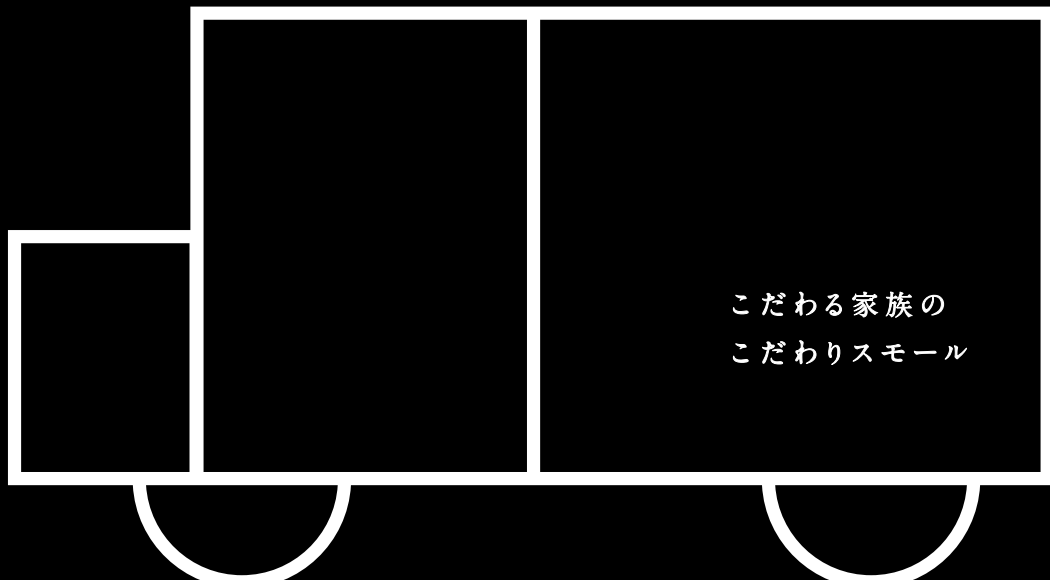


TANK



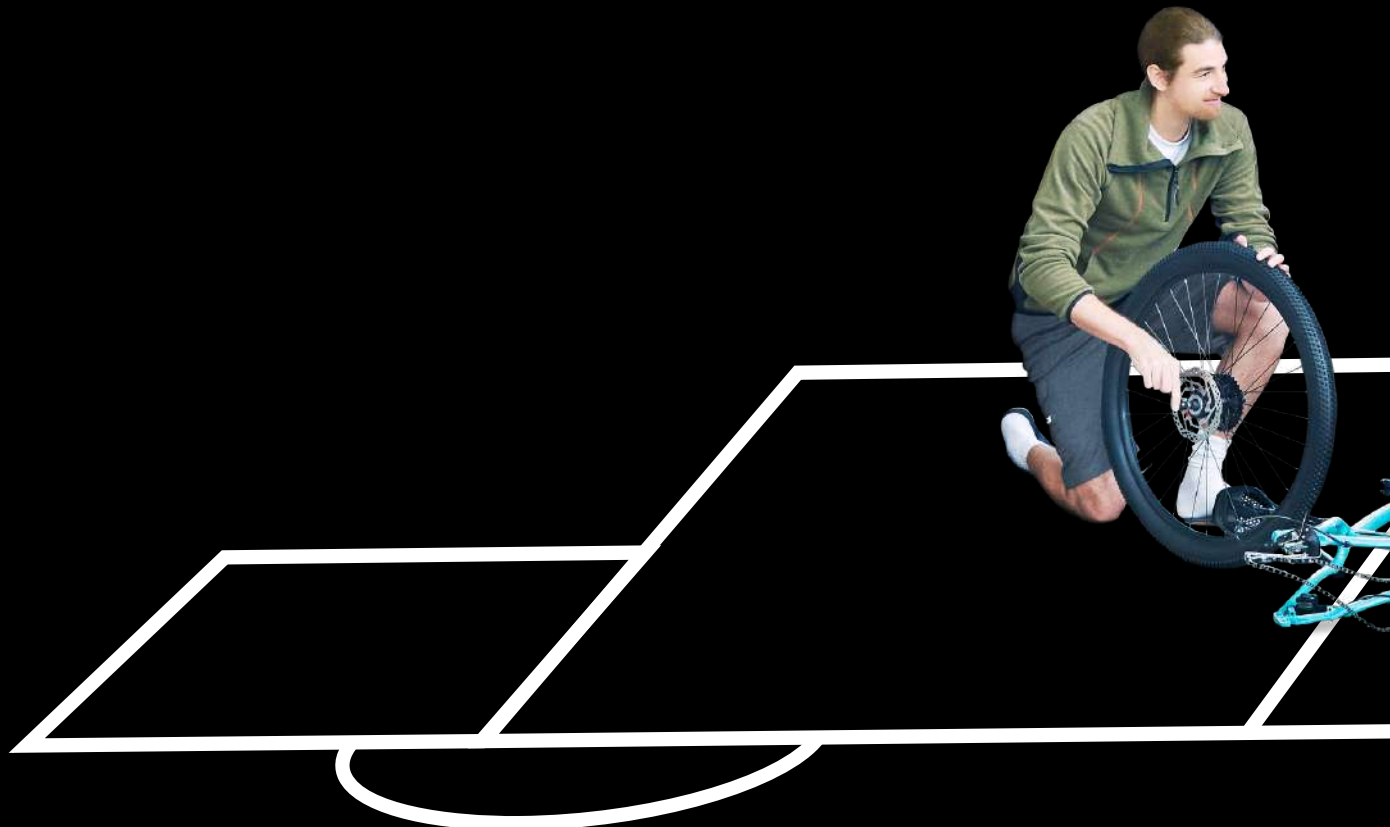
1LD-CAR!



—
サポトヨ

TANK

こだわる家族の
こだわりスモール、
スタート！

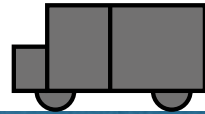


Living × Driving という提案

1LD-CAR!







00_

PROLOGUE

こだわる家族に、
こだわりの
スモールを。

いつもジブンらしくありたい。
モノを選ぶとき、そんな想いが
少しでも頭をよぎるとしたら、
7つのこだわりを詰め込んだ、
この1LD-CARはおすすめである。
家族みんなのこだわりを積んで
出かけよう、そして戻ってこよう、
TANKにあふれるくらいの
忘れられない思い出を乗せて。

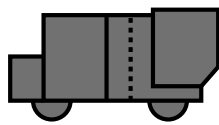
INDEX

| | |
|------------------|--------------|
| 01 PACKAGING | P6-9 |
| 02 ARRANGEMENT | P10-13 |
| 03 DRIVABILITY | P14-17 |
| 04 PERFORMANCE | P18-21 |
| 05 SAFETY | P22-29 |
| 06 POCKET | P30-33 |
| 07 COMFORT | P34-38 |



Photo(左):G(2WD)。ボディカラーはファインブルーマイカメタリック(B67)。165/65R14タイヤ&14×5Jアルミホイール、LEDフロントフォグランプ+LEDイルミネーションランプはメーカーオプション。
Photo(右):カスタムG-T。ボディカラーのブラックマイカメタリック(X07)×マゼンタベリーマイカメタリック(R72)[XE2]はメーカーオプション。パンラミックビュー(ステアリングスイッチ[オーディオ操作]付)はメーカーオプション。





01_
PACKAGING

ジブンの部屋を
持ち運ぶ。
そんな感覚。

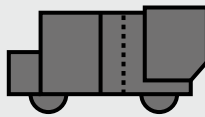
(CUSTOM G-T)

Photo(P6-8):カスタムG-T。ボディカラーのブラックマイカメタリック〈X07〉×マゼンタベリーマイカメタリック〈R72〉[XE2]はメーカーオプション。パノラミックビュー(ステアリングスイッチ[オーディオ操作]付)はメーカーオプション。コンフォートパッケージはメーカーパッケージオプション。



どうやらクルマも、
見た目で選んでいいらしい。
> スマホでくわしく!





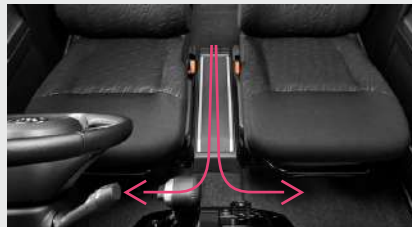
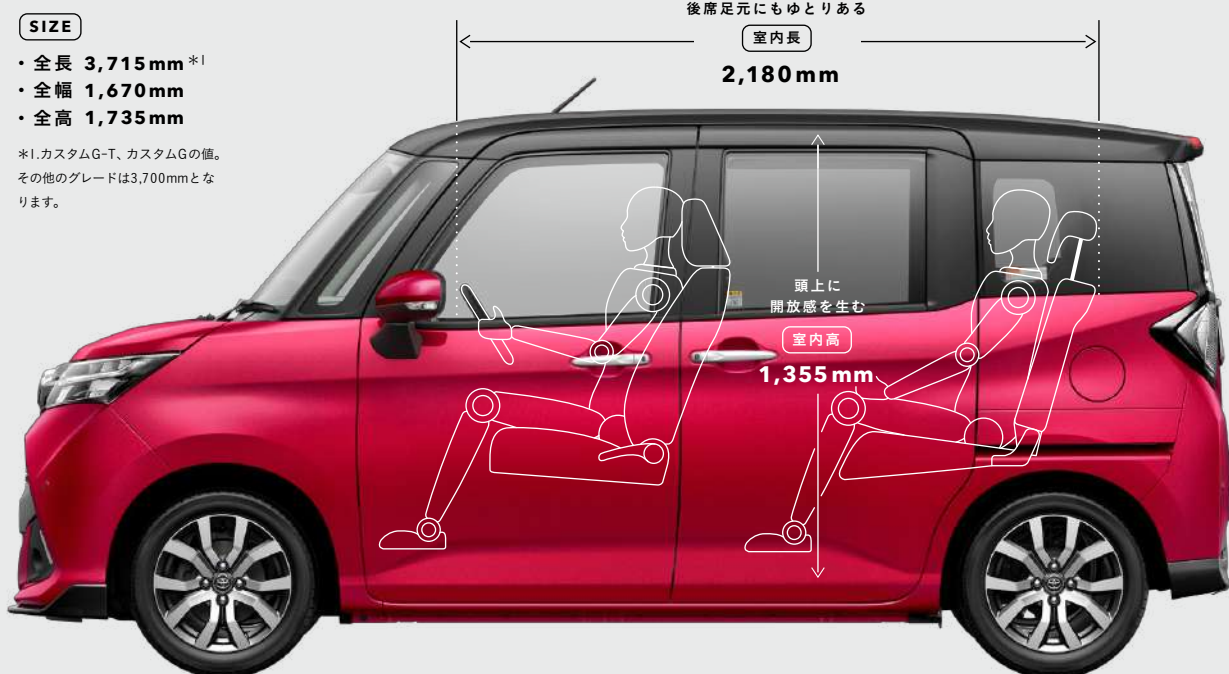
コンパクトで扱いやすく、中は広い。
すべてにゆとりを感じてしまう。

PACKAGING

SIZE

- ・全長 3,715 mm*
- ・全幅 1,670 mm
- ・全高 1,735 mm

*1.カスタムG-T、カスタムGの値。
その他のグレードは3,700mmとなります。



前後左右へ、自由に移動。

| フロントシートウォークスルー

前後席間の縦移動、運転席・助手席間の横移動など、車内の行き来がスムーズになる便利なスペースを設けています。



スイッチひとつで簡単オープン。

| 両側パワースライドドア(ワンタッチオープン・予約ロック・挟み込み防止機能付)

ワンタッチ*2で開閉可能なので、荷物を抱えながらでも乗り降り快適。挟み込み防止機能*3や室内から誤ってドアを開けるのを防ぐチャイルドプロテクターを搭載し、安全性にも配慮しました。

*2.電子カードキー、運転席スイッチ、インサイドアハンドル、アウトサイドアハンドルのスイッチでワンタッチ開閉できます。 *3.挟まれる物の形状や挟まれ方によっては挟み込みを検知できない場合があります。開閉時は十分にご注意ください。 ■X'S、Xは助手席側のみパワースライドドアとなります。

「予約ロック機能」で、
降りた後の行動がスムーズに。

ドアが閉まる途中に、電子カードキーのロックボタンを押せば、事前にドアロックの予約が可能。ドアが閉まった後、自動的に施錠されます。

家族みんなに、細やかな気配り。

| 乗り降りの工夫

スライドドアに連動して足元を照らすステップランプ、足を運びやすい低さに設計した低床フロア、

家族それぞれの身長や手の大きさに合った高さと太さを実現したアシストグリップなど、隅々に施した工夫が乗り降りをスムーズにします。



後席ステップランプ

■X'S、Xは助手席側に、その他のグレードは左右に装着されます。



低床フロア

*4. 数値は社内測定値。



乗降用大型アシストグリップ

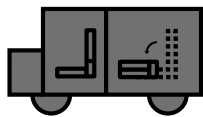
(大人用グリップ+子ども用グリップ)

■装備類の詳しい設定につきましては、P46-47の主要装備一覧表をご覧ください。

[P8上] ■写真は機器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。 ■写真は販売店装着オプションのT-Connectナビ9インチモデル、ジュニアシート装着状態イメージです。詳しくは販売店におたずねください。

■画面はハメ込み合成です。 ■写真は合成です。





02_

ARRANGEMENT

間取りが、
変えられる。
カンタンに。

(CUSTOM G-T)

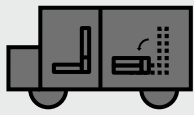
Photo (P10-12): カスタムG-T。ボディカラーのブラックマイカメタリック〈X07〉×マゼンタベリーマイカメタリック〈R72〉[XE2]はメーカーオプション。パノラミックビュー(ステアリングスイッチ[オーディオ操作]付)はメーカーオプション。コンフォートパッケージはメーカーパッケージオプション。



▶ シート操作で
がらっと変身。

> スマホでくわしく!





思ひたったとき、目的に合わせて
ラクに模様替えができる。

ARRANGEMENT

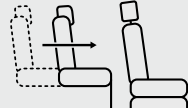
あらゆるシーンでの
活躍に期待。

| シートアレンジ

多彩なシートアレンジで普段の
買い物からレジャー、スポーツ
までフレキシブルに対応します。



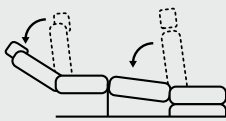
SEAT SLIDE



別々にスライド可能な6:4分割可倒式リヤシートを採用。
最大240mm前後に動かせる
ので、乗車人数や荷物の大きさ
に合わせた幅広い使い方が
できます。後席シートバックの
レバーで荷室側からも簡単
にスライド操作が可能です。



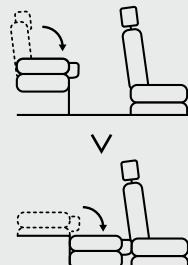
FULL FLAT



リヤシートは70度リクライニング可能。フロントシートを倒し、後席をリクライニングすれば、ゆったりくつろげるフルフラットモードが完成します。



DIVE IN



リヤシートを前にダイブイン
格納させると、自転車などの大
きなものや、カーベットなどの
丈の長い荷物を積載できます。

積み込みやすくて広い。

| バックドア開口幅 & 荷室フロア高



幅広いバックドア開口部と低い荷室フロア高*
で、重い荷物もラクに積み降ろしができます。

*1. 多機能デッキボードから地上までの高さは608mm。

荷物の高さや状態に合わせた工夫。

| 多機能デッキボード(防汚シート付)*2



デッキボードを跳ね上げ、フックをリヤヘッドレストに固定すれば、高さのある荷物の積載が可能。リヤシート
をダイブインさせてボード裏面にある防汚シートを開くと、室内を汚すことなく積み込めて便利です。

*2. スペアタイヤを選択した場合、多機能デッキボードの防汚シートは非装着となり、床下のデッキボックスは小型となります。また、多機能デッキボードを
跳ね上げるとスペアタイヤが露出する状態となります。





03_

DRIVABILITY

窓の外、
世界が広く見える。
ナゼだろう。

- 15 -

(CUSTOM G-T)

Photo (P14-16) : カスタムG-T。ボディカラーのブラックマイカメタリック〈X07〉×マゼンタベリーマイカメタリック〈R72〉[XE2]はメーカーオプション。パノラミックビュー(ステアリングスイッチ[オーディオ操作]付)はメーカーオプション。イルミネーションパッケージ、コンフォートパッケージはメーカーパッケージオプション。
■写真は販売店装着オプションのT-Connectナビ9インチモデル装着状態イメージです。詳しくは販売店におたずねください。■画面はハメ込み合成です。■写真は合成です。





見晴らしはバツグン。
運転によりいっそう自信がわく。
DRIVABILITY

遠くも周囲も、
よく見える。

広々とした視界

高いアイポイントと広いガラスエリア、水平基調のインパネによって、車両前方と周囲の状況をしっかり見渡すことができる見晴らしの良さを実現。さらに、フロントピラーに組み込んだガラスが死角を減らします。

軽自動車並みに小回りがきく。

最小回転半径



くるっとコンパクトに曲がるので、路地や曲がり角の多い街中でも安心。狭いスペースでの駐車もスムーズです。

*2. 14インチタイヤ装着車の場合。15インチタイヤ装着車は4.7mとなります。

見やすい画面が運転をサポート。

TFT^{*3}カラーマルチインフォメーションディスプレイ



4.2インチの高精細な液晶に、ウォーニングやメンテナンスといったクルマからのさまざまな運転情報を表示。さらにエコキャラモードなどの楽しい画面も用意しています。運転席から見やすいインパネ中央部に配置しているので、走行中の視線移動が少なく快適です。

*3. TFT [薄膜トランジスタ] : Thin Film Transistor *4. 画面色はブルー / オレンジの切り替えが可能です。
■X-S*, Xを除く全車に標準装備。



クルマの周囲を直感的に把握。

パノラミックビュー (ステアリングスイッチ[オーディオ操作]付)

車両の前後左右に搭載した4つのカメラから取り込んだ映像を合成し、クルマを真上から見ているような映像をTFTカラーマルチインフォメーションディスプレイに表示。運転席から確認しにくい車両周囲の状況を把握できます。

■販売店装着オプションのナビゲーションシステム(パノラミックビュー対応モデル)を装着した場合は、ナビゲーション画面への表示が可能です。詳しくは別冊のAUDIO VISUAL & NAVIGATION CATALOGUEをご覧いただくか販売店におたずねください。 ■カメラが映し出す範囲は限られており、実際より遠く見える場合があります。映像を過信せず、必ず車両周辺の安全を直接確認しながら運転してください。詳しくは取扱書をご覧ください。 ■パノラミックビュー(ステアリングスイッチ[オーディオ操作]付)を選択した場合、サイドアンダーミラーは非装着となり、カメラ(左右)付となります。 ■X-S*, Xを除く全車にメーカーオプション。

死角の障害物も
警告音でお知らせ。

縦列駐車もこれで安心。

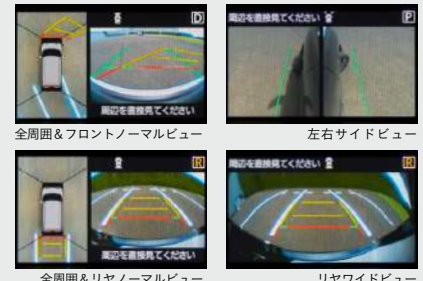
コーナーセンサー
(フロント4個 / リヤ4個、接近お知らせ表示付)



クルマの前後のセンサーで障害物を検知。距離に応じて警告音を変えてお知らせします。

*1. 表示例(点灯)はTFTカラーマルチインフォメーションディスプレイ装着車の場合。X-S*はLCDマルチインフォメーションディスプレイに表示(点滅)となります。
■シフトポジション「D」時はフロント4箇所、シフトポジション「R」時は、フロント外側2箇所+リヤ4箇所のセンサーが作動します。 ■センサーの感知範囲、作動速度には限界があります。必ず車両周辺の安全を確認しながら運転ください。詳しくは取扱書をご覧ください。 ■Xを除く全車に標準装備。

画面表示例



駐車シーンで活躍。

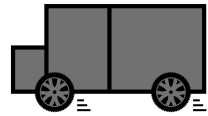
オート電動格納式リモコンカラードドアミラー(サイドアンダーミラー付)



運転席から見づらい助手席側の前輪・後輪付近を映すサイドアンダーミラーが視野の拡大に貢献。路肩への幅寄せやバック駐車をサポートします。

■パノラミックビュー(ステアリングスイッチ[オーディオ操作]付)を選択した場合、サイドアンダーミラーは非装着となり、カメラ(左右)付となります。





04_

PERFORMANCE

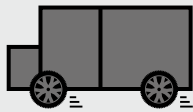
どこに行っても、
静けさがついてくる。
ヒミツは構造にあり。

-19-

(CUSTOM G-T)

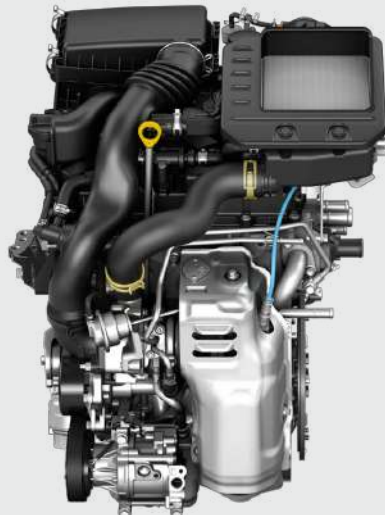
Photo (P18-20)：カスタムG-T。ボディカラーのブラックマイカメタリック〈X07〉×マゼンタベリーマイカメタリック〈R72〉[XE2]はメーカーオプション。パノラミックビュー(ステアリングスイッチ[オーディオ操作]付)はメーカーオプション。■写真は合成です。





なるべくストレスなく暮らしたい。
その想いに、快適な走りで応えたい。

PERFORMANCE



1.0L 1KR-VET VVT-i
TURBO ENGINE

高速道路でもストレスフリー。

| 1.0L 1KR-VET VVT-i*1 ターボエンジン

1.5Lクラス相当のトルクを幅広い回転域で発揮する、走りの楽しさと低燃費を両立した1.0Lターボエンジンを新開発。卓越したパフォーマンスは、高速道路でもストレスを感じない加速性能を実現しています。またアクセル操作に対し、優れたレスポンスをもたらす、スポーツモードをステアリングスイッチに設定しています。

*1. VVT-i[連続可変バルブタイミング機構] : Variable Valve Timing-intelligent



スポーツモードスイッチ

1.0L 1KR-VET VVT-i ターボエンジン(2WD)

JC08モード

燃料消費率 (国土交通省審査値)

21.8 km/L



総排気量:0.996L 最高出力(ネット):72kW[98PS]/6,000r.p.m. 最大トルク(ネット):140N·m[14.3kgf·m]/2,400~4,000r.p.m.

街中での発進や加速に自信あり。

| 1.0L 1KR-FE VVT-i エンジン

登り坂での加速・追い越し性能を磨き上げることで、坂道でもスムーズに登っていける馬力があります。優れた燃費性能はもちろん、街中での走りでは、アクセルを踏んだ分だけ気持ちよく加速します。

1.0L 1KR-FE VVT-i エンジン(2WD)

JC08モード

燃料消費率 (国土交通省審査値)

24.6 km/L



総排気量:0.996L 最高出力(ネット):51kW[69PS]/6,000r.p.m. 最大トルク(ネット):92N·m[9.4kgf·m]/4,400r.p.m.

1.0L 1KR-FE VVT-i エンジン(4WD)

JC08モード

燃料消費率 (国土交通省審査値)

22.0 km/L



■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。

ふらつかないスタンス。

| 操縦安定性



いつでもどこでも静かな車内。

| 静粛性



低燃費に貢献する機能を全車に。

| アイドリングストップ機能 (Stop & Start System)

赤信号の手前など減速時約7km/hからエンジンを自動的にストップ*2。停車している間だけエンジンを止めるアイドリングストップシステムよりも長くエンジンを止められるので、ガソリンの消費をより抑えられます。またアイドリングストップ状態でも、オーディオやナビの使用が可能です。

*2. シフトがDポジションの状態でブレーキを踏み、車速約7km/h以下になるとエンジンが自動的に停止します(エンジン停止には、いくつかの条件があります。詳しくは販売店におたずねください)。またエアコンは自動的に送風に切り替わります。

はじめよう、見えるエコ。

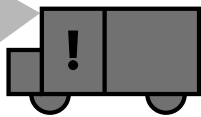
| エコドライブインジケーター(ランプ)

エコな運転をしている時に点灯。その状態をキープし、楽しみながら運転するだけで節約上手になります。

トールボディでありながら、ワイドスタンスを実現。さらにボディの高剛性化とともに、サスペンションの剛性アップを図ることで、高速走行のコーナリングや車線変更でも、穏やかな動きで姿勢変化が少なく安定します。無駄なステアリング操作が少なく、ストレスも軽減した快適な乗り心地です。

高速道路を走行中でも快適に会話を楽しめる静粛性を実現しています。それはクルマの随所に吸遮音材を配置し、音の経路の遮断や侵入を抑制するなど、さまざまな工夫を積み重ねることで、エンジンの透過音やロードノイズ、こもり音などを低減しているからです。





05_

SAFETY

わが家の
安全の味方が、
グッと進化。

(G)

Photo (P22-24) : G (2WD)。
ボディカラーはファインブルーマイカメタリック(B67)。
165/65R14 タイヤ&14×5J
アルミホイール、LED フロントフォグラランプ+LEDイルミネーションランプはメーカーオプション。
■写真は合成です。
①～⑤についてはP25、27をご覧ください。



タンクは「セーフティ・サポートカーS<ワイド>」*です。

セーフティ・サポートカーS<ワイド>(サポカ-S<ワイド>)は、政府が交通事故防止対策の一環として普及啓発しているものです。自動(被害軽減)ブレーキ(対歩行者)、ペダル踏み間違い時加速抑制装置など安全運転を支援する装置を搭載し、高齢者を含む全てのドライバーの安全をサポートします。※衝突回避支援システム(スマートアシストⅢ)装着車。

<タンクの先進安全機能> ※詳しくはP25・27をご覧ください。

▶衝突回避支援システム（スマートアシストⅢ）

[衝突警報機能(対車両・対歩行者)/衝突回避支援ブレーキ機能(対車両・対歩行者)/誤発進抑制制御機能(前方・後方)/車線逸脱警報機能/オートハイビーム/先行車発進お知らせ機能]

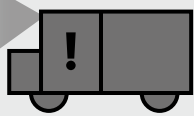
■安全運転を支援する装置は、あくまで運転を支援する機能です。本機能を過信せず、必ずドライバーが責任を持って運転してください。



毎日の運転をサポートする
先進機能をアニメーションで。

> スマホでくわしく!





もっと大きな安心に包まれたドライブへ。 進化したスマートアシストにできること。

SAFETY

クルマや歩行者を検知して安全運転をサポート。

■衝突回避支援システム（スマートアシストⅢ）

クルマの周囲を認識し、運転中の「ヒヤッ」とするシーンで事故の回避を図る「スマートアシスト」がさらに進化しました。ソナーセンサーに加え、ドライバーの視界や頭上空間を妨げない小型のステレオカメラを搭載。歩行者や先行車、対向車、障害物などの様々な情報を的確に捉え、ドライバーへの注意喚起や緊急ブレーキ、ハイ&ロービームの切り替えなどで安全運転を支援します。

■Xを除く全車に標準装備。 ■字光式ナンバープレートは装着できません。



ステレオカメラ



ソナーセンサー（フロント）



ソナーセンサー（リヤ）

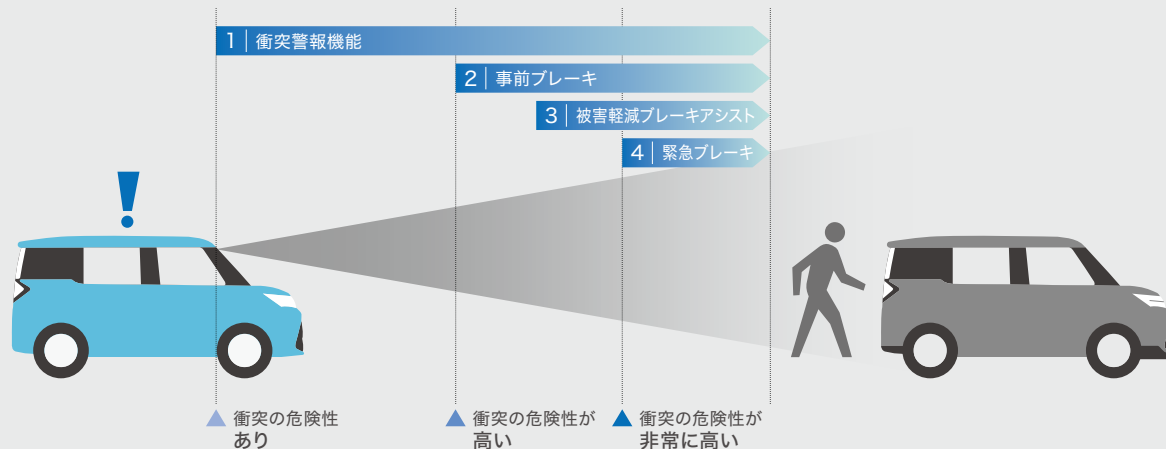
1

クルマだけでなく、歩行者との衝突回避もサポート。

■衝突警報機能（対車両・対歩行者）／衝突回避支援ブレーキ機能（対車両・対歩行者）

走行中に前方の車両と歩行者を認識し、衝突の危険性があると判断した場合にドライバーへ注意喚起。

さらに危険性が高まった場合には緊急ブレーキで減速。衝突の回避や、衝突時の被害軽減に寄与します。



1 | 衝突警報機能

走行中に前方の車両や歩行者をステレオカメラが検知し、衝突の危険性があると判断した場合、ブザー音とディスプレイ表示でドライバーの注意を喚起します。

| 作動条件 | 対車両 約4～約100km/h走行時 対歩行者 約4～約50km/h走行時 |
|------|--|
|------|--|



2 | 事前ブレーキ

衝突の危険性がさらに高まるとシステムが判断した場合、自動的に弱いブレーキをかけます。

| 作動条件 | 対車両 約4～約80km/h走行時 対歩行者 約4～約50km/h走行時 |
|------|---|
|------|---|



3 | 被害軽減ブレーキアシスト

事前ブレーキが作動している時にドライバーがブレーキペダルを踏み込むと、ブレーキアシストが作動し、ブレーキ制動力を高めます。

| 作動条件 | 対車両 約30～約80km/h走行時 対歩行者 約30～約50km/h走行時 |
|------|---|
|------|---|



4 | 緊急ブレーキ

衝突が避けられないときシステムが判断した場合、強いブレーキで減速。衝突の回避や、被害の軽減をサポートします。

| 作動条件 | 対車両 約4～約80km/h走行時 対歩行者 約4～約50km/h走行時 |
|------|---|
|------|---|



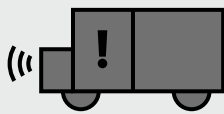
■対車両の場合は前方約60m内で検知し、対歩行者の場合は前方約30m内で検知します。また、作動したときの速度差が約4～約30km/hであれば衝突回避できる場合があり、速度差が約30～約80km/h（対歩行者の場合は約30～約50km/h）であれば被害を軽減できる場合があります。 ■夜間または、トンネル内、屋内の駐車場など暗い場所ではステレオカメラが前方車、歩行者を正常に認識できず、システムが適切に作動しない場合があります。 ■状況によっては、衝突回避支援ブレーキ機能が作動せず、衝突の回避、被害の軽減ができない場合があります。 ■衝突回避支援ブレーキ機能は作動中にアクセルペダルを踏んだ場合等には、作動を解除する場合があります。 ■衝突回避により車両停止後、衝突回避支援ブレーキ機能は解除されます。クリーン運転により前進しますので、停止後は必ずブレーキペダルを踏んでください。 ■衝突回避支援ブレーキ機能は、主に先行車、歩行者に作動します。ただし、二輪車や電柱、壁などに対しても作動することができますが、これらへの衝突を回避することの目的ではありません。 ■歩行者が大きな荷物を持っているなど、ステレオカメラが歩行者として正しく認識できない場合は作動しません。 ■車両、バイク、自転車、歩行者の割り込み、飛び出しには対応できません。 ■被害軽減ブレーキアシスト機能は、速度差が約30～約80km/h（対歩行者の場合は、約30～約50km/h）で作動します。

⚠ ■スマートアシストⅢに頼った運転は絶対に行わないでください。スマートアシストⅢは、ドライバーの判断を補助し、事故被害の軽減を目的としています。脇見運転やばんやり運転などドライバーの前方不注意を防止したり、悪天候時の視界不良下での運転を支援する装置ではありません。また、あらゆる状況での衝突を回避するものではありません。運転時は常に先行車や歩行者との距離や周囲の状況、運転環境に注意して必要に応じてブレーキペダルを踏むなど距離を保ち、安全運転を心がけてください。 ■スマートアシストⅢの認識性能・制御性能には限界があります。ドライバーの運転操作、急カーブ、急勾配、雨等の道路状況、および天候によっては、システムが作動しない、または作動が遅れる場合があります。 ■雪、濃霧、砂嵐の場合や、トンネル内、夜間、日射しの状況によってはステレオカメラ、ソナーセンサーが障害物などを正常に認識できず、適切に作動しない場合があります。 ■作動条件下であっても、システムが作動しない場合があります。 ■このほか、スマートアシストⅢについて重要な注意事項が記載されておりますので、詳しくは取扱書をご覧ください。 ■スマートアシストⅢの詳細は、販売店におたずねください。

*1. 表示例（点灯）はTFTカラーマルチインフォメーションディスプレイ装着車の場合。X"S"はLCDマルチインフォメーションディスプレイに表示（点滅）となります。

■上記の図は作動イメージです。 ■装備類の詳しい設定につきましては、P46-47の主要装備一覧表をご覧ください。





駐車も、夜の道のドライブも、 先進のシステムがあると安心が違う。

SAFETY

衝突回避支援システム（スマートアシストⅢ）

■Xを除く全車に標準装備。 ■字光式ナンバープレートは装着できません。

2 駐車場でペダルを踏み間違えた時に急発進を抑制。

誤発進抑制制御機能（前方・後方）

約10km/h以下で障害物を認識後、踏み間違い（必要以上にアクセルペダルを強く踏み込んだ場合）を判定してエンジン出力を抑制し、ブザー音とディスプレイ表示でドライバーの注意を喚起します。

誤発進抑制制御機能
(前方)

前方約4m以内に障害物等があることをステレオカメラあるいはソナーセンサーが検知している時に、シフトポジションを「D」にしたままブレーキペダルと間違えるなどして必要以上にアクセルペダルを踏み込んだ場合、急発進を抑制します。



誤発進抑制制御機能
(後方)

後方約2～約3m先まで壁などの障害物等があることをソナーセンサーが検知している時に、シフトポジションを「R」にしたままブレーキペダルと間違えるなどして必要以上にアクセルペダルを踏み込んだ場合、急発進を抑制します。



- エンジン出力を制限することで、急な発進を抑えます。
- ハンドルを切ったり、ターンシグナル（方向指示灯）を使用している時は、右左折の意志があると判断し、システムは作動しません。
- ワイパーを高速で使用中は、ソナーセンサーでの誤発進抑制制御機能が前後ともに停止します。ただし、ステレオカメラによる前方誤発進抑制制御機能は動作します。
- 制御時間には制限があります。一定時間アクセルペダルを踏み続けるとアクセル操作に応じて加速しますのでご注意ください。

3 高速道路で起こりやすい、車線からのみ出しを防ぐ。

車線逸脱警報機能

約60km/h以上で走行中にステレオカメラが車線を検知している場合、道路上の車線から逸脱しそうになると、ドライバーへブザー音とディスプレイ表示で警報し、逸脱回避操作を促します。



- 道路上の車線がかすれていたり、汚れたりしている場合は、作動しません。
- ターンシグナル（方向指示灯）を使用している時は作動しません。

⚠ ■スマートアシストⅢに頼った運転は絶対に行わないでください。スマートアシストⅢは、ドライバーの判断を補助し、事故被害の軽減を目的としています。脇見運転やばんやり運転などドライバーの前方不注意を防止したり、悪天候時の視界不良下での運転を支援する装置ではありません。また、あらゆる状況での衝突を回避するものではありません。運転時は常に先行車や歩行者との距離や周囲の状況、運転環境に注意して必要に応じてブレーキペダルを踏むなど距離を保ち、安全運転を心がけてください。
■スマートアシストⅢの認識性能・制御性能には限界があります。ドライバーの運転操作、急カーブ、急勾配、雨等の道路状況、および天候によっては、システムが作動しない、または作動が遅れる場合があります。
■雪、濃霧、砂嵐の場合や、トンネル内、夜間、日射しの状況によってはステレオカメラ、ソナーセンサーが障害物などを正常に認識できず、適切に作動しない場合があります。
■作動条件下であっても、システムが作動しない場合があります。
■このほか、スマートアシストⅢについて重要な注意事項が記載されておりますので、詳しくは取扱書をご覧ください。
■スマートアシストⅢの詳細は、販売店におたずねください。

1. 表示例(点灯)はTFTカラーマルチインフォメーションディスプレイ装着車の場合。X”はLCDマルチインフォメーションディスプレイに表示(点滅)となります。

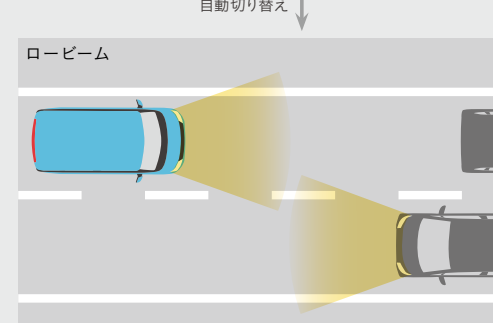
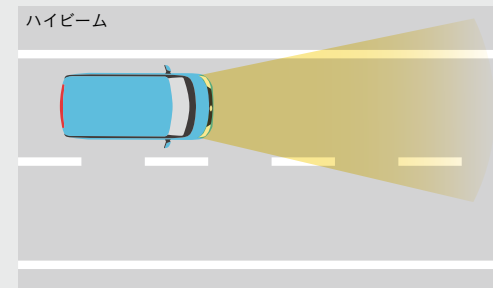
■上記の図は作動イメージです。 ■装備類の詳しい設定につきましては、P46-47の主要装備一覧表をご覧ください。

[P26] : G (2WD)。ボディカラーはファインブルーマイカメタリック(B67)。LEDヘッドライトはマーカーオプション。ナビレディパッケージはマーカーパッケージオプション。 ■写真は合成です。

4 ハイ＆ロービームを自動で切り替え、夜道の前方視界を確保。

オートハイビーム

対向車のヘッドライトなど前方の明るさを検知し、ハイビームとロービームを手をわざわせることなく自動で切り替え。先行車や対向車などがない時にはハイビームにし、遠くまで見通しを確保。安心感を高めます。

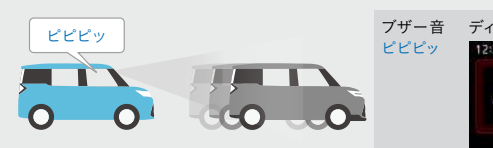


- 自車速度約25km/h以上で作動します。
- ハイビーム・ロービームの切り替え自動制御には状況により限度があります。運転時には常に周囲の状況に注意し、状況に応じて手動で切り替えるなど、安全運転を心がけてください。

5 信号待ちでのうっかりを防止。

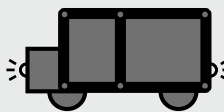
先行車発進お知らせ機能

信号待ちなどで前のクルマが発進したことに気づかない時、ブザー音とディスプレイ表示でお知らせします。



- ブレーキペダルを踏んでいる時に作動します（シフトポジションが[P]・[R]の時は作動しません。[N]の時はブレーキペダルを踏んでいないでも作動します）。
- 前方約10m以内の先行車が約3m以上進んでも自車が止まったままだとシステムが判断した場合に作動します。

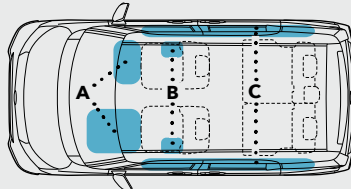




大切なものをガードするために、 安全をつねに同居させている。 SAFETY

6つのエアバッグで万一に備える。

| SRS*1 エアバッグシステム



A SRSエアバッグ(運転席・助手席)

B SRSサイドエアバッグ(運転席・助手席)

C SRSカーテンシールドエアバッグ(前後席)

*1. SRS[乗員保護補助装置]:Supplemental Restraint System

■SRSエアバッグ(運転席・助手席)は全車に標準装備。

■SRSサイドエアバッグ(運転席・助手席) & SRSカーテンシールドエアバッグ(前後席)は全車にメーカーオプション。

あらゆる方向からの衝突を想定。

| 衝突安全ボディ

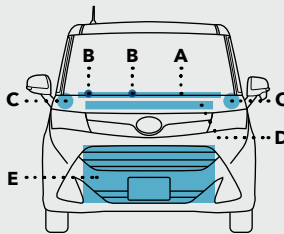


前・後ろ・横からの衝突実験を実施。衝撃を効率よく吸収・分散するボディと強固なキャビンで、十分な客室空間を確保します。

■写真は説明のために着色したもので。

歩行者にもやさしい設計。

| 歩行者傷害軽減ボディ



A 衝撃吸収カウル構造

D 衝撃吸収ボンネット構造

B 衝撃吸収ワイヤーピボット構造

E 衝撃吸収バンパー構造

C 衝撃吸収フェンダー構造

万一の対人事故に備えて、歩行者の頭部や脚部への衝撃を緩和する構造を採用しました。

全乗員のシートベルト装着を確認できる。

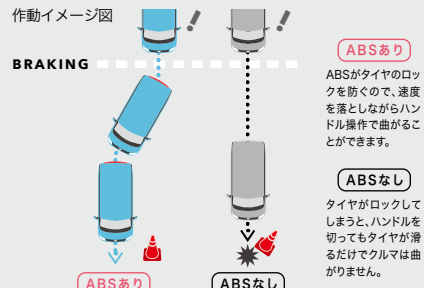
| 全席シートベルト締め忘れ警告灯



前席に加え、後席乗員のシートベルト締め忘れも警告灯でお知らせします。

急ブレーキ時でもクルマを適切に制御。

| EBD*2付ABS*3&ブレーキアシスト*4



制動時のタイヤロックを防ぐABSに加えて、車両の走行状態に応じた適切な制動力を前後・左右輪に配分するEBD機能を採用。ブレーキアシストは、緊急時などに急速度でブレーキペダルが踏み込まれた場合、より強い制動力を発生させます。

*2. EBD[電子制動力分配制御]:Electronic Brake force Distribution

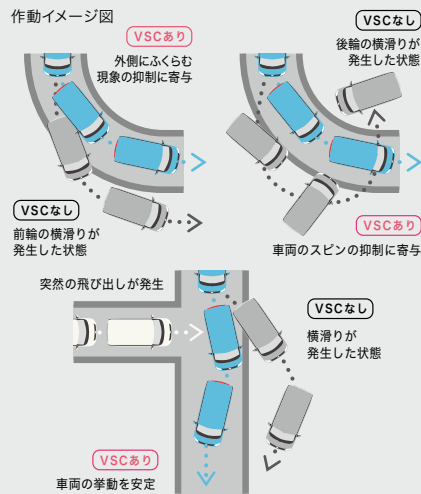
*3. ABS: Anti-lock Brake System

*4. アシストが必要な時には、ブレーキペダルを踏み続けてください。

■急ブレーキは危険を回避するための反射的な行為です。それ以外は通常のブレーキ操作を行なうようにしてください。

急なハンドル操作や横滑りに対応。

| VSC*5&TRC*6



雨や雪で滑りやすい路面などで横滑りが発生した時、ブレーキと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。発進・加速時にはタイヤの空転を抑えてアクセル操作をしやすくします。

*5. VSC: Vehicle Stability Control *6. TRC: Traction Control

■道路状況および天候状態等によっては、作動しない場合があります。詳しくは取扱書をご覧ください。

坂道でもスムーズに発進。

| ヒルスタートアシストコントロール



坂道での発進時、ブレーキからアクセルに踏み替える際に、ブレーキ油圧を保持することによって、車両のずり落ちを緩和し、スムーズな発進を実現します。

明るい光で安心ドライブ。

| LEDヘッドライト(オートレベリング機能付)

| LEDフロントフォグランプ+ LEDイルミネーションランプ



先行車・対向車への眩惑防止に配慮したオートレベリング機能付のLEDヘッドライトと、霧の発生など悪天候時の視界確保をサポートするLEDフロントフォグランプを採用しました。

■LEDヘッドライト(オートレベリング機能付)はカスタムG-T、カスタムGに標準装備。G-T、Gにメーカーオプション。

■LEDフロントフォグランプ+LEDイルミネーションランプはカスタムG-T、カスタムGに標準装備。その他のグレードにメーカーオプション。

■写真はカスタムG-T。

後続車に急ブレーキをお知らせ。

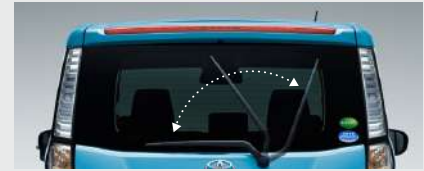
| 緊急ブレーキシグナル



急ブレーキをかけるとハザードランプが自動的に点滅。被視認性を高めた大きなランプで後続車に注意を促し、追突される可能性の低減に寄与します。

雨降りのバック時に、後方視界を確保。

| リバース連動間欠リヤワイパー



フロントワイパー作動中にシフトポジションを「R」にすると、自動でリヤワイパーが作動します。

点灯忘れを防止。

| コンライト(ライト自動点灯・消灯システム)

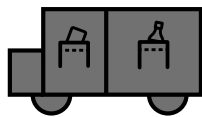


車外の明るさに応じて自動的にヘッドライトなどを点灯・消灯。夕暮れ時やトンネルなどで役立ちます。

■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ご着用ください。 ■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エアバッグのイラスト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。 ■SRSサイドエアバッグ、SRSカーテンシールドエアバッグは、側面衝突時には衝突側のみ膨らみます。 ■チャイルドシートを助手席に装着する時は、後ろ向きにしないなど、ご注意いただけたことがあります。必ず取扱書をご覧ください。 ■装備類の詳しい設定につきましては、P46-47の主要装備一覧表をご覧ください。

[P28]:G(2WD)。ボディカラーはファインブルーマイカメタリック(B67)。165/65R14タイヤ&14×5Jアルミホイール、LEDフロントフォグランプ+LEDイルミネーションランプはメーカーオプション。 ■写真は合成です。





06_ POCKET

急なゲストにも、
あせらない。
誰でも片付け上手。

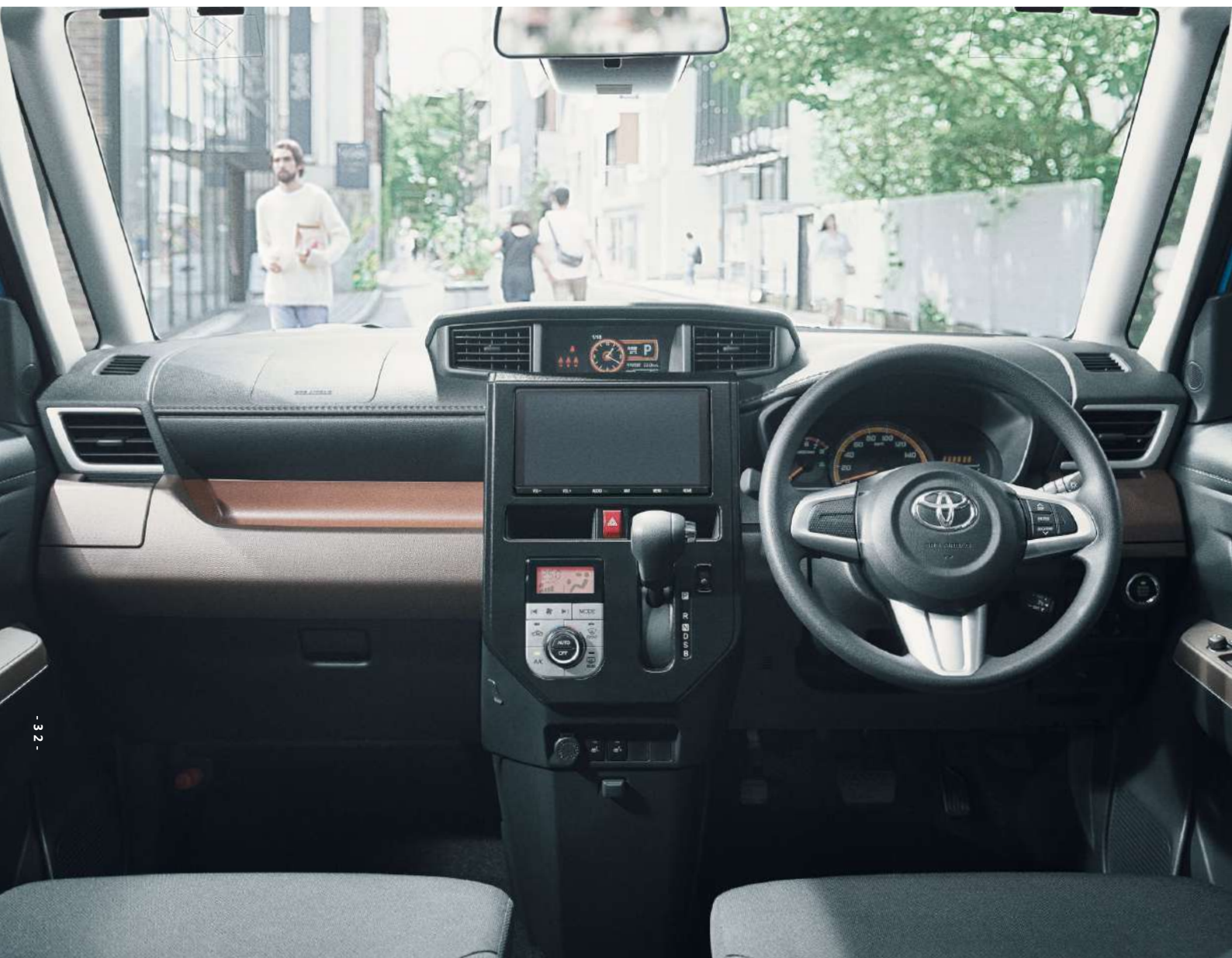
(G)

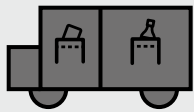
Photo (P30 - 32) : G (2WD)。
LEDフロントフォグランプ+LED
イルミネーションランプはメー
カーオプション。コンフォート
パッケージはメーカーパッケ
ジオオプション。

■写真は販売店装着オプショ
ンのT-Connect ナビ9インチ
モデル装着状態イメージです。
詳しくは販売店におたずねく
ださい。 ■写真是機能説明
のために小物類を置いたイ
メージです。炎天下など室内
が高温になるような状況では
放置しないでください。詳しく
は取扱書をご覧ください。



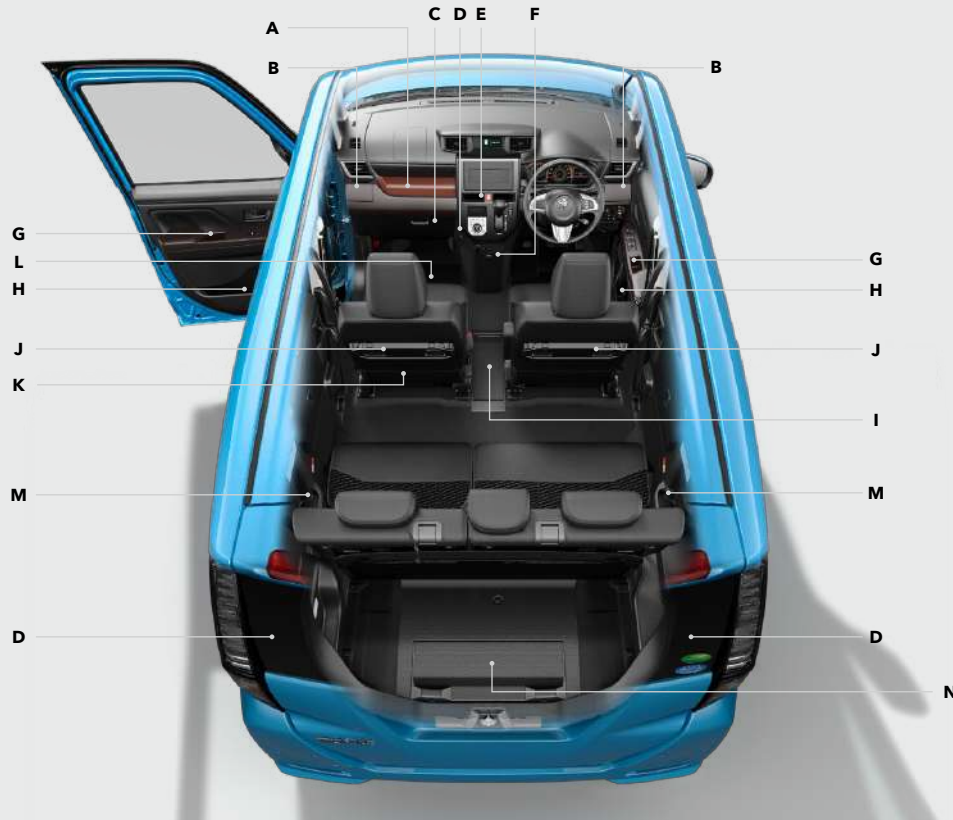
► 整理整頓のコツ、
ここにしまってあります。
> スマホでくわしく!





あえて見せない収納だから、
空間も心もスッキリする。

POCKET



A | 助手席オープントレイ



B | 回転式カップホルダー
(運転席・助手席)



C | 助手席グローブボックス



D | 買い物フック
(助手席側・デッキサイド左右)



E | センタークラスター poccket



F | 脱着式大型センターダストボックス



G | フロントドアブルハンドル
ポケット(運転席・助手席)



H | フロントドアポケット&
ボトルホルダー(運転席・助手席)



I | センターフロアトレイ



J | シートバックテーブル[買い物フック
ドリンクホルダー2個付](運転席・助手席)



K | 助手席シートバックポケット



L | 助手席シートアンダートレイ



M | トレイ式デッキサイドトリムポケット(ボトルホルダー付)+デッキサイドランプ

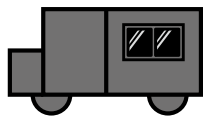


N | デッキボックス

- J : 全車にメーカーパッケージオプション。
- K : カスタムG-T、カスタムGに標準装備。
- L : X'S、Xにメーカーオプションまたはメーカーパッケージオプション。
その他のグレードに標準装備。
- M : デッキサイドランプはカスタムG-T、
カスタムGは左右に、その他のグレードは
左側に標準装備。

■装備類の詳しい設定につきましては、
P46-47の主要装備一覧表をご覧ください。





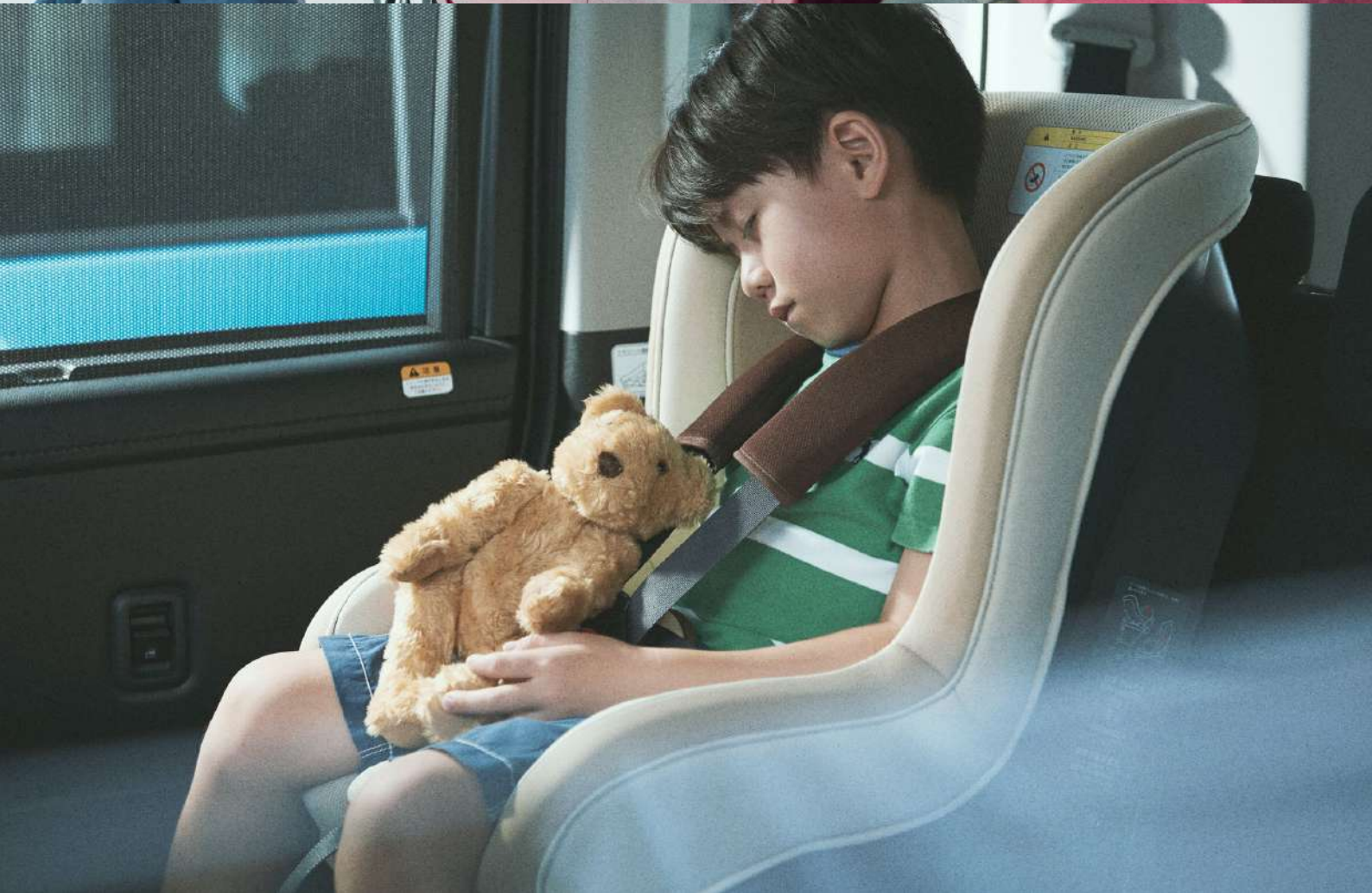
07_
COMFORT

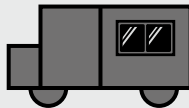
ただいま。
もうひとつの、
マイホーム。

(G / CUSTOM G-T)

Photo(P34左) : G(2WD)。
ボディカラーはファインブルー
マイカメタリック(B67)。165/
65R14タイヤ&14×5Jアルミ
ホイール、LEDフロントフォグ
ランプ+LEDイルミネーション
ランプはメーカーオプション。
Photo(P34右・P36) : カスタム
G-T。ボディカラーのブラッ
クマイカメタリック(X07)×マ
ゼンタベリーマイカメタリック
(R72)[XE2]はメーカーオプ
ション。パノラミックビュー(ス
テアリングスイッチ[オーディオ
操作]付)はメーカーオプション。







心地よい装備に囲まれるから、つい外出先でインドア派になってしまう。 COMFORT

指先がカギになるって便利。

キーフリーシステム

（イモビライザー[国土交通省認可品]機能・リクエストスイッチ（運転席／助手席／バックドア）・アンサーバック機能付・電子カードキー2本）
+プッシュボタンスタート



電子カードキーを携帯していれば、バッグから取り出さずにドアハンドルのリクエストスイッチを押すだけでドアを施錠・解錠できます。エンジン始動もブレーキを踏みながらスイッチを押すだけで簡単に行えます。さらにIDコードが登録された正規キー以外では、エンジンが始動しない盗難防止に役立つイモビライザー機能付です。

注意: 植込み型心臓ベースメーカー等の機器をご使用の方は、電波によりそれらの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機から約22cm以内に植込み型心臓ベースメーカー等の機器を近づけ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詳しくは販売店にご相談ください。

心地よい空間に自動調整。

オートエアコン（プッシュ式）



操作しやすいプッシュ式パネルに、見やすい液晶表示を採用。駐車時などイグニッションOFF状態で外気モードになるので、車内のこもり臭を防ぎます。

■X“S”、Xを除く全車に標準装備。 ■写真はカスタムG-T。

室内を包み込む、豊かなサウンド。

6スピーカー



●: フロントツイーター ●: 16cmフロントスピーカー
●: 16cmリヤスピーカー

■カスタムG-T、カスタムGに標準装備。
G-T、Gは4スピーカー（●+●）、
X“S”、Xは2スピーカー（●のみ）となります。

[P36下] ■写真は販売店装着オプションのチャイルドシート装着状態イメージです。詳しくは販売店におたずねください。

日射しからお肌を守る。

UVカット・IRカット機能付

ウインドシールドグリーンガラス
スーパーUVカット・IRカット機能付
グリーンガラス
(フロントドア・フロントクォーター)



ウインドシールドグリーンガラス、フロントドアとフロントクォーターのガラスは日焼けの原因となる紫外線(UV)を約99%カット*1。紫外線の強い季節や時間帯でも、気軽にドライブを楽しめます。また、日射しによるジリジリした暑さのもとである赤外線(IR)カット機能付です。

*1. トヨタ自動車(株)調べ。
■スーパーUVカット・IRカット機能付グリーンガラス（フロントドア・フロントクォーター）はX“S”、Xにメーカーオプション。その他のグレードに標準装備。

ちょっとした電化製品に。

アクセサリーソケット(DC12V・120W)



フロントとデッキサイドに設定。デジタルカメラや携帯電話の充電などに便利です。

■カスタムG-T、カスタムGはフロントとデッキサイド（右側）に標準装備。その他のグレードはフロントのみに標準装備。

心地よい姿勢で快適ドライブ。

運転席シート上下アジャスター

チルトステアリング

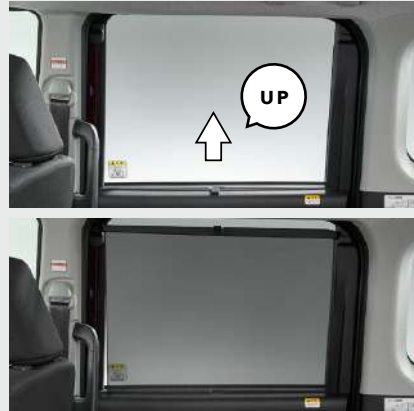


運転する方の体格に合わせて、シートの高さやステアリングの位置を最適なポジションに調整できます。

■運転席シート上下アジャスターは X“S”、X にメーカーオプションまたはメーカーパッケージオプション。その他のグレードに標準装備。

まぶしさを避けて眠りやすく。

格納式リヤドアサンシェード



後席でお休みになる時に、日射しのまぶしさを軽減。使わない時はトリム内に格納できます。

寒さが厳しい時も快適に。

運転席・助手席シートヒーター



座面と背もたれをすばやく温めるシートヒーターを内蔵。身体を直接温めることができます。

■全車にメーカーパッケージオプション。 ■写真はカスタムG-T。

高速でのロングドライブに。

クルーズコントロール



アクセルペダルを踏まずに定速走行できるので、高速道路などの長時間運転の負荷軽減に寄与します。また、無駄なアクセルの踏み込みが抑えられ、エコドライブにも貢献します。

■X“S”、Xを除く全車に標準装備。
■装備類の詳しい設定につきましては、P46-47 の主要装備一覧表をご覧ください。

PACKAGE OPTION



運転席・助手席足元照明+助手席オープントレイ照明



センタークロアトレイ照明

気がきく4つの照明。

■ ILLUMINATION PACKAGE

メーカー希望小売価格 16,500円(消費税抜き15,000円)

運転席・助手席足元照明+助手席オープントレイ照明
+センタークロアトレイ照明

光の届きにくい足元やウォークスルー部分など、室内の各所にランプを設定し、使い勝手を向上させる工夫を施しました。運転席・助手席足元照明はドアの開閉に連動し点灯。助手席オープントレイ照明とセンタークロアトレイ照明は、インパネ下部のスイッチでON・OFFが可能です。

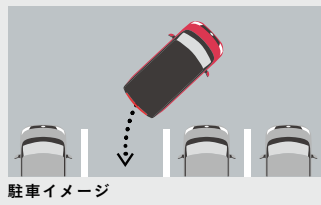
■X“S”、Xを除く全車にメーカーべッケージオプロジョン。 ■写真の色や照度は実際とは異なります。



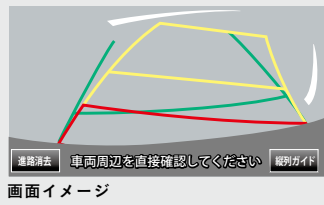
バックカメラ



ステアリングスイッチ



駐車イメージ



画面イメージ

豊富な販売店装着オプションナビに対応。

■ NAVI READY PACKAGE

メーカー希望小売価格 29,700円(消費税抜き27,000円)

バックカメラ

車庫入れなどの後退時に、後方の視界を画面に表示するカメラです。「距離目安線」「車幅延長線」およびステアリング操作に連動する「予想進路線」をナビ画面に表示します。

ステアリングスイッチ【オーディオ操作】

ナビに視線を移さず、ステアリングから手を離さず、運転に集中したまま手元でオーディオを操作できます。

■ナビレディバッケージとパノラミックビュー(ステアリングスイッチ【オーディオ操作】付)は同時装着できません。 ■全車にメーカーべッケージオプロジョン。 [バックカメラ] ■ナビ本体は含まれません。別途、販売店装着オプションのナビゲーションシステム装着が必要です。 ■カメラが映し出す範囲は限られています。必ず車両周辺の安全を直接確認してください。 [ステアリングスイッチ] ■ステアリングスイッチは、販売店装着オプションのナビゲーションシステムを装着した場合に操作可能となります。



運転席・助手席シートヒーター



シートバックテーブル【買い物フック・ドリンクホルダー2個付】(運転席・助手席)



運転席シート上下アジャスター



フロントセンターアームレスト



助手席シートアンダートレイ

ますます、部屋のように快適。

■ COMFORT PACKAGE

カスタムG-T・カスタムG・
G-T・G

1 + 2 メーカー希望小売価格 23,100円(消費税抜き21,000円)

X+S”+X 1 + 2 + 3 + 4 + 5 メーカー希望小売価格 28,600円(消費税抜き26,000円)

運転席・助手席シートヒーター

座面と背もたれをすばやく温めるシートヒーターを内蔵。身体を直接温めることができます。

シートバックテーブル【買い物フック・ドリンクホルダー2個付】(運転席・助手席)

飲み物や食べ物を気軽に置けるテーブルを2つ用意しました。車内での休憩も快適です。

■全車にメーカーべッケージオプロジョン。

■装備類の詳しい設定につきましては、P46-47の主要装備一覧表をご覧ください。 ■「メーカーべッケージオプロジョン」はご注文時に申し受けます。メーカーの工場で装着するため、ご注文後はお受けできませんのでご了承ください。

■価格はメーカー希望小売価格<(消費税10%込み)>「19年10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。

トヨタのナビは
T-Connect

T-Connectは、ナビと「トヨタスマートセンター」が通信でつながることで、いつでも新しく、多彩な情報でカーライフをサポートするサービスです。



T-Connectナビ9インチモデル(販売店装着オプション)



■マップオンデマンド

新しい道路情報をダウンロードして、ナビの地図データを3年間無料で更新できます。さらに全地図更新(ナビ購入後3年内に1回無償)すると、全更新日から2年間、無料期間が延長します。

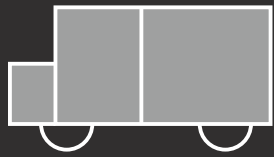
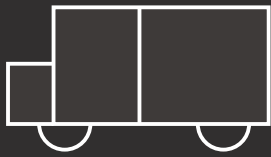
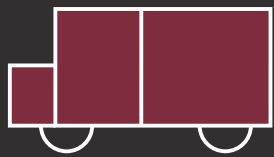
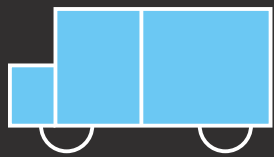
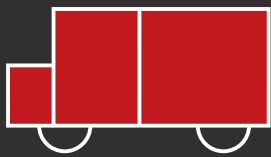
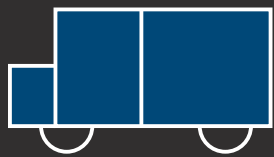
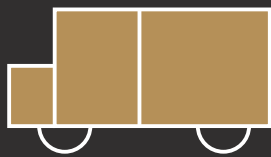
■オペレーターサービス

専用のオペレーターによるきめ細かい対応で、目的地の探索や、ナビの目的地設定などをサポートします。

他にも、通信ならではの、安心・安全・快適・便利サービスが充実しています。

■詳しくは、別冊のAUDIO VISUAL & NAVIGATION CATALOGUE、またはT-Connectサイト(<https://toyota.jp/tconnectservice/>)にてご確認ください。

1 LD-CAR!
TANK
DATA
INFORMATION



| WIDE SELECTION | GRADE CHART |

| EQUIPMENT LIST | SPECIFICATION SHEET |

| COLOR VARIATION | ECOLOGY | ACCESSORIES & CUSTOMIZE |

CUSTOM G-T
CUSTOM G



DESIGN DETAIL





Photo:カスタムG-T。ボディカラーのブラックマイカメタリック(X07)×バーレホワイトIII(W24)[X99]はメーカー希望小売価格<77,000円>。オーディオレスカバー<2,860円(取付費が別途必要)>は販売店装着オプション。

PRICE

| | 駆動方式 | 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 |
|----------|------|---|---|
| カスタム G-T | 2WD | 2,002,000 円 (消費税抜き 1,820,000 円) | 2,026,200 円 (消費税抜き 1,842,000 円) |
| カスタム G | 2WD | 1,870,000 円 (消費税抜き 1,700,000 円) | 1,894,200 円 (消費税抜き 1,722,000 円) |
| | 4WD | 2,046,000 円 (消費税抜き 1,860,000 円) | 2,070,200 円 (消費税抜き 1,882,000 円) |

*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が含まれます。 ■価格はメーカー希望小売価格(消費税10%込み)'19年10月現在のもの>で参考価格です。価格、取付費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。 ■価格はタイヤパンク応急修理キット、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、取付費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、48ページ記載のリサイクル料金が別途必要になります。 ■写真は機能説明のために各ランプを点灯したものです。実際の走行状態を示すものではありません。 ■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。 ■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。

G-T

G



DESIGN DETAIL





Photo: G(2WD)。ボディカラーはファインブルーマイカメタリック(B67)。オーディオレスカバー<2,860円(取付費が別途必要)>は販売店装着オプション。

PRICE

| | 駆動方式 | 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 |
|-----|------|------------------------------------|------------------------------------|
| G-T | 2WD | 1,837,000 円 (消費税抜き 1,670,000 円) | 1,861,200 円 (消費税抜き 1,692,000 円) |
| G | 2WD | 1,716,000 円 (消費税抜き 1,560,000 円) | 1,740,200 円 (消費税抜き 1,582,000 円) |
| | 4WD | 1,892,000 円 (消費税抜き 1,720,000 円) | 1,916,200 円 (消費税抜き 1,742,000 円) |

*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が含まれます。 ■価格はメーカー希望小売価格く(消費税10%込み)「19年10月現在のもの」で参考価格です。価格、取付費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。 ■価格はタイヤパンク応急修理キット、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、取付費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、48ページ記載のリサイクル料金が別途必要になります。 ■写真は機能説明のために各ランプを点灯したものです。実際の走行状態を示すものではありません。 ■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。 ■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。

X "S"

X



Photo: X(2WD)。ボディカラーはファイアークォーツレッドメタリック(R67)。オーディオレスカバー<2,860円(取付費が別途必要)>は販売店装着オプション。

DESIGN DETAIL



PRICE

| | 駆動方式 | 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 |
|-------|------|------------------------------------|------------------------------------|
| X "S" | 2WD | 1,556,500 円 (消費税抜き 1,415,000 円) | 1,580,700 円 (消費税抜き 1,437,000 円) |
| | 4WD | 1,732,500 円 (消費税抜き 1,575,000 円) | 1,756,700 円 (消費税抜き 1,597,000 円) |
| X | 2WD | 1,490,500 円 (消費税抜き 1,355,000 円) | 1,514,700 円 (消費税抜き 1,377,000 円) |
| | 4WD | 1,666,500 円 (消費税抜き 1,515,000 円) | 1,690,700 円 (消費税抜き 1,537,000 円) |

*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が含まれます。 ■価格はメーカー希望小売価格<(消費税10%込み)>19年10月現在のもの>で参考価格です。価格、取付費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。 ■価格はタイヤパンク応急修理キット、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、取付費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、48ページ記載のリサイクル料金が別途必要になります。 ■写真は機能説明のために各ランプを点灯したものです。実際の走行状態を示すものではありません。 ■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。 ■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。

| | カスタムG-T | カスタムG | G-T | G | X“S” | X |
|--------|--|---|---|---|---|---|
| エクステリア |  <p>175/55R15タイヤ& 15×5Jアルミホイール (センターオーナメント付)</p>  <ul style="list-style-type: none"> ・フロントスポイラー ・フロントグリル(塗装+メッキ) ・専用メッキフロントアンバーグリル |  <p>165/65R14タイヤ& 14×5Jアルミホイール (センターオーナメント付)</p>  <p>メッキバックドア ガーニッシュ</p> | |  <p>165/65R14タイヤ& 14×5Jスチールホイール (樹脂フルキャップ)</p>  <ul style="list-style-type: none"> ・フロントグリル(ブラック) ・メッキフロントアンバーグリル <p>■写真はG。</p> | | |
| セーフティ |  <p>LEDヘッドライト (オートレベリング機能付)</p>  <p>LEDフロントフォグランプ +LEDイルミネーションランプ</p>  <p>3D LEDリヤランプ* (テール&ストップランプ)</p> <p>スーパーUVカット・IRカット機能付グリーンガラス (フロントドア・フロントクォーター)</p> <p>両側パワースライドドア</p> <p>衝突回避支援システム(スマートアシストⅢ)</p> <p>コーナーセンサー(フロント4個/リヤ4個、接近お知らせ表示付)</p> |  <p>マルチリフレクターハロゲンヘッドライト (マニュアルレベリング機能付)</p> <p>スーパーUVカット・IRカット機能付グリーンガラス (フロントドア・フロントクォーター)</p> <p>両側パワースライドドア</p> <p>衝突回避支援システム(スマートアシストⅢ)</p> <p>コーナーセンサー(フロント4個/リヤ4個、接近お知らせ表示付)</p> | |  <p>LEDリヤランプ (テール&ストップランプ)</p> <p>UVカット機能付グリーンガラス (フロントドア・フロントクォーター)</p> <p>助手席側パワースライドドア</p> | | |
| インテリア |  <p>オプティロンメーター (2眼/シルバー加飾付)</p>  <p>TFTカラーマルチ インフォメーションディスプレイ</p>  <p>センタークラスター(ピアノブラック塗装/シルバー加飾) ・オートエアコン(ピッシュ式/ピアノブラックボタン) ・本革インパネセンターシフト(シルバー加飾付)・メッキシフトレバーボタン ■写真はカスタムG-T。</p> |  <p>オプティロンメーター (2眼)</p>  <p>TFTカラーマルチ インフォメーション ディスプレイ</p>  <p>センタークラスター(ピアノブラック調) ・オートエアコン(ピッシュ式/シルバー加飾) ・メッキシフトレバーボタン ■写真はG。</p> |  <p>アナログメーター (単眼)</p>  <p>LCDマルチ インフォメーション ディスプレイ</p> | |  <p>センタークラスター(ダイヤル式) ・マニュアルエアコン(ダイヤル式)</p> | |
| |  <p>本革巻き3本スポークステアリングホイール (シルバー加飾付) ■写真はカスタムG-T。</p>  <p>クルーズコントロール</p> |  <p>ウレタン3本スポーク ステアリングホイール (シルバー加飾付) ■写真はG。</p>  <p>クルーズコントロール</p> | |  <p>ウレタン3本スポーク ステアリングホイール</p> | | |
| |  <p>エアコンサイドレジスター(シルバー加飾) ・メッキレジスターノブ ■写真はカスタムG-T。</p>  <p>メッキフロントインサイド ドアハンドル</p> | |  <p>エアコンサイド レジスター(シルバー加飾)</p>  <p>フロントインサイド ドアハンドル</p> |  <p>エアコンサイド レジスター</p>  <p>フロントインサイド ドアハンドル</p> | | |
| |  <p>専用シート表皮(ファブリック/撥水機能付) ■内装色:ブラック</p> <p>後席ステップランプ(左右)&デッキサイドランプ(左右)</p> <p>オーディオレス(6スピーカー)</p> | |  <p>シート表皮(ファブリック) ■内装色:ブラック</p> <p>後席ステップランプ(助手席側)& デッキサイドランプ(左側)</p> <p>オーディオレス(4スピーカー)</p> | | <p>後席ステップランプ(助手席側)& デッキサイドランプ(左側)</p> <p>オーディオレス(2スピーカー)</p> | |

*1. ミラーに反射させることで、奥行き感を表現した点灯方式。

■写真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。 ■装備類の詳しい設定につきましては、P46-47の主要装備一覧表をご覧ください。

トヨタ タンク 主要装備一覧表

| | 掲載ページ | G-T | G | "S" | | X |
|--|--|--|-----------------------|-----------------------|---------------------------|---------------------------|
| | | カスタム G-T 2WD | カスタム G 2WD / 4WD | 2WD | 2WD / 4WD | |
| 外装・メカニズム | | | | | | |
| タイヤ&ホイール | 175/55R15タイヤ&15×5Jアルミホイール(センターオーナメント付) | 45 | ● | — | △ 59,400円 (54,000円) | — |
| | 165/65R14タイヤ&14×5Jアルミホイール(センターオーナメント付) | 45 | — | ● | — | △ 44,000円 (40,000円) |
| | 165/65R14タイヤ&14×5Jスチールホイール(樹脂フルキャップ) | 45 | — | — | ● | ● |
| | タイヤパンク応急修理キット | *1 | — | ● | ● | ● |
| エクステリア | スペアタイヤ(応急用) | *1 | — | △ 11,000円(10,000円) | — | △ 11,000円(10,000円) |
| | フロントスポイラー | 45 | ● | ● | — | — |
| | フロントバンパー&リヤバンパー | — | ●専用 | ● | ● | ● |
| | メッキフロントアッパーグリル | 45 | ●専用 | ● | ● | ● |
| | フロントグリル | 45 | ●塗装+メッキ | — | ●ブラック | — |
| | メッキパッドアガニッシュ | 45 | ● | ● | — | — |
| | ドアサッシュ(フロント・センターピラー) | — | ●ブラックアウト*2 | ●ブラックアウト*2 | ●ボディ同色 | — |
| | UVカット・IRカット機能付ウインドシールドグリーンガラス | *3 | 37 | ● | ● | ● |
| | スーパーUVカット・IRカット機能付グリーンガラス(フロントドア・フロントクォーター) | 37-45 | ● | ● | ● | △ 17,600円(16,000円) |
| 足回り・制御 | UVカット機能付グリーンガラス(フロントドア・フロントクォーター) | 45 | — | — | — | ● |
| | アイドリングストップ機能(Stop&Start System) | 21 | ● | ● | ● | ● |
| | スタビライザー | — | ●フロント・リヤ | ●フロント | ●フロント・リヤ | ●フロント |
| 足回り・制御 | クルーズコントロール | 37-45 | ● | ● | ● | — |
| | 全車標準装備 | ●リヤスポイラー ●UVカット機能付プライバシーガラス(リヤドア・リヤクォーター・バックドア) ●グリップ式アウトサイドアハンドル(シルバー塗装) ●電気式パックドアハンドル ●ヒルスタートアシストコントロール ●足踏み式パーキングブレーキ ●エアバッヅ(フロント・センター・リヤ) ●エンジンアンダーカバー ●フロントベンチレーテッドディスクブレーキ | — | — | — | — |
| 安全装備 | | | | | | |
| 視界 | LEDヘッドライト(オートレベル機能付) | 29-45 | ● | ● | △ 66,000円(60,000円) | — |
| | マルチリフレクター&ロゲンヘッドライト(マニュアルレベル機能付) | 45 | — | — | ● | ● |
| | LEDフロントフォグラント+LEDイルミネーションランプ | 29-45 | ● | ● | — | — |
| | LEDリヤランプ(テール&ストップランプ) | 45 | ●3D | ● | ● | ● |
| | リヤフォグラント(バンパー中央) | *4 | — | □ | □ | □ |
| | オート電動格納式リモコンカラードドアミラー(サイドアンダーミラー*5付) | 17 | ●サイドターンランプ付 | ●サイドターンランプ付 | ● | ● |
| | サイドターンランプ(フェンダー) | — | — | — | ● | ● |
| | ウォッシャー連動間欠フロントワイパー(ミスト機能付) | — | ●車速感知式 | ●車速感知式 | ● | ● |
| | 衝突回避支援システム(スマートシート*3) | *10 | ● | ● | ● | — |
| 予防安全 | 〈衝突警報機能(対車両・対歩行者)、衝突回避支援ブレーキ機能(対車両・対歩行者)、誤発進抑制制御機能(前方・後方)、車線逸脱警報機能、オートハイビーム、先行車発進お知らせ機能〉 | 25-27 -45 | ● | ● | ● | — |
| | コーナーセンサー(フロント4個/リヤ4個、接近お知らせ表示付) | 17-45 | ● | ● | ● | ● |
| | EBD(電子制動力分配制御)付ABS&ブレーキアシスト | 29 | ● | ● | ● | ● |
| 衝突安全 | SRSエアバッグ(運転席・助手席) | 29 | ● | ● | ● | ● |
| | SRSサイドエアバッグ(運転席・助手席)&SRSカーテンシールドエアバッグ(前後席) | *6 | 29 | △ 50,600円(46,000円) | △ 50,600円(46,000円) | △ 56,100円(51,000円)*7*8 |
| | 全車標準装備 | ●大型導光式LEDハイマウントストップランプ ●コンライト(ライト自動点灯・消灯システム) ●防眩インナーミラー ●リバース連動間欠リヤワイパー ●リヤウンドウデフォガーカー ●VSC&TRC ●緊急ブレーキシグナル ●ELR付3点式フロントシートベルト(プリテンショナー&フォースリミッター機構付) ●ELR付3点式リヤシートベルト*6 ●全席シートベルト締め忘れ警告灯+ブザー ●衝撃感知式フューエルカットシステム ●衝突安全ボディ ●パーキングブレーキ解除忘れ防止ブザー ●チャイルドプロテクター(スライドドア) ●汎用ISOFIX対応チャイルドシート固定専用バーツップザイラー(リヤ左右席)*9 ●ランプ消し忘れ防止機能 | — | — | — | — |
| 操作性 | | | | | | |
| 操作系 | 3本スポーツステアリングホイール | 45 | ●本革巻き(シルバー加飾付) | ●ウレタン(シルバー加飾付) | ●ウレタン | — |
| | ステアリングスイッチ(TFTカラーマルチインフォメーションディスプレイ操作) | 21 | ●スポーツモード付 | ●スポーツモード付 | ● | — |
| | インパネセンターシフト(シフトイルミネーション付) | 45 | ●本革+5ポジション | ●本革+6ポジション | ●5ポジション | ●6ポジション |
| | パノラミックビュー*5*10*11*12*13(ステアリングスイッチ[オーディオ操作]付) | 17 | △ 46,200円(42,000円) | △ 46,200円(42,000円) | — | — |
| ドア・キー | パワースライドドア(ワンタッチオープン・予約ロック・挟み込み防止機能付) | 運転席側 助手席側 9-45 | ● ● ● | ● ● ● | ● ● ● | — — ● |
| | キーフリーシステム(イモビライザー[国土交通省認可品]機能・リキエストスイッチ(運転席/助手席/パックドア)・アンサーバック機能付・電子カードキー2本) | *14 37 | ● ● | ● ● | ● ● | ● ● |
| | オブジェクトローメーター(2眼) | 45 | ●シルバー加飾付 | ● | ● | — — |
| 計器盤 | アナログメーター(単眼) | 45 | — | — | — | ● ● |
| | マルチインフォメーションディスプレイ | 17-45 | ●TFTカラー*13 | ●TFTカラー*13 | ●LCD | — |
| 全車標準装備 | | | | | | |
| ■「メーカーオプション」および「メーカー別オプション」はご注文時に申し受けます。メーカーの工場で装着するため、ご注文後はお受けできませんのでご了承ください。 ■"S"はグレード名称ではありません。 ■"キーフリーシステム" "スマートアシスト"はダイハツ工業株式会社の登録商標です。 ■価格はメーカー希望小売価格<(消費税10%込み)>19年10月現在のもの>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。 | | | | | | |

■「メーカーオプション」および「メーカー別オプション」はご注文時に申し受けます。メーカーの工場で装着するため、ご注文後はお受けできませんのでご了承ください。

■"S"はグレード名称ではありません。 ■"キーフリーシステム" "スマートアシスト"はダイハツ工業株式会社の登録商標です。

■価格はメーカー希望小売価格<(消費税10%込み)>19年10月現在のもの>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。

| 内装 | 掲載ページ | G-T | G | G-T | G | "S" | X |
|--|------------------------|-------------------------|---------------------|----------------|-----------|-------|-------|
| | | カスタム G-T | カスタム G | 2WD / 4WD | 2WD / 4WD | | |
| シート | シート表皮(ファブリック) | 45 | ●専用(撥水機能付) | ● | ● | ● | ● |
| | フロントシートウォーカスルー | 9 | ● | ● | ● | ● | ● |
| | 運転席シート上下アジャスター | 37・38 | ● | ● | ● | ● | △ *7 |
| | フロントセンターアームレスト | 38 | ● | ● | ● | ● | △ *7 |
| インテリア | ドアトリムオーナメント表皮 | — | ● | ● | — | — | — |
| | シフトレバーボタン | 45 | ● | ● | ● | ● | — |
| | メッキ加飾 | フロントインサイドアハンドル・レジスター／ノブ | 45 | ● | ● | — | — |
| | センタークラスター／バネル | 45 | ●ピアノブラック塗装(シルバー加飾付) | ●ピアノブラック調 | ● | ● | ● |
| 収納 | ドアアームレスト・シフトレバー | 45 | ● | ● | — | — | — |
| | シルバー加飾 | エアコンサイドレジスター | 45 | ● | ● | ● | — |
| | 助手席オーブントレイ | 33 | ●ブルー | | | ●オレンジ | |
| | 助手席シートアンダートレイ | 33・38 | ● | ● | ● | ● | △ *7 |
| 快適装備 | 助手席シートバックポケット | 33 | ● | ● | — | — | — |
| | 格納式リヤドアサンシェード | 37 | ● | ● | ● | ● | ● |
| | 多機能デッキボード(防汚シート付) | *13 | ● | ● | ● | ● | ● |
| | アクセサリーソケット(DC12V・120W) | *15 | 37 | ●フロント・デッキサイド右側 | | ●フロント | |
| 照明 | 後席ステップランプ | 9・45 | ●左右 | | ●左右 | | ●助手席側 |
| | デッキサイドランプ | 左側(ドア連動) | ● | ● | ● | ● | ● |
| | 右側(スイッチ付) | 33・45 | ● | ● | — | — | — |
| | エアコン | オート(ブッシュ式) | 37・45 | ●ピアノブラックバネル | ●シルバー／バネル | — | — |
| 空調 | マニュアル(ダイヤル式) | 45 | — | — | — | ● | ● |
| 全車標準装備 | | | | | | | |
| ●フロントセパレートシート ●6:4分割可倒式リヤシート ●ヘッドレスト(全席) ●回転式カップホルダー(運転席・助手席) ●助手席グローブボックス ●買い物フック(助手席側・デッキサイド左右) | | | | | | | |
| ●センタークラスター／ボケット ●脱着式大型センターダストボックス ●フロントドアブルハンドルボケット(運転席・助手席) ●フロントドアボケット＆ボトルホルダー(運転席・助手席) ●センターフロアトレイ | | | | | | | |
| ●デッキボックス*1 ●トレイ式デッキサイドトリムボケット(ボトルホルダー付) ●運転席・助手席ペディミラー付サンバイザー(運転席チケットホルダー付) ●乗降用大型アシストグリップ(大人用グリップ+子ども用グリップ) | | | | | | | |
| ●アシストグリップ(助手席・リヤ左右席)*6 ●フロントバーソナルランプ ●ルームランプ ●ラゲージルームランプ ●クリーンエアフィルター ●リヤヒーターダクト | | | | | | | |

| エンターテインメント・その他 | | | | | | | |
|----------------|--|--------|---------|-----------------------|---------|-----------------------|---|
| ナビオーディオ | オーディオレス(カバーレス) | 37・45 | ●6スピーカー | ●4スピーカー | ●2スピーカー | | |
| | オーディオレスカバー | — | □ | □ | □ | □ | □ |
| | トヨタ純正ナビ・オーディオ | *13*16 | — | □ | □ | □ | □ |
| | ルーフアンテナ(可倒式) | — | ● | ● | ● | ● | ● |
| その他 | 寒冷地仕様 (ヒーター付オート電動格納式リモコンカラードドアミラー・ ウインドシールドデアイサー・PTCヒーター*17など) | *18 | — | △ 24,200円(22,000円) | | △ 24,200円(22,000円) | |
| | 工具(ジャッキ、ジャッキハンドル、ハブナットレンチ) | — | ● | ● | ● | ● | ● |

| メーカーパッケージオプション | | | | | | | |
|----------------|---|----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|---|-------------------------|
| イルミネーションパッケージ | 運転席・助手席足元照明 +助手席オーブントレイ照明 +センターフロアトレイ照明 | 38 | ☆ 16,500円(15,000円) | ☆ 16,500円(15,000円) | — | — | — |
| ナビレディパッケージ | バックカメラ *19 | 38 | ☆ 29,700円(27,000円) | | ☆ 29,700円(27,000円) | | |
| コンフォートパッケージ | 運転席・助手席シートヒーター シートバックテーブル [買い物フック・ドリンクホルダー2個付](運転席・助手席) | 37・38 | ☆ 23,100円(21,000円) | ☆ 23,100円(21,000円) | | | ☆ 28,600円(26,000円)*8 |
| | 運転席シート上下アジャスター フロントセンターアームレスト 助手席シートアンダートレイ | 37・38 38 33・38 | ● ● ● | ● ● ● | ● ● ● | | |

*1. スペアタイヤを選択した場合、タイヤパンク応急修理キット、多機能デッキボードの防汚シートは非装着となり、床下のデッキボックスは小型となります。また、多機能デッキボードを跳ね上げるとスペアタイヤが露出した状態となります。

*2. ボディカラーのブラックマイカメタリック(X07)を選択した場合、ボディ同色となります。

*3. 寒冷地仕様を選択した場合、ウインドシールドデアイサーが追加されます。

*4. 寒冷地仕様を選択した場合のみ装着できます。

*5. パノラミックビュー(ステアリングスイッチ[オーディオ操作]付)を選択した場合、サイドアンダーミラーは非装着となり、カAMERA(左)付となります。

*6. SRSサイドエアバッグ&SRSカーテンシールドエアバッグを選択した場合、ELR付3点式リヤシートベルト(左右席)はプリテンショナー&フォースリミッター機構付となり、アシストグリップは運転席にも装着されます。

*7. SRSサイドエアバッグ&SRSカーテンシールドエアバッグ、運転席シート上下アジャスター、フロントセンター／アームレスト、助手席シートアンダートレイはセットでメーカーオプション。

*8. SRSサイドエアバッグ&SRSカーテンシールドエアバッグとコンフォートパッケージを同時装着した場合、合計価格は79,200円(消費税抜き72,000円)となります。

*9. チャイルドシートは汎用ISOFIX対応チャイルドシート(新保安基準適合)のみ使用できます。それ以外の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。

*10. 字光式ナンバープレートは装着できません。

*11. パノラミックビュー(ステアリングスイッチ[オーディオ操作]付)とナビレディパッケージは同時装着できません。

*12. ステアリングスイッチ[オーディオ操作]は、販売店装着オプションのナビゲーションシステムを装着した場合に操作可能となります。

*13. パノラミックビュー(ステアリングスイッチ[オーディオ操作]付)を選択した場合、カメラ画像はTFTカラーマルチインフォメーションディスプレイに表示されます。販売店装着オプションのナビゲーションシステム(パノラミックビュー対応モデル)を装着した場合は、ナビゲーション画面への表示が可能です。

*14. 植込み型心臓ベースメーカー等の機器をご使用の方は、電波によりそれらの機器に影響を及ぼすおそれがありますので、車両に搭載された発信機から約22cm以内に植込み型心臓ベースメーカー等の機器を近づけ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詳しくは販売店にご相談ください。

*15. 120W以下の電気製品をご使用ください。ただし、120W以下の電気製品でも正常に動作しない場合があります。詳しくは販売店におたずねください。

*16. 販売店装着オプションとしてナビ・オーディオを多数ご用意しています。詳しくは別冊のAUDIO VISUAL & NAVIGATION CATALOGUEをご覧いただか販売店におたずねください。

*17. PTC [自己温度制御システム] : Positive Temperature Coefficient

*18. 寒冷地仕様は、寒冷地での使用を考慮して、主にワイパー、ヒーター等の信頼性・耐久性的向上を図っています。なお、北海道地区には寒冷地仕様が全車標準装備となります。

*19. パックカメラにナビゲーションシステムは含まれません。販売店装着オプションのナビゲーションシステム装着が必要です。

トヨタ タンク 主要諸元表

| | 2WD | | | | | | 4WD | | | |
|--------------------------|-------------------|--|---------------------------|---------------------------|-----------------|--------------------|-----------------|--|-----------------|--------------------|
| | カスタムG-T | カスタムG | G-T | G | "S" | X | カスタムG | G | "S" | X |
| 車両型式・重量・性能 | | | | | | | | | | |
| 車両型式 | | DBA-M900A-BGBVJ | DBA-M900A-BGBVE | DBA-M900A-BGBGJ | DBA-M900A-BGBGE | DBA-M900A-BGBME(S) | DBA-M900A-BGBME | DBA-M910A-BGBVJ | DBA-M910A-BGBGE | DBA-M910A-BGBME(S) |
| 車両重量 | kg | 1,100 | 1,080 | 1,100 | 1,070 | | | 1,130 | | |
| 車両総重量 | kg | 1,375 | 1,355 | 1,375 | 1,345 | | | 1,405 | | |
| 燃料消費率(国土交通省審査値) JC08km/L | | 21.8 | 24.6 | 21.8 | 24.6 | | | 22.0 | | |
| 主要燃費改善対策 | | 可変バルブタイミング、アイドリングストップ装置、自動無段変速機、電動パワーステアリング、充電制御 | | | | | | 可変バルブタイミング、アイドリングストップ装置、自動無段変速機、電動パワーステアリング、充電制御 | | |
| 最小回転半径 | m | 4.7 | 4.6 | 4.6*1 | 4.6 | | | 4.6 | 4.6 | |
| 寸法・定員 | | | | | | | | | | |
| 全長 | mm | 3,715 | | | 3,700 | | 3,715 | | 3,700 | |
| 全幅 | mm | | | 1,670 | | | | 1,670 | | |
| 全高 | mm | | | 1,735 | | | | 1,735 | | |
| ホイールベース | mm | | | 2,490 | | | | 2,490 | | |
| トレッド | フロント | mm | 1,455 | 1,465 | 1,465*2 | 1,465 | | 1,465 | | |
| | リヤ | mm | 1,465 | 1,475 | 1,475*3 | 1,475 | | 1,445 | | |
| 最低地上高 | mm | | | 130 | | | | 130 | | |
| 室内 | 長 | mm | | 2,180 | | | | 2,180 | | |
| | 幅 | mm | | 1,480 | | | | 1,480 | | |
| | 高 | mm | | 1,355 | | | | 1,355 | | |
| 乗車定員 | 名 | | | 5 | | | | 5 | | |
| エンジン | | | | | | | | | | |
| 型式 | | 1KR-VET | 1KR-FE | 1KR-VET | 1KR-FE | | | 1KR-FE | | |
| 種類 | | 直列3気筒DOHC インタークーラー付ターボ | 直列3気筒DOHC インタークーラー付ターボ | 直列3気筒DOHC インタークーラー付ターボ | 直列3気筒DOHC | | | 直列3気筒DOHC | | |
| 内径×行程 | mm | | | 71.0×83.9 | | | | 71.0×83.9 | | |
| 圧縮比 | | 9.5 | 12.5 | 9.5 | 12.5 | | | 12.5 | | |
| 総排気量 | L | | | 0.996 | | | | 0.996 | | |
| 最高出力(ネット) | kW[PS]/r.p.m. | 72[98]/6,000 | 51[69]/6,000 | 72[98]/6,000 | 51[69]/6,000 | | | 51[69]/6,000 | | |
| 最大トルク(ネット) | N·m[kgf·m]/r.p.m. | 140[14.3]/ 2,400~4,000 | 92[9.4]/4,400 | 140[14.3]/ 2,400~4,000 | 92[9.4]/4,400 | | | 92[9.4]/4,400 | | |
| 燃料供給装置 | | EFI(電子制御式燃料噴射装置) | | | | | | EFI(電子制御式燃料噴射装置) | | |
| 燃料タンク容量 | L | | | 36 | | | | 38 | | |
| 使用燃料 | | | | 無鉛レギュラーガソリン | | | | 無鉛レギュラーガソリン | | |
| 走行装置・駆動方式 | | | | | | | | | | |
| ステアリング | | | | ラック&ピニオン | | | | ラック&ピニオン | | |
| サスペンション | フロント | | | マクファーソンストラット式コイルスプリング | | | | マクファーソンストラット式コイルスプリング | | |
| | リヤ | | | トーションビーム式コイルスプリング | | | | トレーリングリンク車軸式コイルスプリング | | |
| ブレーキ | フロント | | | ベンチレーテッドディスク | | | | ベンチレーテッドディスク | | |
| | リヤ | | | リーディングトレーリング式ドラム | | | | リーディングトレーリング式ドラム | | |
| 駆動方式 | | | | 前輪駆動方式 | | | | 四輪駆動方式 | | |
| トランスミッション・変速比・減速比 | | | | | | | | | | |
| トランスミッション | | CVT | | | | | | CVT | | |
| 前進 | | 2.386~0.426 | 3.327~0.628 | 2.386~0.426 | 3.327~0.628 | | | 3.327~0.628 | | |
| 後退 | | 2.505~1.736 | 2.230 | 2.505~1.736 | 2.230 | | | 2.230 | | |
| 減速比 | | 5.079 | 5.105 | 5.079 | 5.105 | | | 5.105 | | |

*1. 15インチタイヤを装着した場合、4.7mとなります。 *2. 15インチタイヤを装着した場合、1,455mmとなります。 *3. 15インチタイヤを装着した場合、1,465mmとなります。

■燃料消費率は定められた試験条件のもとの値です。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。

■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。

■全車、環境対応車 普及促進税制の適合車です。自動車重量税の軽減措置が受けられます(2021年4月30日までに新規登録を受ける車を対象)。

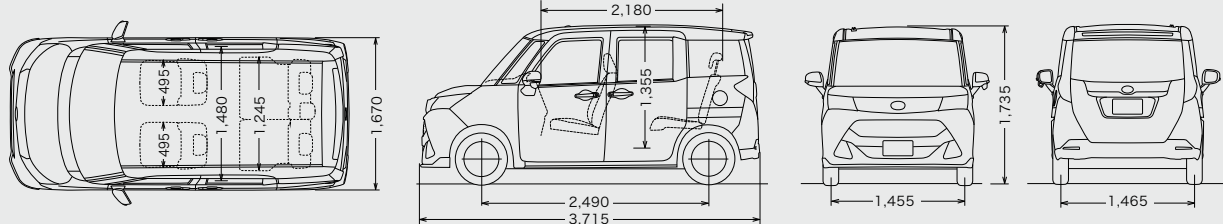
2019年10月1日より、自動車取得税が廃止され環境性能割が導入されました。2019年10月1日から2020年9月30日まで臨時の軽減措置が受けられます。詳しくは販売店におたずねください。

■"TANK" "EFI" "VVT-i" "VSC" "TRC" "OPTITRON" "T-Connect"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:ダイハツ工業株式会社

寸法図:

トヨタ タンク
カスタム G-T

単位: mm



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'19年10月時点の金額。

| | 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 | 5,420 | 1,930 | 1,650 | 130 | 290 | 9,420 |

*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。
詳しくは販売店におたずねください。

MONOTONE

— 全車 —



1 インペリアルゴールド
クリスタルメタリック〈Y14〉*1



2 レーザーブルークリスタル
シャイン〈B82〉*1



3 マゼンタベリーマイカ
メタリック〈R72〉



4 ファイアーオーツレッド
メタリック〈R67〉



5 フайнブルーマイカ
メタリック〈B67〉



6 プラムブラウン
クリスタルマイカ〈R59〉*1



7 ブラックマイカメタリック
〈X07〉



8 ライトシルバーメタリック
〈S28〉



9 パールホワイトⅢ〈W24〉*1

*1. ボディカラーMONOTONE(1, 2, 6, 9)のインペリアルゴールドクリスタルメタリック〈Y14〉、レーザーブルークリスタルシャイン〈B82〉、プラムブラウンクリスタルマイカ〈R59〉、パールホワイトⅢ〈W24〉はメーカーオプション<33,000円(消費税抜き30,000円)>となります。

TWO TONE

— カスタム専用 —

[]は2トーンのカラーコードとなります。



10 ブラックマイカメタリック〈X07〉
× インペリアルゴールドクリス
タルメタリック〈Y14〉[XG6]*2



11 ブラックマイカメタリック〈X07〉
× レーザーブルークリスタル
シャイン〈B82〉[XG3]*2



12 ブラックマイカメタリック〈X07〉
× マゼンタベリーマイカ
メタリック〈R72〉[XE2]*3



13 ブラックマイカメタリック〈X07〉
× ファイアーオーツレッドメタリック
〈R67〉 [X96]*3



14 ブラックマイカメタリック〈X07〉
× パールホワイトⅢ
〈W24〉 [X99]*2

*2. ボディカラーTWO TONE(10, 11, 14)はカスタムG-T、カスタムGにメーカーオプション<77,000円(消費税抜き70,000円)>となります。

*3. ボディカラーTWO TONE(12, 13)はカスタムG-T、カスタムGにメーカーオプション<55,000円(消費税抜き50,000円)>となります。

■価格はメーカー希望小売価格(消費税10%込み)
'19年10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。 ■「メーカーオプション」に注文
時に申し受けます。メーカーの工場で装着するため、
ご注文後はお受けできませんのでご了承ください。

■ボディカラーは撮影、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。 ■写真
の1~9はG、10~14はカスタムG-T。

トヨタは「トータルクリーン」をめざしています。

「トータルクリーン」を基本理念に、環境に配慮したクルマづくりを進めています。生産から廃棄にいたるトータルライフの視点により、環境への取り組みのひとつひとつをすべての過程で連携させ、クリーンなクルマづくりをめざします。さまざまな環境目標を、バランスを取りながら達成し、総合的に環境性能の向上を図ります。



01. 地球温暖化対策を実施しています。

■温室効果ガスであるCO₂排出量の低減をめざして、軽量・高効率なエンジンを搭載。VVT-iなどの採用により、低燃費を達成しています。 ■エアコンの冷媒充填量を低減。さらに、冷媒にオゾン層を破壊しない代替フロンHFC-134aを採用しています。



02. 都市環境のクリーン化に配慮しています。

■三元触媒、空燃比補償装置などの採用により、排出ガスのクリーン化を推進。その結果、全車「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。



03. 環境負荷物質を削減しています。

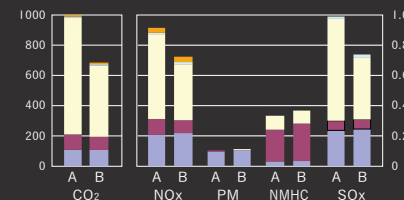
■鉛、水銀、カドミウム、六価クロムを削減し、業界自主目標を達成。 ■内装部品の素材、加工法、接着剤の見直しにより、揮発性有機化合物(VOC^{*2})の発生量を抑制し、車室内の臭いや刺激臭を軽減するなど、業界自主目標を達成。

04. 積極的にリサイクルを行っています。

■リサイクル性に優れた素材PP(ポリプロピレン樹脂)をバンパー、ピラーガーニッシュなどに採用。 ■インストルメントパネルなどには効率的な解体位置を示す解体性向上マークを設定。 ■樹脂・ゴム部品には分別に役立つ材質マーキングを徹底。

LCA(ライフサイクルアセスメント)^{*3}を実施しています。

走行段階だけでなく、生産から廃棄までの全ライフサイクルで排出するCO₂やその他の大気汚染物質の総量を従来型車に比べて低減しています。



A:従来型車 B:タンク(2WD)
■素材製造 ■車両製造
■走行 ■メンテナンス ■廃棄
NOx[窒素酸化物]:Nitrogen Oxide
PM[粒子状物質]:Particulate Matter
NMHC[非メタン炭化水素]:Non Methane Hydrocarbons
SOx[硫黄酸化物]:Sulfur Oxide

■自動車の生涯走行距離 10万km(10年)を、JC08モードで走行した場合の結果です。 ■トヨタでは、LCAにより相対的な環境メリットを確認することを目的としているため、実施結果は指数で示しています。また、CO₂はtonレベル、それ以外の項目はkgレベルで排出されますので、指数を別に示しています。

トヨタ タンク 環境仕様

| 車両仕様 | DBA-M900A | | | | | DBA-M910A | | |
|--------------------------------|---------------------|-----------------------------------|---|--|-----------------|--------------|--------|--------|
| | BGBME | BGBGE | BGBVE | BGBGJ | BGBVJ | BGBME | BGBGE | BGBVE |
| エンジン | | | IKR-FE | | IKR-VET | | | IKR-FE |
| 総排気量 | L | | | | | 0.996 | | |
| 燃料 | | | | | | 無鉛レギュラーガソリン | | |
| 駆動装置 | 駆動方式 | | | 前輪駆動方式 | | | 四輪駆動方式 | |
| | 変速機 | | | | | CVT(自動無段変速機) | | |
| 環境情報 | | | | | | | | |
| 燃料消費率 | JC08モード | 燃料消費率 ^{*4} (国土交通省審査値) | km/L | 24.6 | 21.8 | 22.0 | | |
| CO ₂ 排出量 | | CO ₂ 排出量 g/km | | 94 | 106 | 106 | | |
| 参考 | | | | 「20年度燃費基準 ^{*5} 」をクリアしています。 | | | | |
| 主要燃費改善対策 | | | | 可変バルブタイミング、アイドリングストップ装置、自動無段変速機、電動パワーステアリング、充電制御 | | | | |
| 排出ガス | 認定レベルまたは適合規制(国土交通省) | | | SU-LEV ^{*6} | 7 | 7 | | |
| | 認定レベル値または適合規制値(CO) | | | | 1.15 | | | |
| | 適合規制値(g/km) | | | | 0.013 | | | |
| | NMHC | | | | | 0.013 | | |
| | NOx | | | | | | | |
| 車外騒音(加速/常温/近接) ^{*8} | dB | | 72(規制値)/ - / 76 | | 72(規制値)/ - / 74 | | | |
| 冷媒の種類(GWP値 ^{*9})/使用量 | g | | HFC-134a(1,430 ^{*10})/380 | | | | | |
| 環境負荷物質削減 | 鉛 | | 自工会2006年自主目標達成(1996年1月以降使用禁止 ^{*11}) | | | | | |
| | 水銀 | | 自工会2005年1月以降使用禁止 ^{*12} | | | | | |
| | カドミウム | | 自工会2007年1月以降使用禁止 | | | | | |
| | 六価クロム | | 自工会2008年1月以降使用禁止 | | | | | |
| 車室内VOC | | | 自工会2006年目標達成(厚生労働省室内濃度指値 ^{*13} 以下) | | | | | |
| リサイクル関係 | リサイクルしやすい材料を使用した部品 | | フロント&リヤバンパー、インストルメントパネル、ピラーガーニッシュなど | | | | | |
| | リサイクル材の使用 | | フェンダーエクステンション、エンジンアンダーカバー、ダッシュパネルインレイラーなど | | | | | |
| | 樹脂・ゴム部品への材料表示 | | あり | | | | | |

*1 Eco-VAS[エコバス]:Eco-Vehicle Assessment System。車両開発責任者が企画段階で生産、使用、廃棄にいたるLCA(ライフサイクルアセスメント)の考え方を踏まえた環境目標値を設定。全開発プロセスを通じて目標達成状況をフォローして、確実な達成を図る総合的な環境評価システムです。*2 VOC:Volatile Organic Compounds *3 LCA:Life Cycle Assessment。資源採取～廃棄・リサイクルまでの各段階で、クルマが環境に与える要因を定量化し、総合評価する手法で、ISO14040シリーズで国際標準化されています。*4 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。*5 省エネ法に基づき定められている燃費目標基準。*6 JC08モード走行。*7 平成17年基準排出ガス75%低減レベル。*8 平成28年騒音規制。*9 GWP:Global Warming Potential(地球温暖化係数) *10 フロン法において、カーエアコン冷媒は、2023年度までにGWP150以下(対象の乗用車における国内向け年間出荷台数の加重平均値)にすることを求めております。*11 1996年乗用車の業界平均1,850g(バッテリーを除く)。*12 交通安全の観点で使用する部品(ナビゲーション等の液晶ディスプレイ、コンピューションメーター、ディスチャージランプ、室内蛍光灯)を除く。*13 厚生労働省が2002年1月に定めた指定物質で自動車に関する物質の指針値。

For Your Life
暮らしの中で、私たちトヨタにできること

クルマ好きが集まる場所
GAZOO
gazoo.com

アフターサービスなら
トヨタサービス
toyota.jp/after_service/

クレジットカードなら
TS3
ts3card.com

クルマを借りるなら
TOYOTA Rent a Car
www.toyota.co.jp/rent/

スマホ買うなら
トヨタのau
toyota.jp/information/campaign/pipit/

U-Carを
買うなら
T-Value
gazoo.com/U-Car/T-Value/T-ValueInfo.html

家を建てるなら
TOYOTA HOME
www.toyotahome.co.jp

クルマを売るなら
T-UP
www.toyota.co.jp/t-up/

マリンジャーなら
TOYOTA MARINE
www.toyota.co.jp/marine

■下記のサービス・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。

――――――
サポトヨ

※「サポトヨ」とは「サポートトヨタ」の略称です。

技術と人で、安全安心をサポート

詳しくはこちらをご覧ください。

<https://toyota.jp/sapotoyo/>

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

START YOUR IMPOSSIBLE

このカタログに関するお問い合わせは、お近くのタンク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 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
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'19年10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。
発進・加速はゆるやかに。エコドライブに心がけよう。



Photo:カスタムG。ボディカラーのインペリアルゴールドクリスタルメタリック(Y14)はメーカーオプション。カラードアンテナ（ウォームシルバー）、ドアミラーカバー（ウォームシルバー）、ドアハンドルガーニッシュ（ウォームシルバー）、サイドウインドウモール（ウォームシルバー）、グリルガーニッシュ（メッキ）、ロアグリルガーニッシュ（メッキ）、サイドガーニッシュ（メッキ）、ピラーガーニッシュ（メッキ調）、フォグラントガーニッシュ（メッキ）、フードガーニッシュ（メッキ）、フェンダーガーニッシュ（ブラック）、サイドバイザー（RVワイド）を装着しています。

WARM SILVER COORDINATE

やわらかな光沢をプラスして、
さりげなく上質感アップ。



サイドウインドウモール（ウォームシルバー）

■詳しくは別冊のACCESSORIES & CUSTOMIZE CATALOGUEをご覧ください。

サポトヨ ウェルキャブ

すべての方に快適な移動を



誰もが快適に移動できるように。様々な車両でお応えします。



助手席リフトアップシート車 “Bタイプ”

電動で助手席が回転し、
車外へスライドダウンします。
車いす収納装置（電動スライド式・35kgタイプ）を
標準装備しています。

Photo:X“S”(2WD) 助手席リフトアップシート車“Bタイプ”。
ボディカラーのパールホワイトIII(W24)はメーカーオプション。
オーディオレスカバー、専用車いすは販売店装着オプション。

参考資料 国や地方自治体の主な助成措置

身体障がい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。

◎詳しくは最寄りの福祉事務所・税務署・都道府県税事務所・警察署に事前にお問い合わせください。

■税制度 ●消費税の非課税※ ●自動車税の減免 ●自動車取得税の減免

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



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。

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。

| | | | | |
|----------------|-------------------|---------------|----------------|-----------------|
| ・助手席回転スライドシート車 | ・助手席回転シート車 | ・助手席回転チルトシート車 | ・助手席リフトアップシート車 | ・サイドアクセス車 |
| ・サイドリフトアップシート車 | ・サイドリフトアップチルトシート車 | ・車いす仕様車 | ・ウェルジョイン | ・フレンドマチック取付用専用車 |

販売店ウェルキャブ常設店舗 <ウェルキャブステーション>
<https://toyota.jp/welcab/welcabstation>

ウェルキャブを見て、さわって、体感していただける販売店舗です。ウェルキャブの展示車、試乗車の常設に加え、専門の知識を備えたウェルキャブコンサルタントが常駐しております。店舗はパリアフリー設計ですので、どなたでも安心してご来店いただけます。ウェルキャブステーションの詳細はホームページをご覧ください。

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>
<https://toyota.jp/hearthful>

トヨタハートフルプラザではウェルキャブの展示に加え、個別架装（カスタマイズ）のご相談にもお応えしております。
展示車両は随時入れ替わりますのでお電話でお問い合わせください。

- | | | | | | |
|-----------------|------------------|------------------|------------------|----------------|------------------|
| ●トヨタハートフルプラザ札幌 | TEL.011-611-8739 | ●トヨタハートフルプラザ北広島 | TEL.011-375-7730 | ●トヨタハートフルプラザ仙台 | TEL.022-776-8739 |
| ●トヨタハートフルプラザ千葉 | TEL.043-241-1488 | ●トヨタハートフルプラザ千葉中央 | TEL.043-302-8111 | ●トヨタハートフルプラザ横浜 | TEL.045-662-9691 |
| ●トヨタハートフルプラザ名古屋 | TEL.052-400-8739 | ●トヨタハートフルプラザ神戸 | TEL.078-366-1616 | ●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

定 休 日 ■札幌・仙台・名古屋・神戸・福岡：月曜日および第2週火曜日（祝日の場合は、翌日） ■北広島：火曜日 ■千葉：月曜日（祝日を含む）、第2・第3火曜日
■千葉中央：月曜日（祝日の場合は、翌日） ■横浜：不定休（月1回程度）

ウェルキャブシリーズの詳細につきましては、ウェルキャブ専用カタログもしくはホームページ(<https://toyota.jp/welcab>)でご確認ください。

●タンク ウェ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。

1LD-CAR!



TANK

