



# Nissan Connect ···· EV GUIDE





# 本ガイドは下記モデル向けの内容となります

- ・リーフ (ZE1) \* 2019年以前の発売モデル
- ・リーフ (ZEO)
  - e-NV200 (ME0) ワゴンのみ



# 1 はじめに

# EV用NissanConnectナビゲーションには、

通信機 (TCU\*)が搭載されています。

データセンターと繋がることにより、ITシステムを

フルにご活用いただけます。

みなさまの新しいEVライフが、より便利で快適な

ものとなるよう、この冊子をお役立てください。

\*TCU : Telematics Control Unit



#### ★お客さまの車種モデルによって表示・表記やご利用いただけるサービスが一部異なります。

本冊子では、以下の通りに A・B・C と区分して、ご案内しております。







※ ご不明な場合には、EVカスタマーセンター[Tel.0120-230-834]にお問い合わせください。

# NissanConnect サービスへのご入会

各種サービスのご利用には、NissanConnect サービスへのご入会の 手続きが必要です。

# 通信機(TCU)をONにします

EVに搭載されている通信機(TCU)を販売店舗 の専用端末を使用してONにする作業が必要になります。





STEP-1

STEP-2

STEP-4

STEP-5

店舗によっては、作業工賃が掛かる場合がございます。詳しくは販売店舗にご予約の際に、ご確認ください。

#### NissanConnect EV サイトの"ユーザーID"と"パスワード"の取得 3 STEP-3

NissanConnect の各種サービスをご利用いただくためには、

#### NissanConnect EV サイト にて

"ユーザーID"と"パスワード"の取得が必要です。

操作方法は、3ページ参照

#### "ユーザーID"と"パスワード"をデータセンターに登録 4

3 で取得·設定した"ユーザーID"と"パスワード"をナビゲーション 本体に入力してデータヤンターに登録します。

操作方法は、4ページ参照

#### NissanConnect サービス "会員ID"と"パスワード"の受領 5

NissanConnect サービスへのご入会手続きが完了すると おクルマ(搭載ナビゲーション本体)1台毎に"会員」D"が発行されます。

#### A 申込書でお申し込みの場合 B Webからお申し込みの場合 $\Theta$ 9220-8888 9521-05854-95223-8-730-819 118\_338\_38 登録完了後、封書にて発送 登録完了後、メール送信 「会員登録のお知らせ」に記載 [会員登録完了]本文上に記載 ・オノンヨン オペレータサーヒ 課金文正日 . /UXX-XX-XX 更新予定日 -----20xx-xx-xx 会員ID -会目ID 22-123/5 ●会員ID aa-12345 初期パスワード · abcdefahi ●初期バスワード abcdefabiik NissanConnect サービス 登録完了メール ▶ NissanConnect サービス 登録完了のお知らせ ▶

#### 会員ⅠD は、どんな時に使用する?

NissanConnect サービス メンバーログイン (会員ホーム/

⇒ お客さま登録情報の確認、変更や情報チャンネルの設定、ハンズフリー携帯電話の適合確認等

# NissanConnect EVサイトにアクセスします

NissanConnect EV URL



# │ 利用規約をご確認、ユーザー情報の入力をします

新規登録			1	利用規約をご確認ください
「サービス」をご利 以下の利用規約を必 国 日本 ♥ <u>利用通</u> 時	mcなるには、ユーザ すま説みのうえ、 REE 利用規 別ウィン	- Handwaret. hytethadna (Rasta) #99と時にてください。 約を選択すると、 ンドウで規約が表示されます。		規約をご確認、ご同意いただけましたら、 "同意する"を選択します。
同意才心	Reu 4	0		-
新規登録			2	下記項目をご確認、ご入力ください
ユーザー情報の入 アカウント情報を入力	.カ してください。必須フィ	ィールドは入力が必要です。		
⊐-∯−ID	01	(162半年で)		<ul> <li>② パスワード ⇒任意</li> </ul>
/729-F	au .	(16交字定)		③ メールアドレス ⇒任意(5つまで登録可) ④ 使用言語 ⇒ Japanese
<b>6</b> 7123	88	▲沢してください ▶		(5) 国 ⇒Japan
	89	B# ¥		⑥ タイムゾーン ⇒アジア/東京
タイムゾーン	@3	審択してください 👻		⑦ ニックネーム ⇒任意
ニックネーム	0X	(万里市文化)		<ul> <li>⑧ 画像 ⇒任意</li> </ul>
na				メールアドレスの登録について 充電状況など、リモート操作に関わる情報を配信 しますので利便性などを考え、ケータイのアドレス 登録をおすすめします。

# 3 入力された内容をご確認ください

ご希望された①ユーザーID、⑦ ニックネームが既に使用中の場合には、2 に戻って① ⑦ を再入力してください。 入力された内容をご確認いただけましたら、"登録"ボタンを押してください。

# 4 登録された内容の確認メールが届きます

ユーザーIDとバスワードは、おクルマのナビゲーション本体への登録の操作にも使用しますので大切に保管してください。 ・確認メールにあるURLにアクセスする必要があります。URLの有効期限は2日間となりますので、ご注意ください。

# 2 利用のための準備③

ナビゲーション本体に "ユーザーID"と"<u>パスワード"を登録</u>



内容が誤っている場合には、"ただいま接続できません"とメッセージが表示されます。

C リーフ(ZE0)'11-'15モデル Sグレードを除く★ ★お客さまの車種モデルによってナビ画面の表示が異なります。 A リーフ (ZE1) B (ZE0)'16モデル 2019年以前の は、4ページ参照 は、4ページ参照

#### NissanConnectデータセンター\*に接続する"ユーザーID"と"パスワードの設定"が必要です。



#### メンバーログインページでは、NissanConnect サービスの会員情報の確認、変更やオペレータサービス\* ご利用時に必要な適合携帯電話(Bluetooth®接続方法)、よくある質問などをご案内しております。

仕様・サービス、画面イメージ等は予告なく変更・削除する場合がございます。



#### 「登録完了のお知らせ」IP2の回でご案内したNissanConnect会員IDと パスワードでログインします。



●Bluetoothは、Bluetooth SIG, Inc. の登録商標です。

4	初回ログイン後、	お客さま俳報				
	任意のログインパスワード、生年月日、		漢字*	日産 太郎	[企角]	
	<b>メールアドレス</b> を入力し、	お名前	フリガナ・	ニッサン タロウ	[全角カナ]	
	<b>登録ボタン</b> を選択。	ログインバスワード*				
		バスワードポリシー ・半角8文字以上16文字以下		<ul> <li>→確認のため、もう一度新しいパスワードを入</li> </ul>	カしてください。	
	※設定されたパスワードは	<ul> <li>・英大文字、英小文字、数字、</li> <li>4つの項目から、2つ以上の項目</li> </ul>	記号の 目を使用			
	入切に休官してくたさい。	生年月日*		年 月 日 (*\$%)	1	
				※月・日は2桁でご入力ください。 (例:1970年01月15日)		
		ご連結先	メールアドレス*		[半角]	
	金禄 ログイ:		メールアトレス* (再入力)		[半角]	
	(2111)	登録 ログイン画	国へ戻る			
-						
		1 14:10 m .		L 1 Mart 19 are		
5	お客さま情報の確認、変更	ホーム 情報チャンネル インターネット情報チャンネル アドレス帳				
	1 契約情報変更を選択。	Member's Menu	情報	チャンネル(Auto DJ)	アドレフ	
		こんにちは! 日産 太郎さん	さまる	ざまなチャンネルを車でご利用できる	「情報チ	
		<ul> <li>ヤンターへの接続に</li> </ul>		ビスです。「現在地周辺の飲良店」や ッドラインニュース」などのチャンネル	単メール.	
			で設め			
			契約	情報変更		
		「おく」「」」プロフィール」や「車両情報の 変更」スワード変更」、「退会」な				
		ど、お客さまの契約情報を変更できます。				
		お問い合わせ丨サイ	トマップ丨日産自調	動車ホームページ   プライバシーポリシ-	- 1 ご利用に	
					1 - 10 - 11 -	
	2 お客さま情報の表示/変更を選択。	ホーム 情報チャ	ンネル インターオ	キット情報チャンネル アドレス帳 メール	/設定	
	うけぶ。う道線牛 マールマドレフの	日産太	良了様 <個人のお客	さま>		
	信報が登録されていることをご確認	サービス契約	約情報			
	ください。	入会日		2006/12/22		
		サービ	ス有効期限日	2399/12/21		
		申し込	みサービス	: 基本サービス		
				リージ通信リーヒス		
		お客さまが変更す	可能なサービスメニュ	ーは以下の通りです。		
	ログインIDを変更された場合は大切に	→※ログイン	IDの変更			
	保管してください。	パスワー	ドの変更			
			情報の表示/変	で更		
		<u>市</u> 而情報	の表示で			
		ギョット目前		/		
		<u>こ 笑利り</u>		<u>4×小</u>		
		お文払い	1月報の表示/多	2史		
		サービス	の退会			

オーナー向けサイトでは、ご自宅のPCで、エコ運転に役立つ情報、日頃の運転傾向分析や比較などの情報の確認、さらには充電スポットを考慮したルートの検索と設定、充電やエアコンの操作・確認なども行えます。

#### NissanConnect EV サイト

https://www.ev.nissanconnect.jp/EV/ PCまたはスマホ・タブレットからアクセスください。



#### [3ページ] 2 で登録した"ユーザーID"と"パスワード"を入力して『ログイン』してください。

		NISSAN		20ro Emission
ユーザーID				
ユーザーID		ユーザーID	世界のエコの森	
パスワード		1727-1	6,971,979 <b>≭</b>	229,126 #
パスワード		□ 次回から着略		
<ul> <li>□ 次回から省略</li> </ul>		ログイン	281 *	2,024 *
		新規登録 > バスワードをお忘れですか >		一の細胞: 7,203,410 本
	>		CO2期 エコゾリーは環境産業への貢献度を摂動のご言言したもので	##: 27,587 t
			1000 AUGUST 100 - AUGUST 200 AUGUST 100 AUGU	e (100 km) sees sol dicerta on a cases sol dor of the s
				NissanConnect
	$\frown$		7+f_10.	
<b>ヽップページ</b> <sup>*1</sup>		通る数エア・ディー マイヤー 枝根 一山	ユーサーID 登録情報の変更・1 またまたけ。 第1966-02446 エコアはどが エコジルー	リインアウト Z②ro Emission
について				
バッテリー状態チェック――	パッテリー状態チェック 最新のバッテリー状態をメー, とができます	ルで受け取るこ	ソリーの記録	
現在のバッテリー状態を登録 されたアドレスにメール送信	毎日の運転レポート			
走行距離	走行距離		合計:	<b>704 本</b>
最新走行日の日付と走行した	<b>8.1</b> km			<b>A</b>
距離を表示 取ら示書	平均電費			Ť
平均電貨 いままでの「燃費」にかわる値	6.0 km/kWh	>	最新走行日の本数:	<b>0.8</b> *
1kwhあたりで、どれだけ距離 たま行したかと評価をまデ	1 2 3 4 普通 よい	5 大変よい エコツリー ら算用しま	・は環境保護への貢献度を仮想的に測定したものです。測定は、主 オーエコンリーニオグロエミッション事を 100 mile (160 km) 運	「距離、加速率、制動力、アイドル特徴、電力消費量か 転するごとに増え、5本まで基礎することができます。
22E1 ] O/C/J Cot IM/242/J	エコランキング			+m++++m11++
国内雷費ランク		. >		ADAMOTEST STREAM
国内を走るリーフの中で		お知ら	ŧ	
あなたの順位とランクにより		10112-00	International Access and Address Later, Advance, and Conditions of Conditional Conditions, Conditional Conditio	1-19-CAUDEGENROUMER
ブロンズの各メダルを表示		100000	<ul> <li>BURDINGSUL NO.GOMBER.</li> </ul>	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.
**2			においてた時間にしたましたことで、これを用いたこと あります。これ時の必要できにいたたこを見たれたい。	LES, DCOMMA,
エコツリーの記録 *				
あなたのドライブで、どれだけのCO2 本の本物に換算して表示	を削減できたかを		大知らせ	
※2. A リーフ(ZE1) 2019年以前の発売モデ	ルは、表示されません。	-	- のれらせ おクルマの定期点検時期などE	3産自動車からの情報を表示
	人社の支援大士			

#### ご自分の運転傾向をチェック! / オーナー向けサイト(マイカー情報)

マイカー情報ページでは、走行の基本情報、アクセルやブレーキの踏み方による消費電力量などの詳細 を表示し、運転傾向の評価も同時にしますので、エコ運転技術の向上に役立ちます。 さらに、電気料金シュミレーションでは、使用した電力量を電気料金に換算した金額の確認ができます。



# マイカー情報ページ エコドライブ評価

マイカー情報⇒エコドライブ評価を選択	NISSAN ホーム リモート院 飲品エアニン マの一箇 ルーナカンナ	ユーザーD 登録後の交更・和論 5 - 制約すいたね エロンホング エアルー - 制約すいたね エロンホング エアルー
	エコドライブ評価	
平均電費	2015/10/0705-9	
いままでの「燃費」にかわる値、1kwhあたりで、 どれだけ距離を走行したかと評価を表示	6.0 km/kWh	Level         1         2         3         4         5           範囲         よい         大党よい
EVコラム	EVJ36	
EVライフのお役立ちアドバイスや豆知識を表示	◆GVドライブコラム◆ 建築文化の少ない運転をしましょう。 加速地の多い運転をすると、電力を多く消費します。 単型研想に豪裕をもって、速度にむらのない運転をながけましょう。	
加速性能	2018/14/61	
1kmあたりに駆動モーターが消費した電力量と 評価を表示	1800-302.75.29849-#286.2.2.298 181.3wh	Level         1         2         3         4         5           Ell         المالي         المالي         المالي         المالي         المالي
制動性能	\$145111.02	
1kmあたりにブレーキが発電した電力量と シェクトラー	1kmあたりにプレーキが発電した電力量	
計画在茲小	49.0 wh	Level 1 2 3 4 5 世通 よい 大立よい
車内アクセサリーの使用	車両アクセサリーの使用	
1kmあたりに車内機器が消費した電力量と	1kmあたりに単内機器が再発した地力量	
評価を表示	33.7 wh	Level         1         2         3         4         5           田道         点い         大電点い

#### ハッキリした名称や住所がわからなくても、オペレータがお客さまのご要望をお聞き して、ドライブ中でも目的地設定を致します。もちろん24時間、年中無休です。



#### 最も速いルートをお知らせ! |最速ルート探索

リアルタイム交通情報+予測交通情報+統計交通情報を最適な状態で計算し、 目的地まで最も早く到着するルートを探索します。 知っている慣れたルートでも「最速ルート」を設定することで、到着時間が正確 に判るので便利です。



※最速ルートは、ルート探索時点で所要時間が最短とされるルートを選択するものであり、必ずしも渋滞を回避するものではありません。 またVICS情報とその他の交通情報を用いた探索結果であり、必ずしも実際の最速ルートとならない場合があります。

※みなさまからアップロードされる走行情報は、NissanConnect データセンターで集積・分析され、より便利なドライブ情報として ご提供、共有されます。

#### インターネット情報を楽しもう! | マイRSSチャンネル(情報チャンネル)

インターネット上の情報(RSS形式)を、テレマティクス・エージェントを介して、車内利用に 適した形式に変換し情報チャンネルのコンテンツ音声読み上げ機能で、RSS形式のデータを 配信しているインターネットサイトの情報を、運転中でも安全に入手することが可能です。



#### 情報チャンネルとは、

「情報チャンネル(Auto DJ)は目的地の天気情報など、便利で役に立つ最新情報を、音声読み上げ機能や 一部写真画像等で、お知らせするサービスです。

さらに、簡単電費チェックなど独自のEV情報も確認いただけます。

# ドライブ前…

朝

冨

夜

乗る前エアコン クルマに乗りてむ前からエアコン操作が可能です。

# バッテリー状態チェック

バッテリーの残量、走行可能な距離(目安)等が確認できます。

# 充電スポット満空情報

充電スポット検索から詳細情報、利用(空き)状況を確認した上で ルート探索が可能で、探索した充電スポット情報をナビゲーション に転送できます。

# クルマから離れていても…

# リモート充電

タイマー充電をセットしている場合でも充電開始の指示が可能です。 ※すぐ充電を開始しなくても、タイマー充電やリモート充電には事前にプラグの準備は必要です。

#### 充電が終了したら…

# 充雷停止通知

充電が停止したら、バッテリーの残量・走行可能な距離等 の情報を含めてメールでお知らせします。



# タイマー充電の前に・・・

# プラグ挿し忘れ通知

タイマー充電前に充電プラグが差し込まれていない 場合にメールでお知らせします。



13

おクルマを2週間以上ご利用にならない場合、乗る前エアコンなどのリモート操作がご利用できなくなります。 ふたたび、パワースイッチをONにすると使えるようになります。











### Androidアプリはこちら →

Android、Google Play、Google Play ロゴは、
 Google Inc.の商標または登録商標です。





# iPhoneアプリはこちら →

・iPhone、App Storeは、Apple Inc.の商標です。





·NissanConnectは、日産自動車(株)の登録商標です。

・本操作ガイドの記載内容は2021年11月現在のもので、
 仕様ならびにサービスは予告なく変更、削除する場合があります。

・使用している画像、イラストは全てイメージです。 デザイン、色調などは実際のものと異なる場合があります。



〒220-8686 神奈川県横浜市西区高島一丁目1番1号

www.nissan.co.jp