

# 01 利用開始方法

## ① キー取り出し

グローブボックス内に車両のリモコンキーが入っています。「返却」から「貸出」の位置にキーを回し装置から抜き、リモコンキーを取り出してください。



## ② 充電コネクタを外す

### 黒い充電器【パナソニック製】

- ① 充電コネクタ本体のスイッチを押しながら、引き抜きます。
- ② 充電ポートのキャップを占めたことを確認し、充電ポートリッド(充電フタ)を確実に閉めます。



### 白い充電器【ニチコン製】

- ① 充電パネルの「コネクタロック」スイッチを押し、ロックを解除してください。(LEDが点滅後消灯します)
- ② コネクタ本体のスイッチを押しながら引き抜きます。
- ③ 充電ポートのキャップを閉めたことを確認し、充電ポートリッド(充電フタ)を確実に閉めます。



### 充電ポートリッド(充電フタ)

#### 閉めた状態



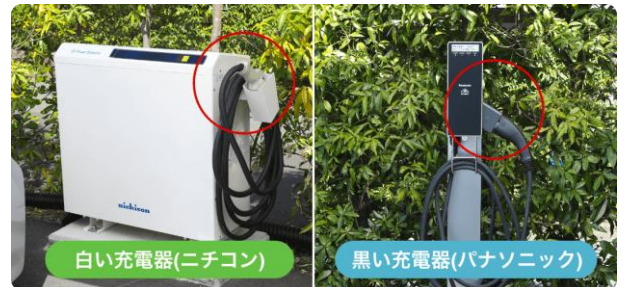
#### 閉めてない状態



### ③ 充電コネクタを戻す

充電コネクタを充電スタンドに戻します。

ケーブルは地面につかないようにスタンド下部の取っ手に巻きつけてください。



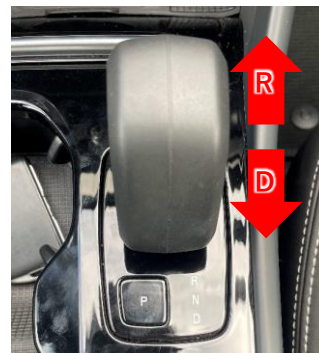
### ④ EVシステムの始動

- ① 運転席に乗り込むとEVシステムが始動します。  
メーターが点灯していることを確認します

※パワースイッチはございません。  
運転席に乗り込むと自動でスタンバイ  
モードに移行します。

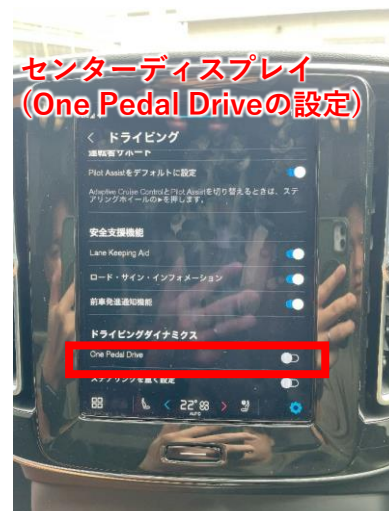


- ② ブレーキペダルを右足でしっかり踏み込んだまま、シフトレバーを「D」または「R」に切り替えます。



- ③ ブレーキペダルを緩め、アクセルペダルを踏むと発進します。

※One Pedal Drive機能ONとOFF時では  
走行特性が大きく異なります。  
EVシステム起動後は、One Pedal Drive  
機能のON/OFF状態をご確認ください。  
設定の関するご案内はマニュアルP.8を  
ご参照ください。

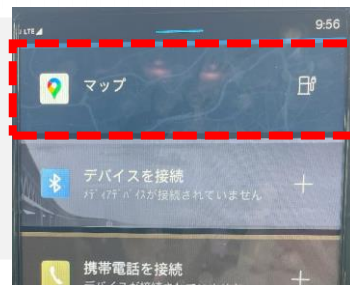


## 02 充電スポットの探し方

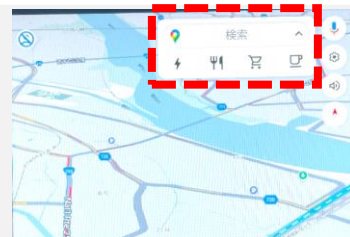
### ① 充電スポット検索方法

ナビ画面より「マップ」を選択します。

右の画面が出ない場合は画面左下の  をタップ



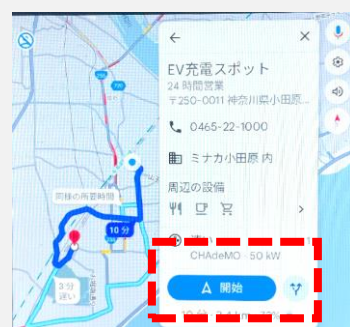
### ② 画面右上の「⚡」を選択します。



### ③ 現在地周辺の充電スポットが表示されます。目的の充電スポットをタップしてください



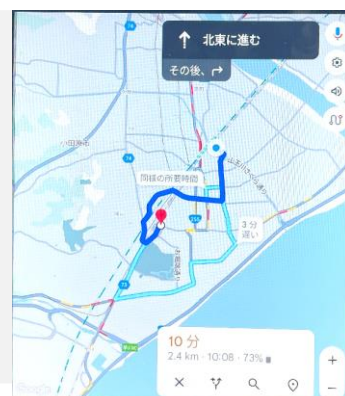
### ④ 目的地までの経路が表示されます。「開始」をタップしてください。



### ⑤ ナビに従って走行してください

※社内に配備されている充電カードは e-Mobility Power社が提供しているeMP充電スポットでのみご利用可能です。検索した充電スポットが eMP充電スポットかどうかは以下サイトでご確認ください。

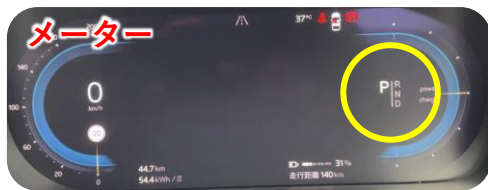
e-Mobility Power 充電スポット





## 03 充電スタンド(普通・急速)の使い方

- ① シフト状態が「P」であることをご確認ください。
- ② 降車し、充電ポートリッド(充電フタ)を開けます。  
フタの右側を軽く押し込むとフタが開きます。  
普通充電は車両前方側、急速充電は車両後方側を利用します。



- ③ 充電コネクタをカチッと音がするまで確実に差し込みます。  
正常に接続されると差込口横のLEDランプが黄色または緑色に変化します。

充電状態はLEDランプの色で確認ができます。

※緑色ランプが点灯中の間は充電コネクタが抜けません。

スマートキーで解錠ボタンを押すもしくはセンターディスプレイで「ケーブルロックの解除」を押すと黄色ランプに変わり抜けるようになります。

充電コネクタを差し込んでもLEDランプが変化しない場合は、一度抜いていただき、再度差し込んでください



- ④ 終了する場合は各充電器により対応手順が異なります。

〈普通充電の場合〉

終了する際は充電コネクタのスイッチを押しながら充電コネクタを引き抜きます。充電中に充電コネクタを引き抜いた場合は充電が自動で中断されます。

〈急速充電の場合〉

終了する際はまず充電器本体を操作して充電を停止してください。停止後、差込口横のボタンを押した後、充電コネクタのスイッチを押しながら充電コネクタを引き抜きます。充電コネクタがロックされている場合は充電器の指示に従ってロックを解除してください。



- ⑤ 充電ポートリッド(充電フタ)を確実に閉めてください。

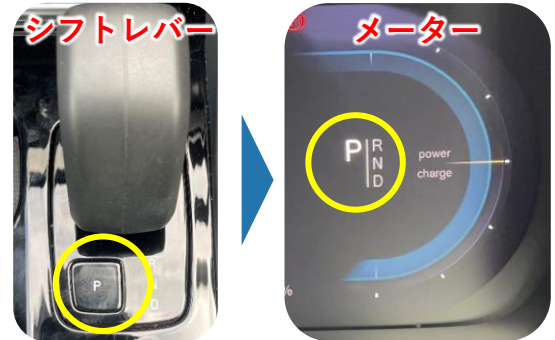


# 04 返却方法

## ① 降車

安全な場所で「P」スイッチを押下し、停車した状態で降車してください。

※本車両にパワースイッチはございません。  
シフト状態が「P」の状態以降車してください。



## ② 充電

車両に充電コネクタを繋いでください。具体的な手順は「充電スタンドの使い方」を参照してください。充電コネクタは借りた時と同じ個所に挿してください。



## ③ 施錠

車両を施錠する前に次の点をご確認ください。

- ルームランプ・ライトの消し忘れ
- ドアミラーの格納
- 窓の閉め忘れ
- 忘れ物(ETCカードやカードホルダーに収納したご自身の各種カード類)
- 簡易清掃、ゴミの持ち帰り

グローブボックス内のキーボックス挿入口にキーを挿入し、「貸出」から「返却」の位置へスイッチを回してください。車外に出てアプリより返却を完了してください。



※アプリより返却ができない場合、以下をお試しください。  
黒い充電器：充電コネクタの抜き差し  
白い充電器：コネクタロックスイッチを押す

※スタンドサインについて  
乗車前は①のようになっておりますので、スタンドサインを移動させ、車を出庫してください。出庫後は②のように駐車スペース中央に置いてください。返却時は①の状態に戻してください。



①乗車前/後



②乗車中

## 05 VOLVO C40の基本操作

### ① 運転席基本操作



- A : ETCカード挿入口 (助手席ダッシュボード内)
- B : ステアリングスイッチ(左側)
- C : ステアリングスイッチ(右側)
- D : ウィンカー操作、ヘッドランプスイッチ
- E : ワイパー操作
- F : ナビゲーション
- G : ハザードランプスイッチ
- H : シフトレバー
- I : メーター
- J : アクセルペダル
- K : ブレーキペダル

### ② ステアリングスイッチ





- L : クルーズコントロールスイッチ()
- M : 音声コントロールスイッチ
- N : マップ表示
- O : メーターメニュー操作



### ③ ランプスイッチ操作

ランプの設定はスイッチを回して操作してください。

普段のご利用時は「AUTO」をご使用ください

位置	意味
	デイトタイムランニングライト: パッシングライトを使用することができます。
	デイトタイムランニングライトおよびポジションランプ 駐車時はポジションランプが点灯します。 パッシングライトを使用することができます。
	ロービームおよびポジションランプ ハイビームを作動させることができます。 パッシングライトを使用することができます。
	フロントデイトタイムランニングライトおよびリアポジションランプ(昼間)。 薄暗いときや暗闇、またはフロントフォグランプ*またはリアフォグランプを点灯させたとき、 ロービームおよびポジションランプが点灯します。 アクティブハイビーム機能を作動させることができます。 ロービームがオンのとき、ハイビームを作動させることができます。 パッシングライトを使用することができます。
	アクティブハイビームオン/オフ

### ④ クルーズコントロールについて

クルーズコントロール(CC1)は、運転者が一定速度を維持するときに役立ちます。これにより、車の流れが一定な高速道路やまっすぐな道路が長く続くときに、リラックスして運転が楽しめます。



: 待機モードから - 選択した機能を作動させて、現在の速度を記憶します。



: アクティブモードから - 機能を待機モードに設定します。



: 待機モードから - 選択した機能を作動させて、設定速度を再開します。



: アクティブモードから - 設定速度を上げます。



: 設定速度を下げます。



: 先行車両までの車間時間が短くなります。



: 先行車両までの車間時間が長くなります。



: Intelligent Speed Assist4のオン/オフを切り替えます。



: Pilot Assist\*とAdaptive Cruise Control\*を切り替えます。

### ④ サイドミラーの格納/展開について

サイドミラーの格納/展開は運転席ドアスイッチの「L」と「R」を同時に押してください。  
作業は安全な場所で停止した状態で行ってください。



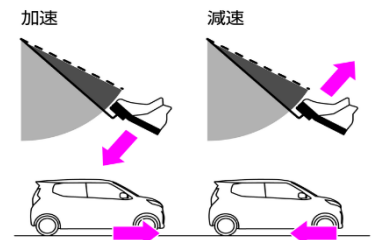
# 06 VOLVO C40 走行機能

## One Pedal Drive (OPD)

### ① OPDシステムについて

ワンペダルドライブは、市街地での走行に最適です。ワンペダルドライブを使用すると、ブレーキペダルを操作することなくアクセルペダルの操作だけでスムーズに運転することができます。

※ One Pedal Driveは、滑りやすい走行状況では推奨されません。

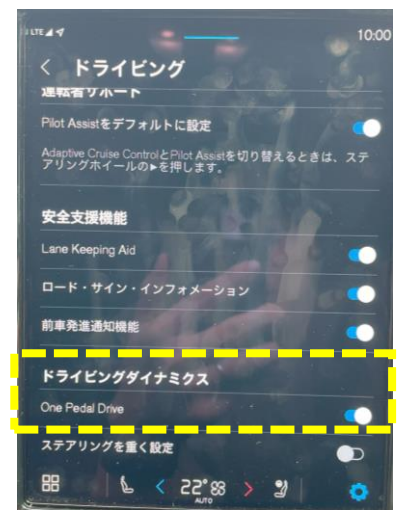
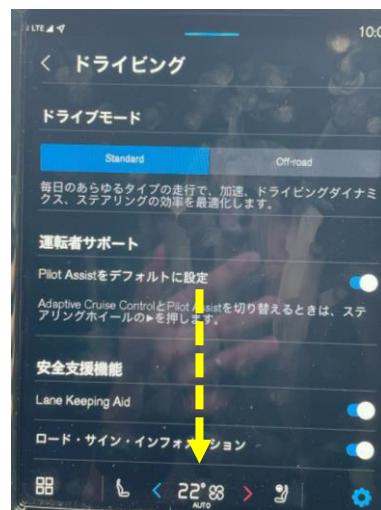


### ② e-Pedalシステム ON/OFF

1) ナビ画面右下の「設定」アイコンをタップし、「ドライビング」をタップ

2) 画面を下までスクロールする

3) ドライビングダイナミクス > One Pedal Driveの設定スイッチをタップし設定する



## リモコンキー

- ・ サービス利用中に車外へ出る際は、リモコンキーを携帯してください。
- ・ サービス利用中の車両の解錠はリモコンキーを使用してください
- ・ パニックアラーム機能は普段のご利用時は押さないようお願いいたします。





# 07 警告灯・表示灯の種類

	<p><b>警告</b> 車両の安全性または操縦安定性に関わるような不具合が検出されると、赤色の警告表示が点灯します。同時に、ドライバーディスプレイに詳細のテキストが表示されます。 警告灯は、ほかの表示灯とともに点灯する場合があります。</p>
	<p><b>シートベルトリマインダー</b> 車内にシートベルトを着用していない人がいると点灯または点滅します。</p>
	<p><b>エアバッグ</b> 車両の安全装置のいずれかでエラーが検出されています。ドライバーディスプレイのメッセージを読み、サービス工場にご連絡ください。ボルボ指定のサービス工場のご利用を推奨いたします。</p>
	<p><b>ブレーキシステムの不具合</b> ブレーキシステムでエラーが発生しています。ドライバーディスプレイのメッセージを読み、サービス工場にご連絡ください。ボルボ指定のサービス工場のご利用を推奨いたします。</p>
	<p><b>パーキングブレーキ</b> ライトがつねに点灯している：パーキングブレーキが作動しています。 点滅：パーキングブレーキにエラーが発生しています。ドライバーディスプレイのテキストをお読みください。</p>
	<p><b>電気系統のエラー</b> 電気システムでエラーが発生しています。ドライバーディスプレイのメッセージを読み、サービス工場にご連絡ください。ボルボ指定のサービス工場のご利用を推奨いたします。</p>
	<p><b>衝突回避アシスト</b> 他車両、歩行者、サイクリストまたは大型動物との衝突の危険を警告します。</p>

	<p><b>インフォメーション</b> 車両のシステムのいずれかで不具合が発生しています。ドライバーディスプレイのテキストをお読みください。インフォメーションシンボルは、ほかの表示灯とともに点灯する場合があります。</p>
	<p><b>ブレーキシステムの不具合</b> ブレーキシステムでエラーが発生しています。ドライバーディスプレイのテキストをお読みください。</p>
	<p><b>ABS不具合</b> システムが解除されています。この状態でもブレーキシステムは通常通り作動しますが、ABS機能は働きません。</p>
	<p><b>リアフォグランプ</b> リアフォグランプが点灯しています。</p>
	<p><b>タイヤ空気圧システム</b> タイヤ空気圧低下。 システムがタイヤの空気圧低下を検出または警告できないことが原因である可能性があります。</p>
	<p><b>ヘッドライトシステムの不具合</b> ヘッドライトシステムでエラーが発生しています。ドライバーディスプレイのテキストをお読みください。</p>
	<p><b>レーンアシスト</b> レーンアシストの警告/介入</p>
	<p><b>パフォーマンス低下</b> ドライブレインの一時的な不具合。ドライバーディスプレイのテキストをお読みください。</p>
	<p><b>スタビリティ・システム</b> ライトがつねに点灯：システムで不具合が発生しています。 点滅：システムが作動しています。</p>
	<p><b>衝突回避アシストシステム使用不可</b> 衝突回避アシストシステムの使用ができない、または性能が低下している状態です。</p>

## 07 警告灯・表示灯の種類

 <p>アクティブハイビーム アクティブハイビームが作動してオンです。</p>	 <p>アクティブハイビーム アクティブハイビームが作動していますが、オンになりません。</p>
 <p>ハイビーム ハイビームがオンです。</p>	 <p>車両キーが見つからない 始動時にキーを読み取るときの不具合。キーをトンネルコンソールの小物入れの中のキーシンボルの上に置いて、もう一度お試し</p>
 <p>フロントフォグランプ フロントフォグランプがオンです。</p>	 <p>静止時ブレーキ 静止時ブレーキが作動しています。</p>
 <p>ポジションランプ ポジションランプがオンです。</p>	 <p>Driver Alert Driver Alertが作動しています。</p>
 <p>方向指示器 方向指示器が使用されています。</p>	 <p>バッテリー低温 低温のためバッテリーの容量が低下しています。気温の低い場所に駐車すると、バッテリーの残量が大幅に低下するおそれがあり</p>
	 <p>レーンアシスト 白色のシンボル：レーンアシストがオンになっており、車線境界線が検出されています。 灰色のシンボル：レーンアシストはオンになっていますが、車線境界線が検出されていません。</p>
	 <p>雨滴センサー 雨滴センサーが作動しています。</p>

## 08 お問い合わせ先

何かございましたら以下連絡先までご連絡をお願いいたします。

eemoカーシェアリング カスタマーセンター

**電話：0120-659-750**

メール：[customer-support@eemo-share.jp](mailto:customer-support@eemo-share.jp)

受付時間：24時間 365日



## 09 利用に関するご案内

事故・トラブル時の連絡先 ▶ ☎ 0120-659-750 24時間対応



車内は  
禁煙です



ペットの同乗は  
できません



ごみはお持ち  
帰りください



充電残量に  
ご注意ください



ご利用マニュアルは  
助手席ドアポケットにあります



アメニティは  
ご自由にお使いください



ジュニアシートは  
トランク内にございます

詳しい  
ご利用方法は  
こちらから

