■口彦ローフィ	AUTECH主要装備一覧	ヨン(ご注义時に申し受けます)] テイーフー: 	オノション MMC扱いティーラーオノション
■口座リーノル	AUTECH主安衣调 ^一 見	AUTECH	e+ AUTECH
車種			
バッテリー容量		40kWh*	60kWh*
	グレード別装備		
視界	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)		
	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		
	AUTECH専用シグネチャーLED		
	AUTECH専用サイドターンランプ付電動格納式リモコンドアミラー(メタル調フィニッシュ)(ドアロック連動格納機能付)	A 2	A 2
	プロパイロット パーキング*1 バックビューモニター(車幅/距離/予想進路線表示機能付)	♦ 2	Q 2
	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 (注10)	\$ 2	\$ 2
	防眩式ルームミラー	▼ ²	V 2
	インテリジェント ルームミラー	\$ 2	\$ 2
△ 士/燕/生/土/土	●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〈!		'一付)
全車標準装備	●フロント車速感知無段間けつ式ワイバー ●リヤ間けつ式ワイバー ●LED式ハイマウントストップランプ ●高輝度LEDリヤコンビス	ネーションランプ	
運転席まわり	AUTECH専用ブラック本革巻ステアリング(ブルーステッチ)(ステアリングヒーター付)		
	ステアリングスイッチ(メーター・ディスプレイコントロール、クルーズコントロール、オーディオ、ハンズフリーフォン)	▲ ↑ ▲ ₹ (;÷ ₹)	▲ ⊃ ▲ ¬ (>>¬)
	ステアリングスイッチ(メーター・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) AUTECH専用エンブレム(センタークラスター)	◆2 ◆3(注3)	◆2 ◆3(注3)
	電制シフト(Bレンジ付)		
	- 電間グライ (ロレッショウ)		
	電動パーキングブレーキ (注1)	♦ 2 ♦ 3	♦ 2 ♦ 3
	インテリジェントキー	V = V 3	i i i
	(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) (注2)		
	パワースイッチ(スイッチ照明付)		
	クルーズコントロール		
	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)		
	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		
全車標準装備	 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/ バッテリー残量計/容量計/温度計●出力制限表示灯●パワーメーター●エコインジケーター●液晶オド・ツイントリップメーター●キー忘れ警報●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〉●キー連動室内照明システム●カッ●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(ダンバー、照明付) 	・●シフトポジションインジケーター ●外気温度計	●半ドア警告灯 ●ヘッドランプ消し忘れ警報
シート/内装	AUTECH専用 ブラッククリスタルスエード&レザレットコンビシート「AUTECH」刺繍(ブルーステッチ)		
J 1/134X	AOTECH 等別 フラックレグレットドアトリム〈フロント・リヤ〉(ブルー ダブルステッチ)		
	ブラックレザレットセンターコンソールリッド(ブルーステッチ)		
	ダークウッド調インストパネル		
	シルバーフィニッシャー〈エアコン吹き出し口〉		
	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) 専用デュアルカーペット(消臭機能付、AUTECHエンブレム付)		
	専用キッキングブレート(LED・青色発光、AUTECHロゴ入り)		
	専用ドアインナープロテクター(ハイボスカル製、AUTECHロゴ入り、フロントドア・リヤドア用)		
全車標準装備	●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
空調	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)		
	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		
	75 774707 7027 4		
オーディオ/	EV専用NissanConnectナビゲーションシステム(地デジ内蔵)		
ナビゲーション	(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) (注4)(注5)		
	HDM端子		
	ドライブレコーダー (注9)		
	乗る前エアコン(リモート) (注5) タイマーエアコン		
	リモート充電 (注5)		
	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(ピルトインタイプ)		
	シャークフィンアンテナ (注6)		全高:1565mm
	ルーフアンテナ(可倒式)	全高:1540mm	全高:1545mm
	ガラスアンテナ(地デジ用)		

■ロ奈リーフ	AUTECU主亜壮供。	United AUTECH特別装備 United With AUTECH特別装備 United With AUTECH特別装備 United With AUTECH特別装備 United With AUTECH AUTECH WITH AUTECH A	ーカーオノショ I	ン(ご注又時に甲し受けます) []ディーフース	「プション NMC扱いディーフーオブション	
	AUTECH主要装備-	^一 見	AUTECH	e+ AUTECH		
車種						
バッテリー容量				40kWh*	60kWh*	
	グレード別装備					
外装	AUTECH専用	フロントグリル				
	エクステリア	フロントバンパー(バンパー下部メタル調フィニッシュ)				
		サイドシルフィニッシャー(メタル調フィニッシュ)				
		リヤバンパーフィニッシャー(メタル調フィニッシュ)				
		AUTECHエンブレム〈フロント·リヤ〉				
	ルーフスポイラー		(注11)			
		ロールボックス付、200V 7.5m用)				
	充電ケーブル	(200V,15m用)				
	(コントロールルックス	(d) (200V、3m用)				
	± m → = = 7	(100V、7.5m用)				
		ザー(AUTECHIンブレム付)	(>+12)			
		・リム(AUTECHエンブレム付)	(注12)			
		・ロック(AUTECHロゴステッカー付、ロックボルト3本(キー・専用ポーチ付)) ールロック(AUTECHロゴステッカー付、ブラック、20個セット、専用ポーチ付)	(注12)			
全車標準装備		ールロック(AOTECROコステッカード、フラック、20回ビッド、専用ボーテド) ドアハンドル ●普通充電ポート(充電コネクターロック機構付)、急速充電ポート、充電ポートライト				
土丰你十衣庙	<u> </u>	「ノバン」ル ●自恵ル电小 「 (ル电コペン) ロング級時間 (小感風ル电小 「 (ル电小 「 ブー)				
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	AUTECH専用17イン	/チアルミホイール(17×6.5J)、インセット:45、P.C.D:114.3(5穴)&215/50R17 91Vタイヤ				
	ジャッキ					
全車標準装備	●スタビライザー〈フロ	コント、リヤ〉 ●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	●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	ノンテリジェント エコ	アージェンシーブレーキ*4				
女主	LDW(車線逸脱警報					
	SRSエアバッグ〈前席	·				
	SRSサイドエアバック	·				
	SRSカーテンエアバ					
		ナミクスコントロール(TCS機能含む))				
	ABS(アンチロックブ					
	EBD(電子制御制動:					
	ヒルスタートアシスト					
	フロント&バックソナ・	_		(注8)	(注8)	
	標識検知機能					
	踏み間違い衝突防止	アシスト*6				
	プロパイロット*7			♦ 2 ♦ 3	♦ 2 ♦ 3	
	インテリジェント BSI	I(後側方衝突防止支援システム)/BSW(後側方車両検知警報)*6		♦ 2 ♦ 3	♦ 2 ♦ 3	
	RCTA(後退時車両格	美知警報)*6		♦ 2 ♦ 3	♦ 2 ♦ 3	
		車線逸脱防止支援システム)*6		♦ 2 ♦ 3	♦ 2 ♦ 3	
	インテリジェント DA			♦ 2	♦ 2	
全車標準装備	●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●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 ●インテリジエ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)●ブレーキベダル後退抑制機構 ●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					
mass III /I IV						
寒冷地仕様	ヒーター付ドアミラー					
	後席クッションヒータ			♦ 1		
	後席ヒーター吹き出し	ULI .				
	高濃度不凍液					

セットオプション

- ◆1 ●ヒーター付ドアミラー ●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
- ●プロパイロット パーキング ●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) ●インテリジェント ルームミラー ●電動パーキングブレーキ ●インテリジェント DA(ふらつき警報) ●プロパイロット
- ◆2 ●ステアリングスイッチ(メーター・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) ●インテリジェント BSI(後側方衝突防止支援システム)/BSW(後側方車両検知警報) ●RCTA(後退時車両検知警報) ●インテリジェント LI(車線逸脱防止支援システム)
- ◆3 ●プロパイロット ●ステアリングスイッチ(メーター・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キ ●インテリジェント BSI(後側方衝突防止支援システム)/BSW(後側方車両検知警報) ●RCTA(後退時車両検知警報) ●インテリジェント LI(車線逸脱防止支援システム)

〈安全装備の注意事項〉*1、*2、*4、*5、*6、*7 走行·安全ページの各機能注記をご覧ください。

- ◆1~3はそれぞれセットでメーカーオブションです。●「メーカーオブション」はご注文時に申し受けます。メーカーの工場で装着するため、ご注文後はお受けできませんのでご了承ください。
- *60kWhバッテリー搭載車は、最大100kWの急速充電に対応しています。40kWhバッテリー搭載車は、最大50kWの急速充電に対応しています。
- *3 効果には個人差や作動条件により差があります。株式会社総合医科学研究所にて試験、イオン濃度25000個/cm³、被験者のこめかみの肌水分量を測定。

(注1)◆2 ◆3をお選びの場合、足踏み式パーキングブレーキ(フットリリース式)は装備されません。(注2)インテリジェントキーはリモートコントロールエントリーシステム機能付となります。植え込み型心臓ペースメーカ一等の機器をご使用の方は、車両からの電波により医療機器に影響を及ぼす恐れがあります。詳しくは販売会社にお問い合わせください。(注3)クルーズコントロール機能は、プロパイロットに包括されます。(注4)目uetooth®ハンズフリー機能はBluetooth®対応の携帯電話のみご利用いただけます。携帯電話によっては、ご利用になれない機種があります。EV専用NissanConnectナビゲーションシステムの日産リーフ用Bluetooth®ハンズフリー対応携帯機種については、日産羅針盤にてご確認ください(http://www.nissan.co.jp/OPTIONAL-PARTS/NAVI_AUDIO/)。(注5)ご利用によれない機種でしいては、日産羅針盤にてご確認ください(http://www.nissan.co.jp/OPTIONAL-PARTS/NAVI_AUDIO/)。(注5)ご利用には、NissanConnect サービスへのご入会(年間6,650円(税込))が必要となります。お申込み手す。お中込み手ではいてはNissanConnect サービス中込サイト(https://nissanconnect-regist.com/#/customer/admission/info)をご覧いただくか、日産自動車販売店 日産カーライフアドバイザーへお尋ねください。(注6)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バッテリー搭載車:1560mm, 60kWhバッテリー搭載車:1565mm)なります。(注7)タイヤ応急修理キットは、ラゲッジに収納されています。なお、タイヤ応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初れる前に交換が必要となります。(注8)セットオブションのプロパイロット、パーキングをお選びの場合、サイドソナーが装備されます。(注9)車両標準のナビゲーションはファイルの選択または各種設定はドライブレコーダー本体での操作となります。(注10)境目なしのトップビューとなり、ワイドビュー(フロント/リヤ/りの切り替えも可能になります。(注11)サイドスポイラー形状は基準車と異なります。(注12)字光式ナンバーブレートとはセットで装着できません。

- ●プラズマクラスターマークおよびプラズマクラスター、Plasmaclusterはシャープ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 AUTECH主要諸元

	AUTECH	e+ AUTECH		
車名型式	ニッサン ZAA-ZE1			
寸法				
全長 全幅 と高(ルーフアンテナ(可倒式)装着時) 室内寸法 長* 室内寸法 高* ホイールベース トレッド 前 トレッド 後 最低地上高*	4480mm 1790mm 1560mm(1540mm) 2030mm 1455mm 1185mm 2700mm 1530mm 1545mm 150mm	4480mm 1790mm 1565mm (1545mm) 2030mm 1455mm 1185mm 2700mm 1530mm 1545mm 135mm		
重量·定員				
車両重量 乗車定員 車両総重量	1520kg 5名 1795kg	1680kg 5名 1955kg		
性能				
最小回転半径	5.4m	5.4m		
交流電力量消費率 (WLTC = F) (国土交通省審査値)	159Wh/km	164Wh/km		
市街地モード	138Wh/km	140Wh/km		
郊外モード	150Wh/km	154Wh/km		
高速道路モード	175Wh/km	182Wh/km		
JC08 == K (国土交通省審査値)	127Wh/km	_		
一充電走行距離 WLTC (国土交通省審査値)	314km	443km		
JC08 _{E=K} (国土交通省審査値)	379km	-		
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 総電力量*	350V 40kWh	350V 60kWh		
	4000011	OOKWII		
<u>原動機</u> 型式	EM57	EM57		
<u> </u>	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			
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	0.107	0.107		
最終減速比	8.193	8.193		
諸装置 駆動方式 ステアリングギヤ形式 サスペンション 前 サスペンション 後 主ブレーキ 前後 主ブレーキ 回生協調ブレーキ タイヤ 前後	前輪駆動 ラック&ピニオン式 独立懸架ストラット式 トーションビーム式 ベンチレーテッドディスク式 電動型制御プレーキ 215/50R17 91V	前輪駆動 ラック&ピニオン式 独立懸架ストラット式 トーションピーム式 ベンチレーテッドディスク式 電動型制御ブレーキ 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。*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「JC08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。●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。 ●駆動用バッテリー、原動機、動力伝達装置は他グレードの60kWhバッテリー搭載車、40kWhバッテリー搭載車とそれぞれ同仕様です。 ※AUTECHは専用エアロバーツ装着のため、縁石や段差の大きな場所や不整地路等では路面と干渉する場合があります。あらかじめ ご承知おきください。●「AUTECH」はNMC扱いとなります。