

BELTA



Add sparkle and radiance to your life with the brand new Toyota BELTA.

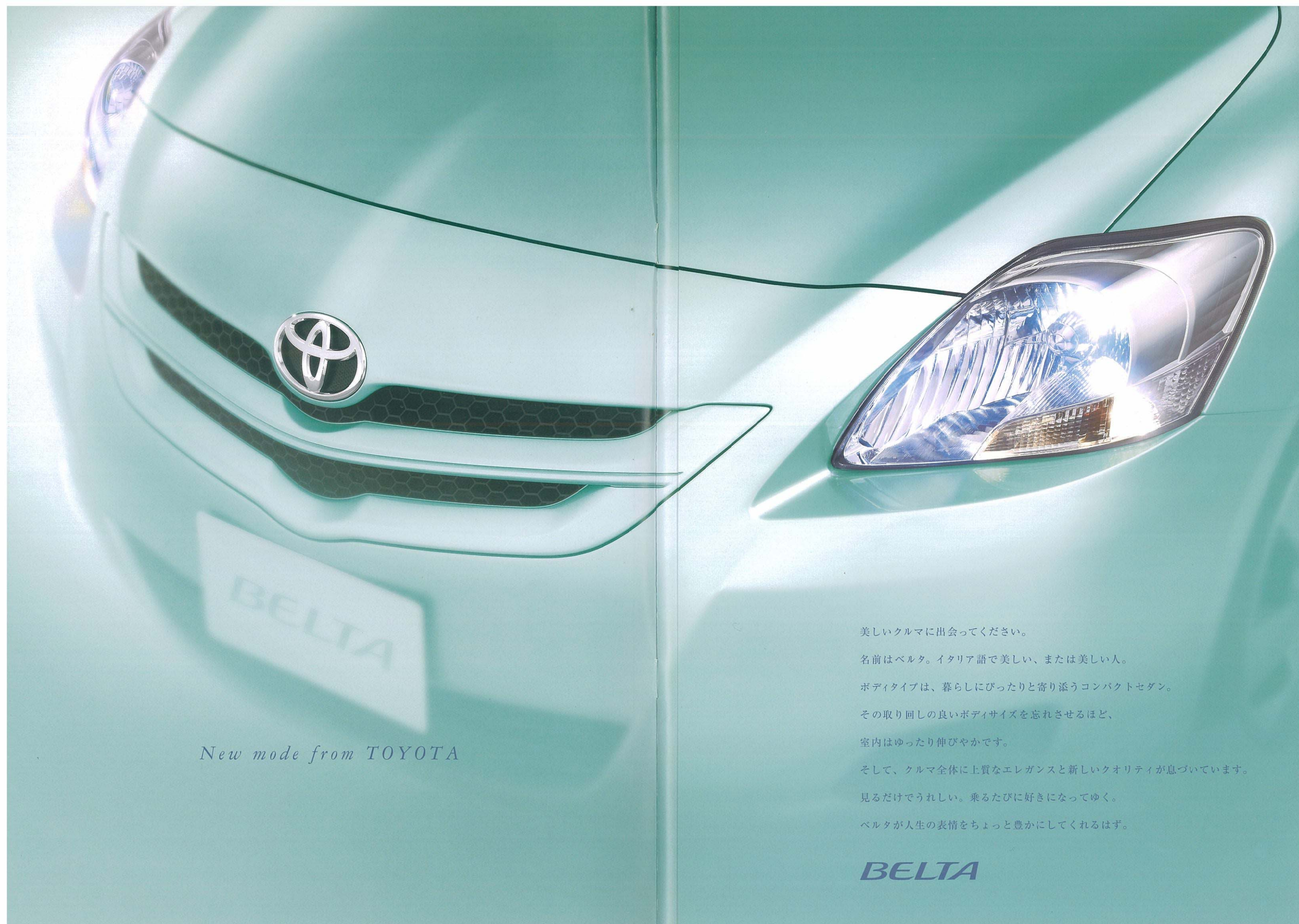
Named after the Italian word for "beauty", the BELTA is Toyota's smallest sedan,

though one would never know it to look upon it or ride in it,

with its elegant and sophisticated styling,

its spacious feel and an incredibly exciting level of quality

that makes the BELTA transcend its class.



New mode from TOYOTA

美しいクルマに出会ってください。

名前はベルタ。イタリア語で美しい、または美しい人。

ボディタイプは、暮らしにぴったりと寄り添うコンパクトセダン。

その取り回しの良いボディサイズを忘れさせるほど、

室内はゆったり伸びやかです。

そして、クルマ全体に上質なエレガンスと新しいクオリティが息づいています。

見るだけでうれしい。乗るたびに好きになってゆく。

ベルタが人生の表情をちょっと豊かにしてくれるはず。

BELTA



Beautiful Proportion

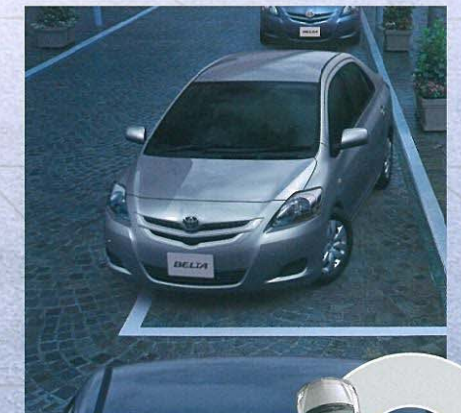
飾り立てることよりも、シンプルさの中に、フォルム本来の美しさが際立つデザインを目指しました。



シンプルこそ美しい。これがペルタのデザインコンセプトです。ボンネットからフロントバンパーにかけてくっきりと刻まれたVラインが、すっきりシャープな表情をつくるフロントフェイス。ゆとりある室内空間を包み込み、なおかつセダンならではの伸びやかさ、流麗さを描き出すサイドシルエット。そして、安定感とワイド感を表現したリヤスタイル。そんなボディの細部では、ウォッシャーノズルを目立たない位置にするとなど、飾りに頼らない上質な美しさのためのデザインがなされています。



ペルタの驚き。それはコンパクトで扱いやすいボディサイズの内に、伸びやかなスペースが広がっていることです。それを可能にしたのが、ペルタ専用に開発されたパッケージ。全長に対してカウルを前出ししホイールベースを長くすることで、とくに前後席間の距離が広かりました。リヤシートのくつろぎは、コンパクトクラスのイメージを大きく超えたものです。



ペルタの賢さ。それはコンパクトなボディと4.6m*の最小回転半径により、優れた取り回し性能を確保していること。狭い街中での走りも軽快です。*165/70R14タイヤ装着車
最小回転半径
4.6m



Belta Styling

1

街の風景までぱっと明るく変えてしまう。ベルタには、そんなデザインの力があります。



Photo: 1.3X。ボディカラーはターコイズメグリック(777)。185/60R15タイヤ&15×5.5Jアルミホイールはメーカーオプション。



Belta Styling ②

つややかな張りと安定感のあるリヤスタイル。この存在感はベルタならではのものです。



Photo | 1.3G。ボディカラーはシルバーマイカメタリック(1E7)。



Belta Styling ③

ドレスアップパーツで、いちだんとスタイリッシュに。個性を遊ぶ人のベルタ。

Styling for X "S package"

Photo : 1.3X "Sパッケージ"。ボディカラーはシルバーマイカメタリック〈E7〉。
フロントspoiler、リヤバンパースポイラーは販売店装着オプション。

X "S package" の主な標準装備

- リヤスポイラー(LEDハイマウントストップランプ付)
- サイドマッドガード(カラード)
- 15インチアルミホイル(1.3車) / 14インチアルミホイル(1.0車)



Ⓐ フタ付センターコンソールボックス【2WD車に標準装備】※4WD車には、センターコンソールトレイを標準装備。Ⓑ スピードメーター（メーター照度コントロール・液晶表示付）/タコメーター【G,X \"S\"パッケージ】に標準装備
Ⓒ 各ドア半ドアインジケーター【G,X \"S\"パッケージ】に標準装備
Photo(左):1.3Xの計器盤。内装色はグレージュ。Photo(右):1.3Gの計器盤。内装色はグレージュ。ディスチャージヘッドランプ、有料道路自動料金支払いシステムETC車載器はメーカーオプション。HDDナビゲーションシステム、ステアリングスイッチ、マイク&マイクアンプはセットでメーカーオプション。
■写真的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す。実際の走行状態を示すものではありません。■ナビ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、P27の主要装備一覧表をご確認ください。



Innovation

斬新なVゾーンデザインと、すぐに手に感じる操作性。

ベルタの新しさは、運転席でも感じ取ることができます。

シンプルなデザインと緩やかな曲線が美しい
ベルタのシート。カラダをしっかりとサポートし、
座り心地も快適です。
ロングホイールベースに加え、フロントの
シートバックを最適形状にすることで、
リヤシートの脚元にもゆとりのスペースが
生まれました。後席フロアがフラットな2WD車は、
さらにゆったり。6:4分割可倒式リヤシート
(Gグレード)は、長尺ものの収納に便利な
だけなくくつろぎを演出する
センターームレスト付。そしてラゲージルーム
は、大型のゴルフバッグを4セット収納できる
容量^{*1}をしっかりと確保しています。

VOC^{*2}の低減
臭いや、鼻、のどへの刺激の原因とされる
ホルムアルデヒドなどのVOCを低減するために、
内装部品の素材や接着剤を見直すことで、
その放出量を抑制しました。



A ラゲージルーム(写真は1.3X) **B** **C** 6:4分割可倒式リヤシート(カップホルダー・内蔵リヤセンターアームレスト付)(Gグレード装備)※**B**は右側前倒し時、**C**は片側前倒し時。**D** 連軽席シート上下アジャスター(上下調整幅45mm)
*1.Gは、2WDが478L、4WDが399L、XおよびX'ハケージュは、2WDが448L、4WDが372L(ともにVDA法測定値)。*2.VOC: Volatile Organic Compounds(揮発性有機化合物)
メーカーオプション。HDDナビゲーションシステム、ステアリングスイッチ、マイク&マイクアンプはセットでメーカーオプション。■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。
■写真是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。■装備類の詳しい設定につきましては、P27の主要装備一覧表をご確認ください。
■写真是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な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。

Comfort

リヤシートで感じるくつろぎの深さこそ、セダンの豊かさ。 ベルタでそれを実感してください。



●スマートエントリー【運転席・助手席(アンサーバック機能付)/ラゲージ解錠機能付】&スタートシステム

スマートキーをポケットやバッグの中に携帯し、ドアハンドルを軽く握るだけでドアの解錠、ドアハンドルのロックスイッチを押すだけでドアの施錠が行えます。また、ブレーキを踏みながらエンジンスイッチを押すだけでエンジンが始動します。さらには、携帯しているだけでリヤライセンスガーニッシュ下のスイッチでトランクの解錠が可能。キーワードスイッチを1秒以上押すごとでも、トランクの解錠ができます。[Gに標準装備]

◎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: 槍込み型心臓ベースメーカー等の機器をご使用の方は、電波により医用電気機器に影響を及ぼす恐れがあります。詳しくは販売店におたずねください。



●プラズマクラスター[®]

車内に浮遊するカビ菌の活動を抑制する「クリーンモード」、マイナスイオンの比率を高めイオンバランスを整える「イオンモード」。2つのモードを自動的に制御します。[Gに標準装備]

●エアコン使用時、ドライバー側の吹き出しがカーボンを放出します。

●プラズマクラスター、プラズマクラスターイオンおよびPlasmaclusterはシャープ株式会社の商標です。

Ⓐ 濕度コントロールオートエアコン

車内の湿度をセンサーが感知し、最適な状態にコントロールします。
[Gに標準装備]

Ⓑ 花粉除去モード

スイッチをONになると、フィルターを通った空気が吹き出し、衣服に付着した花粉や乗車時に侵入した花粉を素早く減少させます。

室内全体がきれいになると、自動的に通常モードに戻ります。

[Gに標準装備]

●クリーンエアフィルター

花粉や微粉塵を除去するフィルターを全車に標準装備しています。

●ワイヤレスドアロックリモートコントロール(アンサーバック機能付)

直接キーを差し込むなくても、ドアロックの施錠/解錠が行えます。
[X,X'Sパッケージに標準装備]

Ⓓ サンバイザー(運転席バニティミラー+チケットホルダー付)

Gグレードは助手席もバニティミラーが標準装備となります。

Ⓔ 電動格納式リモコンカラードドアミラー

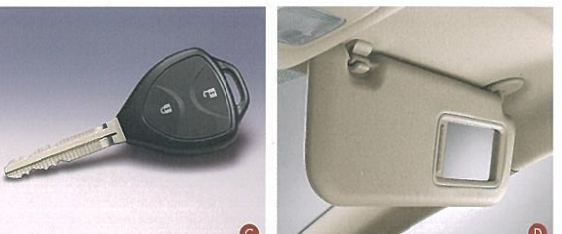
Ⓕ 盗難防止システム(エンジンイモビライザーシステム)

正規のキー以外ではエンジンが始動しない

車両盗難防止のためのシステムです。[Gに標準装備]

●イルミネーテッドエントリー

乗り降りする際、ルームランプがゆつたりと点灯し、ゆつたりと消灯します。



例えば、キーを出さずに解錠・施錠。エンジン始動もワンプッシュ。 一歩進んだ便利と快適が揃っています。

Ⓖ 運転席アンダートレイ＆運転席サイド小物入れ&カードホルダー
※ETCをメーカーオプション選択した場合は、カードホルダーパーにETC本体が搭載されます。

Ⓗ ダンパー付助手席グローブボックス

Ⓘ フロントサイドポケット(運転席・助手席)
※運転席側と助手席側では形状・容量が異なります。

Ⓛ ダンパー付格納式カップホルダー(運転席・助手席)

Ⓚ リヤカップホルダー

Ⓛ フタ付センターコンソールボックス[2WD車に標準装備]
※4WD車には、センターコンソールトレイを標準装備。

Ⓜ ドアポケット(運転席・助手席)

Ⓝ 買い物フック(助手席側)

Ⓞ 助手席シートバックポケット[Gに標準装備]

Ⓟ カップホルダー内蔵リヤセンターアームレスト[Gに標準装備]



Photo : 1.3X。ボディカラーはターコイズメタリック(777)。内装色はグレージュ。



■装備類の詳しい設定につきましては、P27の主要装備一覧表をご確認ください。

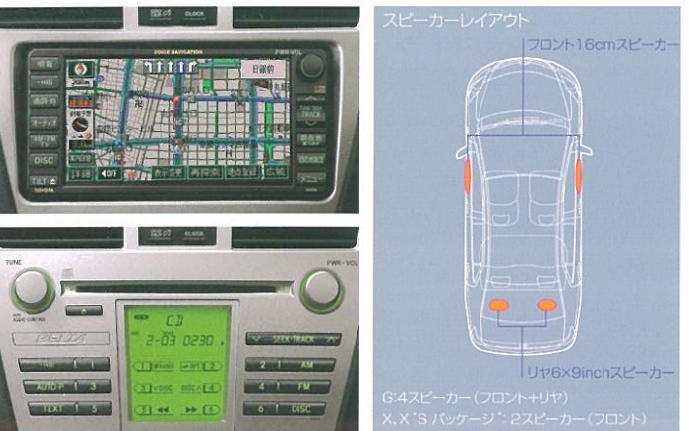
Advance



A HDDナビゲーションシステム [オーディオ:CD、MD、AM/FMラジオ、サウンドライブラリ/その他:6.5インチワイドディスプレイ(タッチ式)、FM多重VICS、G-BOOK ALPHA対応]*1*2*3*4
大容量のHDD(30GB)を搭載した先進のシステムです。都市高速ランプや立体駐車場などでも精度の高い位置補正が可能。HDDの情報量と32000色の表現力を駆使して、より鮮明で高精度のナビゲーション情報を表示します。オーディオでは、HDDに最大2000曲*5録音できるサウンドライブラリ機能を搭載。CDを再生しながら4倍速録音が可能です。その他にも、音楽CD(MP3*6、WMA*6対応)、MD(長時間録音再生が可能なMDLP、グループ機能に対応)の再生ができるなど、多彩な先進機能を備えています。さらには、VICS(FM多重)*7情報の常時受信*8、Bluetooth®*9対応の携帯電話*10によるハンズフリー通話なども可能です。



- B DVDボイスナビゲーションシステム [オーディオ:CD、AM/FMラジオ/その他:6.5インチワイドディスプレイ(タッチ式)、FM多重VICS]*1*2*4**
最新のDVDナビ機能とCDオーディオを搭載。タッチパネルの採用により操作も簡単です。VICS(FM多重)*7情報の受信*8も可能です。[X.X'Sパッケージ]メーカーオプション
- C CD一体AM/FMマルチ電子チューナー付ラジオ*2**
シンプルな操作性と高音質にこだわったオーディオシステムを標準装備しています。
- D ステアリングスイッチ (オーディオ・ハンズフリー&音声認識)**
オーディオ操作のスイッチ類をステアリングホイールと一体化。ステアリングホイールから手を離すことなく、音量、モード選択、選曲、ラジオ選局を操作することができます。[GにHDDナビゲーションシステム、マイク&マイクアンプとセットでメーカーオプション]
- E 有料道路自動料金支払いシステムETC車載器**
ステアリングホイール右下のカードホルダー部にすっきり収まるピロットインタイプを採用しています。[全車にメーカーオプション]



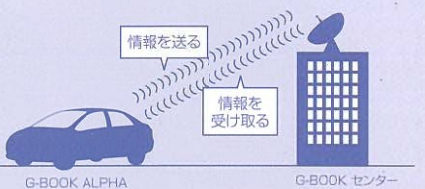
- *1. 安全のため、走行中一部操作できない機能があります。また、TV放送、ビデオ端子からの入力情報、FM多重文字放送は安全のため走行中は画像が消え、音声だけとなります。ただし、FM多重文字放送は次回、交通情報、気象情報、緊急情報に限り、走行中も表示されます。
- *2. コピーコントロールCDなどは再生できない場合があります。
- *3. G-BOOK ALPHA 利用契約が別途必要になります。
- *4. TVを使用するためには、別途販売店装着オプションのアンテナが必要となります。
- *5. AAC 128kbps / 1曲5分間のオーディオデータの場合。
- *6. MP3:MPEG 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。
- *7. VICS(道路交通情報通信システム)は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。
- *8. VICS提供局以外のFM多重放送をご覧になっている時またはテレビ画面をご覧になっている時は受信できません。
- *9. Bluetooth®はBluetooth SIG, Inc.の商標です。
- *10. 利用可能な動作確認済の携帯電話かどうか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。

人とクルマと社会をつなぐネットワークサービス 新世紀テレマティクス G-BOOK ALPHA



G-BOOK ALPHAは、一步先へ

G-BOOK ALPHAはホスピタリティエンターテイメントをお客様に提供します。



携帯電話とナビを接続して先進のテレマティクスサービスを実現

HDDナビゲーションシステム(G-BOOK ALPHA対応)とBluetooth®対応の携帯電話を接続すれば、データ通信とカーナビが連動した先進のテレマティクスサービスが実現します。また、接続できる携帯電話をお持ちでない場合でも、一部コンテンツをご利用いただけます。^{*}



*携帯サイトからも
G-BOOK ALPHAの情報
コンテンツをご利用になれます。

G-BOOK ALPHA利用料金は新車初年度*2無料!

G-BOOK ALPHAは、新車初年度*2の利用料無料。HDDナビゲーションシステム(G-BOOK ALPHA対応)を車両に装着した、全てのお客様にご利用いただけます。

G-BOOK ALPHAの主なコンテンツ

Gルート探索&渋滞予測

G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。さらに休憩時間も含めたドライブプランも確認できます。



ドライブプラン

お出かけ前にG-BOOKのパソコンサイトであらかじめ目的地を検索し登録。車内から簡単な操作でその目的地を受信してナビに設定できるのでスムーズにドライブがスタートできます。



*1. パソコンもしくは携帯電話からご利用いただけます。*2. 無料期間は、初年度登録日から初回12ヶ月法定点検月の末日までです。*3. 利用料金はhttp://g-book.com/もしくはナビ画面のアミューズメントメニューよりご確認ください。■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。■走行中は安全のため、操作や画面表示が制限されます。また、電波状況によりサービスがご利用いただけない場合があります。■G-BOOKオンラインサービスはデジタルメディアサービス株式会社が運営するサービスです。■詳細はhttp://g-book.com/をご覧ください。

オペレーターサービス

ナビの目的地の設定からスポーツニュースの配信まで、いろいろな操作を専用オペレーターに電話で依頼できる便利なサービスです。

ヘルプネット(ワンタッチタイプ)

事故や急病時、ヘルプネットボタンにタッチするだけで、ヘルプネットセンターへ接続。自動で送信された車両位置に基づいて、専門のオペレーターが速やかに所轄の警察や消防に回線を接続します。

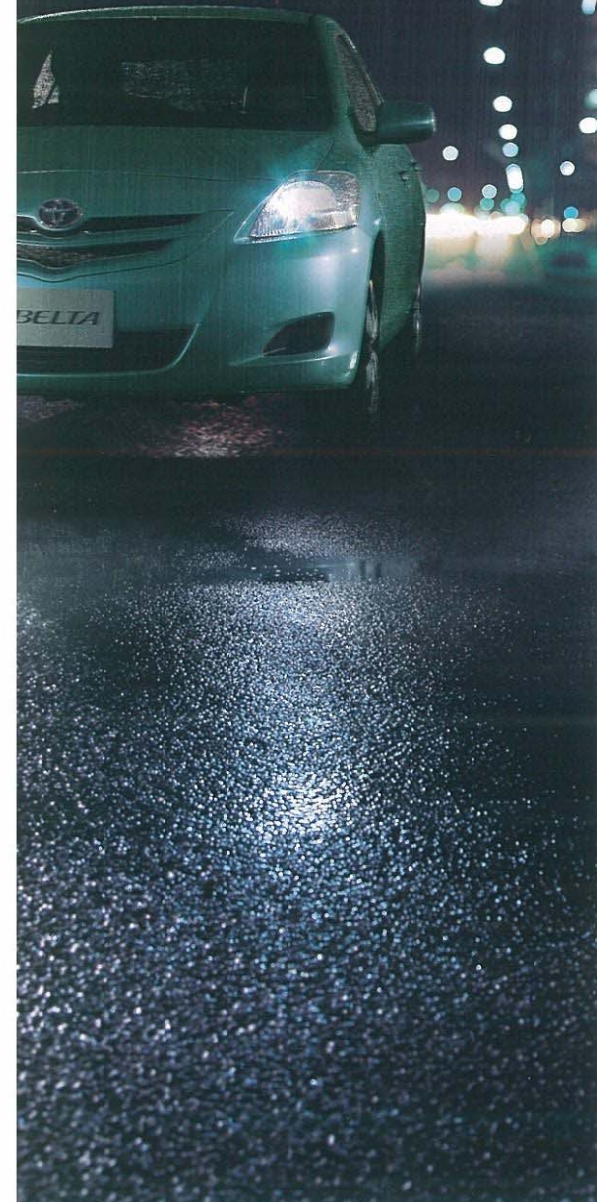
G-SOUND & AUTOLIVE

世界初、超流通システムを適用したオンデマンドカーオーディオです。ナビのハードディスクにプリインストールされたJ-POP、クラシック、JAZZなど1万曲以上の楽曲データを、ライセンスキーをダウンロードすることにより楽しめます。^{*}



HDDナビの高度な機能や最先端の情報システムG-BOOK ALPHAなど。

進化したクルマの知性に触れてください。



Safety

乗る人、歩行者、対向車、そして修理コストにまで配慮したクルマへ。



■サイドアームは説明のために着色したものです。

●全方位コンパティビリティボディ構造 "GOA" ^{*1}

衝撃吸収ボディと高強度キャビンからなる衝突安全ボディ "GOA" が、車重・車高の異なるクルマ同士の衝突時の共存を追求するコンパティビリティ ^{*2} の概念を取り入れて、さらなる進化を遂げました。ベルタと比べて重量車であるセルシオを用いた、前面・側面・後面からの衝突試験を実施。同排気量クラス世界トップレベルの衝突安全性能を追求しています。

●ダメージャビリティ対応構造

万一の低速衝突時、車両へのダメージを軽減し、修理時間・修理費用の低減に貢献するため、フロントモジュールとヘッドライトにクラッシュアブル構造、ラジエーターサポート等にボルト締結構造を採用しています。

●SRS ^{*3} エアバッグ

前席乗員に重大な危害があおぶような強い衝撃を車両前方から受けたときに作動し、シートベルトの働きと合わせて、乗員の頭や胸の重大な傷害を軽減します。

●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)

車両側方からの衝突によって強い衝撃を受けた場合、シートに内蔵されたサイドエアバッグは、胸に対しての衝撃を緩和します。また、フロントピラー、ルーフサイドレール部に配されたエアバッグが、前後席乗員の頭部側面を覆うように広がり乗員の頭部への衝撃を緩和します。【全車にメーカーオプション】

●歩行者傷害軽減ボディ

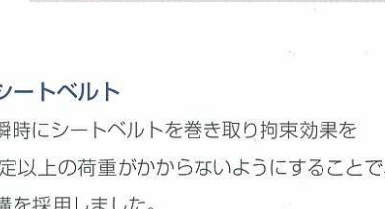
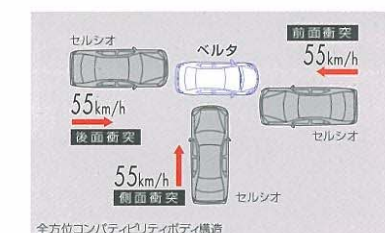
万一の対人事故の際、歩行者の頭部および脚部への衝撃を緩和する構造を取り入れました。

●WIL ^{*4} コンセプトシート(フロントシート)

より厳しい条件での追突事故においても、頭部への衝撃を緩和する進化したシート構造をフロントシートに採用しました。コンピューター衝突解析用人体全身モデルTHUMS ^{*5} を用いてシート各部の強化や配置の最適化を図っています。

●プリテンショナー&フォースリミッター機構付シートベルト

前席には、万一の前面衝突時に強い衝撃を感じると瞬時にシートベルトを巻き取り拘束効果を高めるプリテンショナー機構、そしてシートベルトに一定以上の荷重がかからないようにすることで、乗員の胸部への衝撃を緩和するフォースリミッター機構を採用しました。



●頭部衝撃緩和構造インテリア

万一の際に備えてピラー、ルーフサイドレールなどにエネルギー吸収材を採用。キャビンとの二次的衝突による乗員の頭部等への衝撃を緩和します。

●ISOFIX ^{*6} 対応チャイルドシート

固定専用バー+トップテザーアンカー(リヤ左右席)



ISOFIX対応の固定専用バーに加え、チャイルドシートの背もたれ上部を固定するトップテザーアンカーも標準装備しています。

●拡散式ウォッシャーノズル

●ディスチャージヘッドライト(オートレベル機能付)

太陽光に近い色と大光量で、夜間の視野を確保します。

乗車状態に応じて光軸を自動調整するオートレベル機能付。

[G, 1.3X "Sパッケージ" にメーカーオプション]

●リヤフォグランプ(バンパー埋め込み)[販売店装着オプション]

●LEDハイマウントストップランプ付リヤスピボイラー

[X "Sパッケージ" に標準装備]

●EBD ^{*7}(電子制動力配分制御)付ABS&ブレーキアシスト ^{*8}

制動時のタイヤロックを防ぐ従来の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ブレーキ油圧制御装置を用いて、前後・左右輪に配分するEBDを搭載しました。

積載時にもブレーキの効き性能を確保すると同時に、旋回中の制動時においても左右輪の制動力をコントロールして車両安定性を確保します。

ブレーキアシストは、緊急時にブレーキを踏むと

その踏み込み速度と量から緊急ブレーキであることをシステムが検知し、より強い制動力を発生させます。

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

VSCは、急なハンドル操作や滑りやすい路面での車両の横滑りを各種センサーで検出し、各輪のブレーキとエンジン出力を制御することで車両の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、駆動輪の空転を抑え、適切な駆動力を確保して加速中の直進性、車両安定性をサポートします。[G (2WD) にメーカーオプション]

*1. 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)

*2. 軽いクルマの衝突安全性能確保と、重いクルマの傷害低減によって双方の安全性を図るという考え方。

*3. SRS Supplemental Restraint System(兼用保護補助装置)

*4. WIL:Whiplash Injury Lessening(頸部傷害低減)

*5. THUMS(サムス):Total Human Model for Safety

*6. 國際標準化機構(ISO)規格のチャイルドシート固定方式

*7. EBD:Electronic Brake force Distribution(電子制動力配分制御)

*8. アシストが必要なときはブレーキペダルを踏み続ける装置です。必ずシートベルトを着用してください。

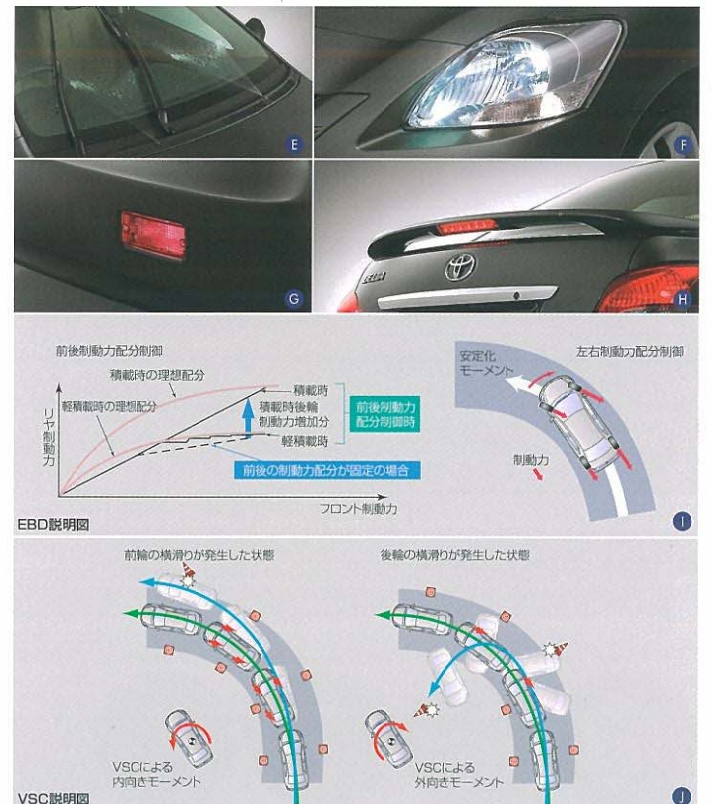
■SRSエアバッグ、SRSサイドエアバッグ&SRSカーテンシールドエアバッグは、衝突時の衝撃が弱い場合は作動しません。

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

■ブレンジャー機構は衝突時の衝撃が弱い場合には作動しません。

■装備類の詳しい設定につきましては、P27の主要装備一覧表をご確認ください。

■チャイルドシート&ベビーシートは販売店装着オプションです。なお、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、ヘルメット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。



最新の安全思想をぎゅっと詰めました。

22.0 km/ℓ	1.0ℓ 1KR-FE VVT-i*2 エンジン (2WD)	平成22年度 低排出ガス車 燃費基準+5%達成車
19.6 km/ℓ	1.3ℓ 2SZ-FE VVT-i*2 エンジン (2WD)	平成22年度 低排出ガス車 燃費基準+5%達成車
16.0 km/ℓ	1.3ℓ 2NZ-FE VVT-i*2 エンジン (4WD)	平成22年度 低排出ガス車 燃費基準達成車

*1.同排気量クラス。*2.VVT-i:Variable Valve Timing-intelligent（連続可変バルブタイミング機構）

*3.CVT-i:Continuously Variable Transmission-intelligent

■燃料消費率は定められた試験条件のもとでの値です。実際の走行時には、この条件（気象、道路、車両、運転、整備等の状況）が異なってきますので、それに応じて燃料消費率が異なります。

●1.0ℓ 1KR-FE VVT-i エンジン 2WD

新開発のエンジン。Super CVT-i（自動無段変速機）との最適なマッチングを施し、クラストップレベル*1の低燃費を実現しました。しかも、街中で最もよく使う低・中速域でのトルクが充実。

扱いやすく快適な走りが楽しめます。

●1.3ℓ 2SZ-FE VVT-i エンジン 2WD

1.0ℓ エンジンと同様、Super CVT-i（自動無段変速機）との最適なマッチングを施し、クラストップレベル*1の低燃費を実現しています。

●1.3ℓ 2NZ-FE VVT-i エンジン 4WD

ストップ＆ゴーの多い街中でもキビキビ気持ちよく走れ、しかも低燃費を実現しています。

●新プラットフォーム

エンジン、サスペンションの性能を最大限に引き出すために、クルマの基本構造ともいえるプラットフォームから開発。美しいプロポーションと優れた走行性能、快適な乗り心地を実現しています。

●Super CVT-i *3 (自動無段変速機) 2WD

変速ショックのない先進のトランスミッション、Super CVT-iを搭載。エンジンとの統合制御により、低燃費と滑らかな加速感を実現。静粛性にも優れています。

さまざまな走行状況に応じた最適なドライビングを楽しめます。

●コンパクトSuper ECT (スーパーインテリジェント4速オートマチック) 4WD

運転状況に応じた反応の良さと滑らかな変速フーリングで上質な走りが楽しめます。

高伝達性、軽量コンパクト設計、フレックスロックアップによる低燃費が特長。

また、ブレーキ操作回数を低減する登坂変速制御によって、イージードライブにも貢献します。

●Vフレックスフルタイム4WD

通常は前輪駆動に近い状態で走行し、雪道や発進・加速時などで前後輪に回転差が生じると、

後輪に必要な駆動力を配分して、4WD状態にします。優れた低燃費、静粙性を実現しています。

●高性能サスペンション

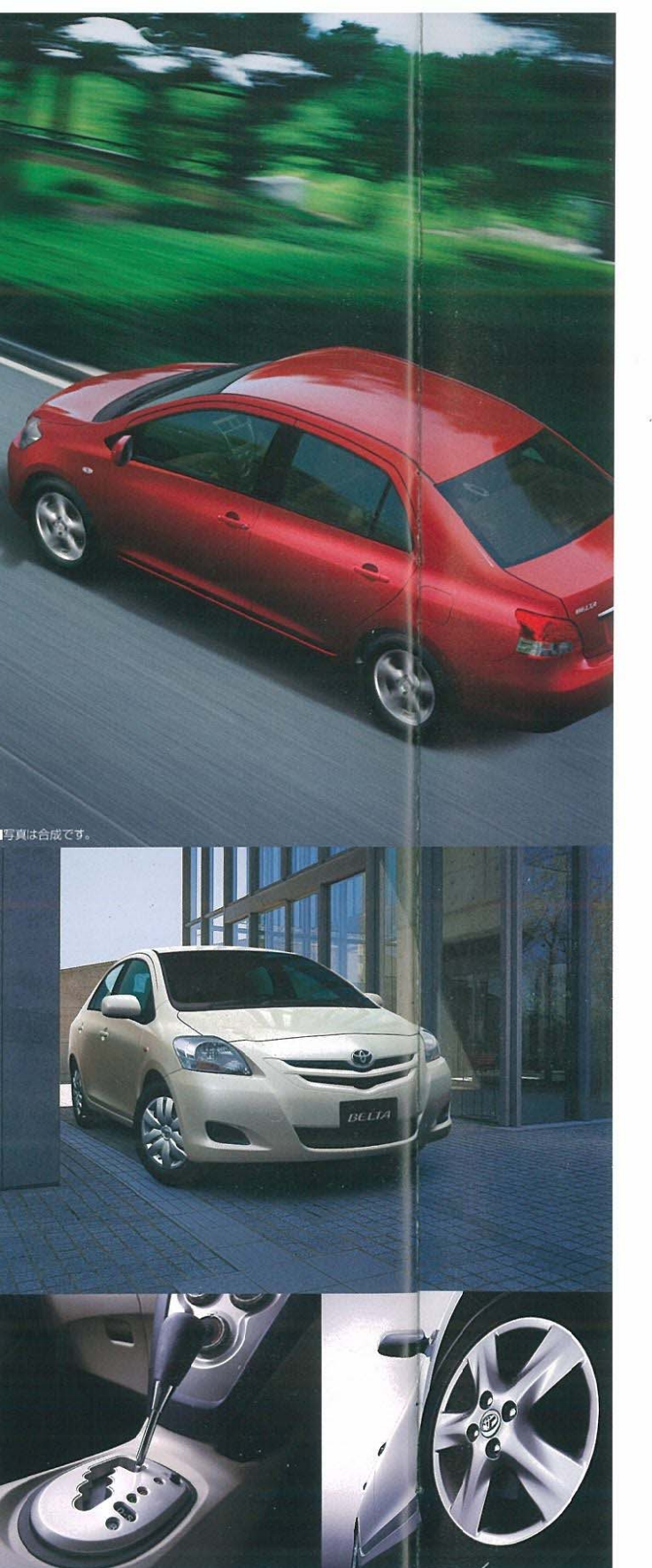
優れた操縦安定性と快適な乗り心地を両立した、新開発のサスペンションです。

●クラストップレベル*1の静粙性

ボディ剛性の強化や徹底した遮音対策によって、優れた静粙性を実現。快適なドライブ、車内での会話を楽しめます。



- ① 185/60R15タイヤ&15×5.5Jアルミホイール
[1.3X'Sパッケージ]に標準装備。G, 1.3Xにメカーオプション]
- ② 185/60R15タイヤ&15×5.5Jスチールホイール
(樹脂フルキャップ) [Gに標準装備]
- ③ 175/65R14タイヤ&14×5.5Jアルミホイール
[1.0X'Sパッケージ]に標準装備]
- ④ 165/70R14タイヤ&14×5Jスチールホイール
(樹脂フルキャップ) [Gに標準装備]



Performance

クラストップレベル*1のエンジン性能、セダンの優れた乗り心地、そして、環境性能を極めて高い次元でバランスしています。



環境負荷をトータルライフで見つめたクリーンなクルマづくり

2005年からEco-VAS*1を導入し、環境配慮設計をさらに強化

トヨタは環境との調和を図った「トータルクリーン*2」を基本理念に、人と地球にやさしいクルマづくりを進めています。開発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目指します。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。

地球温暖化を防ぐために

燃費向上　温室効果ガスであるCO₂排出量の低減を目指して、軽量・高効率なエンジンを搭載しています。さらにVVT-iをはじめとする数々の先進技術を投入、車両重量の軽量化などを図り、優れた低燃費を達成しています。

省冷媒化　エアコンの冷媒には、オゾン層を破壊しない代替フロンHFC-134-aを採用。さらに、冷媒の充填量そのものを低減しています。

都市環境のクリーン化のために

排出ガスのクリーン化　三元触媒、VVT-i、空燃比補償装置などを採用。

その結果、2WD車はNOx(窒素酸化物)、NMHC(非メタン炭化水素)排出量において国内最高水準の「平成17年基準排出

ガス75%低減レベル」として、国土交通省より認定を取得しています。また、4WD車も「平成17年基準排出ガス50%低減レベル」として認定を取得しています。

リサイクルと

環境負荷物質低減のために

リサイクル　樹脂部品では、リサイクル性に優れた素材TSOP*3を採用。また、塩化ビニール樹脂に代わってTPO*4を使用し、車両全体での塩化ビニール樹脂使用量を低減しています。

さらに、解体性向上マークを大物部品に設定するとともに、バンパー再生材などリサイクル材も積極的に採用しています。

環境負荷物質の低減

鉛使用量を2006年以降1/10以下(1996年比)に低減するという業界目標を達成しています。

全ライフサイクルで環境負荷を低減

LCA(ライフサイクルアセスメント)*5の実施

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

従来型同クラス車に比べて低減しています。

ベレタでは、燃費、排ガス、性能向上に加え、ワイヤーハーネスのハロゲンフリー化等により、トータルライフにおける環境影響の削減を実現しました。

*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ィローして、確実な達成を図る総合的な環境評価システムです。*2.トータルクリーン「開発・生産・使用・廃棄」のすべての過程で環境との調和を図ること。

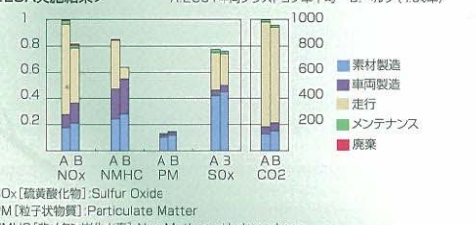
*3.TSOP:Toyota Super Olefin Polymer

*4.TPO:Thermo Plastic Olefin *5 LCA(ライフサイクルアセスメント):Life Cycle Assessment。資源採取から廃棄、リサイクルまでの各段階で、クルマが環境に与える影響を定量化し、総合評価する手法で、ISO14040リーズナブルな国際標準化されています。トヨタでは、モデルサイクルを4年と考え、新型車のLCA評価効果を4年前の同クラストヨタ車平均に対する削減量で評価しています。

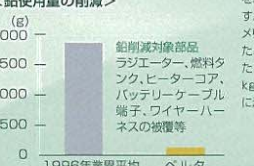
<排出ガスの低減>



<LCA実施結果>



<鉛使用量の削減>



トヨタ ベルタ環境仕様

車両仕様	DBA-KSP92	DBA-SCP92	CBA-NCP96
エンジン	1KR-FE	2SZ-FE	2NZ-FE
級排気量 (ℓ)	0.996	1.296	1.298
燃料	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)	
変速機	CVT(自動無段変速機)	4AT	
車両消費率	10-15モード燃料消費率 (国土交通省審査値)*1 (km/ℓ)	22.0◆	19.6◆
CO ₂ 排出量 (g/km)	105.5	118.5	145.1
参考	◆印の燃費値の範囲は平成22年皮膜要標準-2.5%をクリアしています。 △印の燃費値の範囲は平成22年皮膜要標準をクリアしていない また、クルマ購入時にも含めています。		
主要燃費向上対策	(全車) 可変パルプタイミング・電動リバースアシスト・充電制御・ロックアップ機能付トルコン、(2WD車) 自動無段変速機		
排出ガス	SU-LEV*3*4	U-LEV*3*5	
認定レベル (国土交通省)	CO (g/km)	1.15	1.15
認定レベル (CO)	NMHC (g/km)	0.013	0.025
NOx	0.013	0.025	
参考	八都県指定公害車:LEV-6(滋賀県六河県指定低排出ガス車)の基準に適合。		
車外騒音	適合騒音規制レベル: 加速騒音規制レベル:76 dB-A		
エアコン冷媒使用量 (冷媒の種類) (g)	360(代替フロン HFC134a)		
環境負荷物質の使用量	CO ₂ : 96年比1/10以下(自作2006年目標達成)		
水銀	極微量*6		
カドミウム	極微量*6		
リサイクル関係	リサイクルし易い(TSOP) 材料を使用した 部品 (TPO)	フロントバンパー、フロントサイド・ボルテール・ルーフ、フロント・サイド・エアステンジーモール、ラグエーターグリル、リヤバンパー、リヤサイド・エアステンジーモール、サイドマッドガード	
樹脂、ゴム部品への材料表示	あり	フロントバンパー・スボイラー	

*1 燃料消費率は定められた試験条件のもとでの値です。実際の走行時には、この条件（気象、道路、車両、運転、整備等の状況）が異なってきますので、それに応じて燃費消費率が異なります。*2 富士エコドライブ基準で示されている燃費基準。*3 10-15モード走行。*4 平成17年基準排出ガス75%低減レベル。*5 平成17年基準排出ガス50%低減レベル。*6 車両性能を確保する上で必要最小限の量に限定使用。

詳しい設定につきましては、P27の主要装備一覧表およびP28の主要諸元表をご確認ください。

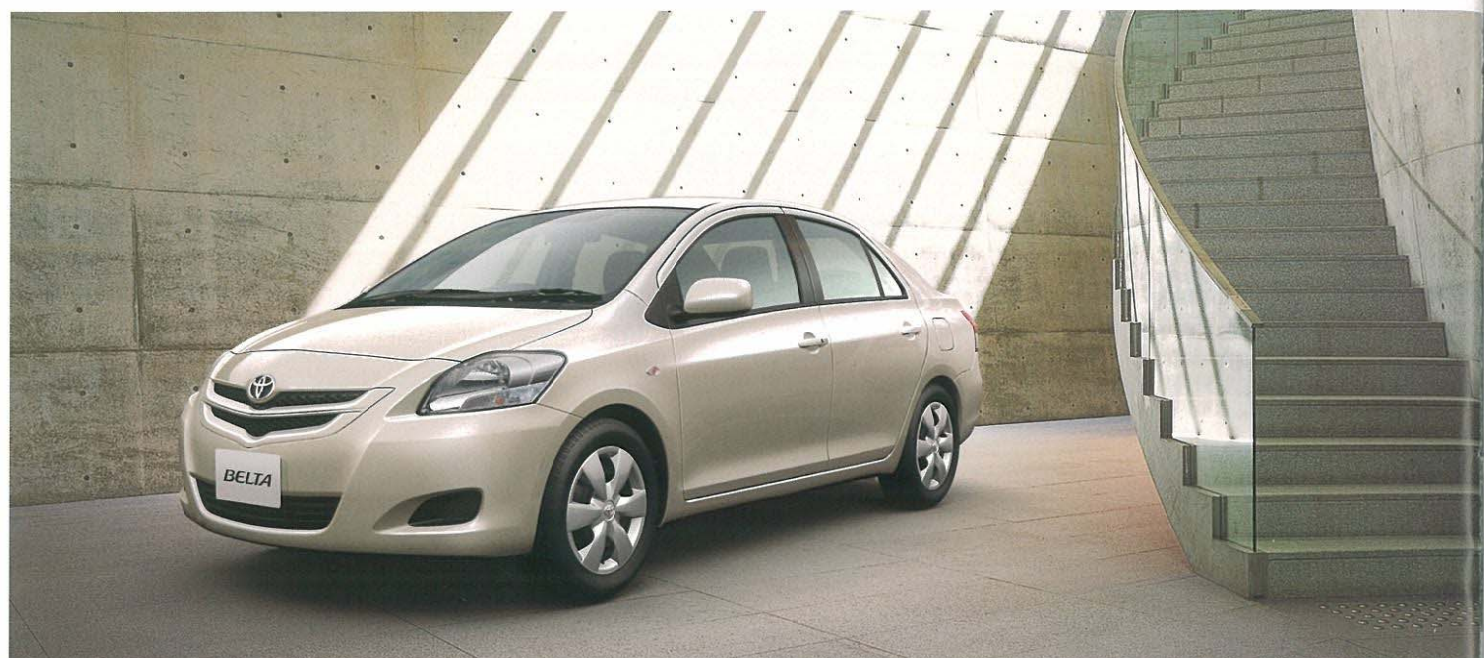


Photo: 1.3G (2WD)。ボディカラーのホワイトパールクリスタルシャイン〈070〉はメーカーオプション(31,500円)。内装色はグレージュ。ディスチャージヘッドライト〈47,250円〉はメーカーオプション。HDDナビゲーションシステム、ステアリングスイッチ、マイク&マイクアンプはセットでメーカーオプション(231,000円)。

G

	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	消費税抜き
1.3G 2WD	1,554,000円	1,480,000円	1,569,750円
1.3G 4WD	1,732,500円	1,650,000円	1,748,250円



Photo: 1.3X "S package" (2WD)。ボディカラーはダークグレーマイカ〈1E0〉。内装色はグレージュ。

X “S package”

	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	消費税抜き
1.0X "S package" 2WD	1,491,000円	1,420,000円	1,506,750円
1.3X "S package" 2WD	1,575,000円	1,500,000円	1,590,750円
1.3X "S package" 4WD	1,753,500円	1,670,000円	1,769,250円

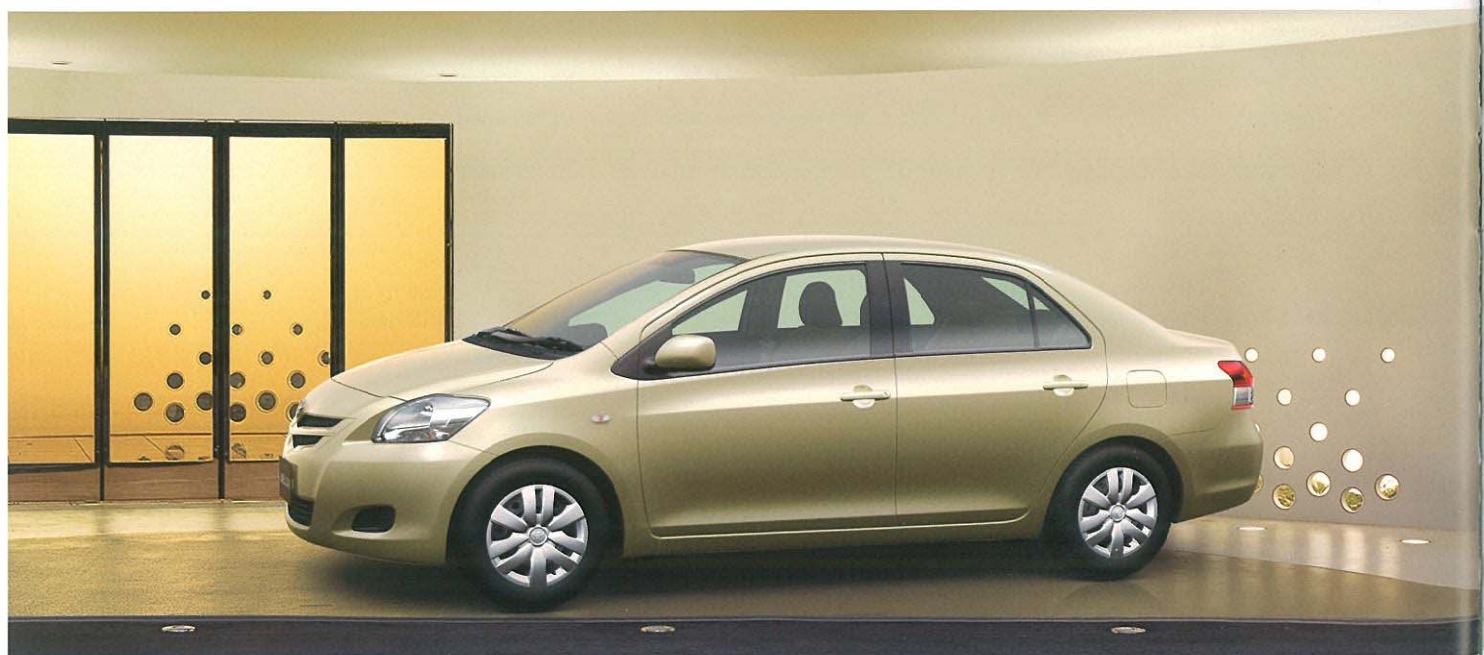


Photo: 1.0X (2WD)。ボディカラーはライトオリーブメタリック〈6U4〉。内装色はグレージュ。

X

	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	消費税抜き
1.0X 2WD	1,323,000円	1,260,000円	1,338,750円
1.3X 2WD	1,386,000円	1,320,000円	1,401,750円
1.3X 4WD	1,564,500円	1,490,000円	1,580,250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(消費税込み)「05年11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、P28記載のリサイクル料金が別途必要となります。

Body color



Seat material / Color



G/グレージュ

X-X "Sパッケージ" / グレージュ

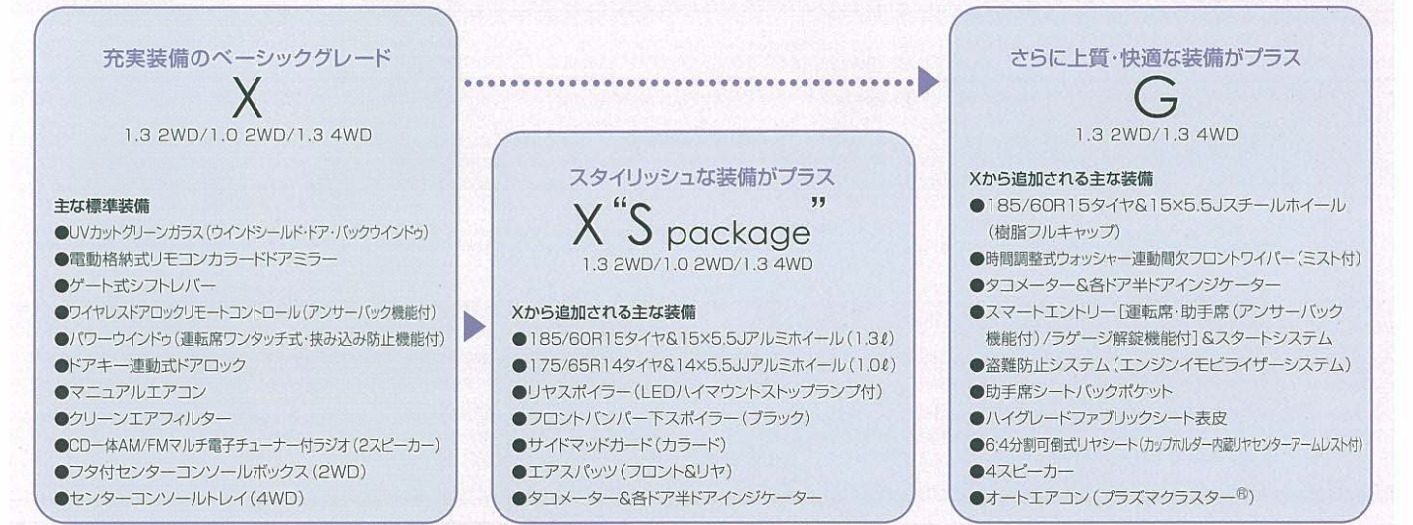
■内外配色一覧表

グレード	G	標準設定			メーカー選択 (ご注文時に申し受けます)		
		"S package"	X				
内装色		グレージュ					
ホワイト (068)							
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)					
ダークグレーミカ (1EO)							
シルバーマイカメタリック (1E7)							
レッドマイカメタリック (3R3)							
ライトオリーブメタリック (6U4)							
ターコイズメタリック (777)							
グレイッシュブルーメタリック (8R3)							

■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。

■価格はメーカー希望小売価格(消費税込み)「05年11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。

Grade & Package equipment



■トヨタ ベルタ主要装備一覧表

	標準装備		メーカー選択(ご注文時に申し受けます)		販売店装着オプション		
	2WD/4WD		2WD				
	1.3	1.0	G	"S package"			
■タイヤ&ホイール・足まわり・メカニズム							
185/60R15タイヤ&15×5.5Jアルミホイール		63,000円 (消費税抜き60,000円)			77,700円 (消費税抜き74,000円)		
185/60R15タイヤ&15×5.5Jスチールホイール(樹脂フルキャップ)							
175/65R14タイヤ&14×5.5Jアルミホイール							
165/70R14タイヤ&14×5.5Jスチールホイール(樹脂フルキャップ)							
EBD(電子制動力分配制御)付ABS&ブレーキアシスト							
VSC&TRC	*1	2WD/73,500円 (消費税抜き70,000円)					
■外装・視界							
UVカットグリーンガラス(ウインドシールド・ドア・パックウインドウ)							
フロントドアパーツspoiler(ブラック)							
リヤスポイラー(LEDハイマウントストップランプ付)							
ハイマウントストップランプ(室内装着)							
サイドマッドガード(カラード)							
エアバッジ(フロント&リヤ)							
マッドガード		フロント+リヤ	リヤ	フロント+リヤ	リヤ	フロント+リヤ	
ヘッドランプ ディスチャージ(オートレベリング機能付)		47,250円 (消費税抜き43,000円)					
マルチリフレクターハロゲン(マニュアルレベリング機能付)							
■計器盤・操作性							
スピードメーター(メーター照度コントロール・液晶表示付)							
タコメーター＆各ドア半ドアインジケーター							
ステアリングスイッチ(オーディオ・ハンズフリー&音声認識)		*3					
マイクロマイクアンプ(音声認識・ハンズフリー)		*3					
ゲート式シフトレバー							
スマートエントリー(運転席・助手席(アンサーバック機能付)/ラゲージ解錠機能付)＆スタートシステム		スマートキー2本					
ワイヤレスドアロックリモートコントロール(アンサーバック機能付)							
■内装							
SRSエアバッグ							
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)		63,000円 (消費税抜き60,000円)			63,000円 (消費税抜き60,000円)*4		
サンバイザー							
助手席シートバックポケット							
買い物物フック(助手席側)							
フタ付センターコンソールボックス		2WD	2WD	2WD			
センターコンソールトレイ		4WD	4WD	4WD			
格納式アシストグリップ	*5	3個	1個	1個	1個	1個	
アシストグリップ一体型コートフック(1個)			*4	*4	*4	*4	*4
灰皿＆シガレットライター							
■シート							
シート表皮(ファブリック)		ハイグレード					
6:4分割可倒式リヤシート(カップホルダー内蔵リヤセンターアームレスト付)							
フロントELR付3点式(プリテンショナー&フォースリミッター機構付)シートベルト							
リヤ左右席ELR付3点式(チャイルドシート固定機構付)+中央席2点式シートベルト							
ISO FIX対応チャイルドシート固定専用バー+トップツイーアンカー(リヤ左右席)							
■ナビ&オーディオ							
HDDナビゲーションシステム [オーディオCD/MD/AM/FMラジオ・サウンドライナ]			231,000円 (消費税抜き220,000円)				
[その他:6.5インチワイドディスプレイ(タッチ式)、FM多重VICS、G-BOOK ALPHA対応]	*3*7*8						
DVDボイスナビゲーションシステム [オーディオ:CD/AM/FMラジオ]					102,900円 (消費税抜き98,000円)		
[その他:6.5インチワイドディスプレイ(タッチ式)、FM多重VICS]	*7*8						
CD一体AM/FMマルチ電子チューナー付ラジオ	*7						
ラジオレス					-19,950円 (消費税抜き-19,000円)		
スピーカー		4スピーカー	2スピーカー	2スピーカー	2スピーカー	2スピーカー	
ラジオアンテナ(ガラスアンテナ)							
■空調							
エアコン オート(プラスマクラスター®)	*9						
マニュアル							
■その他							
盗難防止システム(エンジンイモビライザーシステム)							
有料道路自動料金支払いシステムETC車載器					14,700円 (消費税抜き14,000円)*10		
寒冷地仕様	*11				15,750円 (消費税抜き15,000円)		
■全車標準装備							
スペアタイヤ(応急用)							
ラゲージドアガーニッシュ(メッキ)							
デジタルクロック							
防眩インナーミラー							
拡散式ウォッシャーノズル							
熱線式リヤウインドゥデフッガ							
ウレタン3本スポークス							
テアリングホイール							
パワーステアリング							
マルチステアリング							
各種ウォーニング(運転席・助手席シートベルト・挟み込み防止機能付)							
フューエルリッドオープナー							
ドアキー							
ドアポケット(運転席・助手席)							
ダッシュボード							
運転席シートベルト							
運転席シートベルト							
運転席シートベルト							
運転席シートベルト							
運転席シート							

■トヨタ ベルタ主要諸元表

車両型式	2WD				4WD	
	1.3		1.0		1.3	
	G	X	X	G	X	
■車両型式・重量・性能						
車両型式	自動無段変速機(Super CVT-i)	DBA-SCP92-BEXEK(G)★	DBA-SCP92-BEXNK(X)*1★	DBA-KSP92-BEXNK(X)*1★	-	-
車両重量 *2	kg	1,040	1,030*3	990	1,120	1,110*3
車両総重量 *2	kg	1,315	1,305*3	1,265	1,395	1,385*3
最小回転半径	m	4.9	4.6*4	4.6*4	4.9	4.6*4
燃料消費率 10・15モード走行(国土交通省審査値)	km/ℓ	19.6	19.6	22.0	16.0	16.0
主要燃費向上対策	(全車)可変バルブタイミング、電動パワーステアリング、充電制御、ロックアップ機構付トルコン、(2WD車)自動無段変速機					
■寸法・定員						
全長	mm			4,300		
全幅	mm			1,690		
全高	mm		1,460		1,480	
ホイールベース	mm			2,550		
トレッド フロント	mm	1,470	1,480*5	1,470	1,480*5	
リヤ	mm	1,460	1,470*5	1,460	1,470*5	
最低地上高	mm	150		130		
室内 長	mm		1,965			
幅	mm		1,390			
高	mm		1,200			
乗車定員	名		5			
■エンジン						
型式		2SZ-FE	1KR-FE	2NZ-FE		
種類		直列4気筒DOHC	直列3気筒DOHC	直列4気筒DOHC		
内径×行程	mm	72.0×79.6	71.0×83.9	75.0×73.5		
圧縮比		11.0	10.5	10.5		
総排気量	ℓ	1.296	0.996	1.298		
最高出力(ネット)	kW [PS]/r.p.m.	64[87]/6,000	52[71]/6,000	64[87]/6,000		
最大トルク(ネット)	N·m [kg·m]/r.p.m.	116[11.8]/4,000	94[9.6]/3,600	120[12.2]/4,400		
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	42				
使用燃料		無鉛レギュラーガソリン				
■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 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				
リヤ		トーションペーム式コイルスプリング				
ブレーキ フロント		14インチベンチレーテッドディスク*5				
リヤ		リーディングトレーリング式ドラム*6				
駆動方式		前輪駆動方式		4輪駆動方式		
■变速比・減速比						
第1速		2.386		2.875		
第2速		↓		1.568		
第3速		0.426		1.000		
第4速		2.505		0.696		
後退				2.300		
減速比		5.403	5.833	4.375		

●燃料消費率は定められた試験条件のもとでの値です。実際の走行時には、この条件(気象、道路、車両、運転、整備等の状況)が異なってきますので、それに応じて燃料消費率が異なります。

●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」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あります。

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。

*1. "S package" 装着車は車両型式の末尾に(P)が付きます。

*2.SRSサイドエアバッグ&SRSカーテンシールドエアバッグを装着した場合10kg増加します。

*3."S package" 装着車は10kg増加します。

*4.185/60R15タイヤ、175/65R14タイヤを装着した場合は、4.9mになります。

*5.185/60R15タイヤ、175/65R14タイヤを装着した場合は、フロント:1,470mm、リヤ:1,460mmになります。

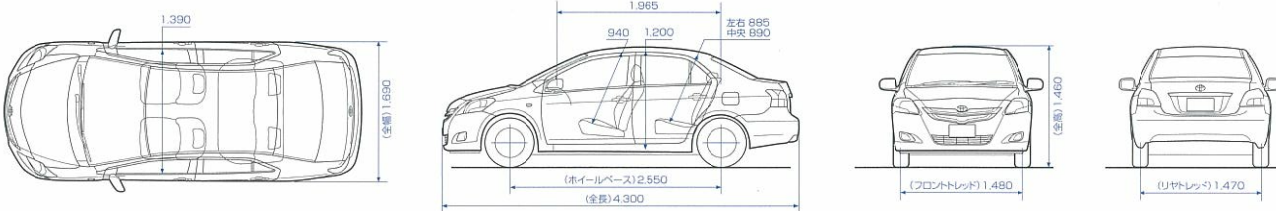
*6.VSC&TRC装着車は、フロントが14インチベンチレーテッドディスク、リヤがディスクになります。

★印の車両は、自動車グリーン税制の適合車です。ご購入時に自動車取得税の軽減措置が受けられます(平成18年3月31日まで)。また、ご購入の翌年度の自動車税について軽減措置が受けられます(平成18年3月31日までの新車登録車を対象)。詳しくは販売店におたずねください。

■ "BELTA" "EFI" "VSC" "TRC" "ECT" "GCA" "TSOP" 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 ■撮影協力:P3-4, P24(下)富弘美術館

■寸法図(単位mm) 1.3 X



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)

型式	リサイクル預託金				資金管理料金	合計	●リサイクル料金は'05年11月時点の金額。 エアバッグ類 追加オプション時の加算額
	ショレッダースト料金	エアバッグ類料金	フロン類料金	情報管理料金			
全車	5,750	2,250	2,050	130	380	10,560	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(譲受人)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。詳しくは取り扱い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、
引っ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/



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/

28-29

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



Drive Your Dreams. 人、社会、地球の新しい未来へ。

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

このカタログに関するお問い合わせは、お近くのペルタ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 ℰ 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'05年11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。
森林資源保護のため再生紙を使用いたしました。

うれしいこと
全力で。

あなたの街の
カローラ店



TOYOTA
COROLLA

発進・加速はゆるやかに。エコドライブに心がけよう。