

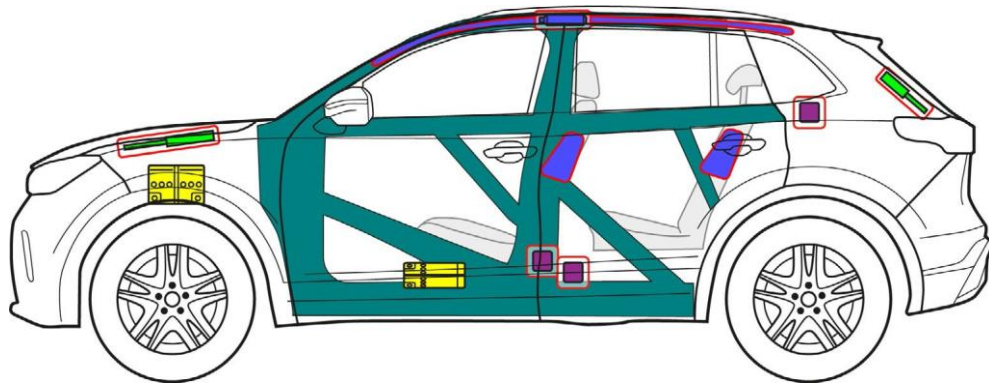
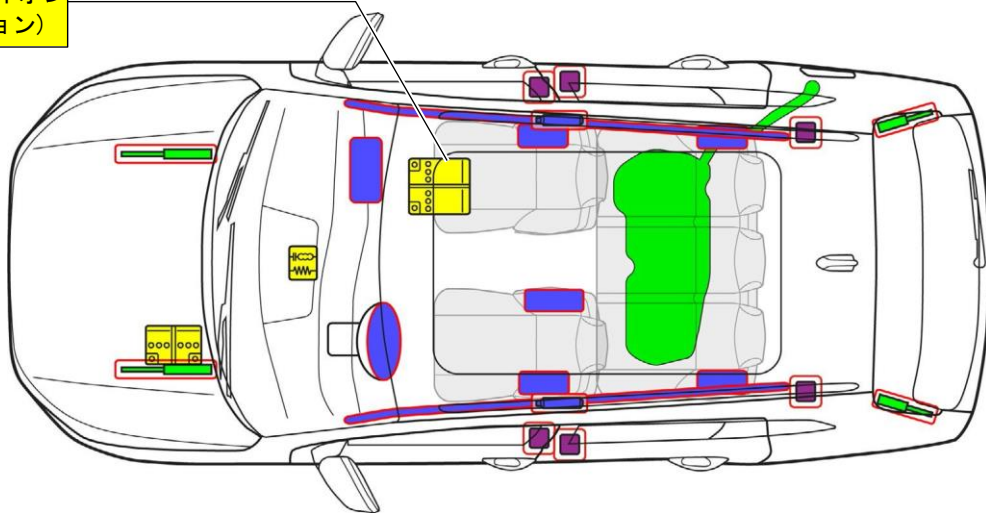









# Volkswagen Tiguan SUV (2024 年モデル以降)

注：EU 仕様のためハンドル位置等細部が異なる場合がある



48V リチウムイオン  
(オプション)



	エアバッグ		スタード ガス インフレーター		シート ベルト プリテンショナー		SRS コントロール ユニット		ガス ストラット/ プレテンション スプリング
	ボディ補強		低電圧バッテリー		燃料タンク				



# Volkswagen Tiguan

## SUV (2024 年モデル以降)

注：EU 仕様のためハンドル位置等細部が異なる場合がある

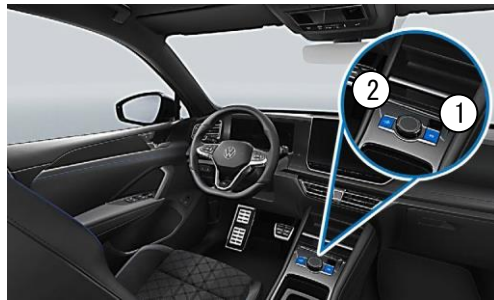
### 1. 車両の識別

エンブレム



### 2. 車両の固定化 / 安定化 / リフトポイント

車両を固定する

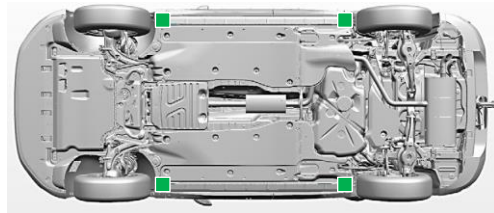


- ① パーキング ブレーキをかけます。イグニッション スイッチをオフにします。
- ② フット ブレーキを踏込まずにセンター コンソール部の“スタート/ストップ”ボタンを押します。



車両キー、キー カードおよび/またはアプリがインストールされたスマートフォンは、可能な限り車両から 5m 以上距離を保ちます。

リフトポイント



適切なリフトポイント

### 3. 直接的な危険の回避 / 安全規制

12V バッテリーの接続を外す



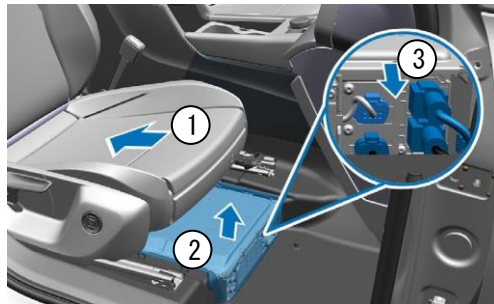
エンジンルーム内  
バッテリー ターミナル(-)の接続を外します。

48V バッテリーの接続を外す



エアバッグが作動する事故の場合、エアバッグ作動が検知されるとすぐに 48V 車両電気システムは自動的に遮断されます。

他のすべての場合では、48V 車両電気システムは次のように遮断できます：



- ① 右シートを一番後ろまで動かします。
- ② 車両の右側フットウェル内のバッテリー カバーを取外します。
- ③ コントロール ケーブルと紫色のバッテリー ケーブルの接続を外します。

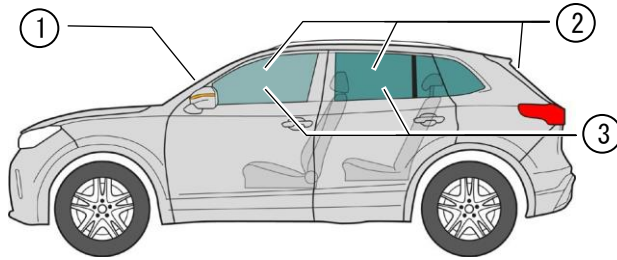


# Volkswagen Tiguan

## SUV (2024 年モデル以降)

注：EU 仕様のためハンドル位置等細部が異なる場合がある

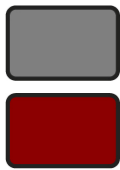
### 4. 乗員へのアクセス



ガラスのタイプ：

- ① ラミネート ガラス
- ② 強化ガラス
- ③ ラミネート ガラス(オプション)

### 5. 蓄積エネルギー / 液体 / 気体 / 固体



ディーゼルまたはガソリン：最大 58L



48V  
リチウムイオン



12V

### 6. 車両火災



### 7. 車両の水没

車両を回収したら、水を排出させます。適切な個人用保護具を着用して下さい。

### 8. 牽引/輸送/保管



事故に巻き込まれた車両の駆動輪を接地させて牽引しないようにして下さい。

### 9. 重要な追加情報

レスキュー ガイド：[www.volkswagen.de](http://www.volkswagen.de)

### 10. ピクトグラムの説明

可燃性	腐食性	健康有害性	環境有害性	ディーゼルエンジン車	ガソリンエンジン車	大量の水を使用 しての消火	スマート キーを 取外す
ボンネットの ロック解除							