

自動車本体から直接給電(AC100V・1,500Wコンセント)対応車種

◎標準装備 ○オプション ( ) はグレードによる

社名	車種名	車種タイプ	自動車本体から直接給電 AC100V・1,500Wコンセント
ダイハツ	ロッキー	HEV	○
トヨタ	アクア	HEV	◎
	カローラスポーツ	HEV	○
	ヤリス	HEV	○
	アルファード	HEV	◎
	アルファード	PHEV	◎
	ヴェルファイア	HEV	◎
	ヴェルファイア	PHEV	◎
	ヴォクシー	HEV	◎/○
	ノア	HEV	◎/○
	シエンタ	HEV	○
	プリウス	HEV	◎
	プリウス	PHEV	◎
	カローラ	HEV	○
	クラウン	HEV	◎
	クラウン	FCEV	◎
	MIRAI	FCEV	(◎)
	カローラツーリング	HEV	○
クラウン (スポーツ)	HEV	◎	
クラウン (スポーツ)	PHEV	◎	

社名	車種名	車種タイプ	自動車本体から直接給電 AC100V・1,500Wコンセント
トヨタ	クラウン (クロスオーバー)	HEV	◎
	クラウン (エステート)	HEV	◎
	クラウン (エステート)	PHEV	◎
	RAV4	HEV	○
	RAV4	PHEV	◎
	ハリアー	HEV	○
	ハリアー	PHEV	◎
	ヤリス クロス	HEV	○
	カローラ クロス	HEV	○
	RAIZE	HEV	○
	bZ4X	BEV	◎
	LEXUS LM	HEV	◎
	LEXUS LS	HEV	(◎)
	LEXUS ES	HEV	◎/○
LEXUS IS	HEV	(○)	
LEXUS UX	HEV	○	
LEXUS UX300e	BEV	◎	
LEXUS RX	HEV	◎/○	
LEXUS RX	PHEV	◎	
LEXUS RZ	BEV	◎	

社名	車種名	車種タイプ	自動車本体から直接給電 AC100V・1,500Wコンセント
LEXUS	NX	HEV	○
	NX	PHEV	◎
	LBX	HEV	◎/○
日産	セレナ	HEV	○
	エクストレイル	HEV	○
三菱	アウトランダー PHEV	PHEV	◎
	エクリプスクロス PHEV	PHEV	◎/○
	ミニキャブ EV	BEV	(○)
スバル	ソルテラ	BEV	◎
	クロストレック	HEV	○
	フォレスター	HEV	○
マツダ	MX-30 ROTARY-EV	PHEV	◎/○
	CX-60	PHEV	◎
	CX-80	PHEV	◎

●出典：一般社団法人 日本自動車工業会 | 各社の給電紹介情報まとめ(※出典内容は当社にて一部加工済です。2025/10/29 時点 京セラ調べ。最新情報は、一般社団法人 日本自動車工業会ホームページをご確認ください。)

●一般社団法人 日本自動車工業会 | 各社の給電紹介情報まとめ (HPベース) を基にした、AC100V・1,500Wコンセントを有する車種の紹介です。掲載車種をEXボックス・EXケーブルと接続することで、ご自宅に給電できることを保証するものではありません。

●各車種の電源容量は別途各ディーラー様、車メーカー様にお問い合わせください。

●各車種のコンセントの起動方法、ご利用方法や仕様は車両ごとに異なります。詳しくは各車種の取扱説明書をご覧ください。各ディーラー様、車メーカー様にお問い合わせください。