

4WDシリーズ												
薬液 タンク 容量	型式	エンジン		パワース テアリン グ		中間M 分配器 作動油	走行M RFMリヤファン TM:トランス ミッション T:トランスフ	フロントデフ N:リナル(8)	リヤデフ メイン +サブ	噴霧ポンプ		冷却水
		型式	排気量(L)	(L)	(L)					型式	(L)	
(L)	(3S-)											
500	C524P(C525P)	D1305	1.261	5.2	4.8	-	RFM 0.6	1.4+N 0.15	2.8+0.3	MS1000F	0.6+減速	4.6
	C522	D1105	1.123	4.2	-	-	RFM 0.6	1.4+N 0.15	2.8+0.3	HS655	1.2	4.0
	C523(R)	D1105	1.123	4.2	-	-	RFM 0.6	1.4+N 0.15	2.8+0.3	HS655	1.2	4.0
	C522PC	D1105	1.123	4.2	2.8	-	RFM 0.6	1.4+N 0.15	2.8+0.3	HS655	1.2	4.0
	C522S	D1105	1.123	4.2	-	-	RFM 0.6	1.4+N 0.15	2.8+0.3	HS505	1.2	4.0
	H500	D1105	1.123	4.0	油圧作動油 に含まれる	油圧作動油14 (タンクのみは 12.5)	サブM 2.5 RFM 0.2	2.0+N 0.5	3.5	HS655	1.2	4.9
	C518	DM950D	0.952	3.3	-	-	RFM 0.8	1.4+N 0.15	2.8+0.3	HS505 MS-600F	1.2 0.6	3.5
	C521	D1105	1.123	4.2	-	-	RFM 0.8	1.4+N 0.15	2.8+0.3	HS655 MS-600F	1.2 0.6	4.4
	4WD-R509	DM950D	0.952	3.0	-	-	1.0	1.8+N 0.15	1.7+0.3	60L	0.9	3.0
	4WD-R510	K3E	1.061	4.0	-	-	3.5	3.5	1.3	65L	1.35	6.0
4WD-R510 II	S3L	1.125	4.0	2.0	ダイハツ 1.0 第1M 2.0	6.0 (T含む)	1.8+N 0.15	1.3	60L	0.85	4.0	
600	C624P(C625P(R))	D1305	1.261	5.2	4.8	-	RFM 0.6	1.4+N 0.15	2.8+0.3	MS1000F	0.6+減速	4.6
	CE642HC(CE643H(R))	WG1605	1.537	3.7	5.5	2.5	6.5	2.6+N 0.6	1.5	HS900	1.0	6.2
	CH640H(R)	V1505-CR-TEB	1.498	3.7	-	M 7.5 作動油 18.6	-	2.6+N 0.6	1.5	HS900	1.0	7.5
	H620	D1105	1.123	4.0	油圧作動油 に含まれる	油圧作動油14 (タンクのみは 12.5)	サブM 2.5 RFM 0.2	2.0+N 0.5	3.5	MS1000F	0.6+減速	4.9
	C622PC	D1105	1.123	4.2	2.8	-	走行M 3.5 RFM 0.6	1.4+N 0.15	2.8+0.3	MS1000F	0.6+減速	4.0
	HE642H	D1803-CR	1.826	5.4	-	作動油 18.0 分配器 3.0	3.0 ファンアンプ0.65	2.6+N 0.6 総量3.8	4.0	HS900	1.0	7.5
	HE641HC	V1505T	1.498	3.7	-	作動油 18.5 分配器 4.5	2.8 ファンアンプ0.65	2.6+N 0.6 総量3.8	4.0	HS900	1.0	6.0
	HE640HC	V1505T	1.498	3.7	-	作動油 18.5 分配器 2.0	サブM 2.8 RFM 0.5	2.6+N 0.6 総量3.8	4.0	MS1000F	0.6+減速	6.0
	H630	V1505	1.498	3.7	-	-	サブM 2.8 RFM 0.5	2.6+N 0.6 総量3.8	4.0	HS900	1.0	6.0
	CE640HC/641HC	V1505T	1.498	3.7	5.5	2.5	6.8	3.8+N 0.6 *1) 2.6+N 0.6	1.2 *12) 1.5	HS900	1.0	6.2
	CE630HC/631HC	V1505	1.498	3.7	5.5	2.5	6.8	3.8+N 0.6 *1) 2.6+N 0.6	1.2 *12) 1.5	MS1000F	0.6+減速	6.2
	C630S	V1505	1.498	3.7	5.5	2.5	6.8	3.8+N 0.6 *1) 2.6+N 0.6	*2) 1.3 *3) 1.2	HS900	1.0	6.2
	C630H	V1505	1.498	3.7	5.5	2.5	6.8	3.8+N 0.6	1.3	HS900	1.0	6.2
	CT640HC	V1505T	1.498	3.7	5.5	2.5	6.8	3.8+N 0.6	1.3	HS900	1.0	6.2
	C615	V1505	1.498	4.0	2.0	3.0	5.0	3.8+N 0.6	1.3	HS900L	1.2	6.2
	CT615	V1505T	1.498	4.0	2.0	3.0	5.0	3.8+N 0.6	1.3	HS900L	1.2	6.2
	4WD6	KE150	1.490	6.5	2.0	5.0	8.0	2.5+N 0.15	3.8	80B	1.0	8.0
	4WD6T	KE150T	1.490	6.5	2.0	5.0	8.0	2.5+N 0.15	3.8	80B	1.0	8.7
	4WD6 II	K4FD	1.490	6.0	2.0	5.0	8.0	1.8+N 0.15	3.8	85L	1.35	8.0
	4WD6T II	K4F-DT	1.490	6.0	2.0	5.0	8.0	1.8+N 0.15	3.8	85L	1.35	8.0
	4WD-C600	S4L	1.50	4.0	2.0	3.3	5.5	3.4+N 0.8	1.2	95L	1.2	10.4
	4WD-CT600	V1505T	1.498	4.2	2.0	3.3	5.5	3.4+N 0.8	1.2	95L	1.2	10.8
4WD-CT620	V2003T	1.999	6.8	2.0	3.2	3.5	3.4+N 0.8	1.3	120L	1.2	7.2	
1000	CE1052HC(CE1053H(R))	V2403-CR-E4B	2.434	6.8	6.5	2.5	6.5	2.6+N 0.6	1.4	HS1200	1.5	10.0
	CE(JA)1051HC C1050HS	V2403	2.434	6.8	6.5	2.5	6.8	3.8+N 0.6 *1) 2.6+N 0.6	1.3 *10) 1.4	HS1200	1.6	10.0
	GT(JA)1050HC	V2003T	1.999	6.8	7.2	2.5	6.8	3.8+N 0.6	*4) 1.3 *5) 1.5	HS1200	1.6	10.0
	CE1050HC	V2003T	1.999	6.8	7.2	2.5	6.8	3.8+N 0.6	*6) 1.3 *7) 1.5	HS1200	1.6	10.0
	YE1050/1051HC	4TNV84T	1.995	5.8	4.0	2.5	6.8	3.8+N 0.6 *1) 2.6+N 0.6	*8) 1.3 *9) 1.5 (1051は1.5) *11) 1.4	HS1200	1.6	8.0
	C1061	E4DE	2.955	8.4	6.0	4.5	8.0	3.8+N 0.6 *1) 2.6+N 0.6	2.5+N 0.8	HS1500	1.7	11.0
	C1060	S4S	3.331	9.0	6.0	5.0	7.3	3.8+N 0.6	4.3+N 0.8	HS1500	1.7	12.5
	YM1050HC	4TNV84T	1.995	5.8	4.0	2.5	6.8	3.8+N 0.6	1.3	HS1200	1.6	8.0
	GT1020	V2003T	1.999	6.7	2.0	3.0	5.5	3.8+N 0.6	1.3	120L	1.6	10.0
	C1033	S4S	3.331	9.0	2.0 (6.0)	5.0	8.0	3.4+N 0.8	2.5	HS1500	1.7	12.5
	4WD1020	4FC1	1.995	5.0	2.0	4.5	10.5	3.5	4.0	150	1.35	12.0
	4WD1023-II	F K4FD	1.490	6.0	2.0	2.0	9.5	3.5	4.0	150	1.35	F 7.0
	4WD1023-II	R K4ND	2.290	7.0	2.0	-	-	-	-	-	-	R11.0
	4W10	DG	2.530	6.0	2.0	4.0	4.5	6.0	150	1.35	12.0	
	4W10A	B	2.977	6.5	2.0	6.5	5.0	3.5	4.0	150	1.35	14.0
	4W10A新	B新	2.977	6.5	2.0	6.5	5.0	3.5	4.0	150	1.35	14.0
4WD10	B	2.977	6.5	2.0	6.5	TM 5.0+T 3.0	3.5	4.0	150	1.35	14.0	
4WD10新	B新	2.977	6.5	2.0	6.5	TM 5.0+T 3.0	3.5	4.0	150	1.35	14.0	
4WD-A(AA)	3B	3.431	5.8	2.0	6.5	TM 5.0+T 3.0	3.5+N 0.3	2.5	200L	1.5	13.0	
4WD-A(AA)(W)	4B	3.431	5.8	2.0	6.5	9.5	4.0+N 0.3	2.5	200L	1.5	13.0	

※共通  
 ■油脂の交換時、車両から油脂は完全には排出できません。上記オイル量は初期の状態では給油する際の日目安量ですので、残存している量も加味し、オイルレベルゲージやリザーブタンク等で適正量に調整して下さい。  
 ■B/Kオイル 0.2L  
 ■ラジエータ不凍液濃度は冷却水の30% (寒冷地50%)  
 ■エンジンオイル量は、オイルフィルター同時交換時+0.2Lとして下さい。  
 ■DPF搭載排ガス規制対応エンジンのオイルは「DH-2」を使用して下さい。

※パワステ (C1033のSE1-010076~は6.0L)  
 \*1) C630S-F6-110037~、CE631H-G7-170026~、CE641HC-G7-160056~、C1050HS(JA1051HC)-G2-150059~、CE1051-G2-130081~  
 YE1051HC-G2-160041~、C1061-H2-010011~  
 \*2) SF6-010247 \*3) SF6-110001~ \*4) F8-120030 \*5) F8-120031~ \*6) G2-110021 \*7) G2-110022~  
 \*8) F8-111051 \*9) F8-111052~ \*10) G2-130076~、G2-150069~ \*11) G2-160032~ \*12) G7-170076~、G7-160111~