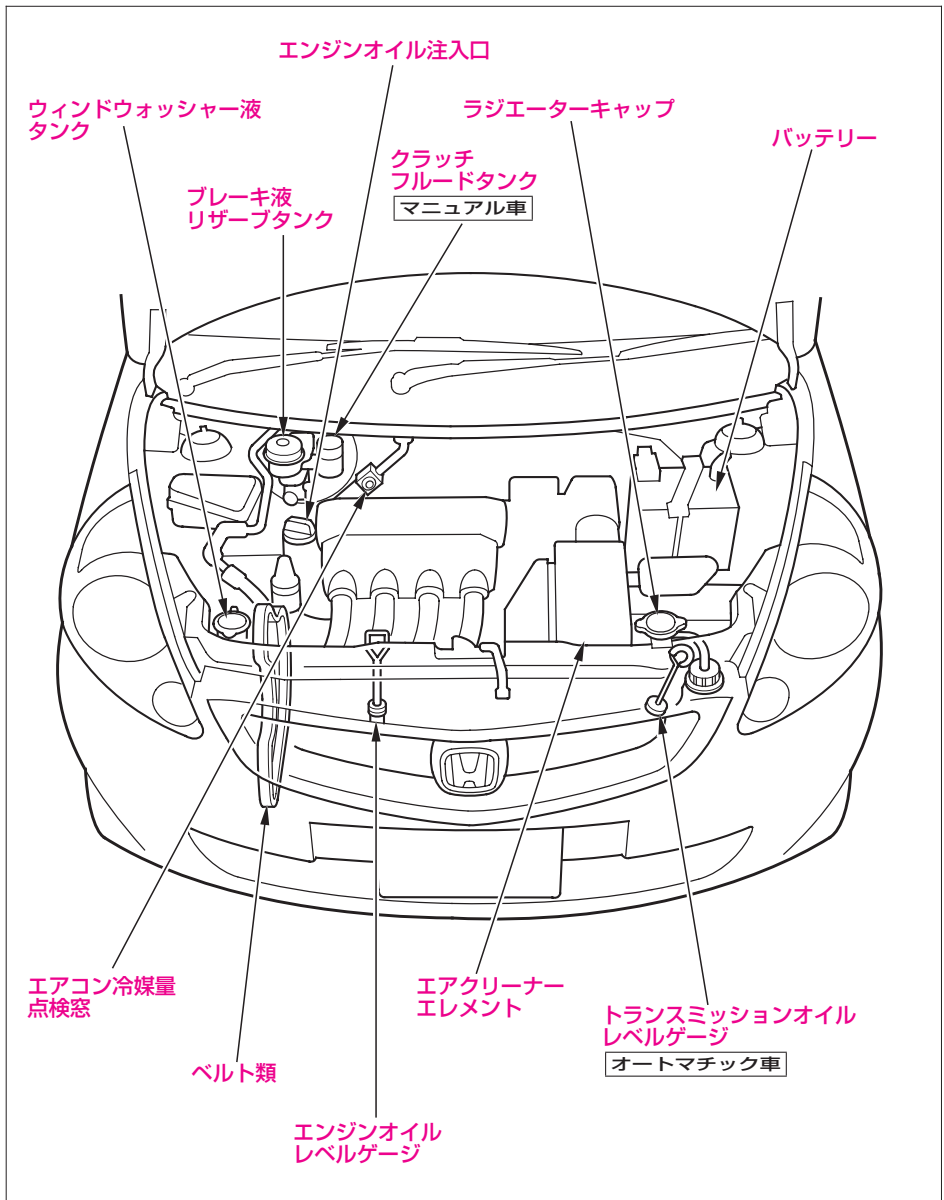
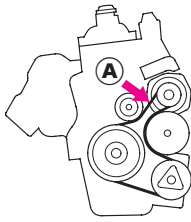


# サービスデータ



点検整備については「メンテナンスノート」も合わせてご覧ください。

項 目		サ ー ビ ス デ ー タ		
ベルトのたわみ量	 <p>↓の位置を押す</p> <p>Ⓐ：発電機ベルト (エアコンディショナーベルト兼用)</p>			
	発電機ベルト	2.0-4.5 mm {約98N(10kgf)の力}		
点 火 プ ラ グ	タ イ プ	1.5W、1.5S、	NGK	IZFR6K-13 *
		1.5A	DENSO	SKJ20DR-M13 *
		1.3W、1.3S、	NGK	BKR6E-11
		1.3A、1.3Y	DENSO	K20PR-U11
	電 極 の す き 間	1.5W、1.5S、	1.2-1.3 mm	
1.5A		1.0-1.1 mm		
		1.3W、1.3S、	1.0-1.1 mm	
		1.3A、1.3Y		

※：イリジウムプラグを使用していますので、次のことに注意してください。

- ・イリジウム合金チップの微粒子膜を損傷するおそれがあるので、ワイヤーブラシ等による清掃は行わないでください。
- ・プラグギャップは調整できません。基準値をこえている物は交換してください。(清掃はクリーナーにて20秒以下で行ってください。)

### エアクリーンフィルター

オートエアコン装備車

エアコンには、空気中の花粉・ちり・ほこり・粉じん等を集じんするエアクリーンフィルターが取り付けられています。

エアクリーンフィルターの交換は、通常2年または24,000kmごとに行ってください。ただし、使用条件により異なりますので粉じんの多い場所などでは、早めの交換をおすすめします。

- ・エアコンの風量が著しく減少したり、ガラスが曇りやすくなったときなどは、フィルターの目詰まりが考えられます。

交換のしかた →206ページ

項 目		サ ー ビ ス デ ー タ	
ブレーキペダル	遊 び	1-5 mm	
	床板とのすき間	AT車	102 mm {約196N (20kgf) の力}
		MT車	99 mm {約196N (20kgf) の力}
	カーペットとのすき間 (参考値)	AT車	85 mm {約196N (20kgf) の力} (ペダル踏面右端)
MT車		84 mm {約196N (20kgf) の力} (ペダル踏面右端)	
クラッチペダル	遊 び	6-20 mm	
	床板とのすき間	61 mm以上(クラッチが切れたとき)	
	カーペットとのすき間 (参考値)	44 mm以上(クラッチが切れたとき)	
パーキングブレーキ	引 き し ろ	6-10回 {約196N (20kgf) の力}	
バッテリ	容 量 / タ イ プ	ナビゲーションシステム 装備車	28AH(5)/38B19L
		ナビゲーションシステム 非装備車	27AH(5)/34B17L
電球(バルブ)	W(ワット)数	ヘッドライト..... 12V-35W <sup>※1</sup> 12V-60/55W <sup>※2</sup>	
		前面方向指示器/前面非常点滅表示灯 .... 12V-21W (橙色)	
		車幅灯..... 12V-5W	
		側面方向指示器/側面非常点滅表示灯 .... 12V-5W	
		後面方向指示器/後面非常点滅表示灯 .... 12V-21W (橙色)	
		番号灯..... 12V-5W	
		後退灯..... 12V-21W	
		室内灯..... 12V-8W	
		室内灯/マップランプ..... 12V-5W	
		マップランプ..... 12V-8W	
		カーゴルーム照明灯..... 12V-5W	

※1：ディスチャージヘッドライト装備車

※2：ハロゲンヘッドライト装備車

### ⚠注意

- ディスチャージヘッドライトのバルブを交換する場合は、必ずHonda販売店で行ってください。  
ディスチャージヘッドライトは高電圧を使用しており、不適切な取り扱いや分解を行うと感電するおそれがあります。

項 目		サ ー ビ ス デ ー タ	
エアクリナー エレメント	タ イ プ	湿式	
エンジンオイル	推 奨 オ イ ル	Honda純正オイル(4サイクル四輪車用) ウルトラLEO SL(API SL/GF-3級SAE 0W-20)※ ウルトラLTD SL(API SL/GF-3級SAE 5W-30) ウルトラGOLD SL(API SL級SAE 5W-40) ウルトラMILD SL(API SL/GF-3級SAE 10W-30)	
	規 定 量	オイル交換時	3.4 ℓ
		オイル、オイルフィル ター同時交換時	3.6 ℓ

※：0W-20は、最も省燃費性に優れたオイルです。

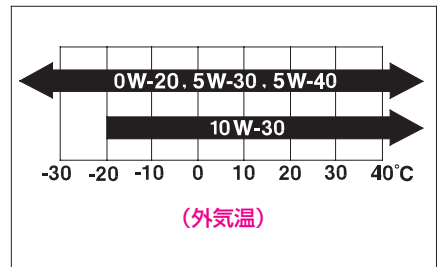
### 推奨エンジンオイル

Honda純正エンジンオイルまたはAPI S J 級以上か、オイル缶にAPI CERTIFICATION(エーピーアイ サーティフィケーション)マークの入ったエンジンオイルをお使いください。



API CERTIFICATIONマーク

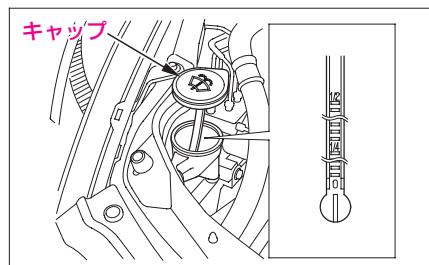
市販のエンジンオイルは、外気温に応じた粘度のものを下表にもとづきお使いください。



項 目		サ ー ビ ス デ ー タ		
燃 料	指 定 燃 料	無鉛レギュラーガソリン(無鉛ハイオクも使用可能)		
	タ ン ク 容 量	42 ℓ		
トランスミッション オ イ ル	指 定 オ イ ル	マニュアル	Honda純正ウルトラMTF-II	
	指 定 液	オートマチック	Honda純正ウルトラHMMF	
	規 定 量 (交換時)	2WD車(マニュアル車)		1.5 ℓ
		2WD車(オートマチック車)		3.2 ℓ
4WD車(オートマチック車)		3.3 ℓ		
デファレンシャル オ イ ル (4WD車)	指 定 液	Honda純正ウルトラDPSF		
	規 定 量 (交換時)	1.0 ℓ		
冷 却 水	指 定 液	Honda純正ウルトラeクーラント		
	規 定 濃 度	50%		
	規 定 量 (交換時リザーブ タンク0.4ℓ含む)	1.5W、1.5S、 1.5A	3.7 ℓ	
		1.3W、1.3S、 1.3A、1.3Y	3.8 ℓ	
ブ レ ー キ 液	指 定 液	Honda純正ウルトラブレーキフルードDOT 3またはDOT 4		
ク ラ ッ チ 液	指 定 液	Honda純正ウルトラブレーキフルードDOT 3またはDOT 4		
ウ オ ッ シ ャ ー 液	タ ン ク 容 量	2.0 ℓ		

### ウォッシャー液の量の点検

ウォッシャー液の量は、キャップに付いているウォッシャー液レベルゲージにより確認します。



## 1.5W、1.5S、1.5A、1.3W、1.3S 185/55R15 81Vタイヤ装着車

項目		タイヤ空気圧 kPa (kgf/cm <sup>2</sup> )		リムサイズ <sup>**</sup>	
		前輪	後輪	スチールホイール	アルミホイール
タイヤサイズ					
標準タイヤ	185/55R15 81V	220 (2.2)	210 (2.1)	13×3.50B	15×6JJ
応急用スペアタイヤ	T115/90D13 87M	420 (4.2)			

## 1.5W、1.5S、1.5A、1.3W、1.3S、1.3A(4WD車)、1.3Y(4WD車) 175/65R14 82Sタイヤ装着車

項目		タイヤ空気圧 kPa (kgf/cm <sup>2</sup> )		リムサイズ <sup>**</sup>	
		前輪	後輪	スチールホイール	アルミホイール
タイヤサイズ					
標準タイヤ	175/65R14 82S	230 (2.3)	220 (2.2)	14×5½JJ	14×5½JJ
応急用スペアタイヤ	T115/90D13 87M	420 (4.2)		13×3.50B	

## 1.3A(2WD車)、1.3Y(2WD車) 175/65R14 82Sタイヤ装着車

項目		タイヤ空気圧 kPa (kgf/cm <sup>2</sup> )		リムサイズ <sup>**</sup>	
		前輪	後輪	スチールホイール	アルミホイール
タイヤサイズ					
標準タイヤ	175/65R14 82S	220 (2.2)	210 (2.1)	14×5½JJ	14×5½JJ
応急用スペアタイヤ	T115/90D13 87M	420 (4.2)		13×3.50B	

タイヤの溝の深さ	1.6 mm 以上
位置交換時期(タイヤローテーション)	5,000 km ごと

※：この車専用のホイールをお使いください。

専用以外のホイールを使うと、走行装置やブレーキ装置に支障をきたすおそれがあります。  
ホイール交換に際しては、必ずHonda販売店にご相談ください。

・**175/65R14 82Sタイヤ装備車**

15インチ以上のサイズのタイヤを装着しないでください。

タイヤと車体が干渉するおそれがあります。

名称	排気量 (cm <sup>3</sup> )	車体形状	乗車定員(人)	タイプ	
フィット	1,496	4 ドア ステーション ワゴン	5	1.5W	2WD
				1.5S	
				1.5A	
				1.5W	4WD
				1.5S	
				1.5A	
	1,339			1.3W	2WD
				1.3S	
				1.3A	
				1.3Y	4WD
				1.3W	
				1.3S	
1.3A					
1.3Y					

