9 サービスデータ

サービスデータ

交換時期については、舗装路を1年に10,000 km程度走行する車を前提に定めてあります。 走行距離の多い車や未舗装路を走行するなど厳しい使われかたをした車については、「メン テナンスノート」をご覧ください。

	+比 中 フ ハº	ム →- ゼ		品番	メーカー	電極す	き間	
スパーク プラグ	指定スパー	クノラク	SII	_ZKAR7B11 [*]	NGK	1.0~1.1	l mm	
	交換問	寺期		100,000 kmごと				
ブレーキ	遊び			指で引いたとき		0.5~2 mm		
ペダル	踏み込んだときの 床板とのすき間		約	約300 N(約30 kgf)の力 で踏み込んだとき		85 mm以上		
クラッチ	遊び	ĸ		指で引いたとき		4~11 mm		
ペダル	つながる直前の 床板とのすき間		_		80 mm以上			
駐車ブレーキレバーの引きしろ		きしろ	約200 N(約20 kgf)の 力でゆっくり引いたとき		7~8ノッチ			
タイヤ空気圧				9-5ページ参照				
ウォッシャー ウォッシャ		ランプ ャー装備車 5.2L		2L				
タンク容量	上記	以外		2.5L				
燃料タンク容量		無鉛レギュラーガソリン値		・ギュラーガソリン・使用		XV以外	約55L	
				ノ使用	XV	約60L		
エアクリーナー 使		使用部品	品 純正エアクリー		ナーエレメント			
エレメント		交換時期	交換時期 50,000		kmごと			
バッテリー型式		アイドリ	アイドリングストップ装備車		車	Q-85 (12V52AH)		
		アイドリングストップ装備車以外		55D23L (12V48AH)				

〈注〉※ イリジウムプラグは、次のことに注意してください。

電極材料に貴金属を使用しています。電極を損傷するおそれがあるため、プラグクリーナーなどによる清掃やプラグギャップ(電極すき間)調整は行わないでください。

		SUBARU MOTO ECO 0W-2		0W-20	
		SUBARU MOTO SN 0W-20	0W-20 (SN)		
		SUBARU MOTO SM 0W-20		のW-20 (SM) 5W-30 (SN) 5W-30 (SM) 5W-40 (SM) ド 0W-30 ド 0W-30 ド 2フィルター 同時交換 約4.8L 12か月ごと **実施)	
	使用オイル	SUBARU MOTO SN 5W-30			
エンジンオイル [※]		SUBARU MOTO SM 5W-30			
		SUBARU Castr Professional SM		• • • • •	
		SUBARU elf レ・プ ZERO 0W-3		0W-30	
	規定量	オイルのみ交換			
		約4.6L 約4		4.8L	
	交換時期	10,000 kmごと、または12か月ごと (どちらか早いほうで実施)			
	使用部品	純正オイルフィルター			
エンジンの オイルフィルター 	交換時期	10,000 kmごと エンジンオイルと一緒に交換することを お奨めします。			
フューエルフィルター	使用部品	純正フューエルフィルター			
<u> </u>	交換時期	100,000 kmごと			
	量の判定基準	レベルゲージのF~L間にあること			
トランスミッションオイル (マニュアル車)	使用オイル	スバルギヤオイルエクストラS 75W-90(GL-5相当)			
(マーユノルギ)	規定量	約3.5L			
	交換時期	40,000 kmごと			
	使用オイル	スバルCVTフルー		コニック用	
トランスミッションフルード (CVT車)	規定量	1.6i 2.0i	約12.1L 約12.3L		
	交換時期	「メンテナンスノート」をご覧ください。			

〈注〉※ エンジンオイル消費量は新車時から数千km走行すると安定しはじめます。 また、厳しい運転条件(悪路、山道、登降坂路、交差点などでの急加減速の繰り返 し、またはエンジンの高回転使用頻度が高い等)での走行時は、通常に比べてエン ジンオイルの消費が早くなることがあります。このような使用の頻度が高い場合、 1000 km 走行あたり0.5L~1L消費する場合があります。早めの点検・補給をお奨

めします。

フロントデファレンシャル	使用オイル	スノ	スバルギヤオイルエクストラS 75W-90(GL-5相当)			
オイル	規定量		約1	.4L		
	交換時期	40,000 kmごと				
	使用オイル	スバルギヤオイルエクストラS 75W-90 (GL-5相当)		75W-90		
リヤデファレンシャルオイル 	規定量	約0.8L				
	交換時期	40,000 kmごと				
	使用冷却水	スバルスーパークーラント				
		10 +	CVT車		約8.1L	
	扣中星	1.6L車	マニュ	アル車	約8.1L	
	規定量	2.0L車	XV	以外	約7.7L	
冷却水		Z.UL卑	Х	(V	約7.5L	
	交換時期 2回目以降		1回目 220,000 kmまたは11年目 (どちらか早いほうで実施)			
			120,000 kmごと、または6年ごと (どちらか早いほうで実施)			
油圧パワーステアリングの	使用フルード	スバルPSフルード				
フルード	規定量	約0.7L				
ブレーキフルード	使用フルード	スバル純正ブレーキフルードまたはDOT3 (銘柄の異なるブレーキフルードを使用しないこと)				
	交換時期	初回3年、以降2年ごと				
ドラムブレーキのシューの ライニング摩耗限度	後輪ディスク ブレーキの 駐車ブレーキ	使用限度:1.5 mm				
ディスクブレーキの	前輪	使用限度:1.5 mm				
パッドの摩耗限度	後輪	使用限度:1.5 mm				
点火時期		マニュ	アル車	CV	/T車	
点へ時期 [アイドリング時: エアコンOFF時]	1.6i	BTDC15°	/650 rpm	BTDC10°	/650 rpm	
エンコンの「時」	2.0i	_	_	BTDC16°	/650 rpm	

<タイヤ・ホイール>

標準装着タイヤ、応急用スペアタイヤおよび 装着可能なタイヤのサイズと空気圧は、車種・ グレードにより異なりますので、運転席ドア を開けたボディ側に貼ってある「タイヤ空気 圧」のラベルをご覧ください。



■ホイールサイズ

気圧フベル	/
メエノベル	,

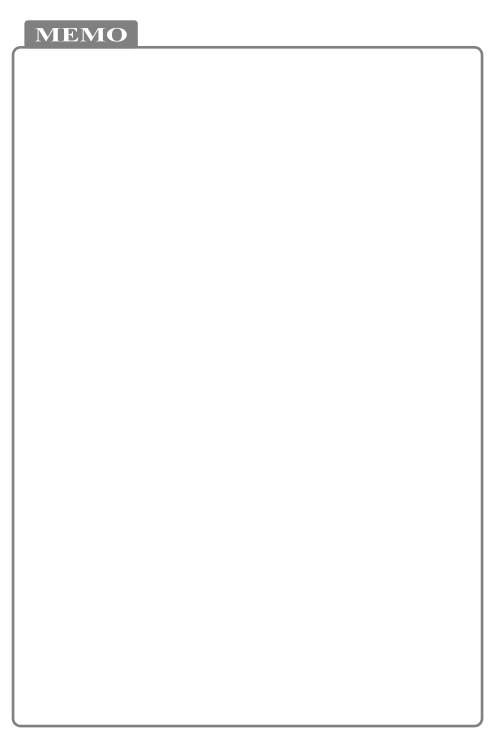
タイヤサイズ	ホイールサイズ				
917917	リムサイズ	P.C.D	インセット量		
195/65 R15	15×6J	100	48		
205/55 R16	16×6 ¹ / ₂ J	100	48		
205/50 R17	17×7J	100	48		
225/55 R17	17×7J	100	48		
T135/80 D16	16×4T	100	20		

■タイヤ空気圧

タイヤサイズ	タイヤが冷えているときの空気圧 単位:kPa(kgf/cm ²)			
	前輪	後輪		
195/65 R15	230 (2.3)	220 (2.2)		
205/55 R16	230 (2.3)	220 (2.2)		
205/50 R17	230 (2.3)	220 (2.2)		
225/55 R17	240 (2.4) 230 (2.3)			
T135/80 D16	420 (4.2)			

■タイヤの位置交換と交換時期

タイヤの位置交換(タイヤローテーション)	時期	5,000 kmごと
タイヤの交換時期		ウエアインジケーターが現れたとき (タイヤの溝の深さが1.6mm以下)



9-6