



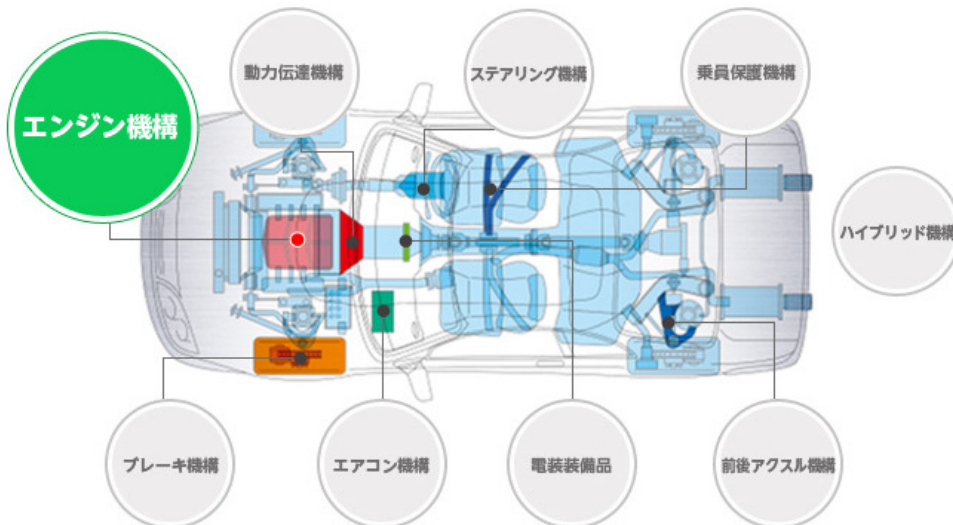
# カーセンサーフター保証

## 保証範囲一覧表

中古車  
専用保証



**エンジン機構** ▾ **動力伝達機構** **ステアリング機構** **乗員保護機構** **ブレーキ機構** **エアコン機構** **電装装備品** **前後アクスル機構** **ハイブリッド機構**



### エンジン機構

車を動かすために最も重要な部分です。距離や整備状況によりトラブルの出方は様々ですが、注意したいのは燃料系。フューエルポンプが故障するとエンジンが始動しません。修理代は高くありませんが、予兆なく突然壊れことが多いのが特徴です。

ロッカーカバー	カムシャフト
シリンダーヘッド	オイルパン
コントロッド	POVバルブ
ピストン	電動ファンモーター
クランクシャフト	オイルストレーナー
IN、EXバルブ	コンデンサモーター
シリンダーブロック	タイミングベルト
スロットルボディー	タイミングチェーン
インジェクター	テンショナー
ウォーターポンプ	シリンダヘッドガスケット
ラジエーター	インタークーラー
スターターモーター	スーパーチャージャー
オルタネーター	ターボチャージャー
オイルポンプ	触媒コンバータ
インジェクションポンプ	エキゾーストパイプ
グローブラグ	マフラー
各ブーリー	エキゾーストマニホールド
ファンカップリング	エンジンマウント
オイルプレッシャースイッチ	サーモスタット
O2センサー	イグナイタ
エアフローメーター	フューエルタンク
水温センサー	スロットルワイヤー
ノックセンサー	スロットルモーター
クランク角センサー	フロントカバー
エアレギュレーター	EGRバルブ
油温センサー	バルブタイミングコントロールギア
スロットルセンサー	アクセルペダル
スロットルポジションセンサー	各シール、ガスケット、パッキン、Oリング
バキュームセンサー	ブッシュロッド
吸気圧センサー	ロッカーアーム
排気温度センサー	オイルタベット
AACバルブ(DCV・RACV)	噴射ノズル
ディストリビュータ	フューエルインジェクションコンピュータ
ダイレクトイグニッションコイル	キャニスター
プラグコード(ハイテンションコード)	キャブレター
エンジンコンピュータ(ECU)	イグニッションスイッチ
フューエルポンプ	インレットマニホールド
フューエルゲージ	インテークマニホールド
フライホイール	各リレー
フューエルプレッシャーレギュレーター	

※上記、エンジン機構79項目が保証対象となります。



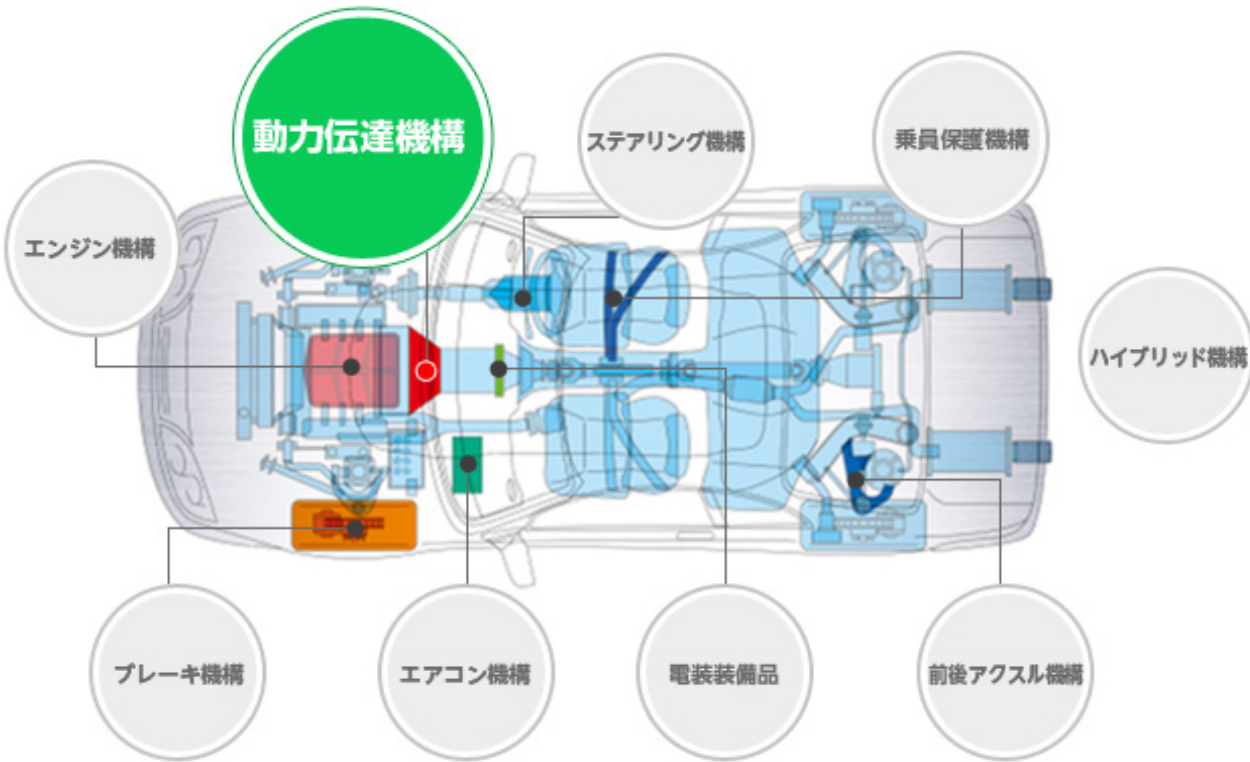
# カーセンサーラフター保証

## 保証範囲一覧表

中古車  
専用保証



エンジン機構 動力伝達機構 ▾ ステアリング機構 乗員保護機構 ブレーキ機構 エアコン機構 電装設備品 前後アクスル機構 ハイブリッド機構



### 動力伝達機構

エンジンから動力をタイヤに伝えるトランスミッションのほか、コーナリング時に左右輪の回転差を吸収しスムーズに曲がれるディファレンシャルも含まれます。要注意はATミッション。修理代が高く、トラブルが出ると本格的な修理／交換が必要です。

- MTミッション内部ギア
- ATミッション内部ギア
- CVTミッション内部ギア
- トルクコンバータ
- トランスファ
- ディファレンシャル内部ギア
- ソレノイドバルブ
- 車速センサー
- インヒビタースイッチ
- コントロールバルブ
- AT/CVTコントロールユニット
- プロペラシャフト
- ユニバーサルジョイント
- ドライブシャフトブーツ
- ドライブシャフト
- トランスアクスル
- クラッチオペレーティングシリンダー
- クラッチカバー

- クラッチディスク
- クラッチマスター・シリンダー
- クラッチレリーズ
- クラッチレリーズ・ペアリング
- クラッチワイヤー
- シフトケーブル
- ミッションマウント
- リレー
- シフトレバー
- オイルクーラー
- リバーススイッチ
- クラッチスイッチ
- ニュートラルスイッチ
- ドロッピングレジスター
- TRC/VSCコントロールユニット
- 各シール、ガスケット、パッキン、Oリング
- 電磁クラッチ
- バルブボディ

※上記、動力伝達機構36項目が保証対象となります。



# カーセンサーラフター保証 保証範囲一覧表

中古車  
専用保証



エンジン  
機構

動力伝達  
機構

ステアリング  
機構

乗員保護  
機構

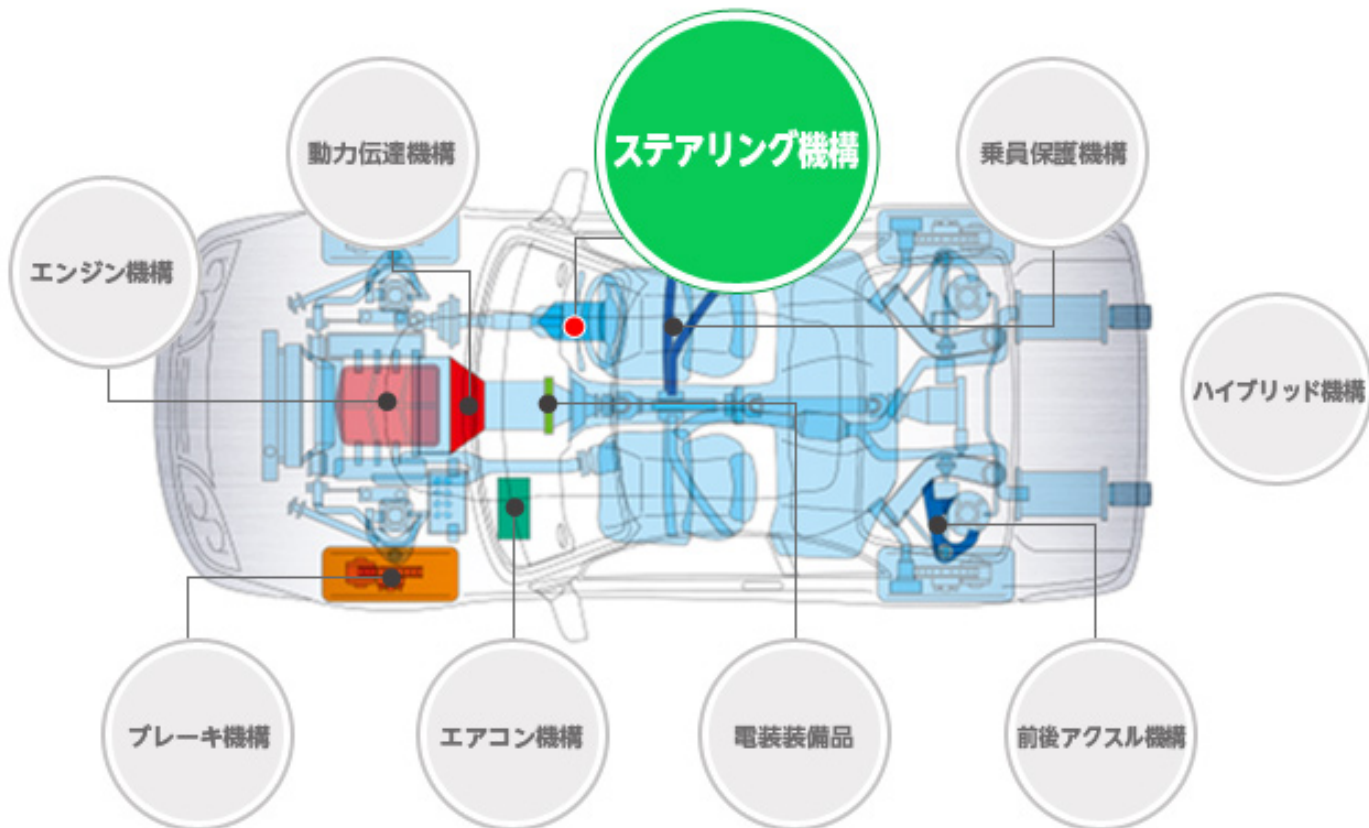
ブレーキ  
機構

エアコン  
機構

電装  
装備品

前後アクスル  
機構

ハイブリッド  
機構



## ステアリング機構

車の“かじ取り装置”です。最近では電動パワーステアリングが主流ですが、中古車には油圧式のものもあります。油圧式のステアリングギヤボックスが故障した場合、修理代は高くなる傾向があります。

ステアリングギヤボックス  
パワーステアリングポンプ  
パワーステアリングコントロールユニット  
電動ステアリングモーター  
電動ステアリングギヤボックス  
電動ステアリングコラム  
ステアリングホイール

ステアリングコラム  
ステアリングコラムシャフト  
タイロッドエンド  
ラックエンド  
舵角センサー  
ステアリングラックブーツ  
ブッシュ

※上記、ステアリング機構14項目が保証対象となります。



# カーセンサーラフター保証 保証範囲一覧表

中古車  
専用保証



エンジン  
機構

動力伝達  
機構

ステアリング  
機構

乗員保護  
機構

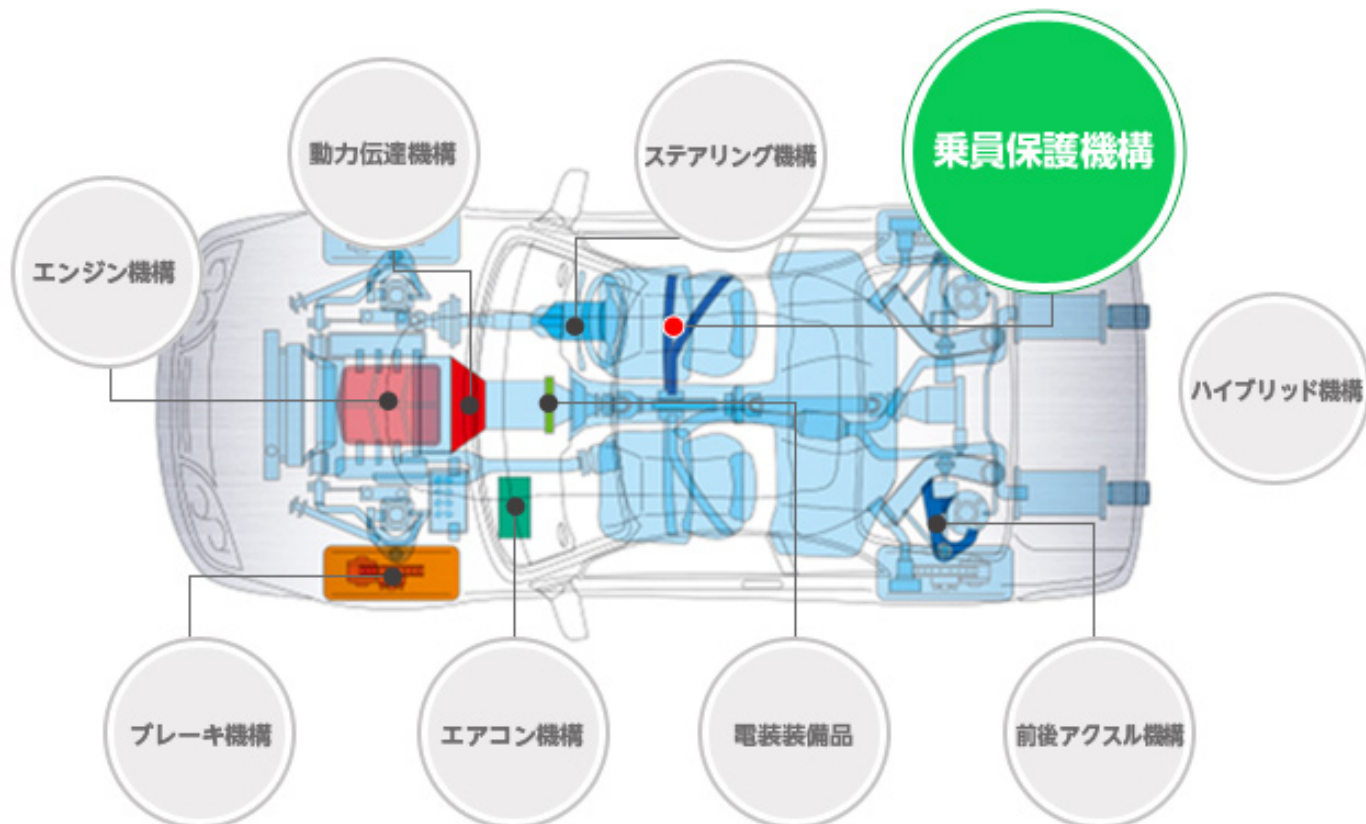
ブレーキ  
機構

エアコン  
機構

電装  
装備品

前後アクスル  
機構

ハイブリッド  
機構



## 乗員保護機構

事故の際に乗員を守る機能です。エアバッグは基本ユニットのほかにセンサーなども備え機構が複雑なため要注意。故障すると関連する多数の部品交換が伴うこともあり、修理代が数十万円になることも珍しくありません。

シートベルト  
シートベルトバックル  
エアバッグコントロールユニット  
エアバッグセンサー

スマイルケーブル  
エアバッグモジュール  
Gセンサー

※上記、乗員保護機構7項目が保証対象となります。



# カーセンサーラフター保証 保証範囲一覧表

中古車  
専用保証



エンジン  
機構

動力伝達  
機構

ステアリング  
機構

乗員保護  
機構

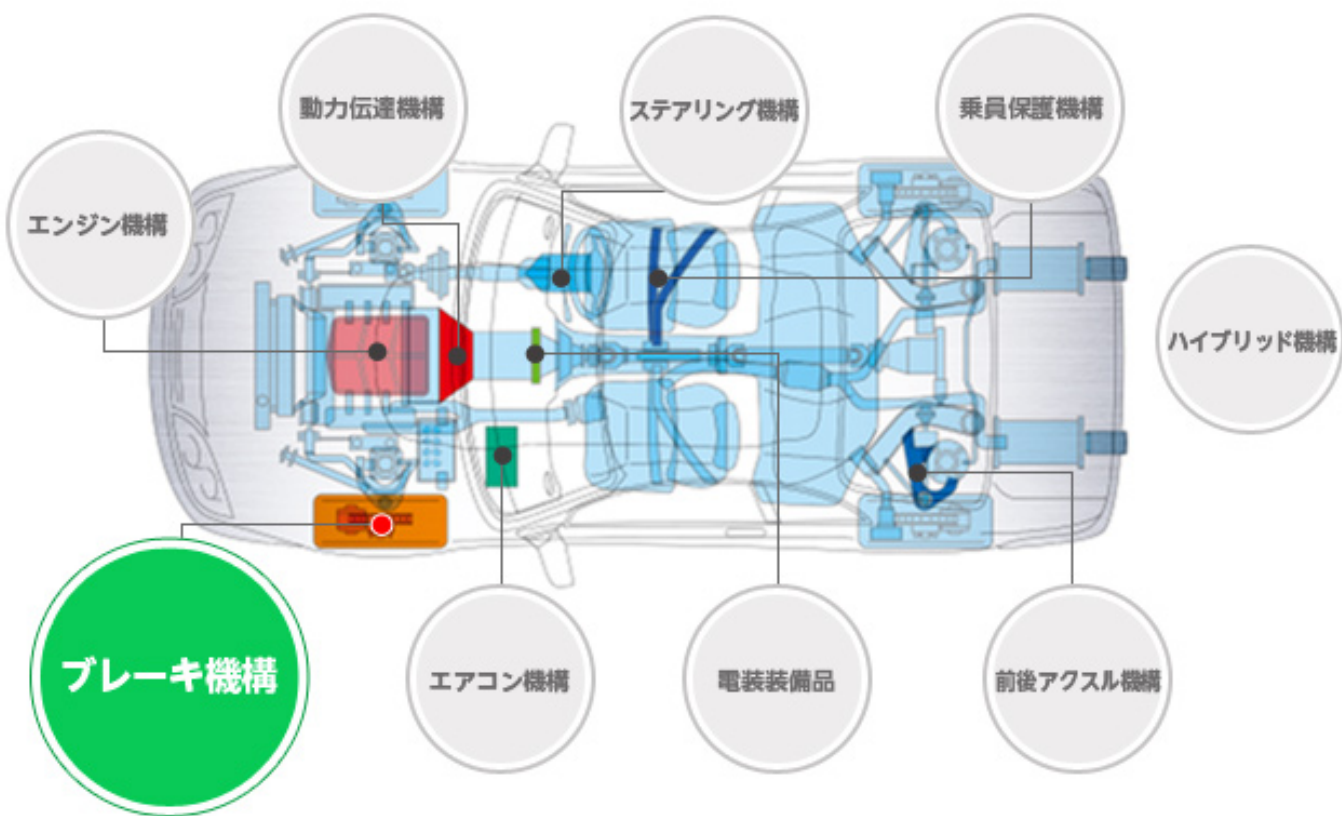
ブレーキ  
機構

エアコン  
機構

電装  
装備品

前後アクスル  
機構

ハイブリッド  
機構



## ブレーキ機構

車で最も大切な機構です。マスターシリンダーなども気になりますが、ABS関連、特にABSコントロールユニットはとても高価な部品なので要注意です。

ブレーキマスターシリンダー  
ブレーキブースター  
ABSコントロールユニット  
ABSモジュレーターユニット  
ディスクキャリパー  
パーキングブレーキワイヤー  
ホイールシリンダー

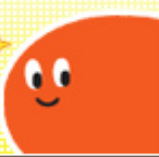
ホイールシリンダーアンナーキット(シール)  
プロポーショニングバルブ  
ブレーキホース  
ブレーキパイプ  
ブレーキペダル  
ホイールセンサー  
ストップランプスイッチ

※上記、ブレーキ機構14項目が保証対象となります。



# カーセンサーラフター保証 保証範囲一覧表

中古車  
専用保証



エンジン  
機構

動力伝達  
機構

ステアリング  
機構

乗員保護  
機構

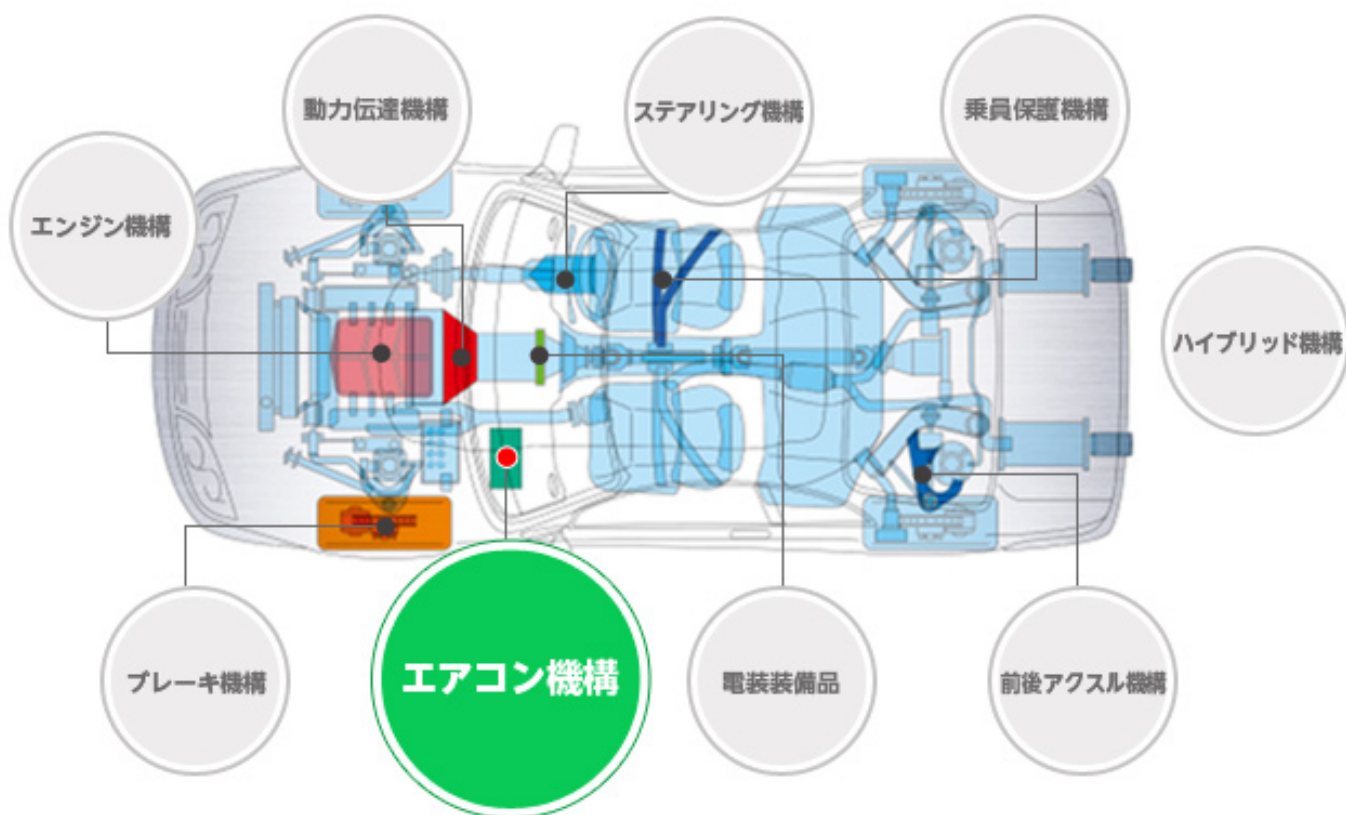
ブレーキ  
機構

エアコン  
機構

電装  
装備品

前後アクスル  
機構

ハイブリッド  
機構



## エアコン機構

車内で快適に過ごすための必需品です。またガラスの曇りを素早く取り除けるため安全性にも一役買っています。エアコンのトラブルはガス漏れが原因で引き起こされるものが多いのが特徴です。部品代もさることながら工賃も高い傾向にあります。

コンプレッサー  
コンデンサ  
エバポレータ  
エキスパンションバルブ  
レシーバタンク  
マグネットクラッチ  
クーリングユニット  
ヒーターコア  
プロアファンモーター  
ヒーターレジスター  
ヒーターホース  
ヒーターコック  
エアコンリレー

インテークダクトエアーフロー  
エアミックスエアーフロー  
モードドアエアーフロー  
ガスセンサー  
外気センサー  
内気センサー  
日射センサー  
冷媒圧力センサー  
サーモアンプ  
ヒーターウォーターバルブ  
高・低圧ホースパイプ  
エアコンコントロールユニット(ディスプレイ除く)

\*上記、エアコン機構25項目が保証対象となります。



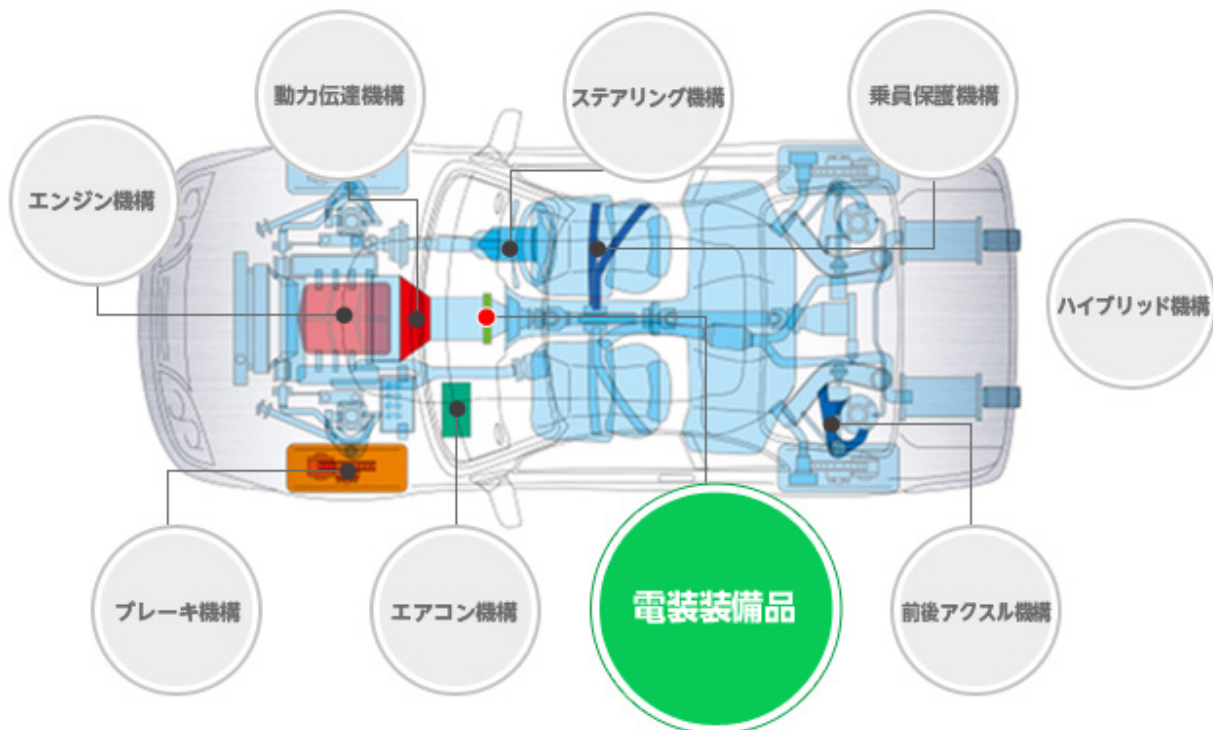
# カーセンシーアフター保証

## 保証範囲一覧表

中古車  
専用保証



エンジン機構 動力伝達機構 ステアリング機構 乗員保護機構 ブレーキ機構 エアコン機構 電装装備品 前後アクスル機構 ハイブリッド機構



### 電装装備品 一年間保証部品

※ご契約年数に関わらず、電装装備品部品は1年間の保証となります。

パワーウィンドウやドアロック、ナビゲーション等は使用頻度が高く、電装部品ゆえに、どんなに点検しても防げない突発的な故障が付きものです。モーター・スイッチなどの交換で済む場合もありますが、制御コンピュータやナビゲーション等の交換が必要となった場合は、修理費用が数十万円に及ぶ事もあります。

ワイパーモーター  
ワイパースイッチ  
ワイパーアンプ  
ウォッシャーモーター  
パワーウィンドウモーター  
パワーウィンドウレギュレーター  
パワーウィンドウモーター・アンプ  
パワーウィンドウスイッチ  
ドアロックアクチュエーター  
ドアロック  
ドアロックコントロールユニット  
ドアロックモーター  
パワーシートモーター  
パワーシートコントロールユニット  
パワーシートスイッチ  
純正オーディオ  
純正ナビゲーション  
純正スピーカー

マルチディスプレイ(エアコン一体型)  
ライトスイッチ  
HID  
各リレー  
ドアロックスイッチ  
オートスライドドアモーター  
オートスライドドアコントロールユニット  
オートスライドドアセンサー  
スライドドアスイッチ  
オートクロージャー  
サンルーフスイッチ  
サンルーフモーター  
キーレスレシーバ、トランスマッター  
イモビライザー  
ドアミラーモーター  
ドアミラースイッチ

※上記、電装装備品34項目が保証対象となります。

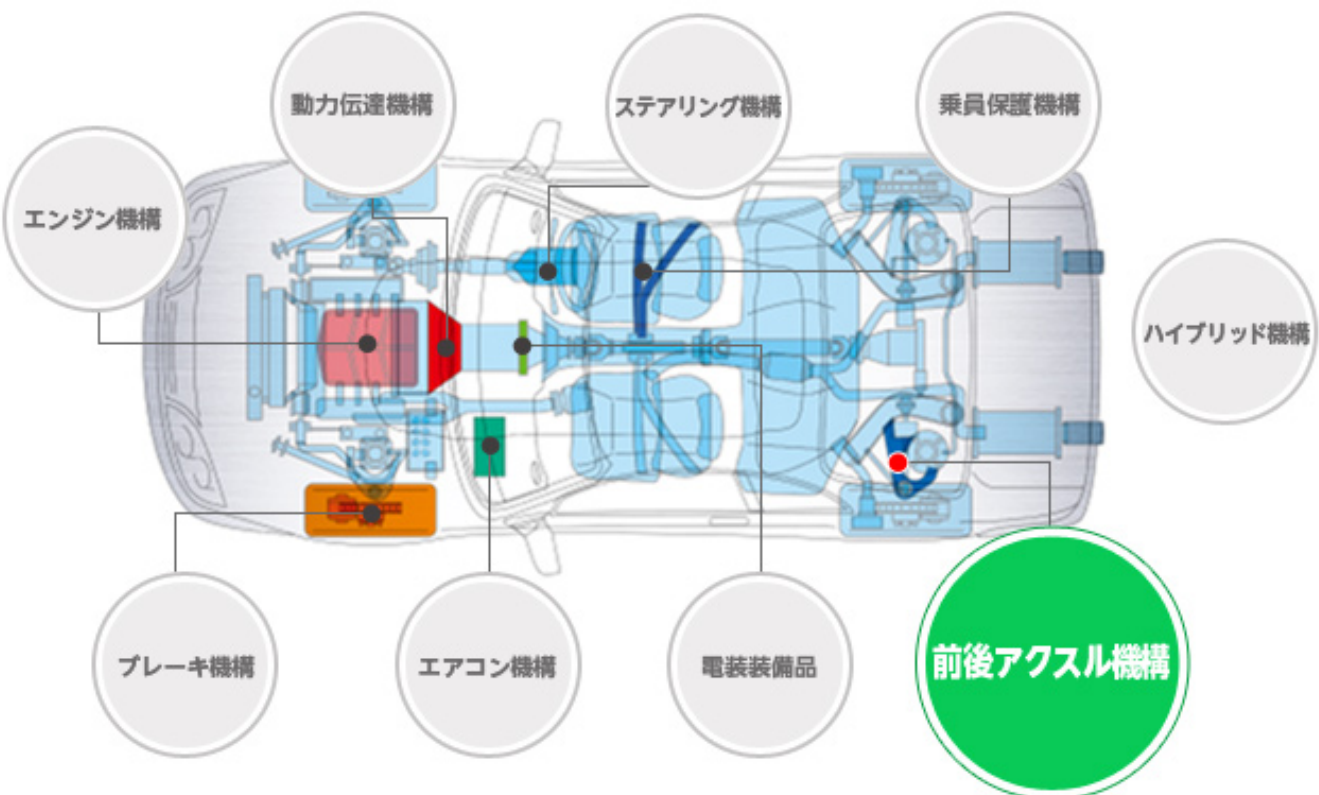


# カーセンサーフター保証 保証範囲一覧表

中古車  
専用保証



エンジン機構 動力伝達機構 ステアリング機構 乗員保護機構 ブレーキ機構 エアコン機構 電装設備品 前後アクスル機構 ハイブリッド機構



## 前後アクスル機構

ハンドリングや乗り心地、かじ取り装置に関連し、快適かつ安全に走るための役割を担っています。要注意はエアサスペンション。トラブルの兆候はわかりやすいですが、修理がエアスプリング以外に及ぶ場合は、修理費がかさむことがあります。

ショックアブソーバー  
サスペンションスプリング  
サスペンションアーム  
トーションバー  
スタビライザー  
テンションロッド  
ナックル  
ボールジョイント  
アクスルシャフト  
ハブ

ハウジング  
電子制御サスペンション(エアーサスペンション)  
アップバーベアリング  
ハブベアリング  
アップリンク  
ロアリンク  
ラテラルリンク  
ハブシール  
ブッシュ類

※上記、前後アクスル機構19項目が保証対象となります。



# カーセンサーラフター保証 保証範囲一覧表

中古車  
専用保証



エンジン  
機構

動力伝達  
機構

ステアリング  
機構

乗員保護  
機構

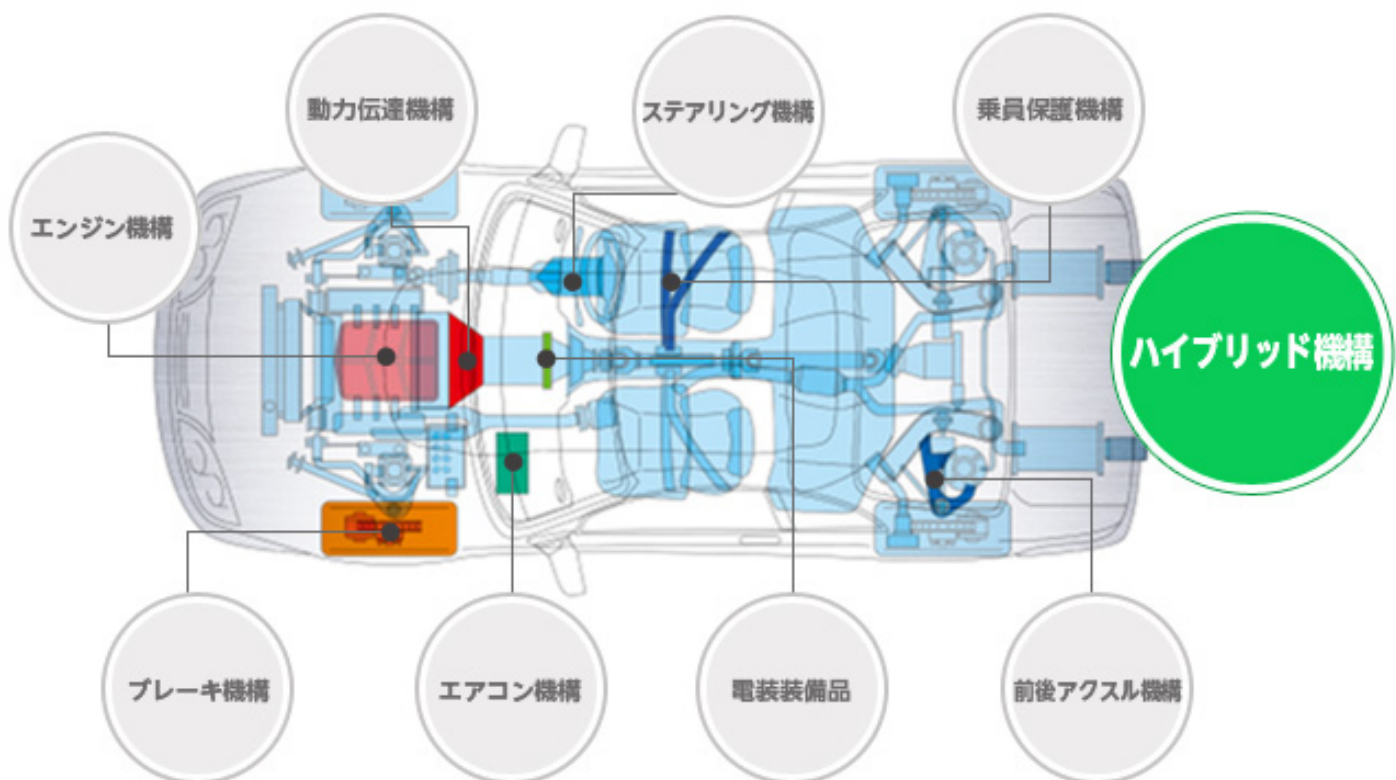
ブレーキ  
機構

エアコン  
機構

電装  
装備品

前後アクスル  
機構

ハイブリッド  
機構



## ハイブリッド機構

ハイブリッド車にしか搭載されない部品です。大きなトラブルは少ないですが、駆動用モーターや、高額な部品となる駆動用蓄電池(バッテリー)が要注意です。

ハイブリッドトランスアクスル  
スタータジェネレータ  
冷却装置  
駆動用モーター  
インバータ

コントロールECU  
バッテリーECU  
コンバータ  
モーター駆動用蓄電池

※上記、ハイブリッド機構9項目が保証対象となります。