

# 日産 リーフ

Z A A - Z E 0



2012年3月

株式会社 自研センター  
技術開発部 リペアグループ



車名	通称名	型式	車体番号
日産	リーフ	ZAA-ZE0	ZE0-001814
原動機の型式	定格出力	変速機の型式	初年度登録年月
EM61	80.00kW	RE1F61A	平成23年1月
グレード	型式指定番号		類別区分番号
X	16718		0001

＜ 調査車両の主な装備 ＞

- エアバッグセンサ数：クラッシュゾーンセンサ1個、サテライトセンサ2個、エアバッグセンサユニット1個（全車標準装備）
- エアバッグシステム：運転席・助手席エアバッグ、運転席・助手席サイドエアバッグ、左右カーテンエアバッグを全車標準装備 計6個
- VDC、TCS、ABS、EBD、ブレーキLSD、ブレーキアシストを全車標準装備
- EPS(コラムアシスト)
- インテリジェントキーシステム：イモビライザ機能、全ドアロック・アンロック機能、バックドアオープン機能、リモコンエントリ機能、キー綴込み防止機能、警報・警告機能を全車標準装備
- 運転席ハイトアジャスタ：手動式
- EV専用カーウイングスナビゲーションシステム：全車標準装備
- 車両接近通報装置：全車標準装備
- ソーラセルモジュール：Gに標準装備

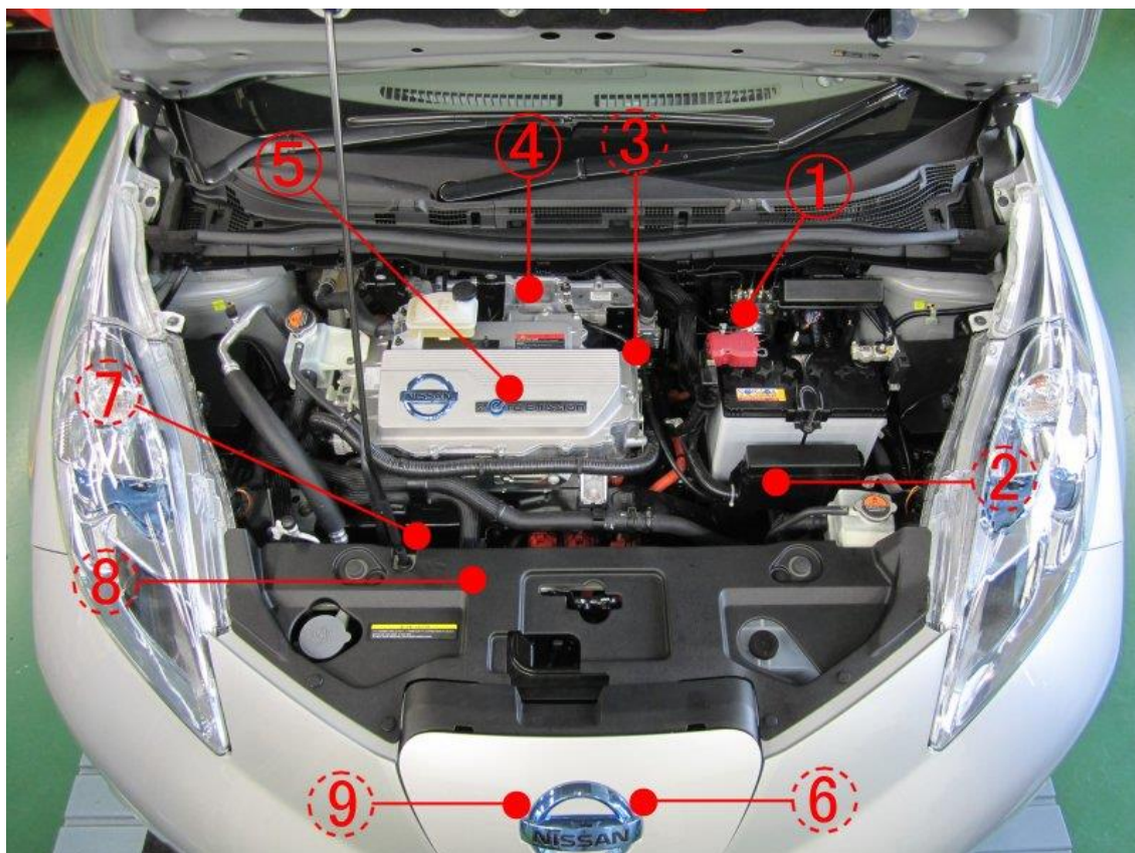
## 車両外観（1） 前面、後面



## 車両外観（2） 側面



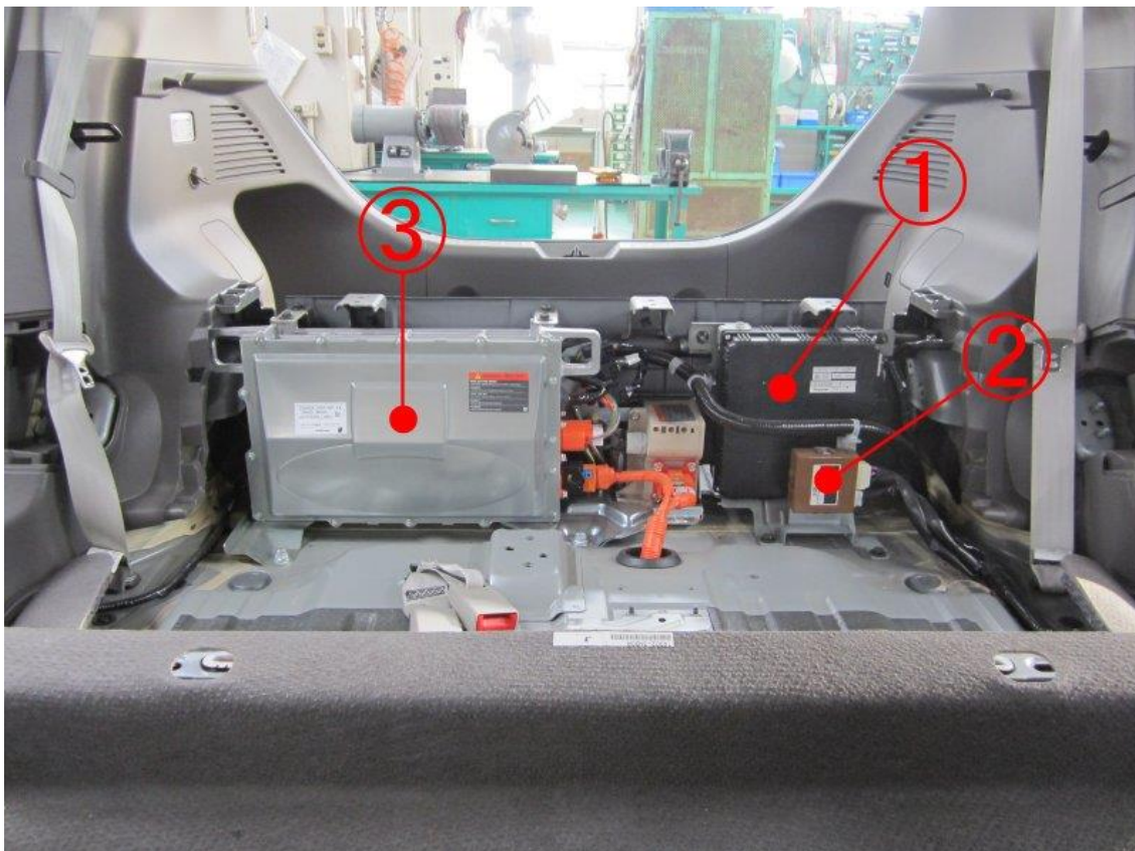
## 車両外観（3） モータールーム



※ 破線丸数字は、撮影角度では写らないところに位置しています。

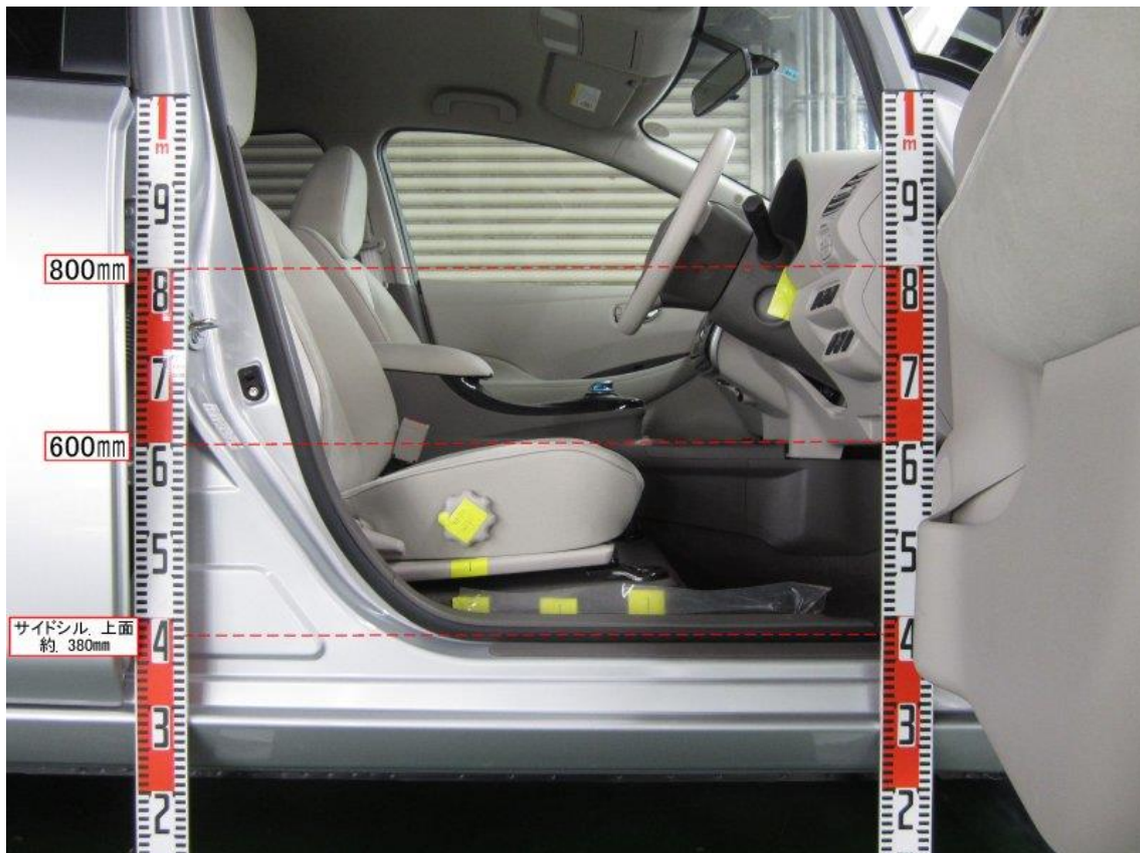
	名 称	取付高さ
①	ABS アクチュエータ C/U	約 575mm
②	PTC 素子ヒータ	約 370mm
③	ブリーザホース	約 715mm
④	DC/DC ジャンクションボックス	約 700mm
⑤	駆動モータインバータ	約 700mm
⑥	普通充電口	約 830mm
⑦	電動コンプレッサ	約 455mm
⑧	駆動モータ	約 190mm
⑨	急速充電口	約 825mm

## 車両外観（４） リヤ周り



	名 称	取付高さ
①	ブレーキ電源バックアップユニット	約 500mm
②	電動パーキングブレーキコントロールモジュール	約 500mm
③	車載充電器	約 480mm

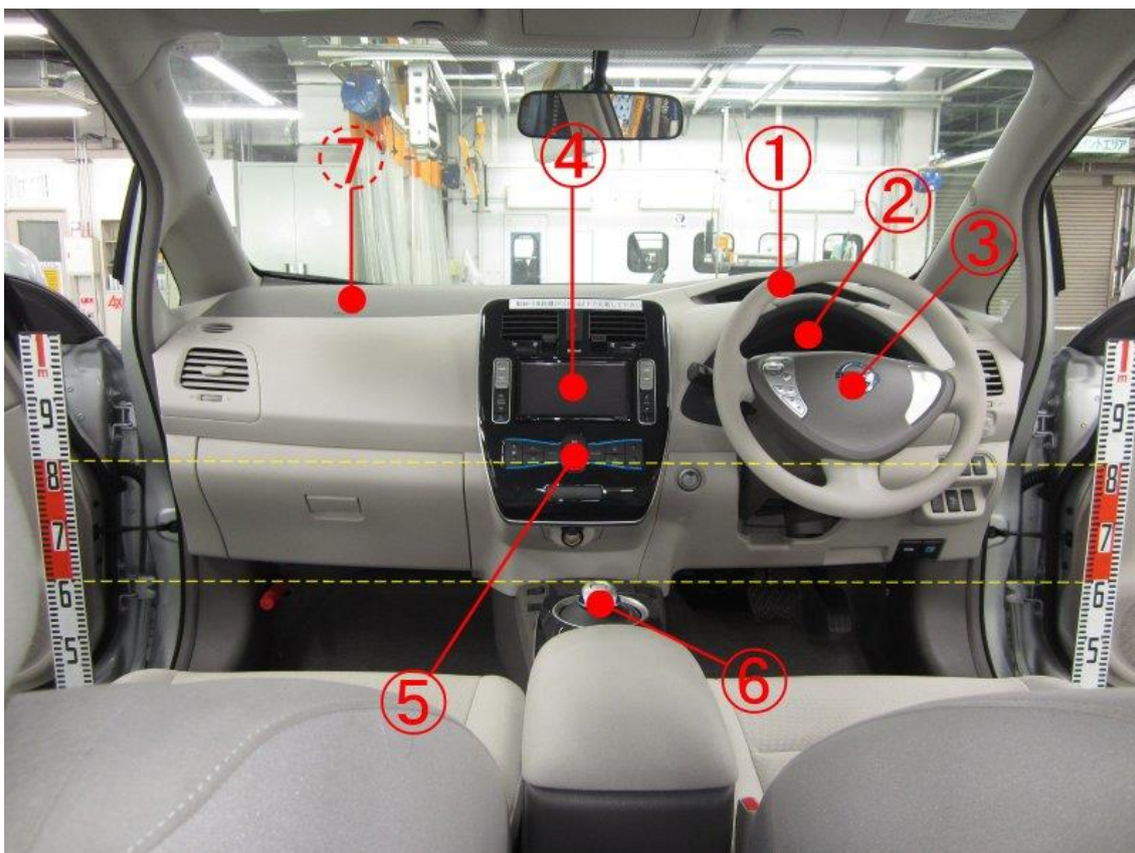
## 車両外観（5） 側面（シート高さ）



- 運転席ハイトアジャスタ（手動式）

シート位置	高さ（シート上面）
最高置	約 630 mm
最低置	約 605 mm

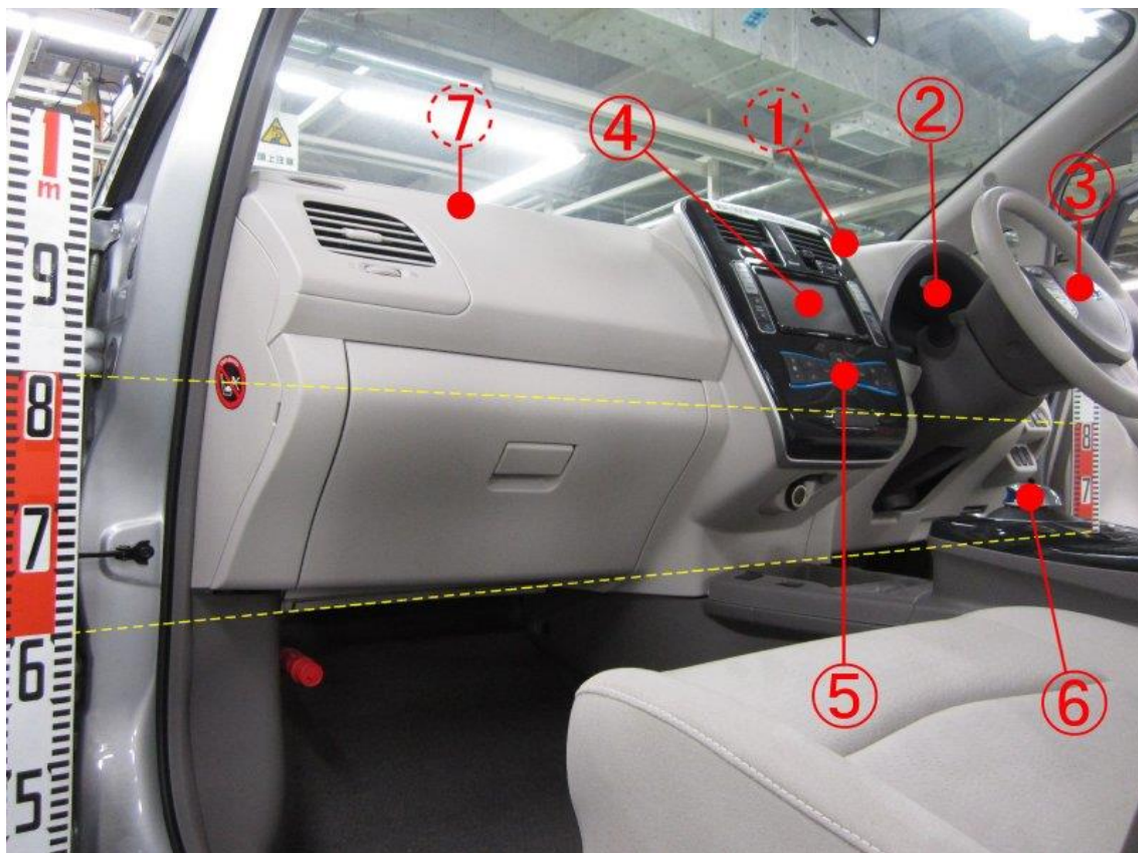
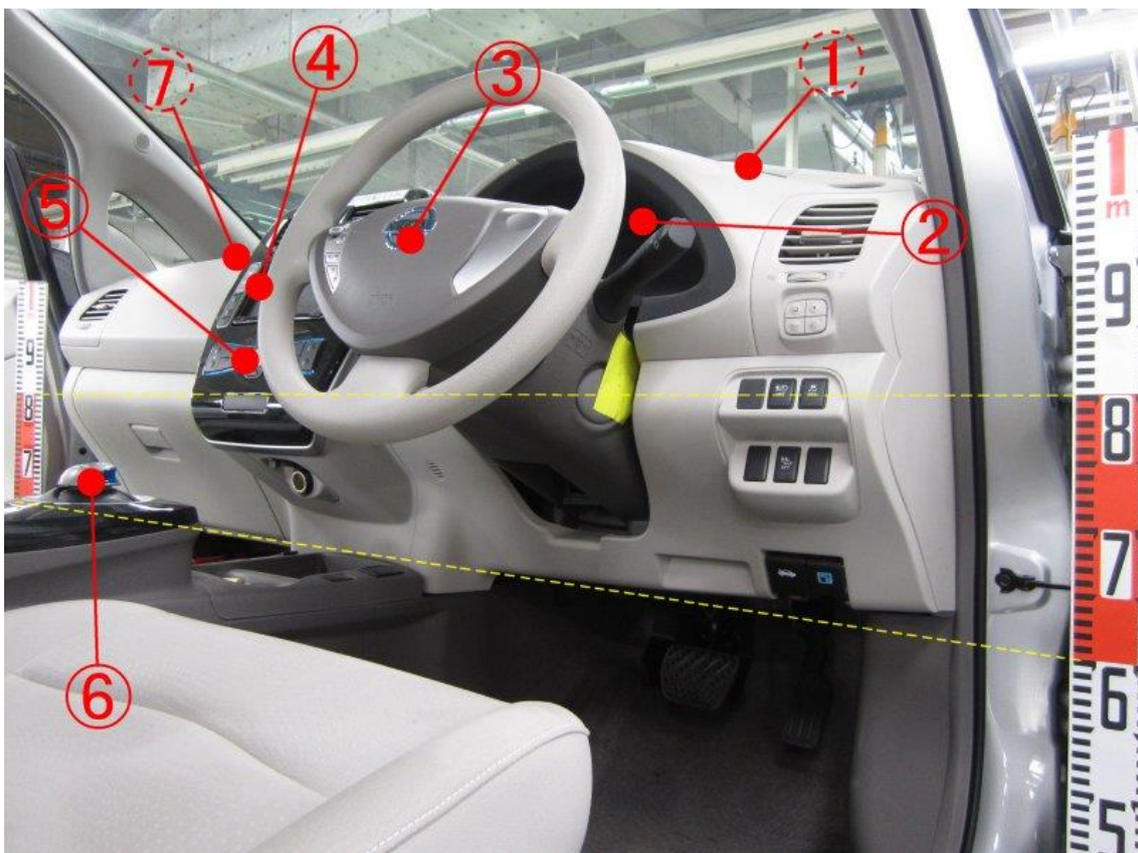
## 室内レイアウト (1)



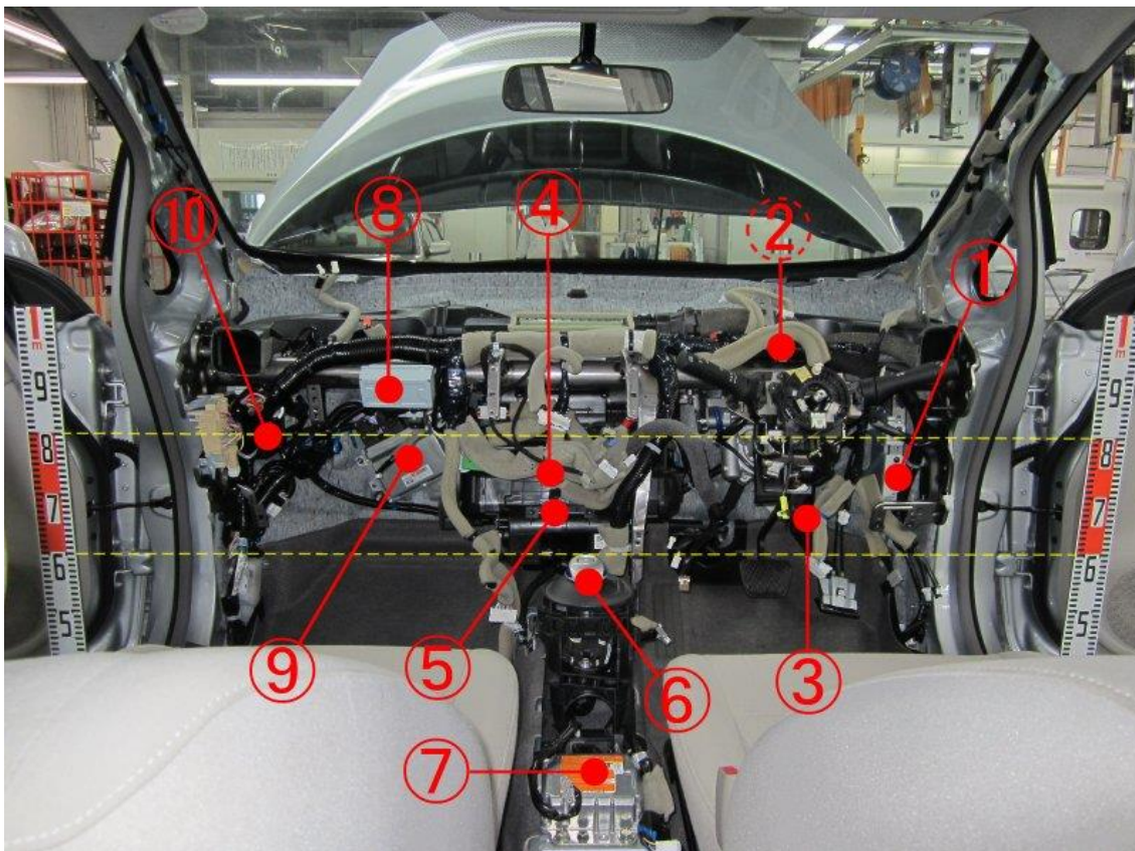
※ 破線丸数字は、撮影角度では写らないところに位置しています。

	名 称
①	アップメータ
②	コンビネーションメータ
③	運転席エアバックモジュール
④	AV C/U (ナビゲーションシステム)
⑤	A/C コントローラ
⑥	電制シフトセレクタ
⑦	助手席エアバックモジュール

## 室内レイアウト（2） 左右側面



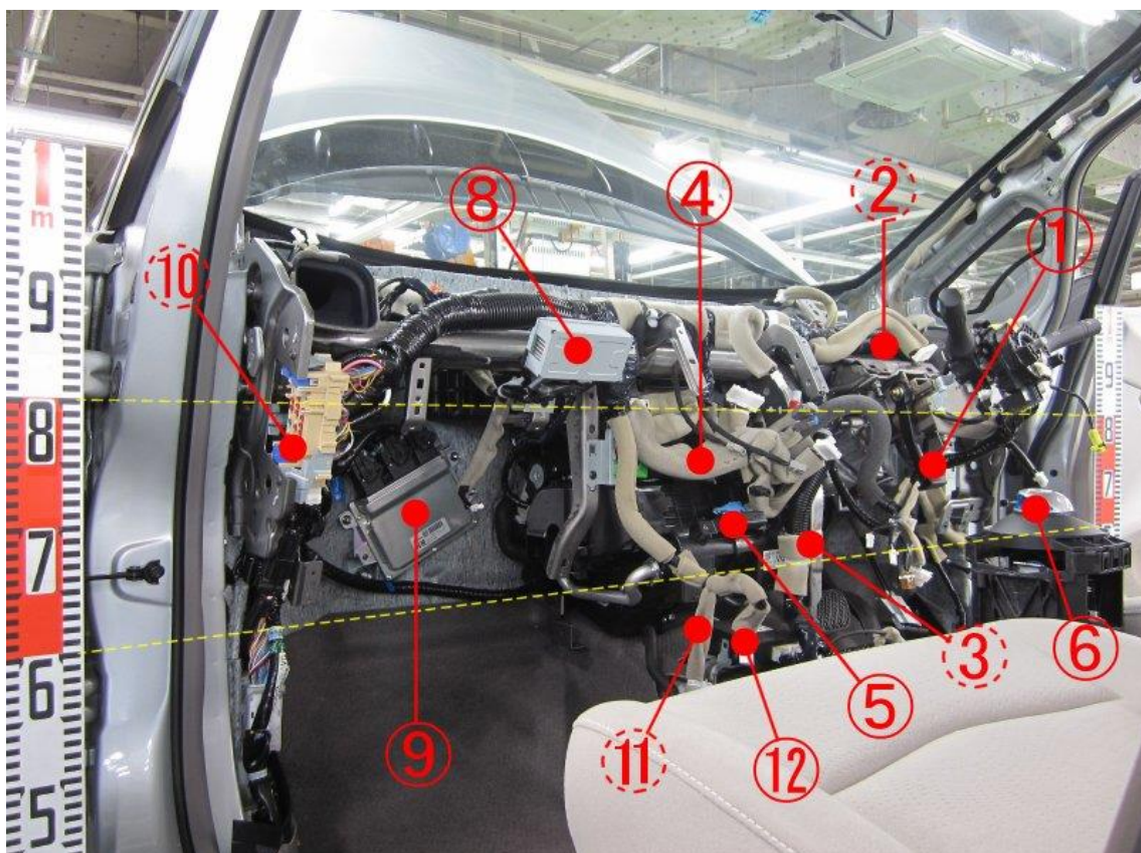
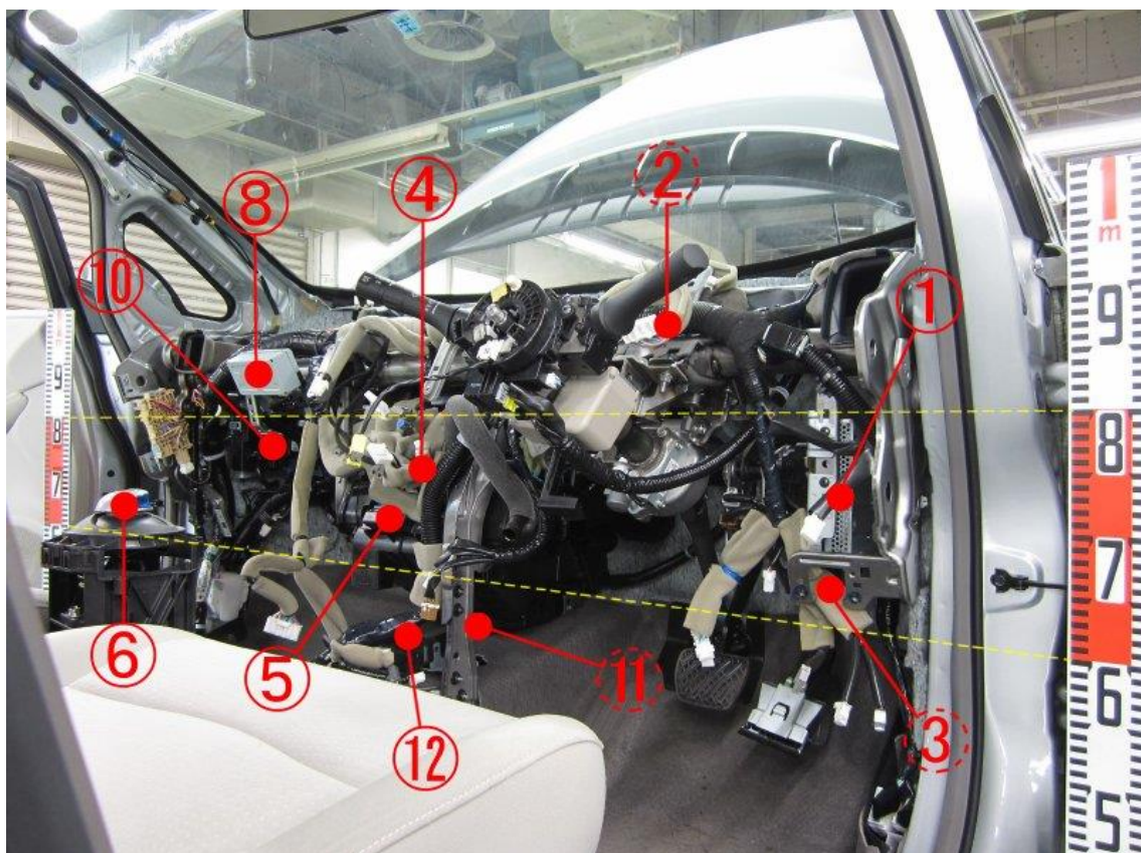
### 室内レイアウト（3） インストルメントパネル取外状態



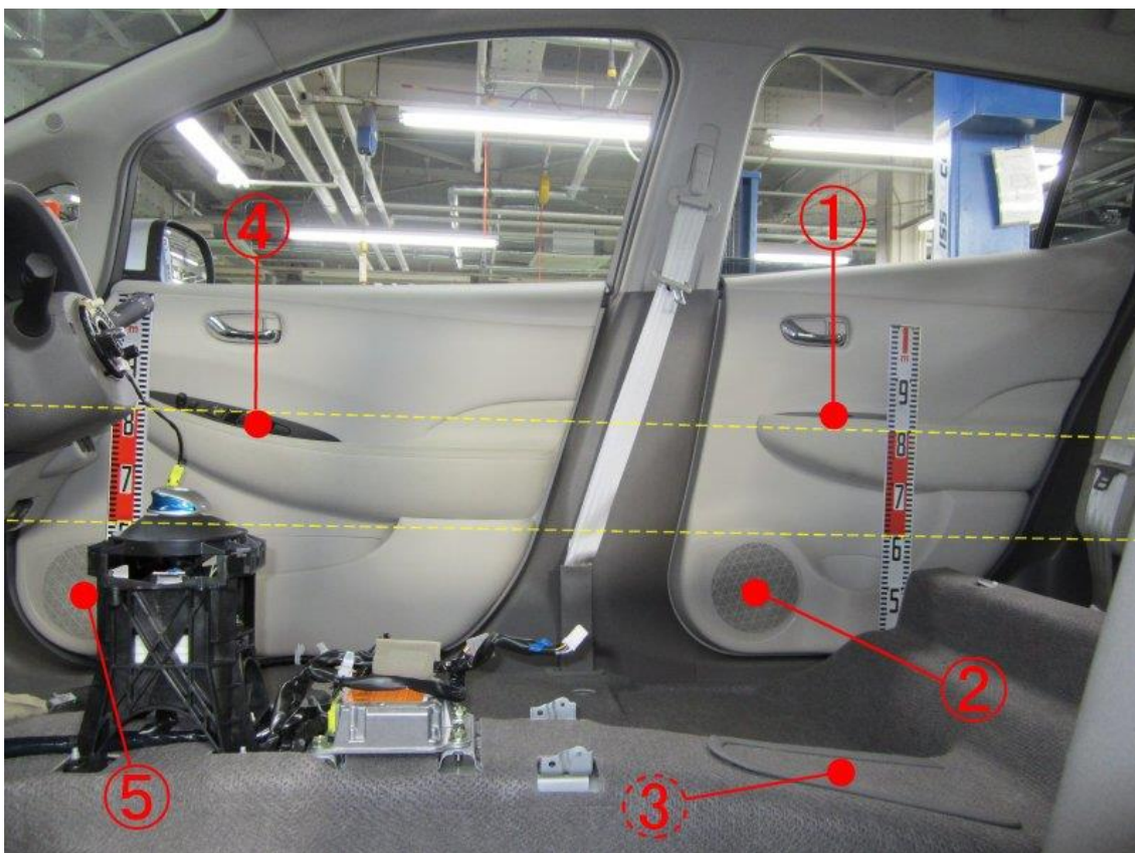
※ 破線丸数字は、撮影角度では写らないところに位置しています。

	名 称
①	TCU
②	EPS コントロールユニット
③	アクセルペダル Assy
④	エアコンユニット Assy
⑤	室内アンテナ
⑥	電制シフトセレクタ
⑦	エアバックセンサユニット
⑧	デジタルサウンドコミュニケーションコントローラ
⑨	VCM
⑩	BCM

室内レイアウト(4)インストルメントパネル取外状態左右側面

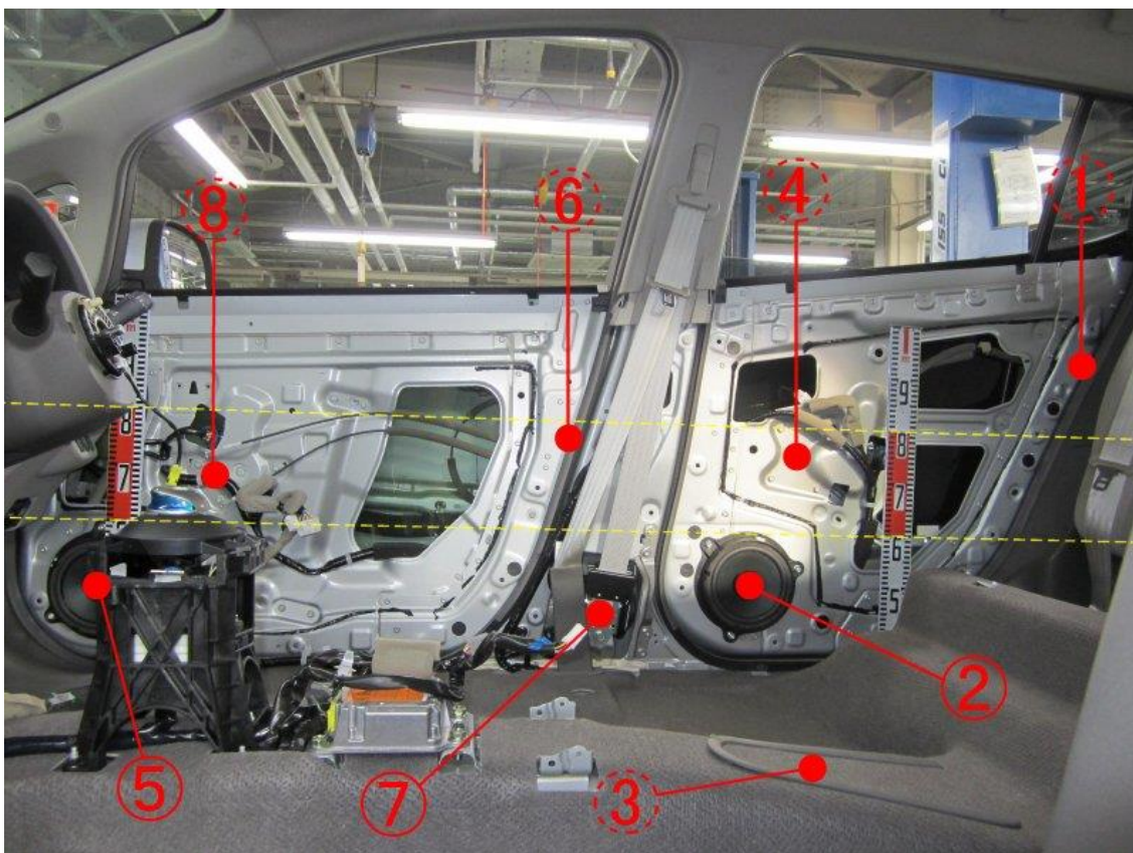


## 室内レイアウト（6）右側ドアトリム



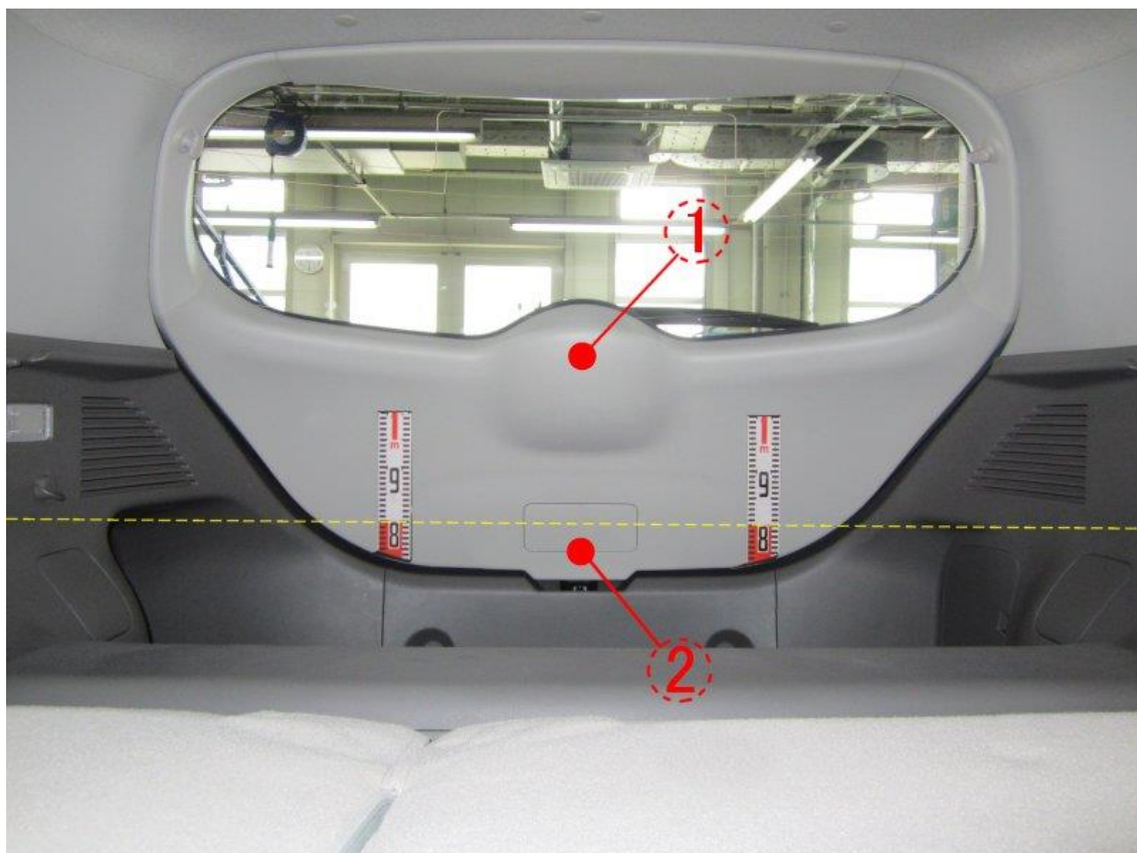
	名 称
①	右後席パワーウインドウ SW
②	***** (右リヤドアスピーカ取付位置)
③	サービスプラグ
④	パワーウインドウメイン SW
⑤	***** (右フロントドアスピーカ取付位置)

## 室内レイアウト（7）右側ドアトリム取外状態



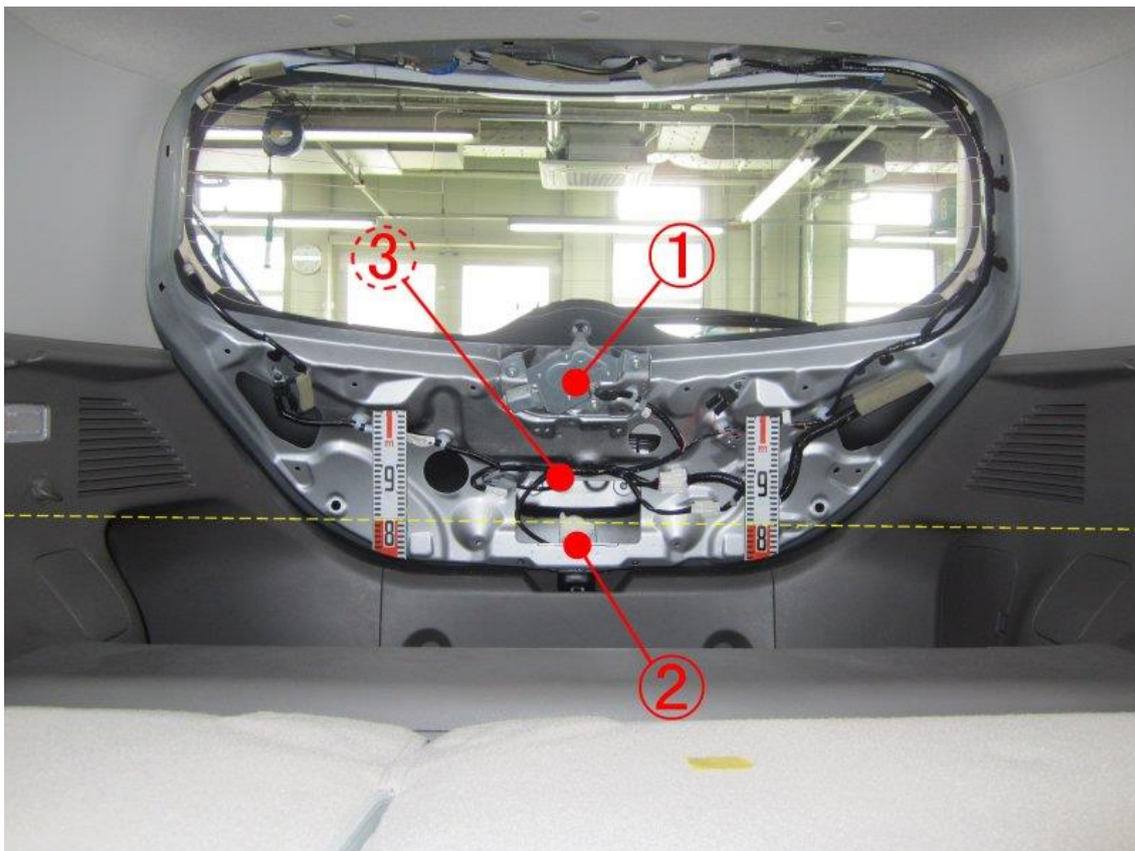
	名 称
①	右後席ドアロック
②	右リヤドアスピーカ
③	サービスプラグ
④	右後席パワーウインドウモータ
⑤	右フロントドアスピーカ
⑥	右フロントドアロック
⑦	運転席プリテンショナシートベルトリトラクタ
⑧	運転席パワーウインドウモータ

## 室内レイアウト（8）バックドア



	名 称
①	リヤワイパモータ
②	バックドアロック

## 室内レイアウト（9）バックドアトリム取外状態



	名 称
①	リヤワイパモータ
②	バックドアロック
③	バックドアオープナスイッチ