

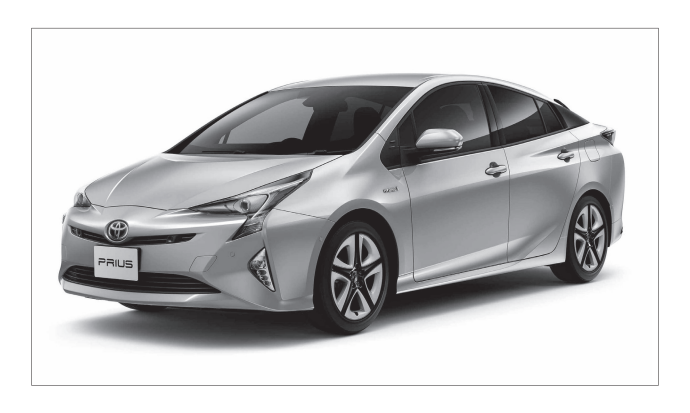
日本自動車殿堂 カーオブザイヤー

トヨタプリウス TOYOTA PRIUS

この年次に発売された国産乗用車のなかで 最も優れた乗用車として トヨタプリウスが選定されました

アイコニック ヒューマンテック思想の追求 革新的アーキテクチャー (TNGA) 洗練されたユーザーインターフェース

数々の優れた特徴をそなえた車です ここに表記の称号を贈り 開発グループの栄誉をたたえ表彰致します





日本自動車殿堂 インポートカーオブザイヤー フォルクスワーゲン ゴルフ トゥーラン

Volkswagen Golf Touran

この年次に発売された輸入乗用車のなかで 最も優れた乗用車として フォルクスワーゲン ゴルフトゥーランが選定されました

> 独自のスタイリングによるコンパクトMPV 高効率のブルーモーション テクノロジー MQBによる快適居住性とシートアレンジ

数々の優れた特徴を備えた車です ここに表記の称号を贈り インポーターの栄誉をたたえ表彰致します





日本自動車殿堂 カーデザインオブザイヤー ダイノハツ ムーヴ キャンバス

Daihatsu MOVE canbus

この年次に発売された国産乗用車・輸入乗用車のなかで 最も優れたデザインの車として ダイハツ ムーヴ キャンバスが選定されました

> 新感覚のミニバス スタイル 商品力を高めたセーフティサポート 利便性を追求したインテリア デザイン

数々の優れたデザインをそなえた車です ここに表記の称号を贈り デザイングループの栄誉をたたえ表彰致します





日本自動車殿堂 カーテクノロジーオブザイヤー

ホンダクラリティフューエルセル

Honda CLARITY FUEL CELL

この年次に発売された国産乗用車・輸入乗用車のなかで 最も優れた技術として ホンダ クラリティ フューエル セルが選定されました

> 小型化された燃料電池パワートレイン 一充填走行距離750kmを実現 外部給電器による利便性の拡大

数々の優れた技術をそなえたシステムです ここに表記の称号を贈り 開発グループの栄誉をたたえ表彰致します

