



# ポルシェ コネクト

Good to know - 取扱説明書

WKD Y1A 71 D **70 22**

02/2022

## 装備品

Porsche、Porsche Crest、911、PCCB、PCM、PDK、PSM、PTM、テクニッブメントおよびその他の名称は Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG の登録商標です。

本書の一部または全部の複製は、Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG の文書による許可がない限り禁止いたします。

© Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG

Porscheplatz 1

70435 Stuttgart

Germany

ポルシェでは絶えず車両やアプリケーションの開発と改良を行っており、お客様の車両の装備品や仕様等がこの取扱説明書のイラストまたは記載内容と一部異なる場合があります。あらかじめご了承ください。装備品は、標準の同梱部品または国別の車両装備に必ずしも対応していません。追加装備品の詳細については、ポルシェ正規販売店にお問い合わせください。各国の法律等の違いにより、この取扱説明書の内容が車両の仕様と異なる場合があります。この取扱説明書に記載されていない装備品等の取り扱いにつきましては、ポルシェ正規販売店にお問い合わせください。ポルシェ正規販売店はすべての装備品の取り扱い方法とメンテナンスについてご説明いたします。

## サービスについての詳細情報

サービスについての詳細情報は、[www.porsche.com/connect](http://www.porsche.com/connect) からオンラインで入手可能です。

## ポルシェ コネクト取扱説明書

ポルシェ コネクト取扱説明書は車両の取扱説明書に代わるものではありません。お客様の車両に関する詳しい情報は車両の取扱説明書をご覧ください。警告および安全に関する指示には特に注意を払ってください。

## この取扱説明書について

### 警告およびシンボル

この取扱説明書にはさまざまな警告およびシンボルが使用されています。



**危険**

重傷または死亡に至る危険

「危険」欄の警告を守らないと、重傷または死亡に至る危険があります。



**警告**

重傷または死亡に至る可能性

「警告」欄の警告を守らないと、重傷または死亡に至る可能性があります。



**注意**

中程度の怪我または軽傷を負う可能性

「注意」欄の警告を守らないと、中程度の怪我または軽傷を負う可能性があります。

**情報**

車両が損傷する可能性

「通知」欄の警告を守らないと、車両が損傷する可能性があります。



**インフォメーション**

追加情報は「インフォメーション」という語を用いて記載されます。

- ✓ 機能を使用するために満たす必要のある前提条件です。
- ▶ お守りいただく必要のある指示です。

1. 手順が複数のステップに分かれる場合は、番号が付けられています。
2. 従う必要のある手順がセンターディスプレイに表示されます。

▶ トピックに関する詳しい重要情報が記載されている通知です。

### 詳細情報

車両、コネクト サービス、および充電機器の詳細情報については、車両に関する車載の取扱説明書およびデジタルボルシェチャンネルをご覧ください。デジタルチャンネルの詳細情報については、ボルシェ正規販売店にお問い合わせください。

### 車載



取扱説明書は下記のボルシェ コミュニケーション マネージメント システム (PCM) で確認できます。

▶  ▶ **取扱説明書**

### Disclaimer

Apple, the Apple logo, CarPlay, iPod, Siri, iPhone and other designations of Apple are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. App

Store is a service mark of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. iOS is a trademark or registered trademark of Cisco Technology, Inc. in the U.S. and other countries and is used under license by Apple. Android, Android Auto, Google Play and the Google Play logo are trademarks of Google LLC.

## 目次

### 登録および設定

ポルシェ コネクトに関する重要な注意事項	3
登録および有効化	4
データ接続の確立	6
管理と設定	7

### サービスの概要

Android Auto	8
Apple CarPlay	11
Apple Music	14
Apple Podcast	15
充電プランナー	16
ポルシェ充電サービス	17
ファインダー	20
ファンクション・オンデマンド (FoD)	21
カレンダー	24
My Porsche アプリ	25
ナビゲーション プラス	34
ニュース	35
オンラインソフトウェア更新	36
Radio Plus	37
リスク レーダー	38
スマート サービス	39
Spotify	40
ボイス コントロール	41
天気	45
索引	46

## 登録および設定

### ポルシェ コネクトに関する重要な注意事項

#### 可用性

国および装備に応じて、ポルシェ コネクトが利用可能です。したがって、ここに記載されているコンテンツは異なる場合があります。

#### データ接続

Porsche Connect サービスを使用するためには、データ接続が必要です。国によっては、内蔵 SIM カードまたは外部 WiFi ホットスポット経由でデータ接続を確立することができます。

#### **i** インフォメーション

いくつかの国では、法的な理由により、**内蔵 SIM カードの使用**にはユーザーの本人確認が必要となります。このため、Porsche Connect サービスを有効にする前に、身分証明書類によるユーザーの本人確認が必要です。この確認は、第三者プロバイダー (IDnow) がビデオ通話により実施します。

アクティベーションおよび本人確認に関する詳細情報については、**ビデオおよび使用方法**、および **Q&A** も

▷ [www.porsche.com/Connect](http://www.porsche.com/Connect) を参照してください。

現在有効なデータ接続は PCM のステータスラインおよびデバイス マネージャーに表示されます。

#### **i** インフォメーション

ポルシェ コミュニケーション マネジメント システム (PCM) およびデバイス マネージャーの操作に関する情報は、車両取扱説明書を参照してください。

#### 登録手順

国および装備により、登録手順が異なります。

#### **i** インフォメーション

Porsche Connect に関する詳細情報 (ヘルプビデオ、ポルシェ コネクト 取扱説明書および FAQ) は、

▷ [www.porsche.com/connect](http://www.porsche.com/connect) で入手できます。

#### ポルシェ コネクト サービス

利用可能な Porsche Connect サービスは国および装備によって異なります。

#### **i** インフォメーション

Porsche Connect に関する詳細情報 (ヘルプビデオ、ポルシェ コネクト 取扱説明書および FAQ) は、

▷ [www.porsche.com/connect](http://www.porsche.com/connect) で入手できます。

#### 走行中の使用

走行中に車内で PCM やその他の装置を操作すると、周囲の交通状況に対する注意力が低下し、危険な状況に素早く反応できなくなる恐れがあります。このため、一部の機能は停車中しか利用できません。

1. マルチファンクションステアリングホイールやインフォテインメントシステムなどの運転中の使用は、交通状況が許す場合のみにしてください。不確かな場合は、安全に操作できるよう停車してください。
2. 運転中は携帯電話やその他の携帯デバイスを使用しないでください。
3. 必ずハンズフリー機器を使用してください。

4. 運転中にステアリングホイールのスポークの間に手を差し込まないでください。これらを遵守しない場合、危険な状況に素早く反応できなくなる恐れがあります。

#### アプリ

国によって車両で利用可能なアプリは異なります (Apple App Store または GOOGLE Play ストアからダウンロードできます)。



運転中の使用および操作

運転中にアプリの設定や操作を行うと、交通状況から注意がそらされる危険があります。車両のコントロールを失う恐れがあります。

- ▶ アプリを使用および操作するのは車両が完全に停止している場合だけにしてください。

#### **i** インフォメーション

ポルシェ コネクトに関する詳細情報 (ヘルプビデオ、ポルシェ コネクト 取扱説明書および FAQ) は、

▷ [www.porsche.com/connect](http://www.porsche.com/connect) で入手できます。

## 登録および有効化

### My Porsche

My Porsche は車両や関連サービスの使用、その他のサービスの窓口を管理するためのセントラル プラットフォームです。My Porsche には、Porsche ID を使用してアクセスします。

ポルシェ ID は認証済みのメールアドレスで、My Porsche ポルシェ コネクト スタアおよび My Porsche アプリの Porsche Connect ユーザーネームとして使用されます。

Porsche ID アカウントでは、ユーザーはデータの同期および処理に関する設定を行うことができます。このプラットフォームには、サービス予約の手配の可能性などの各種オプションもあります。

利用できるサービスや機能は、国、および装備に応じて異なります。

### My Porsche へのログイン

✓ Porsche ID アカウントが有効になっていること。

1. My Porsche を開きます。  
(アクセスは通常、ポルシェ ウェブサイトの左上に表示されますが、国により異なります。)
2. ログイン データ (Porsche ID およびパスワード) を入力し、My Porsche を開きます。

### Porsche ID アカウント (ポルシェ コネクト ユーザー) とポルシェ コネクト サービスの有効化

✓ Porsche ID アカウントを有効にするための E メールを受け取りました。

1. Eメールの「Porsche ID アカウントを有効にする」ボタンをクリックして、確認コードを入力します (登録されている携帯電話番号に送信されません)。
2. Porsche ID アカウントのパスワードと暗証コードを設定します。
3. プロフィール情報を入力し、一部の国で設定されているポルシェ コネクトの無料ご利用期間を有効にします (該当する国ではバックグラウンドにて自動的に反映)。

#### **i** インフォメーション

Porsche ID を有効にするための E メールが届かないようであれば、担当のポルシェ正規販売店にお問い合わせください。

### 暗証コード

車で Porsche ID のログインを完了させ、アプリや My Porsche から一部のリモートサービスをご利用いただくためには、暗証コードを指定する必要があります。

1. My Porsche を開きます。
2. お客様の個人アクセス データ (ポルシェ ID およびパスワード) を使ってログインします。
3. 暗証コードは、ユーザー設定において設定、変更、またはリセットできます。

以下のサービスを使用する場合など、国によっては暗証コードを発行する必要があります。

- 乗車後に Porsche ID をロック解除 (「暗証コードでログイン」が設定されている場合)
- 車両のログイン設定を変更 (「暗証コードなしでログイン」などに変更)
- ポルシェ車両追跡システム (PVTs) の停止
- サブユーザーのためのリモート機能の有効化

### サービスの設定

✓ Porsche ID アカウントが有効になっていること。

1. My Porsche を開きます。
2. お客様の個人アクセス データ (ポルシェ ID およびパスワード) を使ってログインします。
3. サービス タブを選択します。  
➡ 利用可能なサービスが表示されます。
4. 希望するサービスを選択します。
5. 有効化と設定を行います。

#### **i** インフォメーション

- ポルシェ コネクト サービス パッケージは、無料利用期間中、幅広いポルシェ コネクト サービスを無料で提供します。その期間はサービスと国ごとに期間が異なる場合があります。無料ご利用期間、ならびにそれ以降の費用やご利用可能な各サービスに関する詳細情報については、

[www.porsche.com/connect](http://www.porsche.com/connect) にございます。または担当のポルシェ正規販売店にお問い合わせください。



- 国によっては、ポルシェ コネクト サービスを内蔵 SIM カードまたは外部の WiFi ホットスポットで利用できます (ロシアでのみ利用可能)。
- お使いの携帯電話の料金体系によっては (また海外で使用する場合は)、インターネットからデータパッケージを受信する際に追加料金が発生する場合があります。定額データ プランのご利用をお勧めいたします。

サービスの利用可否、範囲およびプロバイダーは国、年式、機器および使用料金によって異なる場合があります。

### 車両での Porsche ID (ポルシェ コネクトユーザー) でのログイン

一部のポルシェ コネクト サービスをご利用いただくためには、車両で Porsche ID のログインが必要となります。このログインを行うことにより、My Porsche の個人設定を車両で呼び出すことができます。

- ✓ ポルシェ コネクト ユーザー (Porsche ID) が My Porsche に作成されている。
- ✓ 暗証コード (参照 :▷ 4 ページの「暗証コード」の章を参照してください。) が Porsche ID 用に My Porsche で作成され、周知されています。

1.  ▶  ▶ **設定** ▶ **アカウント** ▶ **アカウントの設定**
2. Porsche ID のメールアドレスと My Porsche パスワードを入力し、**ログイン** で確定します。

▷ 4 ページの「暗証コード」の章を参照してください。

### ナビゲーション目的地の追加

ナビゲーション目的地は、My Porsche ポータル内または車両内で直接設定できます。

### My Porsche ポータルでのナビゲーション目的地の追加

- ✓ Porsche ID アカウントが有効になっていること。

1. My Porsche を開きます。
2. お客様の個人アクセス データ (ポルシェ ID およびパスワード) を使ってログインします。
3. **サービス タブ** を選択します。  
➡ 利用可能なサービスが表示されます。
4. **ナビゲーション プラス** サービスを選択します。
5. **新しい目的地を追加** を選択します。
6. 目的地データを入力します。  
➡ 目的地は My Porsche に表示され、編集、選択、削除または車両に送信することができます。



## データ接続の確立

### 内蔵 SIM カード経由でデータ接続を確立する

内蔵 SIM カード経由でデータ接続を確立する (国別仕様による)。

- ✓ プライベートモードが無効になっていること。  
▷ P. 7

データ接続は、作動待機が確立されると自動的に確立されます。

#### **i** インフォメーション

データ接続を確立できない場合は、以下を点検してください。

- プライベートモードが無効になっていること。
- 車両がネットワークからの電波を十分受信できる場所 (電波の届かない場所ではない) にあります。

- ▷ 必要に応じて PCM を再起動します。

### 外部 WiFi ホットスポット経由でデータ接続を確立する

外部 WiFi ホットスポットを介したデータ接続の確立は、現在ロシアでのみ利用可能です。

#### **i** インフォメーション

外部 WiFi ホットスポットを介したデータ接続には、(データローミングなどによる) 追加のコストが発生する場合があります。

- ✓ 電話の WiFi ホットスポットが公衆ホットスポットを利用できます。

#### 1. デバイスマネージャー ▶ 新しいデバイスを接続

- ▶ 車両を WiFi ネットワークに接続を選択します。
- ➔ WiFi ネットワークが検索され、表示されます。

#### 2. WiFi ホットスポット (公衆ホットスポットや携帯電話のホットスポットなど) を選択し、センターディスプレイに WiFi アクセス データを入力します。データ入力時は、大文字 / 小文字に注意してください。

- ➔ 外部 WiFi ホットスポットへの接続が確立します。

### データパッケージの契約

データパッケージを契約して、WiFi ホットスポットのインターネット接続を確立できます。

- ✓ 内蔵 SIM カードにより、データ接続が正常に確立されていること。

- ✓ 対応するデータパッケージが、  
▷ [www.porsche.com/connect](http://www.porsche.com/connect)  
または地域の携帯電話会社 (国によって異なる) から購入されました。

データパッケージを使い切ると、メッセージがセンターディスプレイに自動的に表示されます。

### PCM の WiFi ホットスポットの有効化

車両ホットスポットに接続できる WiFi デバイスは最大 8 台です。

- ✓ データパッケージが購入されていること。
- ✓ スマートフォンの WiFi 機能が有効になり、他のデバイスに表示されます。

#### 1. デバイスマネージャー ▶ 新しいデバイスを接続

- ▶ デバイスを車両ホットスポットに接続を選択します。
- ➔ デバイス名と PCM の WiFi パスワードがセンターディスプレイに表示されます。

#### 2. PCM の WiFi アクセス データをデバイスの WiFi 設定に入力してください。

- または -  
デバイスをを使用して、PCM に表示されている QR コードをスキャンします。

- ➔ PCM のワイヤレスインターネット アクセスへの接続が確立されます。

#### **i** インフォメーション

データパッケージが予約されていない場合、カレンダーを同期することができます。



## 管理と設定

### Porsche ID (ポルシェ コネクト ユーザー) の管理

- ✓ Porsche ID (ポルシェ コネクト ユーザー) がログインしている。

▶ **設定** ▶ アカウント希望するアカウントの選択... ▶ アクションを の実行:

- **暗証コードでのログイン**: 作動待機が確立されるか、アカウントが変更されたときに、Porsche ID およびセキュリティ コードを確定する必要があります。
- **暗証コードなしでのログイン**: 作動待機が確立されるか、アカウントが変更されたときに、Porsche ID の確定のみが必要になります。
- **自動ログイン**: 作動待機が確立されるか、アカウントが変更されたときに、Porsche ID の再確認を必要とせずに自動的にログインします。
- **アカウントの削除** Porsche ID は車両から削除されます。
- **アカウントからログアウトします**: Porsche ID は車両からログアウトされます。ゲスト アカウントが有効になります。

### サービス概要を表示

▶ **設定** ▶ プライバシーおよびポルシェ コネクト設定 ▶ ポルシェ コネクト サービスの全リストを選択します。  
 ▶ 購入したサービスおよび契約期間に関する情報が表示されます。

### リモート アクセス権限の付与

車両で My Porsche または My Porsche アプリ (国別仕様による) のサービス制御プログラムを使用するには、リモート アクセス認証が必要です。リモート アクセス認証は、メインユーザーが初めて車両にログインするとすぐに自動付与されます。

- ✓ メインユーザーが少なくとも 1 回車両にログインしています。

▶ 以下で登録済みユーザーを確認します: **設定** ▶ アカウント

### プライベート モードの作動

国によってはプライベート モードの有効化が可能です。

プライベート モードが有効な間は、車両と My Porsche アプリおよび My Porsche 間の通信が無効になります。車両固有の情報は送信されません。つまり、アプリまたは My Porsche を使用して車両設定を変更できないことを意味します。

- ✓ リモート アクセス認証が付与されていること。

▶ **設定** ▶ プライバシーおよびポルシェ コネクト設定 ▶ プライベート モード  
 ▶ プライベート モードは、個々のサービスまたはサービス グループに対してグローバルに有効化または無効化できます。

プライベート モードを作動していても、故障時または SOS 通報をするとき、または盗難に遭遇したときなどに車両の位置情報が送信可能になります。

- ▶ すべての車両使用者に、通信できなくなる可能性があることを伝えてください。

## サービスの概要


### Android Auto


#### Android Auto を開く



図. 1: アームレスト内の USB インターフェース (タイプ C)

#### **i** インフォメーション

接続済みデバイスの充電には、バッテリーのシンボルマーク  が付いている USB ポートのみを使用してください。

データ転送や接続済みデバイスの充電には、ID のない、または USB シンボルマークが付いた USB ポート  を使用してください。

- ✓ Android 6 またはそれ以降。
- ✓ Android Auto が電話にインストールされていること。  
Android 10 以降では Android Auto がすでに内蔵されています。
- ✓ 電話のモバイル データ接続が有効になっていること。
- ✓ 設定で Google アシスタントと Android Auto が有効になっていること。

- ✓ トラブルなく使用するため、USB アダプターなしの、損傷のない電話メーカーの純正ケーブルを使用してください。
- ✓ Android Auto のホームページに記載されている最新の要件を遵守してください。

1. 電話をアームレスト内の USB インターフェース (タイプ C) **A** に接続します。
2. Android Auto が使用されている旨の通知を確定します。  
▶ Android Auto が呼び出され、利用可能なアプリが表示されます。
3. 電話に表示される通知を確認してください。

- ▶ 別のメニュー項目から Android Auto に切り替え  
るには、 ▶ **Android Auto**  を選択します。

#### **i** インフォメーション


- 最新の Android バージョンをインストールするようお勧めします。
- Android Auto に対応している電話のアプリのみが表示されます。Android Auto で使用できるアプリは、Google Play ストアでご確認ください。
- この機能は Google がサポートされていない国ではご利用いただけません。サポートされている国に関する情報は、Android Auto のホームページをご確認ください。
- Android Auto の表示コンテンツと機能は、接続している電話でのみご利用いただけます。
- Android Auto の使用中は、有効な Bluetooth® 接続 (通話、メディア再生、またはニュースなど) が自動的に解除されます。
- Android Auto をご利用いただくためには、有効なデータ接続が必要です。お使いの携帯電話の料金体系に応じ、また特に海外で使用する場合、追加費用が発生する場合があります。定額データプランのご利用をお勧めします。

ボルシェ コミュニケーション マネージメント システム (PCM) の操作に関する情報については、別個の取扱説明書を参照してください。

## Android Auto の操作

### PCM による Android Auto の操作

利用可能なすべてのアプリは、PCM のタッチディスプレイ、ロータリー プッシュ ボタン、バック ボタンで操作できます。

- ▶ **Android Auto** でメインメニューを開くには、PCM のタッチスクリーンでホーム ボタン  を押してください。

- ▶ PCM のメイン機能に移動するには、 ▶ **Android Auto**  を選択します。  
-または-  
制限なしの機能 (例: ) を選択します。

### Google アシスタント音声認識による Android Auto の操作

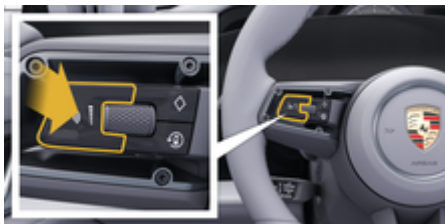



図 2: ステアリングホイールのボイスコントロールボタン

### Google アシスタントの起動


- ✓ お使いの電話の設定で Google アシスタントが有効になっていること。
- ✓ イグニッションおよび PCM がオンになっていること。
- ✓ 通話中でないこと。

- ✓ パークアシストが作動していないこと。
- ✓ PCM のボイスコントロールは無効です。

1. ステアリングホイールの  ボタンを長押しします。
2. 希望するボイス コマンドを言ってください。

### Google アシスタントの終了

- ✓ Google アシスタントが有効で、ボイス コマンド待機中であること。

- ▶ ステアリングホイールの  ボタンを押します。  
➡ 終了音が鳴ります。

ボイスコントロールに関する情報:

▶ 41 ページの「ボイスコントロール」の章を参照してください。

### ワイヤレス Android Auto を開く




**ワイヤレス Android Auto** (装備および国により利用可能) を使用するとワイヤスレで Android Auto を使用できます。ワイヤレス Android Auto でサポートされるのは、有効な電話 1 台のみです。

- ✓ 電話の Bluetooth® 機能と WiFi 機能が有効になっており、他のデバイスに表示されていること。
- ✓ 電話のワイヤレス Android オートが有効です。
- ✓ Bluetooth®機能および車両の WiFi 機能が作動していること。

1. ステータスエリア  または  (接続ステータスによる) および接続アシスタントメニューで、**Apple CarPlay**  ▶ **検索** を選択します。  
-または-  
**デバイスをタップします**  ▶ **Android Auto**   
-または-  
検索が始まるまで、ステアリングホイールの  ボタンを長押しします。
2. リストからデバイスを選択してください。
3. Android Auto が使用されている旨の通知を確認します。  
➡ Android Auto が開きます。利用可能なアプリが表示されます。

電話を一度接続すると、携帯電話が車両内に入るとすぐに Android Auto が自動的に起動します。

または、**ワイヤレス CarPlay** を以下のように接続できます。



1.  ▶ **デバイスをタップします** 
2. 使用する電話  のアイコンを選択します。

別のメニュー項目から切り替えるには、**Android Auto** を選択します。

- ▶  **Android Auto**  を選択します  
-または-  
ステータスエリアの **Android Auto**  を選択します。

## サービスの概要

### 保存した iPhone をデバイス リストから削除する

1.  デバイスをタップします  を選択します
2. 削除するデバイスの行を右から左にスワイプします。
  - ➡ デバイスがデバイス リストから削除されます。

### ワイヤレス Android Auto の終了

1.  デバイスをタップします  を選択します
2. 使用する電話  のアイコンを選択します。
  - ➡ ワイヤレス Android Auto が終了します。

## Apple CarPlay

### Apple CarPlayを開く



図. 3: アームレスト内の USB インターフェース (タイプ C)

#### **i** インフォメーション

接続済みデバイスの充電には、バッテリーのシンボルマークが付いた USB ポート **B** を使用してください。

データ転送や接続済みデバイスの充電には、ID のない、または USB シンボルマークが付いた USB ポート **A** を使用してください。

- ✓ iPhone 7 以降、iOS 14 以上。
- ✓ 使用する iPhone の設定で Siri および Apple CarPlay が有効になっている。
- ✓ トラブルなく使用するため、損傷のない Apple 純正ケーブルを USB アダプターなしで使用してください。

1. iPhone をアームレスト内の USB インターフェース (タイプ C) **A** (図. 3) に接続します。
  2. Apple CarPlay が使用されていることを確認します。
    - ➡ Apple CarPlay が開き、利用できるアプリが表示されます。
- ▶ 他のメニュー項目から Apple CarPlay に切り替えるには、**🏠 ▶ Apple CarPlay ▶** を選択します。

#### **i** インフォメーション



- 最新バージョンの iOS をインストールすることをお勧めします。
- Apple CarPlay に対応している iPhone アプリのみが表示されます。対応しているアプリに関する情報は、[www.apple.com/ios/carplay](http://www.apple.com/ios/carplay) を参照してください。
- この機能は、Apple が対応している国でのみ提供されます。対応している国に関する情報は、[www.apple.com/ios/feature-availability/#apple-carplay](http://www.apple.com/ios/feature-availability/#apple-carplay) を参照してください。
- Apple CarPlay 機能の表示コンテンツおよび機能は、接続している iPhone からのみ提供されます。
- Apple CarPlay の使用中は、有効な Bluetooth® 接続 (テレフォニー、メディア再生またはニュースのためのものなど) はすべて自動的に解除されます。
- 一部のアプリは、有効なデータ接続を必要とします。お使いの携帯電話の料金体系に応じ、また特に国外で使用する場合、追加費用が発生する場合があります。定額データプランのご利用をお勧めします。

ボルシェ コミュニケーション マネージメント (PCM) の操作については、別冊の取扱説明書を参照してください。

## Apple CarPlay の操作

### PCM で Apple CarPlay の操作

利用可能なすべてのアプリは、PCM のタッチディスプレイ、ロータリー プッシュ ボタン、バック ボタンで操作できます。

- ▶ Apple CarPlay のメインメニューを開くには、PCM のタッチスクリーンでホーム ボタン  を押してください。
- ▶ PCM のメイン機能に切り替えるには、任意の機能 (例: ) を選択します。

### Siri 音声認識機能で Apple CarPlay を操作する




図. 4: ステアリング ホイールのボイスコントロール ボタン


#### Siri の起動

- ✓ Siri がお使いの iPhone の設定で有効になっていること。
- ✓ イグニッションおよび PCM がオンになっていること。
- ✓ 通話中でないこと。

- ✓ パークアシストが作動していないこと。
- ✓ PCM のボイスコントロールは無効です。

1. ステアリング ホイールの  ボタンを長押しします。
2. 希望するボイス コマンドを言ってください。

#### Siri の終了




- ✓ Siri は有効で、ボイス コマンドを待機しています。
- ▶ ステアリング ホイールの  ボタンを押します。  
➔ 終了音が鳴ります。

ボイスコントロールに関する情報：

▶ 41 ページの「ボイスコントロール」の章を参照してください。

### Apple CarPlay と、iPod として使用している iPhone の切り替え

接続している iPhone を iPod として接続すると、Apple CarPlay を利用できません。デバイス マネージャーを使用して、iPhone を iPod として使用するか、または Apple CarPlay モードで使用するかを切り替えることができます。


1. デバイス マネージャーを呼び出すには、接続ステータスに応じて、ステータス エリアの  または  のいずれかを選択します。  
-または-  
▲ デバイスをタップします  を選択します。

2. お使いの iPhone の **Apple CarPlay**  アイコンを選択します。  
-または-  
お使いの iPhone の **iPod**  アイコンを選択します。  
➔ 現在作動中の iPhone のアイコンがハイライトされ、現在の接続 (**Apple CarPlay** または **iPod**) が表示されます。

### ワイヤレス Apple CarPlay を開く

ワイヤレス CarPlay (一部の装備と国別仕様ではご利用不可) では、ケーブルなしで Apple CarPlay を使用できます。Wireless CarPlay が、サポートされる有効な携帯電話 1 台のみです。




- ✓ 携帯電話の Bluetooth® 機能と WiFi 機能が有効になっており、他のデバイスに表示されていること。
- ✓ ワイヤレス CarPlay が携帯電話で作動していること。
- ✓ Siri が携帯電話で有効になっていること。
- ✓ Bluetooth® 機能および車両の WiFi 機能が作動していること。

1. ステータス・エリアで  ▶ **新しいデバイスを接続する** ▶ **Apple CarPlay に接続**を選択します。  
➔ 新しいデバイスを検索しています。
2. 携帯電話の設定画面で車両を選択し、接続の確立に関する通知を確認します。  
希望するに基づき、連絡先とお気に入り同期させます。
3. PCM で、デバイス接続を確認します。

4. Apple CarPlay を使用している通知を確認します。
  - ➡ Apple CarPlay が開きます。利用可能なアプリが表示されます。

iPhone を一度接続すると、乗車時には自動的に Apple CarPlay が作動します。そのため、携帯電話はバッグやポケットなどに入れたままにしておくことができます。(Bluetooth<sup>®</sup> 機能と WiFi 機能を有効にしなければなりません)。



または、**Wireless CarPlay** を以下のように接続できます。

1.  ▶ デバイスをタップします 。
2. お使いの iPhone の  アイコンを選択します。




他のメニュー項目から **Apple CarPlay** に切り替えるには：

- ▶  **Apple CarPlay**  を選択します  
-または-  
ステータス エリアの **Apple CarPlay**  を選択します。

**保存した iPhone をデバイス リストから削除する**

1.  **デバイス** をタップします  を選択します。
2. 削除するデバイスの行を右から左にスワイプします。
  - ➡ デバイスがデバイス リストから削除されません。

**ワイヤレス CarPlay の終了**

1.  **デバイス** をタップします  を選択します。
2. お使いの iPhone の  アイコンを選択します。
  - ➡ ワイヤレス CarPlay が終了します。



### Apple Music

**Apple Music** サービスにより、センターディスプレイでご自分の Apple Music サブスクリプションを利用できます。設定後は、携帯電話を接続しなくても Apple Music を使用できます。

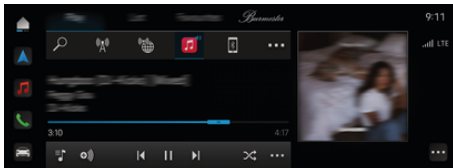


図. 5: Apple Music

### Apple Music の設定

- ✓ My Porsche でポルシェ コネクトが有効になっていること。
- ✓ データ接続が正常に確立されていること。
- ✓ Apple Music の登録が利用可能。

Apple Music を設定すると、Apple ID が Porsche ID にリンクされます。Apple Music は、My Porsche やアプリを使用して、またはセンターディスプレイから設定できます。

### センターディスプレイから Apple Music を設定する

1. **ホーム ▶ メディア ▶ 再生 ▶ 再生 ▶**
2. 表示された QR コードを携帯電話でスキャンして、Apple ID をセンターディスプレイにリンクします。

### Apple Music の使用

- ✓ データ接続が正常に確立されていること。
- ✓ Apple ID がリンクされている。
- ✓ Apple Music の登録が利用可能。

**ホーム ▶ メディア ▶ 再生 ▶ 再生 ▶**

以下の機能が利用可能です。

- Apple Music
- Apple Music ライブラリー
- Podcast
- ポルシェ プレイリスト
- ボイスコントロールで楽曲を検索

## Apple Podcast

**Apple Podcast** サービスにより、センターディスプレイで Apple Podcast を使用できます。設定後は、携帯電話を接続しなくても Apple Podcast を使用できます。

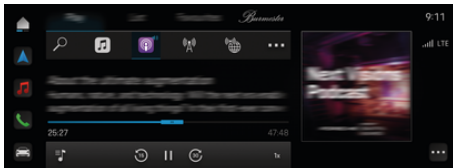


図 6: Apple Podcast

### **i** インフォメーション

Apple Podcast は Apple ID をお持ちの場合のみ使用できます。

## Apple Podcast の設定

- ✓ My Porsche でポルシェ コネクトが有効になっていること。
- ✓ データ接続が正常に確立されている。

Apple Podcast を設定すると、Apple ID が Porsche ID にリンクされます。Apple Podcast は、My Porsche やアプリを使用して、またはセンターディスプレイから設定できます。

### センターディスプレイから Apple Podcast を設定する

1. **🏠 ▶ メディア 🎵 ▶ 再生 ▶**
2. 表示された QR コードを携帯電話でスキャンして、Apple ID をセンターディスプレイにリンクします。

## Apple Podcast の使用

- ✓ データ接続が正常に確立されている。
- ✓ Apple ID がリンクされている。

**▶ 🏠 ▶ メディア 🎵 ▶ 再生 ▶**

### 充電プランナー

走行可能距離外の目的地が入力された場合、音と情報テキストによりドライバーに知らせます。そして、充電プランナーが必要な充電スタンドを自動的にルートに追加します。走行時間と充電時間を考慮して、充電電力50 kW以上の充電スタンドが選択されます。

代替ルートが選択されている場合、充電プランナーはルートへの走行モード（ノーマルまたはレンジ）を自動的に調整し、対応する情報テキストがモニターに表示されます。

充電スタンドと付随する充電時間がルートモニターに表示されます。

高電圧バッテリーは、最適な充電容量を得られるようあらかじめ調整されています。

充電プランナーはアプリで表示することもでき、データを携帯電話からPCMに転送することができます。

▶ 25ページの「My Porsche アプリ」の章を参照してください。

### 充電スタンドの詳細を表示する

▶  ▶ ナビゲーション  ▶ ... ▶ ルート概要







個々の充電スタンドに関する以下の詳細は常に更新されており、表示することができます。

- 充電スタンドの名前
- 充電スタンドに到着したときのバッテリーの充電状態
- 充電スタンドへの到着時間
- 充電スタンドまでの距離
- 充電時間
- 目的地に到着したときのバッテリーの充電状態

### 充電スタンドの動的詳細を表示する


営業時間や支払いオプションなどの動的詳細は、充電スタンドの提供者によって急に変更されることがあります。

ルート案内が開始されていないときに動的詳細を表示します。

▶  ▶ ナビゲーション  ▶  ▶ 目的地を入力  
▶ 希望する充電スタンド  をタップします。  
-または-  
 ▶ ナビゲーション  ▶ マップ上で希望の充電スタンドをタップします。

トリップ概要の動的詳細を表示する：

- ✓ ルート案内が開始されます。
- ✓ トリップ概要を開きます。

▶ 画面の右端の希望する充電スタンド  をタップします。


### 充電スタンドを手動で追加する

充電スタンドは、手動で経路地および最終目的地として追加できます。

手動で追加された充電スタンドの充電時間が計算され、自動的に追加された充電スタンドが調整されます。高電圧バッテリーは、最適な充電容量を得られるようあらかじめ調整されています。

手動で追加された充電スタンドは、マップビューに青色のフラグで表示され、自動的に追加された充電スタンドは白色のフラグで表示されます。

### 充電プランナーの作動 / 停止

▶  ▶ ナビゲーション  ▶ ... ▶ 充電プラン ▶ 充電プランナー

高電圧バッテリーは、最適な充電容量を得られるようあらかじめ調整されています。

### ポルシェ インテリジェント レンジ マネージャー (PIRM)

ポルシェ インテリジェント レンジ マネージャー (PIRM) はレンジ走行モードに対応する充電プランナーの拡張機能です。

▶ 21ページの「ファンクション・オンデマンド (FoD)」の章を参照してください。

## ポルシェ充電サービス

ポルシェ充電サービスにより、公共の充電インフラの密度の高いネットワークに無制限でアクセスできます。国によっては、このサービスは充電アプリ経由で利用でき、次の機能を利用できます。

- 近くや入力した住所付近の充電ステーションの位置および役立つ追加情報。
- 選択した充電ステーションへのインテリジェントナビゲーション。
- 充電スタンドで、アプリ、RFID カード(タイカン充電カード)またはプラグ&チャージを使用して認証
- 充電ステーションに応じた直流 (DC 急速充電) または交流 (AC 通常充電) による充電。
- 充電ステーションのライブステータスを表示する機能。
- スマートフォンにより充電ステータスおよび履歴を追跡する機能。

ポルシェ充電サービスを使用するための前提条件：

- ✓ ポルシェ コネクト ストアでポルシェ充電サービスが購入されていること。
- ✓ アプリが携帯電話にインストールされている (Apple App Store または Google® Play ストアからダウンロード)。

### インフォメーション

ポルシェ充電サービスについての詳細は、

▷ [www.porsche.com/e-performance](http://www.porsche.com/e-performance) をご参照ください。

### インフォメーション

充電に関する詳細情報については、別個の取扱説明書および充電機器情報を参照してください。

## 充電スタンドの検索

周辺エリアまたは特定の住所の充電ステーションは車両のセントラルディスプレイおよびアプリで検索できます。充電ステーションの空き状況がリアルタイムで表示されます。

### セントラルディスプレイによる充電ステーションの検索

- ▶  ▶ ナビゲーション  ▶  ▶  ▶ ポルシェ充電サービスをタップします。

### アプリによる充電ステーションの検索

- ✓ Porsche ID でログインしている。
- ✓ GPS / 位置情報が携帯電話で有効になっていること。

1. アプリを開きます。
  - ➡ 現在地に基づいて、近くのすべての充電ステーションが表示されます。
  - または -
  - 充電ステーションを検索するで、希望する充電ステーションの住所を入力します。
2. フィルター設定を使用して (ワット数やプラグタイプなど) 検索結果を絞り込むことができます。
3. 希望する充電スタンドを選択します。

アプリには次のオプションもあります。

- 充電ステーションの画像およびその利便性を表示するオプション。
- 住所、プラグタイプ、電源および価格に関する詳細情報。
- 充電ステーションの混み合う時間帯を表示するオプション。
- 無料の充電スタンドやグリーン電力供給の充電スタンドなどの追加情報。

- お気に入りの作成、およびお気に入りを共有するオプション。
- フィードバックの提供またはサポートを受けるオプション。

## 充電ステーションへのナビゲーション


ナビゲーションは、車両のセントラルディスプレイやアプリで希望する充電ステーションを選択後すぐに開始することができます。

### セントラルディスプレイのナビゲーション


- ✓ セントラルディスプレイでポルシェ充電サービスが選択されています。

1. 希望する充電ステーションを選択してください。
  - ▷ 17 ページの「充電スタンドの検索」の章を参照してください。
2. ... をタップし、充電ステーションへのルート案内を開始します。

### アプリのナビゲーション

1. 希望する充電ステーションを選択してください。
  - ▷ 17 ページの「充電スタンドの検索」の章を参照してください。
2.  をタップします。
  - ➡ Google® マップのナビゲーションがすぐに始まります。

### インフォメーション

Google® マップからアプリに戻るには、 をタップします。

## 充電ステーションでの認証と充電

充電ステーションに到着したら、充電ステーションを操作させて認証を実行する必要があります。

利用可否に応じて、充電ステーションで以下の**作動方法**および**認証方法**を使用できます。

- 充電ステーションで直接 **RFID カード (タイカン充電カード)** をスキャンすることによる作動と認証。
- **QR コード** をスキャンすることによるアプリでの作動と認証。
- **充電ステーション ID (EVSE ID)** を手入力することによるアプリでの作動と認証。
- **アプリのみを使用した作動と認証**。
- **プラグ&チャージ** を使用して、有効化および認証をします。車両プラグを挿入すると、充電プロセスが自動的に開始します。

### タイカン充電カードによる作動 / 認証

ポルシェ チャージング サービスを作動すると、タイカンユーザー (国により異なる) はタイカン充電カードを受け取りポルシェ充電サービスを利用できるようになります。

タイカン充電カードには RFID (無線自動識別) チップが搭載されています。このチップを使用して、RFID リーダー搭載充電ステーションでの充電プロセスの作動および認証を行うことができます。


1. タイカン充電カードを充電ステーションの RFID リーダーに数秒かざします。
2. 充電ケーブルを挿入します。

### **i** インフォメーション

サポートが必要な場合、ポルシェ コンタクト センター (PCS) の連絡先詳細がタイカン充電カードに記載されています。

充電ステーションは外観が大きく異なる場合があります。充電ステーションの RFID リーダーの場所はさまざまで、外観も異なる場合があります。



### アプリによる QR コードを使用した作動 / 認証

1.  をタップします。
2. 充電ステーションの QR コードをスキャンします。
3. 充電ケーブルを挿入し、kostenpflichtig bestellen を選択します。

### **i** インフォメーション

充電ステーションに異なる QR コードがある場合があります。正しい QR コードには **intercharge** ロゴが表示されています。

### 充電ステーション ID (EVSE ID) を手入力することによるアプリでの作動 / 認証

1.  をタップします。
2. アイコン  (キーボード) アプリ内でタップします。
3. 充電ケーブルを挿入し、kostenpflichtig bestellen をタップします。

### アプリのみを使用した作動 / 認証

1. 充電ステーションを選択してください。
2. プラグタイプを選択します。
3. 正確な充電ステーションを選択してください。
4. 充電ケーブルを挿入し、**充電の対象となる注文** を選択します。

### プラグ&チャージを使用した認証および充電

- ✓ 車両のプラグ&チャージが有効
- ✓ プラグ&チャージ対応充電スタンド
- ▶ 充電ケーブルを挿入します。
  - ➡ 車両が独立して車両自体を認証します。

### 充電プロセスの終了

車両が完全に充電されると、充電プロセスは自動的に終了します。

### アプリを使用しない充電プロセスの中断

充電プロセスを途中で中断するには：

1. 充電ステーションで、**停止** を選択します。
2. 充電ケーブルを切り離します。
3. 充電ポート リッドを閉じます。

### アプリを使用した充電プロセスの中断

充電プロセスを途中で中断するには：

1. アプリで**停止**を選択します。
2. 充電ケーブルを切り離します。
  - ➡ 充電プロセスが正常に中断したことの確認をアプリが送信します。
3. 充電ポート リッドを閉じます。

### 車両での充電プロセスの中断

### **i** インフォメーション

充電ステーションの外観および充電プロセスは大きく異なる場合があります。充電プロセスを中断する前に、充電ステーションに表示される指示に従ってください。

充電プロセスを途中で中断するには：

1. 車両をロック解除します。
2. 車両充電ポートのリリース ボタンを押します。
  - ➡ 充電プロセスは終了します。
3. 20 秒以内に充電ソケットから充電ケーブルを切り離します。
4. 充電ポート リッドを閉じます。

### **i** インフォメーション

充電に関する詳細情報については、**別個の取扱説明書**および**E 取扱説明書**を参照してください。

#### **充電アクティビティの表示**

アプリにより、充電アクティビティの履歴を表示することができます。

- ▶ アプリで、**充電アプリ** ▶ **充電履歴**を選択します。

## ファインダー

**ファインダー** (国により利用可能) は、ポルシェコミュニケーション マネージメントシステム (PCM) ナビゲーションの中心的な検索機能です。ファインダー内では、レストラン、ホテル、駐車場、充電スタンドまたはガソリンスタンドといった目的地に関する情報を呼び出すことができます。

現在地周辺、ルート沿い、目的地周辺、または他のエリアの目的地をオンラインで表示することができます。選択した目的地は、ナビゲーション目的地として採用したり、お気に入り保存したりできます。



図 7: ファインダー

- ✓ データ接続が正常に確立されていること。
- ✓ My Porsche でポルシェ コネクトが有効になっていること。

1. ヘッドラインの **ナビゲーション** を選択します。  
 ➔ 統合検索に加えて、アイコン **G** から **Google** 検索も使用できます。
2. 目的地を選択します。  
 ➔ 利用可否、価格情報および評価といった情報 (一部の国で利用可能) が表示されます。
3. **ルート案内を開始** をタップします。

## 施設情報の検索

- ✓ データ接続が正常に確立されていること。
- ✓ My Porsche でポルシェ コネクトが有効になっていること。

1. ヘッドラインの **ナビゲーション** **施設情報** を選択します。
2. モデルに応じて、以下のカテゴリーを検索することができます。
  - 急速充電スタンド  
 - または -  
 Porsche Charging Service  
 - または -  
 充電スタンド  
 - または -  
 充電電力
  - ガソリンスタンド
  - 駐車場
  - ホテル
  - レストラン
3. ヘッドラインの **希望するオプション** を選択してください。
  - **付近**: 車両の付近の目的地が表示されます。
  - **ルート沿い**: ルート案内が作動中、ルート沿いの目的地が表示されます。
  - **目的地周辺**: ルート案内が作動中、目的地周辺の目的地が表示されます。

## パノラマビュー



図 8: パノラマビュー

パノラマビュー (国別に利用可能) は、使用可能な Point of Interest (POI) の目的地選択後センターディスプレイまたは PCM に表示されます。

- ✓ データ接続が正常に確立されていること。
- ✓ My Porsche でポルシェ コネクトが有効になっていること。
- ✓ オンライン ナビゲーションが起動していること。  
 ▶ 34 ページの「ナビゲーション プラス」の章を参照してください。
- ✓ 目的地が選択されています (ピンがマップに配置されている)。
  - ▶ 検索結果一覧から... をタップします。  
 - または -  
 マップで目的地(ピン)... をタップします。



## ファンクション・オンデマンド (FoD)

### ファンクション・オンデマンド (FoD)の作動と利用

#### ファンクション・オンデマンド (FoD)の購入

- ✓ ポルシェ コネクトおよび、該当する場合はこのサービスが My Porsche で有効になっていること。
- ▶ ポルシェ コネクト ストアで希望する FoD サービスを購入します。

#### **i** インフォメーション

ポルシェ コネクトに関する詳細情報 (ヘルプ ビデオ、ポルシェ コネクト取扱説明書およびヘルプ) は、[www.porsche.com/connect](http://www.porsche.com/connect) で入手できます。


### ファンクション・オンデマンド (FoD)のダウンロード

FoD サービスはバックグラウンドで自動的にダウンロードされます。すべての PCM 機能および車両機能は、ダウンロード中も完全に使用可能です。ダウンロードは、車両を OFF にすると一時停止し、ON にすると自動的に再開されます。ダウンロード時間は接続状況によって異なります。ダウンロードが完了すると、有効化を開始できます。

- ✓ ポルシェ コネクトおよび、該当する場合はこのサービスが My Porsche で有効になっていること。
- ✓ データ接続が正常に確立されていること。
- ✓ プライベート モードが無効になっていること。

### ファンクション・オンデマンド (FoD)の有効化

購入後、1回メッセージがセンターディスプレイに表示され、また PCM が再起動されるたびに表示されます。通知で、いつでもメッセージを表示でき、アクティベーションを開始できます。

- ▶ FoD サービスの詳細については、ホーム画面の更新  をタップします。

#### 情報

アクティベーション中の使用制限。

作動準備がブロックされています。ディスプレイと車両機能 (Comfort 機能や盗難防止機能など) が一時的に無効になる場合があります。

- ▶ 車両を安全に駐車します。
- ▶ センターディスプレイのプロンプトに従います。[すべての乗員が降車するなど]。
- ▶ アクティベーション中は、車両を使用しないでください。
- ▶ 車両はアクティベーション後にのみ使用してください。

1つのアクティベーションプロセスのみ開始できます。このアクティベーションプロセスは中断できません。アクティベーション時間は FoD サービスによって異なります。FoD サービスのダウンロードが完了するとすぐに、有効化が自動的に開始されます。

- ✓ FoD サービスが正常にダウンロードされた。
- ✓ 車両が OFF になっている。
- ✓ パーキング ロックとパーキング ブレーキが作動していること。
- ✓ バッテリーが十分に充電されている。

- ✓ 外部デバイスが診断ソケットに接続されていません
- ✓ さらに条件が必要になる場合があります (ドアが閉まっている、車両がロックされている)。これらの条件はセンターディスプレイに表示されます。

アクティベーションが正常に完了すると、メッセージが1度限りセンターディスプレイに表示されます。車両を再びフル活用することができます。

### ファンクション・オンデマンド (FoD)の無効化

- ✓ データ接続が正常に確立されていること。
- ✓ ポルシェ コネクトおよび、該当する場合は My Porsche で有効になっている個々のサービス。
- ✓ FoD サービスを購入しており、車両で有効になっていること。
- ✓ プライベート モードが無効になっていること。

- ▶ 希望する FoD サービスを My Porsche で無効にします。
  - ➔ 無効化が完了すると、1回限りのメッセージがセンターディスプレイに表示されます。FoD サービスに関する通知も表示されません。

### ファンクション・オンデマンド (FoD)のアクティベーションの失敗

アクティベーション プロセス中に故障が発生する場合があります。故障が発生した場合は、以下の手順を実施してください。

1. 車両の電源を OFF にしてロックします。
2. 10 分間待ちます。
3. 車両の電源を ON にしてください。

4. 車両を離れてロックすることにより、アクティブーションプロセスを再開します。

発生した故障の重大度とその結果は、センターディスプレイに表示されます。

### 情報

アップデートの失敗による損傷と使用制限。

発生した故障の重大度によっては、車両の作動準備がブロックされる場合があります。表示および車両機能が正常に機能しません。

- ▶ 車両の作動準備が整っている場合：状況に応じた適切な運転を心がけてください。
- ▶ 車両の作動準備が整っていない場合：ロードサイドアシスタンスに連絡し、車両をけん引して移動してください。
- ▶ ポルシェ正規販売店で故障を修理してください。ポルシェ正規販売店のご利用をお勧めいたします。十分なトレーニングを受けた経験豊かなスタッフが、最新の技術情報と専用工具や専用装置を駆使し、確かな整備をお約束します。

## 利用できる FoD 機能

### ポルシェ ダイナミック ライト システム プラス (PDLS+)

- ✓ ポルシェ コネクト ストアでポルシェ ダイナミック ライト システム プラス (PDLS+) が購入されている。
- ✓ 車両でアクティベーションが実行されている。

ポルシェ ダイナミック ライト システム プラス (PDLS+) の場合、メインヘッドライトの機能が拡張されています (ダイナミックヘッドライト高さ調整、ダイナミックコーナリングライト、車速感応式ドライビンググライght制御など)。

#### **i** インフォメーション

ポルシェ ダイナミック ライト システム プラス (PDLS+) に関する詳細情報については、別個の取扱説明書をご覧ください。

ファンクション・オンデマンド (FoD) サービスのアクティベーションに関する詳細情報：

### Porsche InnoDrive (PID)<sup>1</sup>

- ✓ ポルシェ コネクト ストアでポルシェ イノドライブ (PID) が購入されている。
- ✓ 車両でアクティベーションが実行されている。

ポルシェ イノドライブ (PID) は速度制限と 3 km 先の道路を検出し、アダプティブクルーズコントロール機能の範囲を拡大します。

#### **i** インフォメーション

ポルシェ イノドライブ (PID) に関する詳細情報については、各取扱説明書をご覧ください。

1. 利用可否は国によって異なります

ファンクション・オンデマンド (FoD) サービスのアクティベーションに関する詳細情報：

### ポルシェ インテリジェント レンジ マネージャー (PIRM)

- ✓ My Porsche でポルシェ コネクトが有効になっていること。
- ✓ 充電プランナーが有効になっていること。
- ✓ Porsche Connect ストアで PIRM が購入されていること。
- ✓ データ接続が正常に確立されていること。
- ✓ 車両でアクティベーションが実行されている。

ポルシェ インテリジェント レンジ マネージャー (PIRM) はレンジ走行モードに対応する充電プランナーの拡張機能です。

レンジ以外の走行モードでルート案内が選択されている場合、PIRM はレンジ走行モードでのルートより速い代替ルートを検索します。PIRM が適切なルートを見つけると、モニターにメッセージが表示されます。

レンジ走行モードでのルートが選択されている場合、PIRM が作動し、そのルートに合わせてレンジの設定を調整します。

走行可能距離への調整を許可オプションが有効になっている場合、PIRM は設定速度制限を下回ったり、必要に応じてエアコンの設定を変更することがあります。

設定は手動でも変更できます。

▶ 16 ページの「充電プランナー」の章を参照してください。

#### **i** インフォメーション

ポルシェ インテリジェント レンジ マネージャー (PIRM) とナビゲーションに関する詳細については、付属の取扱説明書を参照してください。

### パワー ステアリング プラス

- ✓ ポルシェ コネクト ストアでパワー ステアリング プラスが購入されている。
- ✓ 車両でアクティベーションが実行されている。

パワー ステアリング プラスにより、ステアリングが動的に速度に適應されます。

- 高速走行時でも瞬時に、かつ正確に反応します。
- 低速走行時には、切り返しや駐車が簡単になります。

#### **i** インフォメーション

パワー ステアリング プラスに関する詳細情報については、別個の取扱説明書をご覧ください。

ファンクション・オンデマンド (FoD) サービスのアクティベーションに関する詳細情報：

### アクティブレーンキープ

- ✓ ポルシェ コネクト ストアでアクティブレーンキープが購入されている。
- ✓ 車両でアクティベーションが実行されている。

アクティブレーンキープは、よく整備された郊外道路や高速道路の車間距離制御とレーンキープ機能を組み合わせています。この機能は交通渋滞でも利用できます。

#### **i** インフォメーション

アクティブレーンキープに関する詳細情報については、各取扱説明書をご覧ください。

### カレンダー

カレンダー サービスを使用して、個人のカレンダーを PCM にリンクできます。個人的に設定した POI : Points of Interest(施設情報)、カレンダー入力から選んだ目的地を携帯電話から PCM に転送することができます。

- ✓ ポルシェ コネクト ユーザー (Porsche ID) がログインしている。
- ✓ 携帯電話が PCM に接続されていること。

PCM には以下のカレンダーをリンクできます。

- Google
- Office 365
- スマートフォン

### カレンダーの追加

カレンダーを初めて追加する場合や、まだ接続していないカレンダーの場合：

1. ▶ カレンダーをタップします をタップします。
2. 希望するカレンダーを選択します。
3. QR-Code 携帯電話で をスキャンします。  
➔ 選択したカレンダーは PCM にリンクされ、自動的に更新されます。

### 新しいカレンダーの追加

カレンダーがすでに接続されており、新しいカレンダーを追加する必要がある場合：

1. ▶ カレンダーをタップします ▶ ... ▶ カレンダーを追加をタップします。
2. 希望するカレンダーを選択します。

3. 携帯電話で QR-Code をスキャンします。  
➔ 選択したカレンダーは PCM にリンクされ、自動的に同期されます。

### 週間ビューの表示

- ▶ ▶ カレンダーをタップします ▶ 1日ビュー をタップします。  
➔ 携帯電話で週間予定の概要が表示されます。

### 1日ビューの表示

- ▶ ▶ カレンダーをタップします ▶ 1日ビュー をタップします。  
➔ 詳細な1日ビューが表示されます。

### カレンダーを切り替える

1. ▶ カレンダーをタップします ▶ 1日ビュー または 1日ビュー ▶ (ヘッドライン内) をタップします。
2. 希望するカレンダーを選択します。  
➔ 選択したカレンダーが PCM に表示されません。

### 予定オプションを使用する

- ✓ ポルシェ コネクト ユーザー (Porsche ID) がログインしている。
- ✓ 携帯電話が PCM に接続されていること。

- ✓ カレンダーに接続されていること。
- ✓ カレンダー入力があること。

- ▶ ▶ カレンダーをタップします ▶ 詳細ビュー ▶ ... をタップします。

以下の機能から選択できます。

- PCM を使用したカンファレンスコール
- 会議の主催者に電話する
- ミーティング場所へのナビゲーション
- リマインダー機能
- 予定の詳細を読み上げる

## My Porsche アプリ

### アプリのインストールおよび使用

一部の国で利用可能なこのアプリは、携帯電話を車両に接続するために使用できます (名前と機能の変更の可能性あり)。これにより、車両の情報を携帯電話経由で直接読み取ることができ、アプリで設定した車両設定を選択することができます。加えて、故障時電話をアプリで作動することができます (国別仕様による)。たとえば、次の機能を使用できます。走行可能距離、燃料の残量、またはバッテリーステータスなど、現在の車両データを取得する、車両のロックおよびロック解除をリモート操作する、エアコンまたはプレヒーターを作動および停止する、パーソナル POI (施設情報) を管理して車両に送信する、カレンダーに入力されている目的地を携帯電話から PCM に転送する。さらにこのアプリを使用して、製品機能やイベントなど、ポルシェブランドに関する現在の情報にアクセスできます。

アプリ機能が利用できるかどうかは、それぞれの車両モデル、年式、車両機器、市場におけるその機能の可用性によって異なります。

### WiFi 経由でアプリを PCM に接続する

このアプリを使用すれば、車両固有のデータや他の機能にアクセスすることができます。第三者による無断アクセスからデータを保護することをお勧めします。このアプリを使用すると、携帯電話ネットワーク経由でデータが送信されるため、ご利用のサービスプロバイダーから追加料金を請求される場合があります。

- ✓ アプリが携帯電話にインストールされている (Apple App Store または Google Play ストアからダウンロード)。
- ✓ アプリが起動している。

- ✓ 携帯電話の WiFi が有効になっている。
- ✓ PCM の WiFi 機能が作動している。

1. **▲ ▶ デバイスをタップします** [ ] ▶ … ▶ **WiFi 設定 ▶ インターネット アクセスを有効にする** をタップします。
2. PCM の WiFi アクセス データを呼び出す: **▲ ▶ デバイスをタップします** [ ] ▶ **接続マネージャー ▶ PCM ホットスポットに接続**。  
▶ PCM のデバイス名および WiFi パスワードが表示されます。
3. デバイス WiFi 設定に表示された PCM WiFi アクセス データを入力するか、表示された QR コードを携帯電話でスキャンします。  
▶ PCM のワイヤレスインターネットアクセスへの接続が確立されます。

車両とアプリ間の通信を無効にすることができます。

### アプリ機能の使用

アプリの各機能を最大限ご利用いただくには、以下の要件を満たす必要があります。

- ✓ アプリが PCM に接続されていること。
- ✓ プライベートモードが無効になっていること。
- ✓ リモートアクセス認証が PCM で許可されていること。
- ✓ コネクト サービスまたはカー コネクト サービスが有効になっていること。
- ✓ モバイルデバイスで認証が許可されていること。

### メニュー ナビゲーション

アプリのメニュー ナビゲーションは、メニュー項目を介して一元的に実行されます。

- 車両
- マップ
- 検索
- アカウント

### 車両メニュー項目の機能

車両メニュー項目には、装備仕様および国別仕様に応じて以下の機能があります。

- 詳細の表示
- ロックする
- エアコン
- 充電

- ▶ メインメニュー (ホーム) の車両を選択します。

### 詳細の表示

装備に応じて、以下の情報が表示されます。

- 走行距離
- 電動可走距離
- バッテリーの充電状態
- スマートサービス
- 予約の手配
- トリップデータ

- ▶ メインメニュー (ホーム) の車両 ▶ **詳細**を選択します。

### スマート サービス

スマート サービス機能を用いると、次のメンテナンス (例: 「ブレーキパッド - 要交換」) が表示されます。さらに、ポルシェ正規販売店でのメンテナンス予約もできます。

- ✓ プライベートモードが無効になっていること。

▶ メインメニュー (ホーム) の **車両** ▶ **詳細** ▶ **スマートサービス** を選択します。

### メンテナンスを表示

1. メインメニュー (ホーム) の **車両** ▶ **詳細** ▶ **スマートサービス** を選択します。
2. **メンテナンス要件** を選択します。  
▶ 次回のメンテナンス予定が表示されます。
3. メンテナンスの詳細情報を表示するには、**✓** を選択します。

### メンテナンスを予約

1. メインメニュー (ホーム) の **車両** ▶ **詳細** ▶ **スマートサービス** を選択します。
2. **予約する** を選択します。  
▶ 予約可能枠が表示されます。
3. 希望する予約枠を選択し、**予約する** を選択します。

### ロックする

ドア、ウィンドウ、リヤリッド、ボンネット、サンルーフ、タンクキャップ / 充電ソケットのロック状態を表示および変更できます。


### ロック状態の表示

車両が完全にロックされると、左上の車両シンボルの上に緑色のチェックマークが表示されます。1つまたは複数のドアまたはフラップが開いている場合、左上の車両ディスプレイの上のシンボルによって示されます。

1. メインメニュー (ホーム) の **車両** を選択します。
2. 左上の車両シンボルを選択します。  
▶ 開いているドアとフラップが表示されます。

### 車両のロック / ロック解除

- ✓ ポルシェ エントリー & ドライブ
- ✓ 車両が停止しており、OFF になっている。
- ✓ 運転席ドアが完全に閉まっている。
- ✓ 暗証コード My Porsche が割り当て済み。  
▶ 4 ページの「登録および有効化」の章を参照してください。

1. メインメニュー (ホーム) の **車両** を選択します。
2. 車両ディスプレイの下で 、安全に関する指示を選択し、確認します。
3. ロック解除されている、またはロックされている **ロック** を選択します。
4. 暗証コードを入力します。  
▶ 車両のドアとリヤリッドがロック解除またはロックされます。ロック中には、警報システムが有効になり、ロックマークが表示されます。

### タイマー

装備に応じて、タイマーは以下の機能用に設定できます。

- リモートエアコン :
- 高電圧バッテリーの充電。

この機能は、車両のタイマー式エアコン、または高電圧バッテリーの充電プロセスの管理のために使用できません。車両は、設定時刻に設定温度および設定された充電状態に到達しようとしています。車両プラグが充電ポートに接続されていない場合でも、タイマー式車両のエアコンは可能です。

最大5つのタイマーを設定し、保存できます。希望する車両温度はPCMを介して設定されます。

アプリの各機能を最大限ご利用いただくには、以下の要件を満たす必要があります。

- ✓ プライベートモードが無効になっていること。
- ✓ リモートアクセス認証がPCMで許可されていること。
- ✓ 十分なバッテリー充電状態 (> 10%) (エアコンタイマー)。
- ✓ 充電設備が接続されている。

タイマー式エアコンに関する情報 ▶ 26 ページの「エアコン」の章を参照してください。

タイマー式充電に関する情報 ▶ 27 ページの「充電」の章を参照してください。

### エアコン

アプリから車両エアコンをリモート操作することができます。機能は車両タイプと設定によって異なります。詳細は、ポルシェ正規販売店にお問い合わせください。アプリの各機能を最大限ご利用いただくには、以下の要件を満たす必要があります。

- ✓ プライベートモードが無効になっていること。
- ✓ リモートアクセス認証がPCMで許可されていること。  
▶ 4 ページの「登録および有効化」の章を参照してください。
- ✓ 十分なバッテリー充電量 (高電圧バッテリー)。

1. メインメニュー(ホーム)の**車両**を選択します。
2. **詳細 ▶ 機能 ▶ リモートエアコン**を選択します。

### エアコン即時開始

エアコンは、すぐに作動および停止させることができます。

1. メインメニュー(ホーム)の**車両**を選択します。
2. 車両ディスプレイの下で **III**、安全に関する指示を選択し、確認します。
3. 必要に応じて 暗証コードを入力してください
4. **開始**を選択します。
  - ➡ エアコンがすぐに ON になり、アプリで設定した標準温度に調整されます。

### エアコンタイマーの管理

タイマーに関する情報▶ 26 ページの「タイマー」の章を参照してください。

1. メインメニュー(ホーム)の**車両**を選択します。
2. **詳細 ▶ 機能 ▶ リモートエアコン ▶ タイマー**を選択します。
3. 希望するタイマーを選択します。
4. 日付/期間と時刻を編集します。
5. 希望するオプションを有効/無効にします。
  - **リピート**: タイマーは、選択した曜日の設定した時刻に繰り返し作動します。それ以外の場合、タイマーは設定した時刻に1回作動します。
  - **リモートエアコン**: 設定した時刻にエアコンが作動します。温度は PCM で設定します。
6. **確定**を選択します。

7. **タイマーを車両に送信する**を選択します。
  - ➡ 設定が保存され、タイマーが車両に送信されます

### エアコンタイマーの有効化/無効化

設定したタイマーを有効/無効にすることができます。タイマーが作動すると、プログラムされた時間まで車両の空調が行われます。

✓ タイマーが設定されている。

1. メインメニュー(ホーム)の**車両**を選択します。
2. **詳細 ▶ 機能 ▶ リモートエアコン ▶ タイマー**を選択します。
3. スライダーを使用して、希望するタイマーを有効/無効にします
  - ➡ タイマーを有効/無効にし、車両に送信されます。

### ① インフォメーション

- 風量や送風は、車両を停めたときの設定に関係なく自動調節されます。
- 車両のエアコン機能は、高電圧バッテリーが十分充電されている場合に限り有効になります。高電圧バッテリー充電プロセスに関する詳細情報については、別個の取扱説明書をご覧ください。
- エアコンが作動すると、高電圧バッテリーの充電ステータスが低下したり、充電プロセスが遅くなったりする場合があります。

### 充電

充電プロセスがリモートで制御でき、バッテリーの状態を表示できます。

### ① インフォメーション

高電圧バッテリー充電プロセスに関する詳細情報については、別個の取扱説明書をご覧ください。

### 充電プロセスの表示

- ✓ プライベートモードが無効になっていること。
- ✓ リモート アクセス認証が PCM で許可されていること。
  - ▶ 4 ページの「登録および有効化」の章を参照してください。
- ✓ 充電設備が接続されている。

1. メインメニュー(ホーム)の**車両**を選択します。
2. **詳細 ▶ 機能 ▶ 充電**を選択します。

### 即時充電

充電は、すぐに作動および停止させることができます。**直接充電スライダー**は、有効なタイマーまたはプロフィールが作成されている場合にのみアプリで選択できません。

1. メインメニュー(ホーム)の**車両**を選択します。
2. **詳細 ▶ 機能 ▶ 充電**を選択します。
3. スライダー(調整ボタン)で**直接充電**を有効/無効にします。

### 充電タイマーの管理

タイマーに関する情報▶ 26 ページの「タイマー」の章を参照してください。

1. メインメニュー(ホーム)の**車両**を選択します。
2. **詳細 ▶ 機能 ▶ 充電 ▶ タイマー**を選択します。
3. 希望するタイマーを選択します。
4. 日付/期間と時刻を編集します。



### 5. 希望するオプションの有効化/無効化:

- **リピート**: タイマーは、選択した曜日の設定した時刻に繰り返し作動します。それ以外の場合、タイマーは設定した時刻に1回作動します。
- **充電**: 高電圧バッテリーは設定した時刻に充電されます。バッテリー充電の希望する目標値はスライダーを使用して設定できます。目標値に達すると、充電プロセスは終了します。

### 6. 確定を選択します。

### 7. タイマーを車両に送信するを選択します。

- ➔ 設定が保存され、タイマーが車両に送信されます

### タイマー充電の有効化/無効化

設定したタイマーを有効/無効にすることができます。タイマーが有効な場合、高電圧バッテリーはプログラムされた時刻になるまで充電されます。

- ✓ タイマーが設定されている。

#### 1. メインメニュー (ホーム) の車両を選択します。

#### 2. 詳細 ▶ 機能 ▶ 充電 ▶ タイマーを選択します。

#### 3. スライダーを使用して、希望するタイマーを有効/無効にします

- ➔ タイマーを有効/無効にし、車両に送信されます。

### 充電プロファイル

頻繁に訪問するエリア(例: 職場など)に対して、充電プロファイルを作成できます。車両がこのエリアに入ると、すぐに充電プロファイルが有効になります。充電プロファイルを使用して、高電圧バッテリーの最低充電レベルおよび充電を希望する時間を設定できます。充電プロファイルが最小充電で作動している場合、高電圧バ

テリーはミニマム充電にできるだけ短時間で充電されます。ミニマム充電に達するまで、その他の設定(タイマーや最適化充電など)は無視されます。

最大4件の充電プロファイルを作成でき、場所に無関係の1件のプロファイルが事前インストールされています。

- ✓ プライベートモードが無効になっていること。

#### 1. メインメニュー (ホーム) の車両を選択します。

#### 2. 詳細 ▶ 充電 ▶ プロファイルを選択します。

### 充電プロファイルの管理

- ✓ プライベートモードが無効になっていること。

#### 1. メインメニュー (ホーム) の車両を選択します。

#### 2. 詳細 ▶ 充電 ▶ プロファイルを選択します。

#### 3. 希望するプロファイルを選択します。 -または- プロファイルの追加を選択します。

#### 4. ✎を選択し、希望するプロファイル名を入力します。

#### 5. 目的地を入力してください。 -または- リストから検索候補をタップして選択します。

#### 6. 保存を選択します。

#### 7. スライダー (調整ボタン) を使用して、希望するミニマム充電レベルを設定します。

#### 8. 最適化充電を選択します。

#### -または- ご希望の充電時間を選択します。

#### 9. 確認を選択し、プロファイルを車両に送信を選択します。

## アラーム

### スピードアラーム

この機能では、最高速度を設定できます。規定速度を超える場合、車両位置を示すプッシュメッセージが表示されます。

アラームの作動履歴を表示できます。

- ✓ スピードアラームが作動していること。

- ✓ スマートフォンのプッシュ通知が許可されていること。

- ✓ プライベートモードが無効になっていること。

- ✓ リモートアクセス認証が付与されていること。

#### 1. メインメニュー (ホーム) の車両を選択します。

#### 2. 詳細 ▶ 機能 ▶ アラーム ▶ スピードを選択します。

### スピードアラームを管理

最大4件のスピードアラームを設定し、保存することができます。複数のスピードアラームを同時に作動させることができます。

- ✓ プライベートモードが無効になっていること。

- ✓ リモートアクセス認証が付与されていること。

#### 1. メインメニュー (ホーム) の車両を選択します。

#### 2. 詳細 ▶ 機能 ▶ アラーム ▶ スピードを選択します。

#### 3. ⊕アラームを追加を選択します。

#### 4. スライダー (調整ボタン) を使用して速度を設定します。

#### 5. 保存を選択してください。

### スピードアラームの有効化/無効化

設定したアラームを有効/無効にすることができます。

- ✓ スピードアラームが有効/無効になっていること。
- ✓ スマートフォンのプッシュ通知が許可されていること。
- ✓ プライベートモードが無効になっていること。
- ✓ リモートアクセス認証が付与されていること。

1. メインメニュー(ホーム)の**車両**を選択します。
2. **詳細 ▶ 機能 ▶ アラーム ▶ スピード**を選択します。
3. スライダー(調整ボタン)を使用して、該当するアラームを有効/無効にします

### ロケーションアラーム

この機能を使用して、領域(例: 都市、地方)を選択できます。車両がその領域から出入りする操作がなされると、設定に応じて、プッシュ通知が表示されます。加えて、車両位置と時間も表示されます。

アラームの作動履歴を表示できます。

- ✓ ロケーションアラームが有効になっていること。
- ✓ スマートフォンのプッシュ通知が許可されていること。
- ✓ プライベートモードが無効になっていること。
- ✓ リモートアクセス認証が付与されていること。

1. メインメニュー(ホーム)の**車両**を選択します。
2. **詳細 ▶ 機能 ▶ アラーム ▶ ロケーション**を選択します。

### ロケーションアラームを管理

最大4件のロケーションアラームを設定および保存することができます。複数のロケーションアラームを同時に作動させることができます。

- ✓ プライベートモードが無効になっていること。
- ✓ リモートアクセス認証が付与されていること。

1. メインメニュー(ホーム)の**車両**を選択します。
2. **詳細 ▶ 機能 ▶ アラーム ▶ ロケーション**を選択します。
3. ⊕ **アラームを追加**を選択します。
4. 位置情報と半径を設定します。
5. 希望のアラーム名を入力します。
6. **保存**を選択します。

### ロケーションアラームの有効化/無効化

設定したアラームを有効/無効にすることができます。

- ✓ ロケーションアラームが有効/無効になっていること。
- ✓ スマートフォンのプッシュ通知が許可されていること。
- ✓ プライベートモードが無効になっていること。
- ✓ リモートアクセス認証が付与されていること。

1. メインメニュー(ホーム)の**車両**を選択します。
2. **詳細 ▶ 機能 ▶ アラーム ▶ ロケーション**を選択します。
3. スライダー(調整ボタン)を使用して、該当するアラームを有効/無効にします

### バレーアラーム

車両が、スマートフォンの現在位置から半径1km円に出入りする操作が行われた場合、または速度が時速50kmを超える場合、プッシュ通知が表示されます。加えて、車両位置と時間も表示されます。

アラームの作動履歴を表示できます。

- ✓ バレーアラームが有効になっていること。
- ✓ スマートフォンのプッシュ通知が許可されていること。

- ✓ プライベートモードが無効になっていること。
- ✓ リモートアクセス認証が付与されていること。

1. メインメニュー(ホーム)の**車両**を選択します。
2. **詳細 ▶ 機能 ▶ アラーム ▶ バレー**を選択します。

### バレーアラームの有効化/無効化

設定したアラームを有効/無効にすることができます。

- ✓ バレーアラームが有効/無効になっていること。
- ✓ スマートフォンのプッシュ通知が許可されていること。
- ✓ プライベートモードが無効になっていること。
- ✓ リモートアクセス認証が付与されていること。

1. メインメニュー(ホーム)の**車両**を選択します。
2. **詳細 ▶ 機能 ▶ アラーム ▶ バレー**を選択します。
3. スライダー(調整ボタン)を使用して、該当するアラームを有効/無効にします

### 予約の手配

この機能を使用すると、アプリ経由でポルシェ正規販売店に予約できます(例: メンテナンス時など)。

- ✓ プライベートモードが無効になっていること。
- ✓ GPS/位置情報が携帯電話で有効になっていること。

1. メインメニュー(ホーム)の**車両**を選択します。
2. **詳細 ▶ 予約する**を選択します。
3. 現在の走行距離を入力し、確定します。
4. 希望のポルシェ正規販売店を選択し、確定します。

## サービスの概要

5. 希望するサービスを選択し、確定します。
6. 希望項目 (例：代車) を選択し、確定します。
7. 希望の予約枠を選択し、確定します。  
－または－  
次の予約可能枠に移動を選択します。
8. 予約の詳細を確認画面で確認し、データ転送に同意します。
9. 予約問い合わせを送信を選択します。
10. オプション：カレンダーに予約を追加を選択します。

## マップメニュー項目の機能


メニュー項目**マップ**から、以下のナビゲーション機能を利用できます。

- 位置の表示
- 車両へ案内
- 目的地を検索
- 目的地をお気に入り保存
- 目的地を車両に送信
- ルートの計画

### 位置の表示

車両および携帯電話の位置をマップに表示できます。

- ✓ GPS / 位置情報が携帯電話で有効になっていること。

1. ツールバーの**マップ**を選択します。
2.  をタップし、携帯電話の位置を表示します。  
-または-  
車両位置を表示するには、車両ディスプレイをタップします。

### 車両へ案内

この機能は、現在の携帯電話の位置から車両へのナビゲーションを行います。


- ✓ ナビゲーションアプリがインストールされている (例: Google マップまたは Apple マップ)。
- ✓ GPS / 位置情報が携帯電話で有効になっていること。

1. ツールバーの**マップ**を選択します。
2. **車両への案内 ▶ ナビゲーションアプリで開く**を選択します。

3. ナビゲーションアプリで車両へのナビゲーションを開始します。


### 目的地を検索

この機能は、住所を検索して車両に送信するため、などに使用されます。

1. ツールバーの**マップ**を選択します。
2.  を選択します。
3. 検索バーにナビゲーション目的地を入力します。
4. **検索**を選択します。  
-または-  
リストから検索候補をタップして選択します。


### 目的地をお気に入りに保存

この機能は、目的地をお気に入りに保存するために使用できます。

1. ツールバーの**マップ**を選択します。
2.  を選択します。
3. 検索バーにナビゲーション目的地を入力します。
4. **検索**を選択します。  
-または-  
リストから検索候補をタップして選択します。
5. ☆ を選択します。

### 目的地を車両に送信

この機能は、住所を検索して車両に送信するため、などに使用されます。

1. ツールバーの**マップ**を選択します。
2.  を選択します。

3. 検索バーにナビゲーション目的地を入力します。
4. **検索**を選択します。  
-または-  
リストから検索候補をタップして選択します。
5. **目的地を車両に送信する**を選択します。

### ルートの計画

この機能を使用して、現在の車両位置から特定の目的地までのルートを計画し、車両に送信することができます。







- ✓ プライベート モードが無効になっていること。

1. ツールバーの**マップ**を選択します。
2.  を選択します。
3. 検索バーにナビゲーション目的地を入力します。
4. **検索**を選択します。  
-または-  
リストから検索候補をタップして選択します。
5. ルートを表示するには、 を選択します。
6. **目的地を車両に送信する**を選択します。  
-または-  
オプション: ルートを編集するには、 を選択します。
7.  **経由地の追加**を選択します。  
-または-  
 **ルートの編集**を選択します。
8. **目的地を車両に送信する**を選択します。

### 充電プランナー

この機能を使用して、充電用の停車を含め、現在の車両位置から特定の目的地までのルートを計画し、車両に送信することができます。ルートおよび充電プランをできる限り正確に表示するには、出発時にバッテリーの推定充電状態を入力します。

✓ プライベートモードが無効になっていること。

1. ツールバーのマップを選択します。
2.  を選択します。
3. 検索バーにナビゲーション目的地を入力します。
4. **検索**を選択します。  
-または-  
リストから検索候補をタップして選択します。
5. 充電プランナールートを作成するには、 を選択します。
6. 複数の車両が Porsche ID にログインしている場合、希望する車両を選択します。
7. 7. 出発時に高電圧バッテリーの推定充電状態を指定します。
8. **ルート計算**を選択します。  
-または-  
オプション：ルートを編集するには、 を選択します。
9.  **経由地の追加**を選択します。  
-または-  
 **ルートの編集**を選択します。  
-または-  
 **目的地での充電スタンドの検索**を選択します。
10. **ルートの保存**を選択します。
11. **目的地を車両に送信する**を選択します。

### 検索メニュー項目の機能

検索メニュー項目には、ポルシェブランドに関する情報とニュースが含まれています。

トピックをタップすると、ビデオや画像などの追加コンテンツを含む詳細な説明が表示されます。ウェブサイトを通して詳細情報が提供される場合もあります。

### アカウントメニュー項目の機能

アカウントメニュー項目ではさまざまな設定ができます。

- マイプロフィール
- メッセージ
- 問い合わせとヘルプ
- 設定
- マイガレージ
- プライバシーポリシー
- インプリント
- 法的
- ライセンス権
- ログアウト

### マイプロフィール

Porsche ID データを表示できます。プロフィールデータまたはパスワードの変更は、My Porsche ポータルへのリンクを介して行うことができます。メニュー項目の**マイプロフィール**には、以下のエリアが含まれます。

- **個人データ**：名前、住所、電話番号、パスワードなど、Porsche ID アカウントの個人情報を表示します。
- **お支払いとご注文内容**：保存されているお支払い方法と発注内容を表示します。

### マイプロフィールの表示

- ▶ **メインメニュー (ホーム) でアカウント ▶ マイプロフィール**を選択します。

### お支払いとご注文内容を表示

1. **メインメニュー (ホーム) でアカウント ▶ マイプロフィール**を選択します。
2. **お支払いとご注文内容**までスワイプダウンしてください。

### メッセージ

My Porsche ポータルからのメッセージを表示できます。さらに、新しいメッセージを受信するとすぐにプッシュ通知が表示されます。

- ▶ **ツールバーでアカウント ▶ メッセージ**を選択します。

### 問い合わせとヘルプ

お住まいの国やご利用の装備によっては、盗難に遭ったり故障が発生した場合は以下の連絡先が表示されます。

- 盗難を通報する
- 軽修理

- ▶ **メインメニュー (ホーム) でアカウント ▶ 問い合わせとヘルプ**を選択します。

### 盗難を通報する

盗難通報機能では、ポルシェセキュリティオペレーティングセンター (SOC) に盗難を通報することができます。

- ✓ ポルシェ車両追跡システム (プラス) 契約が有効になっていること。  
- または -  
カーセキュリティ パッケージが有効になっていること。

1. メインメニュー (ホーム) で **アカウント ▶ 問い合わせとヘルプ** を選択します。
2. **盗難を通報** を選択します。
3. 通話を開始します。

### 軽修理

故障発生時、車両データをポルシェ アシスタンスに転送することができます。

- ✓ プライベート モードが無効になっていること。

1. メインメニュー (ホーム) で **アカウント ▶ 問い合わせとヘルプ** を選択します。
2. **軽修理** を選択します。
3. **ポルシェ アシスタンスに電話** を選択します。
4. 通話を開始します。

### 設定

以下を設定できます。

- 単位
  - 単位のシステム
  - 電力消費
  - 燃料消費量
  - タイヤ圧力
  - 温度
- プライバシー
  - アプリ分析の同意宣言を有効 / 無効にします。
  - 製品改善の同意宣言を有効 / 無効にします。

- ▶ メインメニュー (ホーム) で **アカウント ▶ 設定** を選択します。

### マイガレージ

以下の情報を表示または編集できます。

- すべての車両の概要。
- 車両を追加します。
- 車両カラーが車両ディスプレイに表示されます。
- さまざまな視点からの車両ビュー。
- ベアリング コード
- 車両識別番号 (VIN)
- モデル名  
モデル名称は、アプリおよび My Porsche ポータルで変更できます。

1. メインメニュー (ホーム) で **アカウント ▶ マイガレージ** を選択します。
2. 車両を選択します。

## ナビゲーション プラス

### リアルタイム交通情報

リアルタイム交通情報サービスを使うと、現在の交通状況情報にオンラインでリアルタイムにアクセスでき、道路はセンターディスプレイに交通状況に応じて色分けして表示されます。

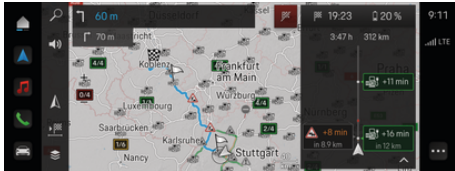


図. 9: マップビューに表示される交通状況

以下の交通量情報が表示されます。


- 青色のライン：円滑に流れる交通状態
- 明るい赤色のライン：動きの遅い交通状態
- 赤線：交通渋滞
- 濃い赤色のライン：閉鎖された道路

加えて、道路工事、事故、事故多発地点などに関するメッセージもナビゲーションマップ上に表示されます。

### リアルタイム交通情報の通知を開く

リアルタイム交通情報の通知を開くと、該当する通知の詳細を表示できます。


- ✓ データ接続が正常に確立されていること。
- ✓ My Porsche でボルシェ コネクトが有効になっていること。

1. マップ上でマークされたルートまたは  を選択します。
2. 概要をタップします。
  - ➔ 詳細情報はセンターディスプレイに表示されます。

### 登録目的地

My Porsche またはアプリを使用すると、目的地を保存して、センターディスプレイで直接開くことができます。

- ✓ データ接続が正常に確立されていること。
- ✓ My Porsche でボルシェ コネクトが有効になっていること。
- ✓ Porsche ID でログインしている。

1. ナビゲーション  ▶ **FAV** ★ を選択します
  - ➔ My Porsche またはアプリで保存されている目的地およびお気に入りが表示されます。
2. 目的地を選択して、**ルート案内を開始**します。

### インフォメーション

登録目的地に保存されているオンライン目的地は、30 日後に削除されます。

### サテライト マップ

サテライトマップメニュー項目では、建物、道路、および地形の航空画像表示にサテライト データが使用されます。

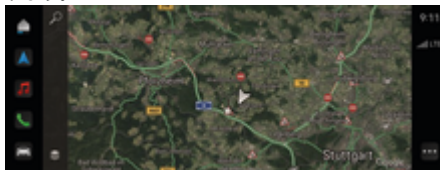




図. 10: サテライト マップ表示

- ✓ データ接続が正常に確立されていること。
- ✓ My Porsche でボルシェ コネクトが有効になっていること。

1. ナビゲーション  ▶  (カードの左端)
2. **サテライトマップ**を選択します。

### オンラインマップアップデート

オンラインマップアップデートサービスでは、ナビゲーションシステムの地図をインターネットで更新することができます。

- ✓ データ接続が正常に確立されていること。
- ✓ My Porsche でボルシェ コネクトが有効になっていること。
- ▶ 関連地域のアップデートが自動的に検索されます。アップデートが正常に完了すると、センターディスプレイに通知が表示されます。



## ニュース

ニュースサービスを使うと、選択したニュース フィード (ニュース チャンネル) を PCM に表示することができます。また、ボイス コントロールを使用してポルシェ コミュニケーション マネージメント (PCM) にニュースを読み上げさせることができます。

### ニュースの設定

ポルシェ ニュース フィードは、PCM にデフォルトで設定されています。他のニュース フィード チャンネルを個別に追加できます。

### お気に入りに追加

1. **▶ ニュースを選択** をタップします。
  2. **🔍** を選択します。
  3. 検索バーに希望するニュース フィード チャンネルまたはキーワードを入力します。
  4. **検索** を選択します。  
- または -  
リストから検索候補をタップして選択します。
  5. 検索結果リストから、希望するニュース フィード チャンネルをタップします。
- ➡ 希望するニュース フィード チャンネルがお気に入りに追加されました。

### ニュースの表示

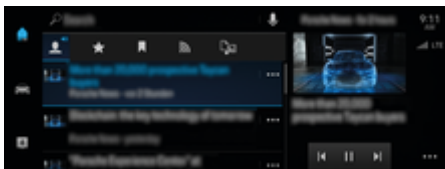


図 11: ニュースでのボイス機能の使用

- ✓ データ接続が正常に確立されていること。
- ✓ My Porsche でポルシェ コネクトが有効になっていること。  
▷ 4 ページの「登録および有効化」の章を参照してください。
- ✓ Porsche ID でログインしている。  
▷ 4 ページの「登録および有効化」の章を参照してください。

1. **▶ ニュースを選択** を選択します
2. **☑** を使用して (ヘッドラインの) ニュース チャンネルを選択します。
3. リストからニュース項目を選択します。  
➡ 項目は、右側のインタラクション エリアに表示されます。
4. ボイス機能を使ってテキストをスピーカー アイコン **🔊** から読み上げることができます。  
読み上げを停止するには **✕** を押します。

### オンラインソフトウェア更新

#### オンラインソフトウェア更新のダウンロード

国別仕様オンラインソフトウェア更新機能を使用して、センターディスプレイおよび車両をアップデートできます。

オンラインソフトウェア更新はバックグラウンドで自動的にダウンロードされます。すべてのセンターディスプレイ機能および車両機能は、ダウンロード中も完全に使用可能です。

- ✓ ポルシェ コネクト ケア をポルシェ コネクト ストア で購入されていること。
  - ✓ オンラインソフトウェア更新が My Porsche で有効になっていること。
  - ✓ データ接続が正常に確立されていること。
  - ✓ プライベート モード が無効になっていること。
- ダウンロードは、車両を OFF にすると一時停止し、ON にすると自動的に再開されます。ダウンロード時間は接続状況によって異なります。ダウンロードが完了すると、インストールを開始できます。

#### オンラインソフトウェア更新のインストール

インストールの準備ができると、PCM が再起動するたびに、利用可能なオンラインソフトウェア更新に関するメッセージが1回表示されます。通知で、いつでもメッセージを表示できます。

オンラインソフトウェア更新中は、ハードウェアを故障診断用ソケットに接続することはできません。

- ▶ オンラインソフトウェア更新の詳細については、ホーム画面で **アップデート** を選択してください。

#### 情報

オンラインソフトウェア更新中の使用制限。

作動準備がブロックされています。ディスプレイと車両機能 (Comfort 機能および充電機能または盗難防止機能など) が一時的に無効になる場合があります。

- ▶ 車両を安全に駐車します。
- ▶ PCM のプロンプトに従ってください (すべての乗員が降車するなど)。
- ▶ オンラインソフトウェア更新中は、車両を使用しないでください。
- ▶ 車両はインストール後にのみ使用してください。

1つのインストールプロセスのみ開始できます。このインストールプロセスは中断できません。インストール時間はオンラインソフトウェア更新の内容に応じて異なります。一度インストールしたオンラインソフトウェア更新は元に戻すことができません。

- ✓ オンラインソフトウェア更新が正常にダウンロードされました。
- ✓ 車両が OFF になっています。
- ✓ パーキング ロック と パーキング ブレーキ が作動していること。
- ✓ バッテリーが十分充電されています。
- ✓ 車両から離れて、ロックしている。
- ✓ 他の条件が必要になる場合があります (アクティブ充電のプロセス中ではないなど)。これらの前提条件はセンターディスプレイに表示されます。

- ▶ **インストール** でオンラインソフトウェア更新のインストールを確定します。

走行準備に戻すと、センターディスプレイに通知が1度表示されます。車両を再びフル活用することができます。

#### **i** インフォメーション

インストールが確認されていない場合、または**後で通知する**を使用した場合、インストール時間は自動的に延期されます。

### オンラインソフトウェア更新の失敗

オンラインソフトウェア更新の実行中に故障が発生する場合があります。発生した故障の重大度とその結果は PCM に表示されず。

**エラーが発生する場合、PCM の該当する情報を厳守してください。**

#### 情報

オンラインソフトウェア更新の失敗による損傷と使用制限。

表示および車両機能が正常に機能しません。

- ▶ 車両の作動準備が整っている場合：状況に応じた適切な運転を心がけてください。
- ▶ 車両の作動準備が整っていない場合：ロードサイドアシスタンスに連絡し、車両をけん引して移動してください。
- ▶ ポルシェ正規販売店で故障を修理してください。ポルシェ正規販売店のご利用をお勧めいたします。十分なトレーニングを受けた経験豊かなスタッフが、最新の技術情報と専用工具や専用装置を駆使し、確かな整備をお約束します。

## Radio Plus

**Radio Plus** サービスを使用すると、統合インターネットラジオとハイブリッドラジオを切り替えることができます。インターネットラジオはラジオ放送局からの放送をオンラインで受信し、ハイブリッドラジオは最適な受信を自動的に選択します。

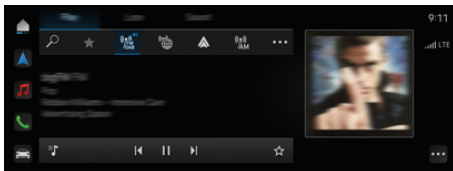


図. 12: Radio Plus

- ✓ データ接続が正常に確立されていること。
- ✓ My Porsche でポルシェ コネク트가有効になっていること。

### インターネットラジオを開く

PCM に統合されているインターネットラジオを使用すると、ラジオ放送局のオンラインチャンネルを受信することができます。

- ▶ **メディア** ▶ **再生** ▶ **インターネットラジオをタップ** をタップします。

### 放送局のカテゴリー

インターネットラジオ放送局は、人気、国、ジャンルおよび言語のカテゴリーの中から選択できます。

1. **メディア** ▶ **インターネットラジオをタップ** ▶ **リスト** を選択します。
2. 希望するカテゴリー ( ▶ **ジャンル** など) を選択します。

### ハイブリッドラジオの起動

ハイブリッドラジオ機能を使うと、ラジオ放送を途切れなく受信できます。受信している DAB または FM ラジオ電波に干渉が発生しても、この機能が作動していると、PCM は自動的にオンラインでラジオ放送局を受信します。

- ✓ **メディアソース DAB/FM** を選択していること。

- ▶ **メディア** ▶ **ラジオ設定**、▶ **オンライン放送局追跡**。
  - ▶ 受信状態が悪い場合は放送局が自動的にオンラインで受信され、放送局名の横に**オンライン**と表示されます。

### オンライン追加データの有効化/無効化

このオプションを使用すると、追加メタデータとアルバムカバーが表示されます。

- ▶ **設定** ▶ **メディア** ▶ **オンライン追加データ** をタップします。

### リスクレーダー



図.13: リスクレーダー

各車両は、車両のネットワークを通じて、他の車両にある匿名情報にアクセスできます。したがって、早い段階にPCMで危険箇所を示すことができます。

- ✓ データ接続が正常に確立されていること。
- ✓ ルート案内が作動中です。
- ✓ My Porsche でポルシェ コネクトが有効になっていること。

### 追加情報の表示

- ▶ マップ上またはトリップ概要の**情報**をタップします。
  - ▶ このメッセージに関する詳細情報が、センターディスプレイの詳細エリアに表示されます。

- 事故
- 故障
- スリップの危険あり
- 制限された視界

### オンラインナビゲーションを有効にする

- ▶ **設定** ▶ **ポルシェ コネクト設定** ▶ **ポルシェ コネクト サービス**をタップします。

## スマート サービス



### 警告

運転中の使用および操作

マルチファンクションステアリングホイールやインフォテインメントシステムなどの設定や操作を行うと、交通状況に対する注意がそらされる危険があります。運転操作を誤る恐れがあります。

- ▶ 運転中は、周囲の交通状況が安全を確保できる場合に限りコンポーネントを操作してください。
- ▶ 安全にできるか分からない場合は、車両を安全な場所に停車し、車両停車中のみ詳細な操作や設定を行ってください。

## 機能

車両の一部のコンポーネントは、定期的なメンテナンスまたは交換を必要としています。スマート サービス (国別仕様による) を使用すると、メンテナンスおよび修理データを呼び出して更新できます。コンポーネントのメンテナンスまたは修理が必要な場合、センターディスプレイにメッセージが表示されます。

## スマート サービスの有効化

コネクストアのコネクタカーパッケージの一部として作動します。その後、この機能は自動的に車両で利用できるようになります。

### ① インフォメーション

ポルシェコネクトに関する詳細情報 (ヘルプビデオ、ポルシェコネクト取扱説明書およびヘルプ) は、[www.porsche.com/connect](http://www.porsche.com/connect) で入手できます。

## スマート サービスの使用

作動後、現在のスマート サービスデータをセンターディスプレイで確認できます。

## スマート サービスを開く

- ▶ スマート サービス をタップします。
- ▶ 以下の構成部品などに関するスマート サービスデータを含む概要が表示されます。
  - ブレーキフルード
  - 車室内フィルター
  - 車検

## コンポーネントの機能を開く

✓ スマート サービスが開いています。

1. 希望するコンポーネント横の…をタップします。
2. 希望する機能を選択してください。

選択したコンポーネントに応じて、以下の機能が利用可能です。

- 手順を開きます。
- 最寄りの修理工場をセンターディスプレイに表示します。
- コンポーネントをリセットします。
- 有効期限を入力します。

## コンポーネントの有効化または無効化

✓ スマート サービスが開いています。

1. 希望する構成部品の選択 設定
2. コンポーネントを有効/無効にします。
  - ▶ 停止したコンポーネントに関する必要なメンテナンスまたは修理の通知は表示されません。

## 必要なメンテナンスまたは修理の通知の表示

- ▶ 次の機会にコンポーネントをメンテナンスまたは修理してください。

ポルシェ正規販売店にご相談ください。ポルシェ正規販売店のご利用をお勧めいたします。十分なトレーニングを受けた経験豊かなスタッフが、最新の技術情報と専用工具や専用装置を駆使し、確かな整備をお約束します。

以下の機能を利用できます。

- メッセージを読み上げます。
- 最寄りの修理工場をセンターディスプレイに表示します。
- メッセージを閉じます。メッセージはPCMを再起動すると再び表示されます。

コンポーネントのメンテナンスおよび修理に関する詳細情報は、My Porsche で開くことができます。

▶ 4 ページの「登録および有効化」の章を参照してください。

## スマート サービスの停止

- ▶ プライベートモードを有効にして、スマート サービス (国により利用可能) を無効にします。
  - ▶ 7 ページの「管理と設定」の章を参照してください。

### ① インフォメーション

個々のサービスは、My Porsche のコネクト設定から無効にすることができます。

### Spotify

**Spotify** サービスにより、センターディスプレイでご自分の Spotify サブスクリプションを利用できます。Spotify の設定後は、携帯電話を接続しなくても Spotify を使用できます。

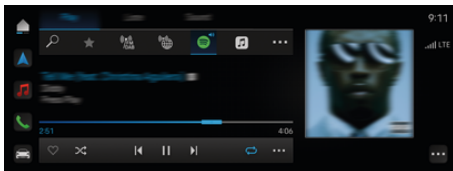


図. 14: Spotify

### Spotify の設定

- ✓ My Porsche でポルシェ コネクトが有効になっていること。
- ✓ データ接続が正常に確立されていること。
- ✓ Spotify プレミアム サブスクリプションが利用可能であること。

Spotify を設定すると、Spotify ID が Porsche ID にリンクされます。Spotify は、My Porsche やアプリを使用して、またはセンターディスプレイから設定できます。

### センターディスプレイで Spotify を設定する

1. **🏠 ▶ メディア 🎵 ▶ 再生 ▶ 📶**  
- または -  
**🏠 ▶ メディア 🎵 ▶ 再生 ▶ ... ▶ 📶**

2. 表示された QR コードを携帯電話でスキャンして、Apple ID をセンターディスプレイにリンクします。

### Spotify を使用する

- ✓ データ接続が正常に確立されていること。
- ✓ My Porsche でポルシェ コネクトが有効になっていること。
- ✓ Spotify ID がリンクされました。
- ✓ Spotify サブスクリプションが利用可能です。

▶ **🏠 ▶ メディア 🎵 ▶ 再生 ▶ 📶**

以下の機能が利用可能です。

- Spotify
- Spotify 音楽メディアライブラリ
- Podcast
- ポルシェ プレイリスト
- ボイス コントロールで楽曲を検索

## ボイスコントロール

いろいろなオプションが利用できるため、ここに説明されている機能はすべてのモデル、国別仕様、および装備仕様に対して利用可能なわけではありません。

### 警告

正常に機能しない音声認識

声はストレスの多い状況で変化することがあります。特定の状況では、これにより電話接続に失敗したり、接続に時間を要してしまったりする恐れがあります。

- ▶ 緊急時はボイスコントロールを使用しないでください。
- ▶ センtralディスプレイを使用して緊急電話番号を入力してください。

ボイスコントロールシステムはドライバーの指示を聞き取って、車両機能の利用や運転中のさまざまな操作をアシストします。

ボイスコントロールシステムは頼りになるパートナーであり、インタラクティブに利用できます。ボイスコントロールは、音声入力に対して反応し、提案を行い、ドライバーからの質問に応じて検索を実行し、さらに環境データを取り込みます。


選択したプレクーリング/ヒーター機能、人間工学に基づいた機能、メディア機能、ナビゲーション機能、電話機能を、簡単な音声コマンドによって手軽に利用できます。

ボイスコントロールはヘルプ機能も提供します。


## オンラインモード

- ✓ My Porsche でポルシェ コネクトが有効になっていること。
- ✓ クラウドへのデータ転送が許可されていること。
- ✓ データ接続が十分であること。
- ✓ ボイスコントロールが作動していること。

オンラインモードでは、ボイスコントロール機能の全範囲にアクセスできます。

オンラインモードになっている場合、センターディスプレイにアイコンが表示されます。

データ接続が不十分な場合、PCM は自動的にオフラインモードに切り替えます。オフラインモードでは、一部のボイスコントロール機能を限られた範囲でのみ使用できます。

ボイスコントロールがオフラインモードになっている場合、センターディスプレイにアイコンが表示されます。

## ボイスコントロールの使用

- ✓ 車両の作動準備が整っていること。
- ✓ リバース ギヤが選択されていないこと。
- ✓ 通話中でないこと。
- ✓ パーキングアシストを使用していない

## ステアリングホイールでボイスコントロールを開始する

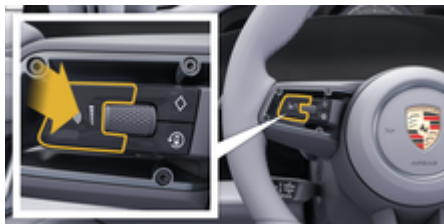






図 15: ボイスコントロール ボタンを備えたステアリングホイール



1. ステアリングホイールの ボタンを押します。
  - ➔ 信号音が鳴り、対応するウィンドウがセンターディスプレイに表示されます。
2. ボイスコマンドを言ってください。

## センターディスプレイでボイスコントロールを開始する

1.  検索エリア内の をタップし、 をタップします。
  - ➔ 入力リクエストの音が鳴り、対応するウィンドウがセンターディスプレイに表示されます。
2. ボイス コマンドを言ってください。
  - ➔ 検索結果は、現在選択されているクイックフィルターバーのみに限定されます。たとえば、クイックフィルターバー **メディア** が選択されている場合、このクイックフィルターバーの検索結果のみが表示されます。


## 「Hey, Porsche」からボイスコントロールを開始する

✓ 「Hey, Porsche」が作動した：



1.  設定  ▶ ボイスコントロール ▶ 「Hey Porsche」でボイスコントロール起動
2. 「Hey, Porsche」、そして目的のボイス コマンドを言います。

## ボイスコントロールの一時停止

✓ ボイスコントロールが作動しており、ボイス コマンド待機中であること。


- ▶ Zentraldisplay の をタップします。
  - ➔ 会話が一時停止し、もう一度タップすると再開できます。

### ボイスコントロールの終了

- ✓ ボイスコントロールが作動しており、ボイスコマンド待機中であること。
- ▶ ステアリングホイールの  ボタンを押します。
  - または -
  - 中断とってください。
  - または -
  - ウィンドウ以外の場所をタップします。
  - または -
  - PCM で  をタップします。
- ➡ 終了音が鳴ります。



### ボタンによるボイスコントロールの中断

ボイスコントロールの音声出力は、会話中に中断される場合があります。

- ▶ ステアリングホイールの  ボタンを短く押します。


### 音声入力によるボイスコマンドの中断

ボイスコントロールのボイスコマンドは会話中でも中断できます。これにより、他のボイスコマンドを言ったり、すぐに実行したりできます。Zentraldisplay で機能を有効にします。

- ▶  ▶  **設定** ▶ **ボイスコントロール** ▶ **ボイスコントロールの割込みを有効にする**をタップします。


### 外部ボイスコントロール (Siri や Google Assistant など) の起動

▶ 11 ページの「Apple CarPlay」の章を参照してください。

1. ステアリングホイールの  ボタンを長押しします。
2. 希望するボイスコマンドを言います。

### 外部ボイスコントロール (Siri や Google Assistant など) の終了

▶ 11 ページの「Apple CarPlay」の章を参照してください。

- ▶ ステアリングホイールの  ボタンを押します。
  - ➡ 終了音が鳴ります。

### インフォメーション

- 会話中は、ナビゲーション音声案内および交通情報通知が中断されます。
- ボイスコントロールが起動している状態で、ボイスコントロール、ロータリー/プッシュボタン、またはタッチディスプレイからリスト項目を選択することができます。
- ボイスコマンドを理解できない場合や意味を解釈できなかった場合、ボイスコントロールはもう一度 **お願いします**と応答しますので、再度ボイスコマンドを教えてください。

### ボイスコントロールを用いたコミュニケーション時の注意

ボイスコントロールを使用する際は、以下の点を遵守してください。

- 通常通りの声量で、はっきりと分かりやすく発音してください。
- 長い間をおかずにむらなくボイスコマンドを強調してください。
- ドア、ウィンドウ、サンルーフを閉じるなどで、混乱の原因となる雑音を低減してください。
- ボイスコントロールはドライバーのために最適化されています。

### 自然な音声コマンドを使用する

ボイスコントロールシステムは、自然な音声コマンドを使用して操作でき、さまざまな種類のボイスコマンドに対応します。

- 「エアコンを 22 °C に設定して」、「指圧マッサージを ON にして」、「ロンドンのパルクストリートまで連れて行って」など、自然な会話による指示を使用できます。
- 「隙間風が入る」、「充電が必要」、「お腹が空いた」のように言ってください。
- 「高速道路を避ける」、「ルート沿いのパン屋を検索」など、状況に関連する音声コマンドを使用できます。
- 「走行可能距離は?」、「東京の天気は?」など、情報を確認することができます。
- 「メディアエリアでは何ができるの?」、「音声認識ってどういう仕組み?」など、一般的な質問をして検索することができます。



- 「マップを表示したい」、「連絡先を表示して」など、主要な機能を使用することができます。
- マップを使った目的地設定：希望する目的地を長押しして、「はい、ポルシェ、ここに連れて行って」と言ってください。

### 一般音声コマンド

以下の音声コマンドは会話中にいつでも言うことが可能です。

- 修正
- 一時停止
- キャンセル/中断
- ヘルプ

### 音声コントロールによるリストの使用

#### リストをブラウズする

- ✓ ボイスコントロールが作動していること。
- ▶ 次のページ/前のページと言ってください。

#### リストから項目を選択する

センターディスプレイに青色で表示されている行番号とリスト項目は、音声コマンドで選択できます。

- ✓ ボイスコントロールが作動していること。
- ▶ **1行目**と言ってください。  
- または -  
リスト項目を言ってください。

### マルチモデルマップ

マルチモデルマップにより、ナビゲーション中にボイスコントロールとマップ間の操作が可能になります。これにより、言語によるより迅速で多様な目的地の検索が可能となります。

ボイスコントロールを使って起動する場合、PCM で呼び出されているメニューは関係ありません。

### ボイスコントロールによるマルチモードマップの起動

- ✓ ボイスコントロールが作動していること。
- ▶ マップ上に書き込みたいと言います。  
- または -  
マルチモデルマップを表示してと言います。
- ▶ マップが開き、青いフレームが表示されます。

#### マルチモデルマップを手動で有効にする

1. ナビゲーション
2. ボイスコントロールを起動します。
- ▶ マップに青いフレームが表示されます。

### コマンドの例

以下のリストでは、ボイスコントロールシステムが対応可能な自然な音声コマンドと指示の一部のみを示しています。適切なデータ接続を確保することで、検索結果が改善され、所要時間が短縮されます。

#### エアコンシステム/Comfort 機能

- シートヒーターをレベル2に設定して。
- フロントウィンドウが曇っている。
- マッサージをして欲しい。
- アンビエントライトを赤に変更して。
- リヤの温度を24℃に設定して。
- 助手席のシートベンチレーターをレベル2に設定して。

#### ナビゲーション/運転中/ファインダー

- ポルシェミュージアムに連れて行って。
- 充電が必要になるのはいつ頃?
- ルート沿い/目的地のレストランを検索。
- どれくらい時間がかかる?

- 駐車場を検索して。
- 職場まで連れて行って。
- 私は最近どこまで運転した?
- 東京都港区虎ノ門1-23-1まで案内して。

#### メディア

- Porsche Sounds で「Get a Life (例)」を再生して。
- マイケル・ジャクソンのアルバム「Bad」を再生して。
- 今聴いているのは何の曲?
- 音楽を検索したい。
- Apple Music で Nelly Furtado を再生して。
- クラシックFMを再生して。
- 次の曲をかけて。
- 別のソースを選択したい。

#### 電話

- ✓ 通話中でないこと。
- John Doe に電話して。
- 0120 911 (例) をダイヤルして。
- Andreas Falk に電話をかけ直して。
- 通話履歴を表示して。
- 新しく電話をかけたい(停車時のみ可能)。

#### 過去の会話に対応する

- ✓ ボイスコントロールが作動していること。
- その他の音声コマンドを使用して、メイン機能(電話など)の過去の会話に対応することができます。
- John Doe にもう一度電話して。

#### マルチモデルマップ

- ✓ 目的地が選択されている状態(ピンがマップに配置されている)。
- そこまで案内して。
- 近くのレストランを検索して。

## サービスの概要




- 近くのパン屋を検索して。
- そこにある郵便局を検索して。

### ボイスコントロールのヘルプ

システムはさまざまな方法でのアシストが可能で、質問をしたり、特定の問題について報告したりすることができます。

- (一般的な) ヘルプが必要
- ボイスコントロールの仕組み
- ナビゲーションエリアで行える操作
- 何ができるか

### ボイスコントロール設定の変更

- ▶  ▶  **設定**  **ボイスコントロール** 希望する設定を選択します。

## 天気

天気サービスでは、目的地などの天気情報をセンターディスプレイに表示できます。

### 天気の表示



図 16: 天気

- ✓ データ接続が正常に確立されていること。
- ✓ My Porsche でポルシェ コネク트가有効になっていること。
  - ▷ 4 ページの「登録および有効化」の章を参照してください。

1. **🏠 ▶ 天気 ☁️**
2.  アイコン (ヘッドラインの) を使用して希望するオプションを選択します。
  - **現在地**: 車両の現在地周辺の天気情報を表示します。
  - **目的地周辺**: ルート案内が作動している場合、目的地周辺の天気情報を表示します。
  - **他のエリア**: 希望の場所の天気情報を表示します。

## 索引

## 番号と記号

暗証コード	4
外部 WiFi ホットスポット	6
交通標識認識	38
車両ホットスポット	6
充電	17
充電プランナー	16, 32
接続	
データ接続を確立	6
接続する	3
天気	45
登録および有効化	
My Porsche への登録	4
内蔵 SIM カード	
データ接続を確立	6
<b>A</b>	
Android Auto	8, 9
Siri	9
Apple CarPlay	
Siri	12
Apple CarPlay	
iPod と Apple CarPlay の切り替え	12
Apple Music	14
の使用	14
の設定	14
Apple Podcast	15
の使用	15
の設定	15
<b>G</b>	
Google アシスタント	9

**M**

My Porsche	4
Porsche ID での登録	4
サービスの設定	4
ナビゲーション目的地の追加	5
へのログイン	4
登録目的地	34

**P**

PCM	
Android Auto	8
Apple CarPlay	11
PCM の WiFi ホットスポットを利用	6
外部 WiFi ホットスポットの利用	6
PCM ホットスポット	6
Porsche InnoDrive (PID)	23

**R**

Radio Plus	37
インターネットラジオを開く	37
オンライン追加データの有効化/無効化	37
ハイブリッド ラジオの有効化	37

**S**

Siri	12
Spotify	
の設定	40
を使用する	40

**W**

WiFi	
PCM の WiFi ホットスポットを利用	6
外部 WiFi ホットスポットの利用	6

**ア**

アクティブブレーキキープ	23
アップデート	
インストール	36
ダウンロード	36
失敗	36
アプリ	3
アカウント	32
アカウント設定	33
エアコン	26
タイマー	26
ボルシェ充電サービス	17
マイ ガレージ	33
マイ プロフィール	32
マップ	31
メッセージ	32
メニュー ナビゲーション	25
リモートサービスの使用	25
リモート機能の使用	25
ルートの計画	31
ロック	26
位置の表示	31
検索	32
車両	25
車両への案内	31
車両詳細の表示	25
充電	27
充電プランナー	32
登録目的地	34
目的地をお気に入りに保存	31
目的地を車両に送信	31
目的地検索	31
問い合わせとヘルプ	32

**イ**

インターネット	
データ接続を確立	6
インターネット ラジオ	37

## オ

オンライン サービス	
データ接続を確立	6
オンライン ソフトウェア更新	
インストール	36
ダウンロード	36
失敗	36
オンライン ナビゲーション	34
の有効化	38
オンライン マップアップデート	34
オンライン追加データ (ラジオ) の有効化/無効化	37

## カ

カレンダー	24
-------	----

## コ

コマンドの例	43
--------	----

## サ

サテライト マップ	34
-----------	----

## ス

スマート サービス	39
-----------	----

## セ

センターディスプレイ	
スマート サービス	39
センターディスプレイでの	
ニュースの操作	35

## テ

データ接続	
を確立する(内蔵 SIM カード)	6
外部 WiFi ホットスポット	6
車両ホットスポットの利用	6
デジタル取扱説明書	
アプリ	1
オンボード	1

## ナ

ナビゲーション	
オンライン マップアップデート	34
オンラインナビゲーション	34
サテライト マップ	34
パノラマビュー	20
ボルシェ インテリジェントレンジマネージャー (PIRM)	16, 23
リアルタイム交通	34
検索機能(ファインダー)	20
充電プランナー	16
登録目的地	34
ナビゲーション プラス	34

## ニ

ニュース	35
ニュースの設定	35

## ハ

ハイブリッド ラジオ	37
パノラマビュー	20
パワー	
ステアリング プラスのファンクション・オンデマンド (FoD)	23
パワー ステアリング プラス	23

## フ

ファインダー	20
ファンクション・オンデマンド (FoD)	21
Porsche InnoDrive (PID)	23
アクティブレーンキープ	23
アクティベーションの失敗	21
の購入	21
の有効化	21
の有効化	21
ボルシェ インテリジェントレンジマネージャー (PIRM)	23
ボルシェ ダイナミック ライト システム プラス (PDLs+)	23

ファンクション・オンデマンド (FoD)の	
ダウンロード	21
プライベート モードの作動	7

## ホ

ボイス コマンドを言ってください	42
ボイス コントロール	41
Siri	9, 12
オンライン モード	41
コマンドの例	43
ボイス コマンドを言う	42
ボイス コントロールの使用	41
自然な音声コマンドを言う	42
設定	44
ボイス コントロールによるリストの使用	43
ボイス コントロールのヘルプ	44
ボイス コントロールの使用	41
ボイス コントロール設定の変更	44
ホットスポット	
PCM の WiFi ホットスポットを利用	6
外部 WiFi ホットスポットの利用	6
ボルシェ インテリジェントレンジマネージャー (PIRM)	16, 23
ボルシェ コネクト	3
サービス	3
サービス概要を表示	7
データ接続の確立	3, 6
の管理と設定	7
プライベート モードの有効化	7
ユーザー (Porsche ID) のログイン	4
ユーザー (Porsche ID) の管理	7
暗証コード	4
車両でのユーザー (Porsche ID) のログイン	5
登録	3
ボルシェ コネクト アプリ	
WiFi 経由で PCM に接続する	25
ボルシェ コネクトの	
リモート アクセス権限の付与	7

## 索引

ポルシェ ダイナミック ライト システム プラス (PDLIS+).....	23
ポルシェ 充電 サービス.....	17

## マ

マイ プロフィール アプリ.....	32
マルチモデル マップ.....	43

## モ

モバイル データ (接続).....	6
--------------------	---

## リ

リアルタイム 交通情報.....	34
リスク レーダー.....	38
リモート サービス の使用.....	25
リモート 機能 の使用.....	25

## ル

ルートの計画.....	31
-------------	----

## ロ

ローカル ハザード 警告.....	38
-------------------	----

## ワ

ワイヤレス インターネット アクセス.....	6
-------------------------	---