

もしもの時に、電源として使える！  
アクセサリコンセント<sup>\*1</sup>設定車

AC100V・1500W

設定車種一覧



# 給電ラインアップ

\*1. ■電気製品の消費電力は一般的な目安です。製品の種類や大きさなどにより消費電力が大きく異なる場合があります。また、立ち上がり時などは瞬間的に電力を大量に消費します。■消費電力の合計が1500W以下の電気製品をご使用ください。ただし、電気製品によっては消費電力の合計が1500W以下の場合でも正常に作動しない場合があります。■駆動用電池の残量減少などにより、自動でエンジンが始動し、充電を行います。一部地域では、駐車または停車中にエンジンを始動させた場合、条例に触れるおそれがあります。関係する自治体に確認の上で、適切にご使用ください。■実際のご使用時は、バッテリー残量によって給電可能時間が異なります。詳しくは販売店におたずねください。

“いざ”という時にうれしい！アクセサリコンセント<sup>\*1</sup>

給電システムがあれば、もしもの時に電気製品が使えて安心。



■写真はプリウス



AC 100V 最大出力 1500W

MINIVAN



**ALPHARD**

対象	ハイブリッド全車
駆動	E-Four <sup>*2</sup>
設定	標準装備 <sup>※1</sup> またはメーカーオプション <sup>※2</sup>
備考	コンセント5個 <sup>※1</sup> またはコンセント3個 <sup>※2</sup>



**VELLFIRE**

対象	ハイブリッド全車
駆動	E-Four <sup>*2</sup>
設定	標準装備 <sup>※3</sup> またはメーカーオプション <sup>※4</sup>
備考	コンセント5個 <sup>※3</sup> またはコンセント3個 <sup>※4</sup>



**Esquire**

対象	ハイブリッド全車
駆動	2WD
設定	メーカーオプション
備考	コンセント2個



**VOXY**

対象	V(ハイブリッド車)・X(ハイブリッド車)
駆動	2WD
設定	メーカーオプション
備考	コンセント2個



**NOAH**

対象	G(ハイブリッド車)・X(ハイブリッド車)
駆動	2WD
設定	メーカーオプション
備考	コンセント2個



**SIENTA**

対象	G(ハイブリッド車)・FUNBASE G(ハイブリッド車)
駆動	2WD
設定	メーカーオプション
備考	コンセント2個



**COROLLA  
Touring**

対象	ハイブリッド全車
駆動	2WD / E-Four <sup>*2</sup>
設定	メーカーオプション
備考	コンセント2個 / 非常時給電システム付 <sup>*1</sup>



**PRIUSα**

対象	全車
駆動	2WD
設定	メーカーオプション
備考	コンセント2個



**COROLLA  
Sport**

対象	ハイブリッド全車
駆動	2WD
設定	メーカーオプション
備考	コンセント2個 / 非常時給電システム付 <sup>*1</sup>

SEDAN



**CROWN**

対象	ハイブリッド全車
駆動	2WD / 4WD
設定	メーカーオプション
備考	コンセント1個 / 3.5L車は非常時給電システム付 <sup>*1</sup>



**CAMRY**

対象	Xを除く全車
駆動	2WD <sup>※5</sup>
設定	メーカーオプション
備考	コンセント2個 / 非常時給電システム付 <sup>*1</sup>



**PRIUS**

対象	Eを除く全車
駆動	2WD / E-Four <sup>*2</sup>
設定	標準装備 <sup>※6</sup> またはメーカーオプション <sup>※7</sup>
備考	コンセント2個 / 非常時給電システム付 <sup>*1</sup>



**PRIUS PHV**

対象	全車
駆動	2WD
設定	メーカーオプション
備考	コンセント2個 / ヴィークルパワーコネクタ付



**MIRAI**

駆動	2WD
設定	標準装備
備考	コンセント2個



**RAV4**

対象	ハイブリッド全車
駆動	2WD / E-Four <sup>*2</sup>
設定	メーカーオプション
備考	コンセント1個 / 非常時給電システム付 <sup>*1</sup>



**HARRIER**

対象	ハイブリッド全車
駆動	E-Four <sup>*2</sup>
設定	メーカーオプション
備考	コンセント1個



**C-HR**

対象	ハイブリッド全車
駆動	2WD
設定	メーカーオプション
備考	コンセント1個 / 非常時給電システム付 <sup>*1</sup>

SUV

★1. 非常時給電システムとは…災害などによる非常時に電力が必要なとき、車両の走行機能を停止した状態で給電ができます。詳しくは取扱説明書をご確認ください。  
★2. E-Four (電気式4WDシステム)とは…E-Fourは機械式4WDとは機構および性能が異なります。さまざまな走行状態に応じてFF(前輪駆動)走行状態から4WD(4輪駆動)走行状態まで自動的に制御し、安定した操縦性・走行の安定性および燃費の向上に寄与するものです。  
■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。■掲載の内容は2019年10月4日現在のものです。■写真、イラストはイメージです。