

令和3年3月31日  
自動車局安全・環境基準課

## 自動車の燃費ランキングを公表します！

令和2年末時点で販売されている乗用車のうち、最も燃費の良い乗用車は、普通・小型自動車ではヤリス（トヨタ自動車株式会社）、軽自動車ではアルト（スズキ株式会社）及びキャロル（マツダ株式会社）となりました。

自動車分野においては、燃費・電費の一層の向上（燃費規制の活用）やユーザーによる電動車の選択・利用の促進を通じ、カーボンニュートラルを進めていくことが必要とされています。

このような中、国土交通省では、ユーザーの省エネルギーへの関心を高め、燃費性能の優れた自動車の開発・普及を促進するため、毎年、自動車の燃費性能を評価<sup>※1</sup>した「自動車燃費一覧」を公表するとともに、燃費<sup>※2</sup>の良い乗用車を発表しています。<sup>※3</sup>

今般、令和2年末時点で新車として販売されている自動車の「自動車燃費一覧」を新たに公表するとともに、燃費の良い乗用車ベスト10を発表します。

※1 「自動車の燃費性能の評価及び公表に関する実施要領（平成16年国土交通省告示第61号）」に基づく評価。

※2 燃費とは1ℓの燃料で自動車が走行する距離であり、型式指定審査において取得する国土交通省審査値です。

※3 本年からはWLTCモード（日本の走行実態も反映した国際調和排出ガス・燃費試験法）の燃費値及びその令和2年度燃費基準に対する達成レベルを比較します。

## 1. 燃費の良い乗用車ベスト10（令和2年末時点）

## 【普通・小型自動車部門】

| 順位 | 車名   | 通称名        | WLTCモード<br>燃費値<br>(km/L) |
|----|------|------------|--------------------------|
| 1  | トヨタ  | ヤリス        | 36.0                     |
| 2  | トヨタ  | プリウス       | 32.1                     |
| 3  | トヨタ  | ヤリス クロス    | 30.8                     |
| 4  | トヨタ  | カローラ スポーツ  | 30.0                     |
| 5  | トヨタ  | アクア        | 29.8                     |
| 6  | ニッサン | ノート        | 29.5                     |
| 7  | ホンダ  | フィット       | 29.4                     |
| 8  | トヨタ  | カローラ       | 29.0                     |
| 〃  | トヨタ  | カローラ ツーリング | 29.0                     |
| 10 | ホンダ  | インサイト      | 28.4                     |

## 【軽自動車部門】

| 順位 | 車名   | 通称名         | WLTCモード<br>燃費値<br>(km/L) |
|----|------|-------------|--------------------------|
| 1  | スズキ  | アルト         | 25.8                     |
| 〃  | マツダ  | キャロル        | 25.8                     |
| 3  | スズキ  | ワゴンR        | 25.2                     |
| 〃  | マツダ  | フレア         | 25.2                     |
| 〃  | スズキ  | アルト ラパン     | 25.2                     |
| 6  | ダイハツ | ミラ イース      | 25.0                     |
| 〃  | スバル  | プレオ プラス     | 25.0                     |
| 〃  | トヨタ  | ピクシス エポック   | 25.0                     |
| 〃  | スズキ  | ハスラー        | 25.0                     |
| 〃  | マツダ  | フレア クロスオーバー | 25.0                     |

また、令和2年度燃費基準の達成レベル<sup>※4</sup>が最も高い乗用車は、普通・小型自動車では達成率168%のプリウス（トヨタ自動車株式会社）、軽自動車では達成率104%のアルト（スズキ株式会社）でした。

※4 一般に、自動車は車両重量が重いほど燃料を多く使うため、燃費基準値は車両重量に応じて設定されています。（車両重量に応じた燃費基準値は下記2.の自動車燃費一覧に掲載しています。）

## 2. 自動車燃費一覧

令和2年末時点で新車として販売されている自動車の燃費性能等について、メーカー別・車種別に取りまとめ、以下のURLに掲載しました。

[https://www.mlit.go.jp/jidosha/jidosha\\_fr10\\_000050.html](https://www.mlit.go.jp/jidosha/jidosha_fr10_000050.html)

<別添>

表1 燃費の良い乗用車ベスト10（令和2年末時点）

表2 令和2年度燃費基準達成・向上達成レベルベスト10（令和2年末時点）

<お問い合わせ先>

自動車局 安全・環境基準課 山村、大江

TEL: 03-5253-8111(内線 42-522)

直通: 03-5253-8603

FAX: 03-5253-1636

表1 燃費の良い乗用車ベスト10(令和2年末時点)

【普通・小型自動車 ベスト10】

| 順位 | 車名                   | 通称名                        | WLTCモード<br>燃費値<br>(km/L) | 型式                          | 総排気量(L)               |
|----|----------------------|----------------------------|--------------------------|-----------------------------|-----------------------|
| 1  | <a href="#">トヨタ</a>  | <a href="#">ヤリス</a>        | <a href="#">36.0</a>     | <a href="#">6AA-MXPH10</a>  | <a href="#">1.490</a> |
| 2  | <a href="#">トヨタ</a>  | <a href="#">プリウス</a>       | <a href="#">32.1</a>     | <a href="#">6AA-ZVW51</a>   | <a href="#">1.797</a> |
| 3  | <a href="#">トヨタ</a>  | <a href="#">ヤリス クロス</a>    | <a href="#">30.8</a>     | <a href="#">6AA-MXPJ10</a>  | <a href="#">1.490</a> |
| 4  | <a href="#">トヨタ</a>  | <a href="#">カローラ スポーツ</a>  | <a href="#">30.0</a>     | <a href="#">6AA-ZWE213H</a> | <a href="#">1.797</a> |
| 5  | <a href="#">トヨタ</a>  | <a href="#">アクア</a>        | <a href="#">29.8</a>     | <a href="#">6AA-NHP10</a>   | <a href="#">1.496</a> |
| 6  | <a href="#">ニッサン</a> | <a href="#">ノート</a>        | <a href="#">29.5</a>     | <a href="#">6AA-E13</a>     | <a href="#">1.198</a> |
| 7  | <a href="#">ホンダ</a>  | <a href="#">フィット</a>       | <a href="#">29.4</a>     | <a href="#">6AA-GR3</a>     | <a href="#">1.496</a> |
| 8  | <a href="#">トヨタ</a>  | <a href="#">カローラ</a>       | <a href="#">29.0</a>     | <a href="#">6AA-ZWE211</a>  | <a href="#">1.797</a> |
| // | <a href="#">トヨタ</a>  | <a href="#">カローラ ツーリング</a> | <a href="#">29.0</a>     | <a href="#">6AA-ZWE211W</a> | <a href="#">1.797</a> |
| 10 | <a href="#">ホンダ</a>  | <a href="#">インサイト</a>      | <a href="#">28.4</a>     | <a href="#">6AA-ZE4</a>     | <a href="#">1.496</a> |

【軽自動車 ベスト10】

| 順位 | 車名                   | 通称名                         | WLTCモード<br>燃費値<br>(km/L) | 型式                         | 総排気量(L)               |
|----|----------------------|-----------------------------|--------------------------|----------------------------|-----------------------|
| 1  | <a href="#">スズキ</a>  | <a href="#">アルト</a>         | <a href="#">25.8</a>     | <a href="#">5BA-HA36S</a>  | <a href="#">0.658</a> |
| // | <a href="#">マツダ</a>  | <a href="#">キャロル</a>        | <a href="#">25.8</a>     | <a href="#">5BA-HB36S</a>  | <a href="#">0.658</a> |
| 3  | <a href="#">スズキ</a>  | <a href="#">ワゴンR</a>        | <a href="#">25.2</a>     | <a href="#">5AA-MH95S</a>  | <a href="#">0.657</a> |
| // | <a href="#">マツダ</a>  | <a href="#">フレア</a>         | <a href="#">25.2</a>     | <a href="#">5AA-MJ95S</a>  | <a href="#">0.657</a> |
| // | <a href="#">スズキ</a>  | <a href="#">アルト ラパン</a>     | <a href="#">25.2</a>     | <a href="#">5BA-HE33S</a>  | <a href="#">0.658</a> |
| 6  | <a href="#">ダイハツ</a> | <a href="#">ミラ イース</a>      | <a href="#">25.0</a>     | <a href="#">5BA-LA350S</a> | <a href="#">0.658</a> |
| // | <a href="#">スバル</a>  | <a href="#">プレオ プラス</a>     | <a href="#">25.0</a>     | <a href="#">5BA-LA350F</a> | <a href="#">0.658</a> |
| // | <a href="#">トヨタ</a>  | <a href="#">ピクシス エポック</a>   | <a href="#">25.0</a>     | <a href="#">5BA-LA350A</a> | <a href="#">0.658</a> |
| // | <a href="#">スズキ</a>  | <a href="#">ハスラー</a>        | <a href="#">25.0</a>     | <a href="#">5AA-MR92S</a>  | <a href="#">0.657</a> |
| // | <a href="#">マツダ</a>  | <a href="#">フレア クロスオーバー</a> | <a href="#">25.0</a>     | <a href="#">5AA-MS92S</a>  | <a href="#">0.657</a> |

<表中の留意事項>

- ・対象は、令和2年末現在販売されている乗用車です。
- ・同じ通称名の自動車には、仕様やグレードに応じて様々な燃費値を持つ自動車が存在しますが、ここでは同じ通称名を持つ自動車の中で最も良い燃費値を持つものを記載しています。
- ・下線・青字はガソリンハイブリッド自動車を示します。

表2 令和2年度燃費基準達成・向上達成レベル ベスト10(令和2年末時点)

【普通・小型自動車 ベスト10】

| 順位 | 車名  | 通称名        | 令和2年度<br>燃費基準達成<br>・向上達成<br>レベル(%) | WLTCモード<br>燃費値<br>(km/L) | 型式          | 総排気量(L) |
|----|-----|------------|------------------------------------|--------------------------|-------------|---------|
| 1  | トヨタ | プリウス       | 168                                | 32.1                     | 6AA-ZVW51   | 1.797   |
| 2  | トヨタ | カムリ        | 164                                | 27.1                     | 6AA-AXVH70  | 2.487   |
| 3  | トヨタ | ヤリス        | 162                                | 35.4                     | 6AA-MXPH10  | 1.490   |
| 4  | トヨタ | カローラ スポーツ  | 157                                | 30.0                     | 6AA-ZWE213H | 1.797   |
| 5  | トヨタ | カローラ       | 152                                | 29.0                     | 6AA-ZWE211  | 1.797   |
| // | トヨタ | カローラ ツーリング | 152                                | 29.0                     | 6AA-ZWE211W | 1.797   |
| 7  | トヨタ | ハリアー       | 150                                | 21.6                     | 6AA-AXUH85  | 2.487   |
| 8  | ホンダ | インサイト      | 149                                | 28.4                     | 6AA-ZE4     | 1.496   |
| 9  | ホンダ | オデッセイ      | 148                                | 20.0                     | 6AA-RC4     | 1.993   |
| // | トヨタ | ヤリス クロス    | 148                                | 30.2                     | 6AA-MXPJ10  | 1.490   |

【軽自動車 ベスト10】

| 順位 | 車名   | 通称名         | 令和2年度<br>燃費基準達成<br>・向上達成<br>レベル(%) | WLTCモード<br>燃費値<br>(km/L) | 型式         | 総排気量(L) |
|----|------|-------------|------------------------------------|--------------------------|------------|---------|
| 1  | スズキ  | アルト         | 104                                | 25.8                     | 5BA-HA36S  | 0.658   |
| // | マツダ  | キャロル        | 104                                | 25.8                     | 5BA-HB36S  | 0.658   |
| 3  | スズキ  | ワゴンR        | 102                                | 25.2                     | 5AA-MH95S  | 0.657   |
| // | マツダ  | フレア         | 102                                | 25.2                     | 5AA-MJ95S  | 0.657   |
| // | スズキ  | ハスラー        | 102                                | 25.0                     | 5AA-MR92S  | 0.657   |
| // | マツダ  | フレア クロスオーバー | 102                                | 25.0                     | 5AA-MS92S  | 0.657   |
| // | スズキ  | アルト ラパン     | 102                                | 25.2                     | 5BA-HE33S  | 0.658   |
| 8  | ダイハツ | ミラ イース      | 101                                | 25.0                     | 5BA-LA350S | 0.658   |
| // | スバル  | プレオ プラス     | 101                                | 25.0                     | 5BA-LA350F | 0.658   |
| // | トヨタ  | ピクシス エポック   | 101                                | 25.0                     | 5BA-LA350A | 0.658   |

<表中の留意事項>

- ・対象は、令和2年末現在販売されている乗用車です。
- ・同じ通称名の自動車には、仕様やグレードに応じて様々な燃費値を持つ自動車が存在しますが、ここでは同じ通称名を持つ自動車の中で最も良い令和2年度燃費基準達成・向上達成レベルを持つものを記載しています。
- ・このため、表1とは燃費値が異なる場合があります。
- ・「令和2年度燃費基準達成・向上達成レベル」は、燃費基準の(超過)達成状況を表しており、燃費値を基準値で除したものに100を乗じ、小数点以下を切り捨てた値です。
- ・下線・青字はガソリンハイブリッド自動車を示します。