



Photo:匠(上級グレード)。ボディカラーは深藍(8Y4)。



先進の予防安全、衝突安全装備で安心安全にお使いいただけます。



衝突回避支援パッケージ

## 優れた燃費性能でランニングコストを低減

高い環境性能と経済性を誇るLPG-ハイブリッドシステムにより、実用燃費の向上を実現。メンテナンス性も追求し、経営者のニーズにもお応えいたします。

《現行コンフォートから大幅に向上した燃費性能》



燃料消費率(国土交通省審査値)  
※トヨタ自動車(株)調べ。

# 16.8km/L

市街地モード **18.2km/L** 郊外モード **17.4km/L** 高速道路モード **15.9km/L**

約2倍の燃費値  
まさに経営者目線

■走行燃費比較(km/L)



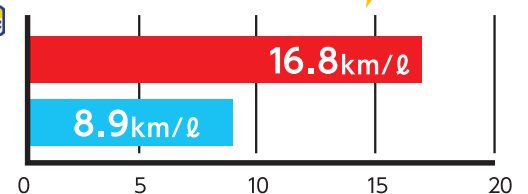
JPNタクシー(見積値)

16.8km/L

JC08モード

クラウン  
コンフォート  
(見積値)

8.9km/L



燃料代の節約にも繋がります！

実用燃費(タクシーモード)\*が約2倍向上したことにより  
これだけの燃料代が節約できます。

《10,000km走行した場合の燃料代》

クラウンコンフォート、コンフォート:(見積値) 実用燃費(タクシーモード) 5.7km/ℓ

10,000km ÷ 5.7km/ℓ = LPG使用量 約1,754ℓ × 60円/ℓ = **燃費代 約105,000円**

JPN TAXI 実用燃費(タクシーモード) 11.8km/ℓ

10,000km ÷ 11.8km/ℓ = LPG使用量 約847ℓ × 60円/ℓ = **燃費代 約50,000円**

約55,000円  
燃料代が削減できます！

\*LPG単価:60円/ℓで算出。\*実用燃費(タクシーモード)とは、代表的なタクシー市街地走行時の燃費を、トヨタ独自の基準で測定した燃料値です。実際の走行燃費とは異なります。\*掲載内容は2022年1月現在の情報です。\*画像はイメージです。

アクセサリコンセントで  
給電ができます。

電力供給時間 約3日間

コンセント(AC100V・1500W)を、ラゲージルームに設置できます。(メーカーオプション)

AC100Vで最大消費電力1500W以下の電気製品を使用でき、災害などによる非常時に電力が必要なとき給電ができます。

※1500W以下の電気製品をご使用ください。ただし、1500W以下の電気製品でも正常に作動しない場合があります。

※ガソリン満タン/消費電力400W時 ※詳しくは、スタッフまでお問い合わせください。

