートボトルホルダー



⑩ 足元照明(フロントシート)



⑪ センターコンソールイルミネーション



センターコンソールイルミネーション



⑫ ヒーターコントロールパネル



⑬ 快適温熱シート(運転席・助手席)



無段階温度調節スイッチ



⑭ センターコンソール上面



⑮ センターコンソール後面



⑯ ラゲージルーム

アクセサリソケット&コンセント

■写真は機能説明のためにボディの一部を切断したカットモデルです。
■装備の詳しい設定につきましては、P32-33の主要装備一覧表をご覧ください。

世界中を、舞台にする。

先進の技術。堅牢なプラットフォーム。強靱なパフォーマンス。そのすべてが、世界中を駆け抜けるための熱き力になる。

TZ-G

Photo: TZ-G。ボディカラーの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。ワイドビューフロント&サイドモニターとHDDナビゲーションシステムはセットでメーカーオプション。ルーフレールはメーカーオプション。
※ワイドビューフロント&サイドモニターを装着しているため、補助確認装置(2面鏡式)が非装着となっています。 ■写真は合成です。

THE REVOLUTION

かつて夢だった能力を、手に入れる時がきた。
最先端のテクノロジーが、SUVの世界に革命を起こす。

マルチテレーンセレクト [TZ-G, TZにメーカーオプション] **トヨタ初**^{*1}

オフロード走行において、本格4WDの性能を最適に引き出し、安心感を持って運転できるシステム。オフロードにおける最適な操作手順と、路面状況に応じた走行設定を行う。ステアリングのマルチインフォメーションスイッチで、4つのモード(MUD&SAND/LOOSE ROCK/MOGUL/ROCK)の中から路面状況に適したものを選択すると、初心者にも分かりやすい操作アドバイスをディスプレイに表示。同時に、各モードに応じてトラクションコントロールの制御傾向を変化させるなど、車両側で駆動や制動を最適に制御する。

- 作動条件**
- トランスファーギヤ位置:L4=全モード H4=MUD&SANDモードのみ
 - 設定時車速:12km/h以下
 - クローラコントロール非作動時

■マルチテレーンセレクトはオフロード走行を補助する装置です。
■マルチテレーンセレクトについては、作動条件および走行条件についてご注意いただきたい項目があります。必ず「オフロード走行取扱書」をご覧ください。

MUD & SAND
ぬかるみ、砂地路、深雪路、ダート路などの滑りやすい路面で使用。

LOOSE ROCK
がれき路、フッシュ路などの土と石が混じった滑りやすい路面で使用。

MOGUL
モーグル路、段差路・溝、斜面・V溝、登降坂などの凹凸の激しい路面で使用。

ROCK
岩場など岩石の多い路面で使用。

マルチテレーンセレクト画面

マルチインフォメーションスイッチ

※写真は機能説明のためのイメージであり、市販の仕様とは異なります。

マルチテレーンセレクト

マルチテレーンモニター [TZ-G, TZにメーカーオプション] **世界初**^{*1}

オフロード走行時に、車両周囲の状況確認を4つのカメラでサポートするシステム。フロント・サイド左右・リヤに搭載したカメラでとらえた映像をマルチインフォメーションスイッチで切り替えることで、ドライバーの死角になりやすい車両周囲6エリアの路面状況を確認できる。

- 作動条件**
- マルチテレーンセレクト作動中
 - 車速10km/h以下
 - ドアミラーオープン状態

※マルチテレーンモニターを選択した場合、補助確認装置(2面鏡式)は非装着となります。
*1. '09年9月現在、当社調べ。 ■マルチテレーンモニターはオフロード走行を補助する装置です。
■カメラが映し出す範囲は限られており、実際とは異なって見える場合があります。映像のみで判断せず、必ず車両の周囲の安全を直接確認しながら運転してください。

タイヤ切れ角表示機能

険しい路面状況で直進状態を見失った場合でも、ひと目で前輪の向きを確認できる機能。7段階(中立+左右3段階)に分けた前輪の切れ角をメーター内のディスプレイに表示。駐車などの際にも役立てることができる。

カメラ視野のイメージ図

フロント

左前 右前

サイド

左後 右後

リヤ*2

フロント画面*3

サイド前方同時表示

リヤ画面

サイド後方同時表示

*2. Rレンジの時のみ映像表示可 *3. 映っているバンパーはコーナー部ではありません。

マルチテレーンモニター

中立 右1段階 右2段階 右3段階

タイヤ切れ角表示画面例



THE PERFORMANCE

V6 4.0L 1GR-FEエンジン

オンロード・オフロードを問わず、優れた走破性と静粛性を発揮するV6 4.0Lは、ランドクルーザープラドの力強いドライビングを支えるたくまじき心臓である。Dual VVT-i*1(吸・排気連続可変バルブタイミング機構)の採用や圧縮比のアップなどのチューニングを施し、さらなる高出力化を実現。大地を掴むような粘り強い走り、素早いレスポンスを味わうことができる。同時にローラーロッカーの採用など低フリクション化による燃費性能の向上や、低排出ガス化も果たしている。

*1. Dual VVT-i: Dual Variable Valve Timing-intelligent



*「NET(ネット)」とはエンジン車両に搭載した状態とほぼ同条件下で測定したものです。



スーパーインテリジェント5速オートマチック (5 Super ECT) + シーケンシャルシフトマチック / 電子制御フレックスロックアップ付4速オートマチック (ECT-E)

パワーだけではない。知性でもない。
ふたつが合わさったとき、かつてない走り生まれる。

直4 2.7L 2TR-FEエンジン

パワー・操作性・静粛性・環境性能など、あらゆる機能を高次元でバランスさせた熟成の直4 2.7L。オンロード・オフロードを問わず、シャープな加速を実現する。特に燃費、環境に配慮したエンジンとなっている。

電子制御フレックスロックアップ付スーパーインテリジェント

5速オートマチック(5 Super ECT) + シーケンシャルシフトマチック V6 4.0Lのポテンシャルを最大限に引き出し、その動力性能をあまりなく路面に伝達する。変速フィーリングは、極めて滑らかである。シーケンシャルシフトマチックの採用によりマニュアル感覚のシフトチェンジができ、スポーティな走りを堪能することができる。

電子制御フレックスロックアップ付4速オートマチック(ECT-E)

直4 2.7Lには、雪道での発進を容易にする「2ndスタート機能」を備えたトランスミッションを組み合わせた。登坂路での不要なシフトアップを防ぎ、降坂時のエンジンブレーキを適正化するシステムによりドライブの快適性を向上。さらに電子式ライン圧制御システムを採用し、滑らかな変速フィーリングを実現する。

フルタイム4WD(トルセン®*2 LSD*3付トランスファー)

路面状況や走行状態に反応して、前後のトルク配分を最適にコントロールする。通常時のトルク配分「前40:後60」を、旋回加速時にはリア寄りにして優れたコーナリング性能を発揮。前後輪のいずれかがスリップした際にも瞬時に他方にトルクを配分し、車両の安定性を回復させる。

*2. *トルセン®は株式会社JTEKTの商標です。

*3. LSD:Limited Slip Differential

クロールコントロール [TZ-G,TZにメーカーオプション]

凹凸の大きいオフロードや滑りやすい路面を走行する際、ステアリング操作のみで極低速走行ができる機能。ホイールスピンや車輪のロックを抑制するためスタックからの脱出能力が高く、駆動系への負荷も軽減する。

アクティブトラクションコントロール [4.0L車に標準装備]

雪道などのオフロードでスリップを検知すると、空転した車輪にブレーキをかけ、残りの車輪に駆動力を配分。悪路でも安定した走行を可能にする。

DAC*4制御&ヒルスタートアシストコントロール [4.0L車に標準装備]

DAC制御は、スイッチひとつで降坂時の车速を一定の低車速にキープして車両安定性を確保。ヒルスタートアシストコントロールは、登坂発進時に車両後退を感知した場合、自動的にブレーキを作動させ、車両の後退速度を緩和する。

*4. DAC:Down hill Assist Control

KDSS[Kinetic Dynamic Suspension System] [TZ-G,TZに標準装備] (キネティック ダイナミック サスペンションシステム)

オンロードの安定性と、オフロードの走破性という相反する性能を高次元で両立。舗装路ではスタビライザーの効力で車両安定性を確保。アクチュレーターを最適に制御し、細かい振動を吸収。石畳なども心地よく走行できる。悪路ではスタビライザーの効力をなくして大きなホイールストロークを確保し、接地性を向上。優れた悪路走破性を発揮する。

AVS*5 & リヤ電子制御エアサスペンション

TZ-Gには、あらゆる道で最適な走りができる制御システムを搭載。<AVS/NAVI・AI-AVS*6> きめ細かに制御されたショックアブソーバーが、車両姿勢に配慮した乗り心地や、悪路での優れた操縦安定性を確保する。スイッチ操作により「コンフォート/ノーマル/スポーツ」の3つの走行モードが選択可能。さらにNAVI・AI-AVSでは、ナビと協調してコーナー情報を先読みし、優れたコーナリング性能を実現する。

<リヤ電子制御エアサスペンション> 「ハイ/ノーマル/ロー」の3つの車高をスイッチ操作で選択できる。乗員数、積載量にかかわらず一定の車高を維持するオートレベリング機能、一定の速度になると安定性確保のためノーマルに復帰させる車速感知制御も搭載した。

*5. AVS: Adaptive Variable Suspension System

*6. HDDナビゲーションシステム装着車のみ。

対地障害角

本格4WDにふさわしい余裕のある3アングル設定で、オフロードでの優れた走破性を発揮する。

265/60R18タイヤ+18×7½Jアルミホール

TZ-G,TZには、上級グレードにふさわしい輝きを放つ18インチを採用。



ダイヤル式トランスファー切替スイッチ / センターデフロックスイッチ



ホイールスピンやロックを抑制し、脱出をアシスト / ホイールスピンしにくい / クロールコントロールスイッチ

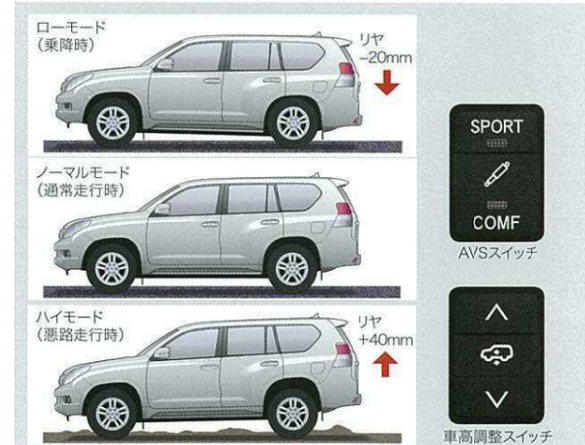
※写真は機能説明のためのイメージであり、市販の仕様とは異なります。

クロールコントロールイメージ(スタック状態からの脱出)



アクチュレーター / フラット感、走破性向上 / ※写真は機能説明のためのイメージであり、市販の仕様とは異なります。

KDSS



AVS&リヤ電子制御エアサスペンション(車高調整機能)



対地障害角 / 265/60R18タイヤ+18×7½Jアルミホール

■掲載の装備につきましては、実際の道路状況によってはご使用になれない場合があります。詳しくは取扱書をご覧ください。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、P32-33の主要装備一覧表をご覧ください。



Photo:TZ-G。ボディカラーはスーパーホワイトⅡ(040)。ワイドビューフロント&サイドモニターとHDDナビゲーションシステムはセットでメーカーオプション。レーダークルーズコントロールとプリクラッシュセーフティシステムはセットでメーカーオプション。*ワイドビューフロント&サイドモニターを装着しているため、補助確認装置(2面鏡式)が非装着となっています。■写真は合成です。

THE SAFETY

いのち以上に、大切なものはない。
守りたいものへの思いが、この安全技術を生み出した。

プリクラッシュセーフティシステム(ミリ波レーダー方式) [TZ-Gにメーカーオプション]
先行車・路上障害物・対向車などとの衝突の可能性があるると判断した場合、ブザー等によりドライバーに警報。ブレーキ操作があった場合には、プリクラッシュブレーキアシストを機能させて制動力を高める。また、ショックアブソーバーを最適化し、車両姿勢の変化を抑制する。衝突が避けられないと判断した場合には、ブレーキ操作がない場合でもプリクラッシュブレーキを作動させて衝突速度を低減させるとともに、プリクラッシュシートベルトの早期巻き取りによりプリテンショナーの効果高め、衝突被害軽減に寄与する。

マルチテレインABS* [TZ-G, TZにメーカーオプション]
マルチテレインセレクトと同期してダート路・砂利路・砂地路などの路面に対し、ABS制御を最適化。アスファルト路面だけでなく、オフロード路面でも優れた制動性能を発揮する。

*1. ABS=Anti-lock Brake System

VSC*2&TRC*3

VSCは、急激なステアリング操作や滑りやすい路面などで発生する車両の横滑りをセンサーが検知。各輪のブレーキとエンジン出力を制御し、車両安定性を確保する。TRCは、駆動輪のスリップを抑制し、滑りやすい路面での安定性を確保する。

*2. VSC=Vehicle Stability Control
*3. TRC=Traction Control

EBD*4付ABS&ブレーキアシスト

ブレーキをかけた際のタイヤロックを防止するABS機能に加え、車両状態に応じて各輪に適切な制動力配分を行うEBD機能を採用。また、緊急ブレーキを感知した際に強い制動力を発生させるブレーキアシストも搭載している。

*4. EBD=Electronic Brake-force Distribution

衝突可能性「警報」
警報:衝突判断ECUが衝突の可能性があると判断した場合、ブザー音とメーター内ディスプレイ表示によりドライバーに危険を知らせます。

衝突可能性高「プリクラッシュブレーキアシスト」
プリクラッシュブレーキアシスト:衝突判断ECUが衝突の可能性が高いと判断した場合、ブレーキアシスト機能をスタンバイし、ブレーキの踏み込みと同時にブレーキアシストを作動させ、衝突速度を低減します。

衝突不可避「プリクラッシュブレーキ」「プリクラッシュシートベルト」
プリクラッシュブレーキ:衝突が避けられないと判断した場合、ブレーキングを行い衝突速度を低減します。
プリクラッシュシートベルト:衝突が避けられないと判断した場合、フロントシートベルトを巻き取り、プリテンショナーの効果を高めます。ブレーキが急速に踏み込まれた場合にも作動します。

ミリ波レーダーセンサー部
■プリクラッシュセーフティシステム(ミリ波レーダー方式)は衝突判断ECU(コンピューター)により、衝突の可能性があると判断された場合に作動します。衝突がない場合でも、衝突の可能性が高い場合には、作動することがあります。また、衝突判断ECUの衝突判断性能には限界があります。プリクラッシュセーフティシステムを過信せず、常に周囲の状況に注意して、安全運転を心がけてください。詳しくは取扱書をご覧ください。
■道路状況および天候状態等によっては、ご使用になれない場合があります。詳しくは取扱書をご覧ください。

プリクラッシュセーフティシステム<ミリ波レーダー方式>

SRSエアバッグシステム

[1]SRS*5エアバッグ(運転席デュアルステージ・助手席シングル)

[2]SRSニーエアバッグ(運転席)

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乗員の頭や胸、下肢への衝撃を緩和する。衝撃の激しさなどに合わせてエアバッグを最適に展開する機能も採用した(運転席デュアルステージ)。

[3]SRSサイドエアバッグ(運転席・助手席)

車両側方からの衝突によって強い衝撃を受けた場合に作動。運転席・助手席乗員の胸部にかかる衝撃を緩和する。

[4]SRSカーテンシールドエアバッグ(フロント・セカンド・サードシート*6)

車両側方からの強い衝撃を受けた場合、乗員頭部の側面を覆うように広がり頭部への衝撃を緩和する。

※SRSエアバッグはシートベルトを補助する装置です。必ずシートベルトをご着用ください。

*5. SRS[乗員保護補助装置]=Supplemental Restraint System

*6. TX(5人乗り)は、フロント・セカンドシートのみとなります。

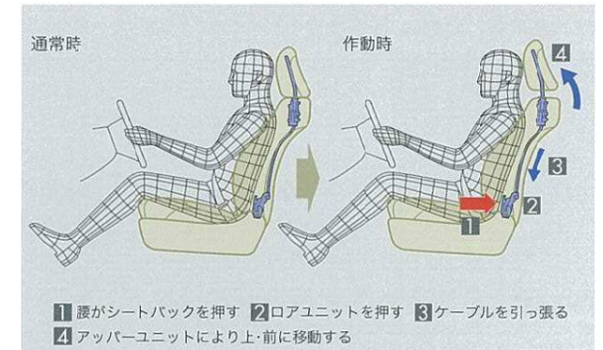
■チャイルドシートを助手席に装着するときは、後ろ向きにしないでください。また、前席にはランドクルーザープラド専用の純正シートカバー以外は取り付けられないなど、ご注意ください。項目があります。必ず取扱書をご覧ください。

■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。

■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膨らみます。■写真は機能説明のためにSRSエアバッグが作動した状態を再現したものです。



エアバッグ



アクティブヘッドレスト

アクティブヘッドレスト(運転席・助手席)

後方から衝突された際に頸部への衝撃を緩和する。衝突により乗員の腰がシートバックを押すことで作動し、ヘッドレストが斜め上方へ移動。乗員の頭部を素早く受け止める。

■アクティブヘッドレストは衝突の条件によっては、作動しない場合があります。

歩行者傷害軽減に配慮したボディ構造

ボディ前面(フード・フェンダー・カウル部など)に衝撃吸収構造を採用。万一の際、歩行者の頭部などへの衝撃を緩和する。



歩行者傷害軽減ボディ構造

全席ELR付3点式シートベルト&ヘッドレスト

すべてのシートに3点式シートベルトとヘッドレストを採用。

汎用ISOFIX対応*7チャイルドシート固定専用バー

(セカンドシート/トpptテザーアンカー付)

着脱操作がワンタッチで行えるバーを採用。チャイルドシートの背もたれ上部を固定し、衝突時の前方回転を抑えるトップテザーアンカーも装備した。

*7. 国際標準化機構(ISO)規格のチャイルドシート固定方式。

■汎用ISOFIX対応チャイルドシート(新保安基準適合)のみ装着可能です。ご使用に関しては、ご注意ください。項目があります。必ず取扱書をご覧ください。また、汎用ISOFIX対応の認可を受けていないチャイルドシートはシートベルトでの装着となります。詳しくは販売店におたずねください。



全席ELR付3点式シートベルト&ヘッドレスト(サードシート)

※写真はTZ-G, TZ, TX(除くLパッケージ)はサードシートのヘッドレスト形状が異なります。

TZ-G

ドライビング性能、くつろぎともに“ランドクルーザープラド”を極めた最上級グレード。



Photo: TZ-G. ボディカラーはグレーメタリック(1G3)。内装色のアイボリーは設定色(ご注文時に指定が必要です。指定がない場合にはブラックになります)。ワイドビューフロント&サイドモニターとHDDナビゲーションシステムはセット<816,900円>でメーカーオプション。レーダークルーズコントロールとプリクラッシュセーフティシステムはセット<147,000円>でメーカーオプション。*ワイドビューフロント&サイドモニターを装着しているため、補助確認装置(2面鏡式)が非装着となっています。



TZ-Gの主な装備

265/60R18タイヤ+18x7.5Jアルミホイール	木目調・本革巻き4本スポークステアリングホイール&シフトノブ	電動チルト&テレスコピックステアリング(オートアウェイ・メモリー付)	AVS&リア電子制御エアサスペンション
マルチアジャスタブルパワーシート(運転席8ウェイ・メモリー付/助手席4ウェイ)	フロア格納サードシート(電動)	ラグージュエーティリティレール	ラジエーターグリル(クロームメッキ+シルバー塗装)

	メーカー希望小売価格*1 消費税抜き		北海道地区メーカー希望小売価格*2 消費税抜き	
TZ-G	4,750,000円	4,523,810円	4,773,100円	4,545,810円

TZ

KDSS、クルーズコントロールなど、走行能力が卓越。



Photo: TZ. ボディカラーはブラックスピッシュレッドマイカ(3R0)。内装色のアイボリーは設定色(ご注文時に指定が必要です。指定がない場合にはミディアムグレーになります)。



TZの主な装備

265/60R18タイヤ+18x7.5Jアルミホイール	本革巻き4本スポークステアリングホイール&シフトノブ	電動チルト&テレスコピックステアリング(オートアウェイ)	カバー付サイドステップ(照明付)
マルチアジャスタブルシート(運転席6ウェイ・助手席4ウェイ)	フロア格納サードシート(手動)	メッキインサイドドアハンドル	アクセサリソケット&コンセント(DC12V+AC100V)

	メーカー希望小売価格*1 消費税抜き		北海道地区メーカー希望小売価格*2 消費税抜き	
TZ	4,100,000円	3,904,762円	4,123,100円	3,926,762円

*1. 沖縄地区は価格が異なります。 *2. 北海道地区の価格には寒冷地仕様が含まれます。 ■価格はメーカー希望小売価格<(消費税込み)>13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(車両装着タイヤ)、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が含まれていません。 ■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、34ページ記載のリサイクル料金が別途必要になります。 ■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、P32-33の主要装備一覧表をご覧ください。

TX“Lパッケージ”

本革シートをはじめ、ラグジュアリーなアイテムを厳選。



Photo:TX“Lパッケージ”。ボディカラーはグレイッシュブルーメタリック(8R3)。内装色のアイボリーは設定色(ご注文時に指定が必要です。指定がない場合にはブラックになります)。

TX“Lパッケージ”の主な装備



本革シート

本革巻き4本スポークステアリングホイール&シフトノブ

防眩インナーミラー(自動防眩付)

マルチアジャスタブルパワーシート(運転席8ウェイ・助手席4ウェイ)

フロア格納サードシート(電動)

	メーカー希望小売価格*1		北海道地区メーカー希望小売価格*2	
		消費税抜き		消費税抜き
TX“Lパッケージ”	3,740,000円	3,561,905円	3,767,300円	3,587,905円

TX for 5 persons

乗りこなし方、自由自在。個性が光る5シートスタイル。



Photo:TX(5人乗り)。ボディカラーはブラック(202)。内装色はミディアムグレー。ルーフレール<26,250円>はメーカーオプション。

TX

シンプルな装備をセレクトした、ベーシックモデル。



Photo:TX(2.7L)。ボディカラーはグリーンマイカメタリック(6V2)。内装色はミディアムグレー。リヤフォグランプと寒冷地仕様はセット<27,300円>でメーカーオプション。チルト&スライド電動ムーンルーフ<105,000円>はメーカーオプション。

TXの主な装備



265/65R17タイヤ+17x7½Jアルミホイール

ウレタン4本スポークステアリングホイール&シフトノブ

バックドアガラスハッチ

マルチアジャスタブルシート(運転席6ウェイ・助手席4ウェイ)

フロア格納サードシート(手動)

	メーカー希望小売価格*1		北海道地区メーカー希望小売価格*2	
		消費税抜き		消費税抜き
TX(4.0L)	3,700,000円	3,523,810円	3,723,100円	3,545,810円
TX(2.7L)	3,300,000円	3,142,857円	3,327,300円	3,168,857円



※写真はセカンドシートダブルフォールディング状態。写真のサーフボードのサイズは6フィート(約183cm)。
■写真はスペース説明のためのものであり、サーフボードなどはサイズによっては入らない場合があります。通常以外のシート状態では走行できない場合や、ご注意ください。必ず取扱書をご覧ください。また、走行時には後方視界確保、荷物の転倒防止にご留意ください。



TX for 5 personsの主な装備

- 265/65R17タイヤ+17x7½Jアルミホイール
- ウレタン4本スポークステアリングホイール&シフトノブ
- トノカバー(巻き取り式)

	メーカー希望小売価格*1		北海道地区メーカー希望小売価格*2	
		消費税抜き		消費税抜き
TX for 5 persons	3,150,000円	3,000,000円	3,177,300円	3,026,000円

*1. 沖縄地区は価格が異なります。 *2. 北海道地区の価格には寒冷地仕様が含まれます。
■価格はメーカー希望小売価格(消費税込み)13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(車両装着タイヤ)、タイヤ交換工具付の価格です。 ■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、34ページ記載のリサイクル料金が別途必要になります。 ■装備類の詳しい設定につきましては、P32-33の主要装備一覧表をご覧ください。

トヨタランドクルーザープラド 主要諸元表

		TZ-G	TZ	TX	"Lパッケージ"	TX	TX(5人乗り)
■車両型式・重量・性能							
車両型式		CBA-GRJ151W-GKAZK	CBA-GRJ150W-GKAGK	CBA-GRJ150W-GKAEK	CBA-TRJ150W-GKPEK*1		CBA-TRJ150W-GGPEK
車両重量 *2 kg		2,180	2,160	2,120	2,090	2,080	2,030
車両総重量 *2 kg		2,565	2,545	2,505	2,475	2,465	2,305
最小回転半径 m		5.8					
燃料消費率 JCO8モード(国土交通省審査値) km/L		7.9			8.5 *3		8.5
主要燃費改善対策		可変バルブタイミング			可変バルブタイミング、充電制御		
■エンジン							
型式		1GR-FE			2TR-FE		
種類		V型6気筒DOHC			直列4気筒DOHC		
使用燃料		無鉛レギュラーガソリン					
総排気量 L		3.955			2.693		
内径×行程 mm		94.0×95.0			95.0×95.0		
圧縮比		10.4			9.6		
最高出力<ネット> kW(PS)/r.p.m.		203(276)/5,600			120(163)/5,200		
最大トルク<ネット> N・m(kgf・m)/r.p.m.		380(38.8)/4,400			246(25.1)/3,800		
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		87					
■寸法・定員							
全長 mm		4,760 *4					
全幅 mm		1,885					
全高 mm		1,835*5		1,850*6			
ホイールベース mm		2,790					
トレッド 前 mm		1,585					
トレッド 後 mm		1,585					
最低地上高 mm		220					
室内 長 mm		2,520			1,825		
室内 幅 mm		1,565					
室内 高 mm		1,240 *7					
乗車定員 名		7					5
■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		ダブルウィッシュボーン式独立懸架コイルスプリング (KDSS・スタビライザー付)			ダブルウィッシュボーン式独立懸架コイルスプリング (スタビライザー付)		
サスペンション 後		トレーリングリンク車軸式 エアスプリング (KDSS・スタビライザー付)		トレーリングリンク車軸式 コイルスプリング (スタビライザー付)			
ブレーキ 前		ベンチレーテッドディスク					
ブレーキ 後		ベンチレーテッドディスク					
駆動方式		4輪駆動(フルタイム4WD)					
■トランスミッション・変速比・減速比							
トランスミッション		電子制御フレックスロックアップ付 スーパーインテリジェント5速オートマチック<3 Super ECT>			電子制御フレックスロックアップ付 4速オートマチック<ECT-E>		
第1速		3.520			2.804		
第2速		2.042			1.531		
第3速		1.400			1.000		
第4速		1.000			0.753		
第5速		0.716			—		
後退		3.224			2.393		
減速比		3.727			4.555		
副変速比 高		1.000					
副変速比 低		2.566					

*1. "Lパッケージ"には車両型式の末尾に-Lが付きます。

*2. チルト&スライド電動ムーンルーフを装着した場合は+20kg、バンパープロテクターを装着した場合は+10kg、ルーフレールを装着した場合は+10kg、HDDナビゲーションシステムを装着した場合は+20kg、それぞれ増加します。

*3. 車両重量が2,110kgを超えた場合は8.3となります。

*4. バンパープロテクターを装着した場合は+60mmとなります。

*5. ルーフレールを装着した場合は1,880mm、HDDナビゲーションシステムを装着した場合は1,885mmとなります。

*6. ルーフレールを装着した場合は1,895mm、HDDナビゲーションシステムを装着した場合は1,900mmとなります。

*7. チルト&スライド電動ムーンルーフを装着した場合は1,175mmとなります。

●燃料消費率は定められた試験条件のもとでの値です。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。

なお、JCO8モード走行は10・15モード走行に比べ、より実際の走行に近くなるように新たに設けられた試験方法で、一般的に燃料消費率はやや低い値になります。

●エンジン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とほぼ同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(自工会調べ)となっています。

■"LAND CRUISER" "PRADO" "VVT-i" "ECT" "VSC" "TRC" "OPTITRON" "TSOP" "EFI" "サウンドライブラリー" "ウェルカムサポート" "G-BOOK"は、トヨタ自動車(株)の商標です。

■道路運送車両法による自動車型式指定申請書数値

■製造事業者:トヨタ自動車株式会社

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

※リサイクル料金は'13年2月時点の金額。

型式	リサイクル預託金				資金管理料金	合計
	シュ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		
全車	11,280円	2,050円	1,950円	130円	380円	15,790円

■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ることにより、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、取扱販売店におたずねください。

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。

全国のトヨタのお店がカードで点検・整備記録を参照し、
引越し先などでもスピーディかつ的確にサポートします。



「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/

トヨタレンタカー

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。パソコン・携帯電話からのレンタカー予約も簡単・便利。

www.toyota.co.jp/rent/

T-UP

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**

安心・信頼のクルマ買取ネットワーク。

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。

GAZOO.com

情報サービスなら

あなたのカーライフをナビゲートする **ガズー**

新車・U-carなどのクルマ情報に加え、ドライブスポットや
ショッピングなどのカーライフ情報が満載のWebサイトです。

gazoo.com

TS3

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 キュービックカード**

ライフスタイルをより豊かで快適にする「TS CUBIC CARD」。

たまったポイントは、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

ケータイSHOP PiPit

携帯電話なら

トヨタの販売店にあるケータイショップ **ピピット**

auケータイの新規ご購入、機種変更からアフターサービスまで
PiPitスタッフがサポート。携帯電話もトヨタにおまかせください。

TOYOTA HOME

家を建てるなら

人生をごいっしょに。 **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、ご家族が快適に暮らせる
安全・安心な住まいをご提案。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

TOYOTA MARINE

マリッジャーなら

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

お客様の愛車を安心・快適に保つためのメンテナンスパック



ウェルカレサポート

ウェルカレサポートでは、点検と最適なメンテナンスをパックしてご提供します。
*取組のない販売店もございますので、詳しくは販売店の販売店にお問い合わせください。

新車ご購入

メンテナンス	メンテナンス	メンテナンス	メンテナンス	メンテナンス	メンテナンス
1ヵ月	6ヵ月	12ヵ月	18ヵ月	24ヵ月	30ヵ月

最高の出会いをトヨタ店で。

いろんなクルマと比較もできる。詳しくは!
<http://toyota.jp>

ケータイでもチェック!
toyota.jp モバイルサイト



このカタログに関するお問い合わせは、
お近くのランドクルーザープラザ取り扱い販売店
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 〒450-8711
名古屋市中村区名駅4丁目7番1号

TOYOTA

Drive Your Dreams. 人、社会、地球の新しい未来へ。

後席もシートベルト。チャイルドシートも忘れずに。