■ 90周年記念車特別装備 ■ 標準装備 ■ メーカーオブション(ご注文時に申し受けます) ■ ディーラーオブション ■ 90周年記念車専用ディーラーオブション ■日産リーフ「90周年記念車」主要装備一覧 X Vセレクション 90周年記念車 90周年記念車 車種 40kWh* 60kWh* バッテリー容量 グレード別装備 LEDヘッドランプ(ハイ/ロービーム、オートレベライザー付、シグネチャーランプ付) 視界 インテリジェント オートライトシステム(フロントワイパー連動、薄暮れ感知「おもいやりライト」機能付) ハイビームアシスト ハロゲンフォグランフ LEDフォグランブ サイドターンランプ付電動格納式リモコンブラックドアミラー(カッパーストライプ)(ドアロック連動格納機能付) バックビューモニター(車幅/距離/予想進路線表示機能付) インテリジェント アラウンドビューモニター(移動物 検知機能付)*2 インテリジェント ルームミラー ◆スーパーUVカットグリーンガラス〈フロント〉 ●UVカット断熱グリーンガラス〈フロントドア〉 ●UVカット断熱プライバシーガラス〈リヤドア、バックドア〉 全車標準装備 ・熱線リヤウインドウ(タイマー付) ●フロント車速感知無段間けつ式ワイパー ●リヤ間けつ式ワイパー ●LED式ハイマウントストップランプ ●高輝度LEDリヤコンビネーションラン 運転席まわり 本革巻ステアリング(ステアリングヒーター付) ・ディスプレイコントロール、オーディオ、ハンズフリーフォン、プロパイロット) 電動パーキングブレー (運転席・助手席・バックドア・充電ポートリッドオープナー、充電コネクターロック解除機能、作動確認機能付、キー2個) パワースイッチ(スイッチ照明付) e-Pedal アドバンスドドライブアシストディスプレイ(7インチカラーディスプレイ)(ドライビングコンピューター付、時計、外気温表示) VSB電源ソケット(前席:Aタイプ 1個、Cタイプ 1個、後席:Aタイプ 2個(カバー付)) USB電源ソケット(前席:Aタイプ 1個、Cタイプ 1個、後席:Aタイプ 2個(カバー付)) ●抗菌仕様(ステアリング) ●車速感応式電動パワーステアリング ●チルトステアリング ●集中ドアロック(バックドア連動) ●コンフォートフラッシャー ●サンバイザー(運転席:バニティミラー、チケットホルダー付、助手席:バニティミラー付) ●パワーウインドウ(全席:耐水タイプ、運転席:ワンタッチ、キーオフ後作動、挟み込み防止機構付) ●航続可能距離表示 ●プラグイン表示灯 ●バッテリー残量計/容量計/温度計 ●出力制限表示灯 ●パワーウインドウ(全席:耐水タイプ、運転席:ワンタッチ、キーオフ後作動、挟み込み防止機構付) ●シフトポジションインジケーター ●外気温度計 ●半下警告灯 ●ヘッドランプ消し忘れ警報 ●オー忘れ警報 ●パーキングブレーキ戻し忘れ警報 ●パワーウインドウスイッチ照明〈運転席〉 ●キー運動室内限明システム ●カップホルダー(フロント2個) ●電源ソケット(DC12V) ●充電インジケーター ●フロント/リヤドアポケット(ボトルホルダー付) ●マップランプ ●グローブボックス(ダンパー、照明付) 全車標準装備 シート/内装 90th Anniversary専用シート(クリスタルスエード&レザレットコンビシート、90th Anniversaryタグ) 抗菌仕様〈シート〉 前席クイックコンフォートシートヒーター付シート 前席シートバックポケット 後席可倒式シート(6:4分割) デュアルカーペット(フロアカーペット「消臭機能付」、ブラック、90th Anniversaryタグ付+ラバーマット) ラゲッジパック(トノカバー、ラゲッジアンダーボックス) ● 運転席シートリフター(ラチェット式)● 上下調整式ヘッドレスト〈運転席、助手席〉● ヘッドレスト〈後席3個〉● アシストグリップ〈運転席・助手席・後席、ダンパー付〉● ルームランプ● ラゲッジランプ● 充電ケーブル格納ネット 全車標準装備 プラズマクラスター技術搭載フルオートエアコン(肌保湿*3機能付、プッシュ式、ナビ画面表示) 空調 高性能フィルター(花粉·におい·アレルゲン対応タイプ) ヒートポンプシステム(省電力暖房システム) PTC素子ヒーター(5kW) クリーンフィルタープレミアム EV専用NissanConnectナビゲーションシステム(地デジ内蔵) (9インチワイドディスプレイ、ハンズフリーフォン、VICS [FM多重]、ボイスコマンド、Bluetooth®対応、 HDMI接続、Apple CarPlay・Android Auto™連携機能、USB接続、iPod®対応、AM/FMラジオ) オーディオ/ ナビゲーション (注2)(注3) ドライブレコーダー 乗る前エアコン(リモート) (注4) (注3) タイマーエアコン リモート充電 (注3) タイマー充電 BOSE Energy Efficient Series サウンドシステム&7スピーカー 車載通信ユニット(TCU[Telematics Control Unit]) 4スピーカー ETC2.0ユニット(ビルトインタイプ) シャークフィンアンテナ ルーフアンテナ(可倒式) 全高:1565mm (注5) 全高:1560mm 全高:1540mm 全高:1545mm 90thベーシックパック/90thベーシックパックプラス 外装 カッパーフロントバンパーフィニッシャー カッパーリヤバンパーフィニッシャー 90th Anniversary専用エクステリア 充電ケーブル(コントロールボックス付、200V 7.5m用) 充電ケーブル(コントロールボックス付) (200V、15m用) (200V、3m用) (100V、7.5m用) プラスチックバイザー(アクリル製、90th Anniversaryエンブレム付) フードアクセントデカー!!・ ードアクセントデカール バックドアアクセントデカール ナンバーブレートリム(スモーク、90th Anniversaryエンブレム付) ●メッキアウトサイドドアハンドル ●普通充電ボート(充電コネクターロック機構付)、急速充電ボート、 (注6) 全車標準装備 メカニズム/ 3kW普通充電器(車載用) タイヤ& 6kW普通充電器(車載用) ホイール 専用17インチブラックアルミホイール(17×6.5J)、インセット:45、P.C.D:114.3(5穴)&215/50R17 91Vタイヤ ●スタビラ $\overline{$ イザー $\langle フロント、リヤ \rangle$ ●フロントベンチレーテッドディスクブレーキ ●リヤベンチレーテッドディスクブレーキ ●回生協調ブレーキ

全車標準装備 ●バッテリーセーバー(ルームランプ、ヘッドランプ) ●タイヤ応急修理キット(スペアタイヤレス)(注7)

安全 インテリジェント エマージェンシーブレーキ*4 LDW(車線逸脱警報)*5 SRSエアバッグ〈前席〉 SRSサイドエアバッグ〈前席〉 SRSカーテンエアバッグ VDC(ビークルダイナミクスコントロール(TCS機能含む)) ABS(アンチロックブレーキシステム)

EBD(電子制御制動力配分システム) ヒルスタートアシスト フロント&バックソナ

/テリジェント BSI(後側方衝突防止支援システム)/BSW(後側方車両検知警報)*6 RCTA(後退時車両検知警報)*6 インテリジェント LI(車線逸脱防止支援システム)*6

踏み間違い衝突防止アシスト*6

標識検知機能

プロパイロット*1

●ELR付3点式シートベルト(5)らつき言報)・

●ELR付3点式シートベルト〈全席〉●2ステージロードリミッター付ダブルブリテンショナーシートベルト〈運転席〉●2ステージロードリミッター付ブリテンショナーシートベルト〈助手席〉
●前席シートベルト非着用時警告灯&警告音 ●前席上下調整式シートベルトアンカー ●ロードリミッター付ブリテンショナーシートベルト(後席左右〉
●ISO FIX対応チャイルドシート用アンカー〈後席左右2席〉●ブレーキアシスト ●インテリジェント トレースコントロール(コーナリング安定性向上システム)
●インテリジェント ライドコントロール(車体振動抑制システム)●ブレーキペダル後退抑制機構 ●イモビライザー(国土交通省認可品)●車両接近通報装置
●チャイルドセーフティドアロック ●エアバッグ展開連動ハザードランブ 全車標準装備 ●ISO FIX対応チャイルドシート用アンカ・
・インテリジェント ライドコントロール(車

寒冷地仕様 -付ドアミラ 後席クッションヒータ 後席ヒーター吹き出し口 高濃度不凍液

セットオプション **♦**1 **●**E ター付ドアミラー ●後席クッションヒーター ●後席ヒーター吹き出し口 ●高濃度不凍液

ドライブレコーダー本体での操作となります。(注5)シャークフィンアンテナはルーフアンテナ(可倒式)より全高が20mm高く(40kWh/\ッテリー搭載車:1566mm、60kWh/\ッテリー搭載車:1565mm)なります。(注5)シャークフィンアンテナはルーフアンテナ(可倒式)より全高が20mm高く(40kWh/\ッテリー搭載車:1565mm)なります。(注6)字光式ナンバーブレートとはセットで装着できません。(注7)タイヤル急修理キットは、ラゲッジに収納されています。なお、タイヤル急修理キットには有効期限があり、ボトルのラベルに記載されている有効期限が切れる前に交換が必要となります。●プラズマクラスターマークおよびブラズマクラスター、Plasmaclusterはシャーブ株式会社の商標です。●Bluetoothは、米国Bluetooth SiG、Inc.の登録商標です。●Apple CarPlay、iPod、iPadおよびiPhoneは、米国およびその他の国で登録されているApple Inc.の商標です。iPhone商標は、アイホン株式会社のライセンスに基づき使用されています。●AndroidおよびAndroid Auto™はGoogle LLCの商標です。●NissanConnectは日産自動車株式会社の登録商標です。●BOSEは米国 BOSE Corporationの商標です。

■日産リーフ「90周年記念車」主要諸元	X Vセレクション	e+ X
	90周年記念車	90周年記念車
車名型式	ニッサン	ZAA-ZE1
寸法		
全長	4480mm	4480mm
全幅	1790mm	1790mm
全高〈ルーフアンテナ(可倒式)装着時〉	1560mm (1540mm)	1565mm (1545mm)
室内寸法 長*	2030mm	2030mm
室内寸法 幅*	1455mm	1455mm
室内寸法 高*	1185mm	1185mm
ホイールベース	2700mm	2700mm
トレッド 前	1530mm	1530mm
トレッド 後	1545mm	1545mm
最低地上高*	150mm	135mm
重量·定員		
車両重量	1530kg	1680kg
乗車定員	5名	5名
車両総重量	1805kg	1955kg
性能		
最小回転半径	5.4m	5.4m
交流電力量消費率 WLTC == (国土交通省審査値)	155Wh/km	161Wh/km
市街地モード	133Wh/km	137Wh/km
郊外モード	145Wh/km	150Wh/km
高速道路モード	171Wh/km	179Wh/km
JC08 _{モード} (国土交通省審査値)	120Wh/km	125Wh/km
一充電走行距離 WLTC モー(国土交通省審査値)	322km	450km
JC08 天下(国土交通省審査値)	400km	550km
駆動用バッテリー		
種類	リチウムイオン電池	リチウムイオン電池
総電圧	350V	350V
総電力量*	40kWh	60kWh
原動機		
型式	EM57	EM57
種類	交流同期電動機	交流同期電動機
定格出力	85kW	85kW
最高出力	110kW(150PS)/3283~9795rpm	160kW(218PS)/4600~5800rpm
最大トルク	320N·m(32.6kgf·m)/0~3283rpm	340N·m(34.7kgf·m)/500~4000rpm
動力伝達装置		
最終減速比	8.193	8.193
諸装置		
駆動方式	前輪駆動	前輪駆動
ステアリングギヤ形式	ラック&ピニオン式	ラック&ピニオン式
サスペンション 前	独立懸架ストラット式	独立懸架ストラット式
サスペンション 後	トーションビーム式	トーションビーム式
主ブレーキ 前	ベンチレーテッドディスク式	ベンチレーテッドディスク式
主ブレーキー後	ベンチレーテッドディスク式	ベンチレーテッドディスク式
主ブレーキ 回生協調ブレーキ	電動型制御ブレーキ	電動型制御ブレーキ
タイヤー前	215/50R17 91V	215/50R17 91V
タイヤ 後	215/50R17 91V	215/50R17 91V

[●]交流電力量消費率および一充電走行距離は定められた試験条件での値です。お客さまの使用環境(気象、渋滞等)や運転方法(急発進、エアコン使用等)、整備状況(タイヤの空気圧等)に応じて値は異なります。電気自動車は、走り方や使い方、使用環境等によって航続可能距離が大きく異なります。半社内測定値。●本諸元のモード走行時における交流電力量消費率および一充電走行距離の表示は、「WLTCモード」と「JCO8モード」です。●WLTCモードは、「市街地」「郊外」「高速道路」の各走行モードを平均的な使用時間配分で構成した国際的な走行モードです。市街地モード:信号や渋滞等の影響を受ける比較的低速な走行を想定。郊外モード:信号や渋滞等の影響をあまり受けない走行を想定。高速道路モード。高速道路等での走行を想定。WLTC: Worldwide-harmonized Light vehicles Test Cycleの略です。●日産リーフは、60kWh/いテリー搭載車、40kWh/いテリー搭載車、40kWh/いテリー搭載車において、WLTCモードとしC08モードの両方を併記します。●メーカーオブションの装着により、車両重量が変更となる場合があります。詳しくは販売会社にお問い合わせください。●弊社では、車両品質の維持・向上を目的として、工場出荷前に抜き取り検査を実施しております。検査車両は、検査分の走行距離が加算されます。お客さまに安全な車両を提供するための検査となりますので、ご理解の程お願いいたします。