

サービスデータ

メンテナンスデータ	12-2
タイヤ, ホイール	12-6
カスタマイズ (機能の設定変更)	12-8

メンテナンスデータ

J01600101339

- 日常点検、定期点検の内容およびエンジンオイルなど油脂類の交換時期については、別冊の「メンテナンスノート」に詳しく記載しておりますのでお読みください。
- 車両寸法（全長、全幅、全高）、車両重量、エンジン型式、排気量については車載の「自動車検査証」をご参照ください。

燃料の量と種類

J01600501388

容量	使用銘柄
約 30L	無鉛レギュラーガソリン

⚠ 注意

- 必ず無鉛ガソリンを補給してください。
- 軽油や有鉛ガソリン、粗悪ガソリン、高濃度アルコール混合燃料、純正品以外のガソリン添加剤（含む、水分除去剤）を使用しないでください。排気ガス浄化装置や燃料噴射装置が損傷するおそれがあります。

オイル類の量と種類

J01601201773

項目	容量	使用銘柄			
エンジン オイル	約 3.2L (オイル フィルター内 約 0.2L を 含む)	純正銘柄	API 分類	ILSAC 規格	SAE 粘度番号
		エクストラセーブ・X ECO	—	—	—
		SN ストロングセーブ・X	SN	GF-5	0W-20
		SN エクストラセーブ・X			5W-30
<p>● エンジンオイルは外気温に応じた粘度のものを使用してください。</p> 					

AJM100953

12

 アドバイス

- エクストラセーブ・X ECO は最も省燃費性に優れたオイルです。

オイル類の量と種類

J01600601871

項目	容量	使用銘柄
オートマチックトランスミッション (CVT) オイル	約 6.0L	純正 CVT フルード NS-3
リヤデファレンシャルオイル (4WD 車)	約 0.8L	ダイヤクイーンスーパーハイポイドギヤオイル SAE90(GL-5)
トランスファーオイル (4WD 車)	約 0.37L	ダイヤクイーンスーパーハイポイドギヤオイル SAE80(GL-5)
ブレーキ液	所要	純正ダイヤクイーンブレーキフルードスーパー 4 (DOT4)

⚠ 注意

- オートマチックトランスミッション (CVT) オイルは、指定の純正 CVT フルードを必ずご使用ください。
それ以外のオイルを使用すると、オートマチックトランスミッション (CVT) が破損するおそれがあります。

冷却水の量と種類

J01600701683

容量	使用銘柄
約 4.0L*	純正ダイヤクイーン スーパーロングライフクラントプレミアム

*: コンデンスタンク内約 0.5L を含む

ウォッシャー液の量と種類

J01600801509

容量	使用銘柄
約 1.5L	純正ウインドウウォッシャー液 *外気温に応じて濃度を調整してください。

バッテリーの種類

J01601401775

項目	型式
除く、アイドリングストップ付き車	除く、寒冷地仕様車
	寒冷地仕様車
アイドリングストップ付き車	M-42*

*：アイドリングストップ付き車には専用バッテリーが装着されています。専用バッテリーを使用しないとバッテリーが早く消耗したり、アイドリングストップが正常に作動しなくなる原因となります。詳しくは販売会社にご相談ください。

△警告

- バッテリーの+端子と-端子を間違えないように取り付けてください。
- バッテリーを取り付けるときは、+端子から先に接続してください。-端子から先に接続した場合、万一、+端子が他部品に接触すると火花が発生し、バッテリーが爆発するおそれがあります。

点火プラグ

J01600901685

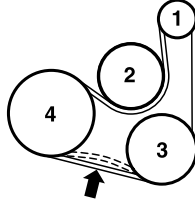
点火プラグの点検、交換は販売会社に依頼してください。

整備基準値

J01601001713

項目	サービスデータ	
ブレーキペダル	遊び	3~8mm
	踏み込んだときの床板とのすきま (踏力約 500N {約 50kgf})	85mm 以上
パーキングブレーキ	踏みしろ (操作力約 150N {約 15kgf})	2~4 ノッチ

タイヤ, ホイール

項目	サービスデータ						
ベルトのたわみ量（ベルトの中央部を約 100N { 約 10 kgf} の力で押す。）	 <p>AJM100432</p> <p>1. オルタネータープーリー 2. ウォーターポンププーリー 3. エアコンプーリー¹ 4. クランクシャフトプーリー</p> <table border="1"><tr><td>新品ベルト 装着時</td><td>中古ベルト組込時および 使用ベルト張り直し時</td><td>使用中ベルト張り点検時</td></tr><tr><td>4.4~4.9mm</td><td>5.5~6.0mm</td><td>5.3~6.3mm</td></tr></table> <p>● ベルトの張り調整、交換は販売会社に依頼してください。</p>	新品ベルト 装着時	中古ベルト組込時および 使用ベルト張り直し時	使用中ベルト張り点検時	4.4~4.9mm	5.5~6.0mm	5.3~6.3mm
新品ベルト 装着時	中古ベルト組込時および 使用ベルト張り直し時	使用中ベルト張り点検時					
4.4~4.9mm	5.5~6.0mm	5.3~6.3mm					

12

タイヤ, ホイール

J01600202816

タイヤ, ホイールを交換するときは、つぎのことをお守りください。

- 4 輪とも同時に交換してください。
- 指定サイズのタイヤ, ホイールを装着してください。

▲注意

- 指定サイズ以外のタイヤを使用したり、種類の異なったタイヤを混ぜて使用することは、安全走行に悪影響をおよぼしますので、避けてください。
- 4WD車は4輪に駆動力がかかるため、必ず同一指定サイズ、同一種類、同一銘柄および摩耗差のないタイヤを使用してください。サイズ、種類、銘柄や摩耗度合の異なるタイヤを使用すると、駆動系部品に無理がかかり、オイル漏れや焼き付きなどの重大な故障となり、思わぬ事故につながるおそれがあります。タイヤおよびホイールを交換する際は販売会社へご相談ください。
- ホイールは、リムサイズやオフセット（インセット）量が同じでも、車体に干渉するため使えないときがあります。お手持ちのものを使われるときは、販売会社にご相談ください。

タイヤ、ホイールのサイズ

J01602101030

タイヤ	ホイール
155/65R14 75S	14×4 1/2J (46mm) [100mm] 4穴
165/55R15 75V	15×4 1/2J (46mm) [100mm] 4穴

() 内は、オフセット（インセット）量（ホイールの取り付け面とリムの中心との距離）

[] 内は、PCD（ホイール取り付け穴のピッチ円直径）

冬用タイヤなどについても表中のサイズのものをご使用ください。

12

タイヤの空気圧

J01602201044

タイヤサイズ	空気圧 (kPa {kgf/cm ² })
155/65R14 75S	240 {2.4}
165/55R15 75V	

カスタマイズ（機能の設定変更）

J01600402586

つぎの機能をお好みの設定に変更することができます。

詳しくは販売会社にご相談ください。

装備	調整機能	設定項目	出荷時の設定
リモートコントロールエントリーシステム（除く、インテリジェントキー付き車）	リモコンスイッチで UNLOCK スイッチを押した後、自動的に施錠されるまでの時間 →P.2-3	約 30 秒	<input type="radio"/>
		時間を長くする	
	リモコンスイッチで施錠・解錠したときの非常点滅灯による作動確認 →P.2-4	施錠時：1 回点滅 解錠時：2 回点滅	<input type="radio"/>
		施錠時：1 回点滅 解錠時：点滅しない	
		施錠時：点滅しない 解錠時：2 回点滅	
		施錠時：2 回点滅 解錠時：1 回点滅	
		施錠時：2 回点滅 解錠時：点滅しない	
		施錠時：点滅しない 解錠時：1 回点滅	
		点滅しない	
	リモコンスイッチができるドアミラーの格納・復帰操作 →P.2-4	作動する	<input type="radio"/>
		作動しない	

装備	調整機能	設定項目	出荷時の設定
インテリジェントキー（インテリジェントキー付き車）	インテリジェントキーでできる操作 →P.2-6	全機能	○
		ドアおよびテールゲートの施錠・解錠機能のみ	
		エンジン始動機能のみ	
		全機能を働かなくする	
	インテリジェントキーのスイッチまたはインテリジェントキー機能で解錠した後、自動的に施錠されるまでの時間 →P.2-10	約 30 秒	○
		時間を長くする	
	インテリジェントキーのスイッチまたはインテリジェントキー機能で施錠・解錠したときの非常点滅灯による作動確認 →P.2-10	施錠時：1回点滅 解錠時：2回点滅	○
		施錠時：1回点滅 解錠時：点滅しない	
		施錠時：点滅しない 解錠時：2回点滅	
		施錠時：2回点滅 解錠時：1回点滅	
		施錠時：2回点滅 解錠時：点滅しない	
		施錠時：点滅しない 解錠時：1回点滅	
		点滅しない	

カスタマイズ（機能の設定変更）

装備	調整機能	設定項目	出荷時の設定
インテリジェントキー（インテリジェントキー付き車）	リモコンスイッチができるドアミラーの格納・復帰操作 →P.2-4	作動する	<input checked="" type="radio"/>
		作動しない	
	インテリジェントキー機能で施錠・解錠した時の作動確認ブザーの有無 →P.2-10	有り	<input checked="" type="radio"/>
		無し	
	インテリジェントキーのスイッチで施錠・解錠した時の作動確認ブザーの有無 →P.2-10	有り	
		無し	<input checked="" type="radio"/>
	ドア閉時のインテリジェントキーの持ち出し監視機能の有無 →P.2-11	有り	
		無し	<input checked="" type="radio"/>
	車外ブザーの音量	大	
		中	<input checked="" type="radio"/>
		小	
エンジンスイッチ・電源モード（インテリジェントキー付き車）	電源モードが ACC のときに自動的に電源をカットする機能 →P.5-16	30 分後にカットする	<input checked="" type="radio"/>
		60 分後にカットする	
		電源をカットしない	
集中ドアロック	セレクターレバーを使って解錠 エンジンスイッチまたは電源モードが ON のときにセレクターレバーを P に入れる →P.2-16	解錠する	
		解錠しない	<input checked="" type="radio"/>

装備	調整機能	設定項目	出荷時の設定
ヘッドライト	自動点灯のタイミング (オートライトシステムセンサーの感度調整) (オートライトシステム付き車) →P.4-15	標準	<input checked="" type="radio"/>
		早くする	
		遅くする	
	ライトスイッチが AUTO の位置でフロントワイパーを動かすと自動的にヘッドライトが点灯 →P.4-20	点灯する	
		点灯しない	<input checked="" type="radio"/>
	ヘッドライトオートオフ機構（自動消灯） →P.4-16	作動する	<input checked="" type="radio"/>
		作動しない	
	降車後照明として利用するときのライトスイッチの位置 →P.4-16	☰のみ	<input checked="" type="radio"/>
		☰と☰	
方向指示灯	方向指示灯の点滅に合わせて断続的に鳴るブザー音 →P.4-18	標準	<input checked="" type="radio"/>
		音色を変更する	
	車線変更時の 3 回点滅機能 →P.4-18	作動する	<input checked="" type="radio"/>
		作動しない	
	車線変更時の 3 回点滅機能が作動するまでのレバー操作時間 →P.4-18	短い	<input checked="" type="radio"/>
		長い	
	方向指示灯が作動するエンジンスイッチの位置または電源モードの状態 →P.4-18	ON	<input checked="" type="radio"/>
		ON または ACC	
フロントワイパー	間けつ作動 →P.4-20	車速感応	<input checked="" type="radio"/>
		車速感応無し	

カスタマイズ（機能の設定変更）

装備	調整機能	設定項目	出荷時の設定
リヤワイパー	間けつ作動時間 →P.4-22	約 8 秒	○
		時間を短くする *1	
		時間を長くする *1	
		連続作動にする	
フロントウォッシャー	セレクターレバーを⑤に入れたときの自動作動モードの作動条件 →P.4-22	フロントワイパーまたはリヤワイパーが作動中	○
		リヤワイパーが INT 位置で作動中のみ	
リヤウォッシャー	ウォッシャー液を噴射させたときのワイパー作動 *2 →P.4-21	連動する	○
		連動しない	
	ウォッシャー液を噴射させたときのワイパー作動 *2 →P.4-22	連動する	○
		連動しない	

12

*1 : 連続作動モードあり
→「リヤワイパー／ウォッシャースイッチ」P.4-22

*2 : フロントウォッシャー・リヤウォッシャーの「連動する」「連動しない」の設定変更はそれぞれ単独で変更されず同時に変更されます。

装備	調整機能	設定項目	出荷時の設定
ドアミラー	自動格納・復帰の条件 →P.5-12	リモートコントロールエントリーシステムまたはインテリジェントキー機能に連動 (LOCKで格納, UNLOCKで復帰)	○
		エンジンスイッチまたは電源モードに連動 (運転席ドアを閉めて ON で復帰, OFF で運転席ドアを開くと格納)	
		車速約 30km/h 以上で復帰	
		自動格納・復帰しない	
ルーム&マップランプ	すべてのドアおよびテールゲートを閉じたときに消灯するまでの時間 (遅延消灯) →P.6-3	約 15 秒	○
		時間を短くする	
		時間を長くする	
		遅延消灯機能を働かなくする	
	点灯し続けたとき、自動的に消灯するまでの時間 (自動消灯) →P.6-3	約 30 分	○
		自動消灯機能を働かなくする	
エアコン (オートエアコン付き車)	内外気切り換え・エアコンスイッチの自動制御 ^{*3} →P.7-11	許可	○
		拒否	
	タッチスイッチの感度調整 ^{*3} →P.7-16	標準	○
		感応しやすくする	
		感応しにくくする	

カスタマイズ（機能の設定変更）

*³：お客様自身でもカスタマイズ（機能の設定変更）可能です。

→「内外気切り替えのカスタマイズ（機能の設定変更）」P.7-11

→「エアコンスイッチのカスタマイズ（機能の設定変更）」P.7-12

→「タッチスイッチの感度を調整するときは」P.7-16

