## キャニコム製品 推奨オイル一覧表 2025.7更新

《オイル規格》

SAE : 米国自動車技術者協会規格 (Society of Automotive Engineers) が定める潤滑油等の規格

ISO: 国際標準化機構 (International Organization for Standardization) の規格の粘度グレード

API: アメリカ石油協会 (American Petroleum Institute) が定めるエンジンオイル等に関する規格の総称

SAE規格:

□□ 高温粘度 (シングルグレード)

○○W-□□ 低温粘度W (WinterのW) -高温粘度 (マルチグレード)

SA〜SN ガソリンエンジンオイル CA~CF ディーゼルエンジンオイル GL1~GL6 ギアオイル

API規格

			I	ンジン				トランスミッション					その化		エンジ		
	型式	メーカー	点火ブラグ	エンジン:		走行系(主)		HSTオイル(作動油			・デフ・ウインチ等	油圧パック		備考	冷却水		
	主八	型式	m/()))	種類	量 (L)	種類	量 (L)	種類	量(L)	種類	量 (L)	種類	量 (L)		種類	量 (L)	1
450	BP30	スパル EX13 カワサキ	BR4HS	SAE 10W-30	0.6	SAE #80											
もみじ	BP30G (ガスエンジン)	J100D 三菱 GM82PM	B6HS BPR6HS	API SE級以上	0.46	API GL4又は5	1.5	_	-	_	-	_	_	_	-	_	
カエデ	BP31 BP40 BP41(IE)	三菱 GT400	BPR6HS BP6HS	SAE 10W-30 API SE級以上	0.6	SAE #80 API GL4又は5	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	BP31はCE
	BP41(新)	ホンダ GP160	BPR6ES	SAE 10W-30 API SE級以上	0.58	SAE #80 API GL4又は5	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ヒラリ	BH41/42	三菱 GB130/131	BP6HS BPR6HS	SAE 10W-30 API SE級以上	0.5	SAE #80 API GL4又は5	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	BP42 (BP35)	スパル EX13	BR4HS	SAE 10W-30 API SE級以上	0.6	SAE #80 API GL4又は5	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ポピー	BP43	三菱 GB131 ヤマハ	BP6HS	SAE 10W-30 API SE級以上 SAE 10W-30	0.5	SAE #80 API GL4又は5 SAE #80	1.5	_	-	-	-	-	-	-	-	-	
	BP50/51	MZ175 スパル	BPR4ES	API SE級以上 SAE 10W-30	0.6	API GL4又は5 SAE #80	1.5	_	-	-	-	-	-	-		-	1
	BP311 BP310	EX13 三菱	BR4HS BP6HS	API SE級以上 SAE 10W-30	0.6	API GL4又は5 SAE #80	1.5	-		_	-	_	_	_		_	
	DP310	GB100	БРОПЗ	API SE級以上	0.4	API GL4又は5	1.5	_		_				_			
	BFP602	三菱 GB180/181 ホンダ	BP6HS	SAE 10W-30	0.6	SAE #80	1.5		_	_	_	油圧ダンブ車	0.6	タービン油 #90	_		th Monta
ピンクレディ	BFP602D	GX160 スパル	BR4HS	API SE級以上	0.58	API GL4又は5	1.5	_	_	_	_	ISO VG32	0.6	ターCノ油 #90	_	-	ホンダGX16
BP62,63は	BP62	EX17 三菱 GM182	BP6HS	SAE 10W-30	0.6	SAE #80		SAE 10W-30	不足時								
HST	BP63	スパル FX17	BR4HS	API SE級以上	0.6	API GL4又は5	1.5	API SE級以上	補給	-	_	ISO VG32	0.6	タービン油 #90	-	-	
	BP419	三菱 GB130/131	BP6HS BPR6HS									_	_	_			
		スバル EX13 三菱	BPR6HS BP6HS	SAE 10W-30 API SE級以上	0.5	SAE #80 API GL4又は5	1.5	_	-	-	-	100 1/022	0.6	タービン油 #90	-	-	三菱 ブラグ スパルEX13
	BP419/420D BP419/420LD	₩ GB130/131	BPR6HS									ISO VG32 ISO VG32	0.6	タービン油 #90			X/(NEX13
	SC30	三菱 GB130	BPR6HS BP6HS(セル無)		0.5							150 VG52	0.0	y cyng 1130			-
ホワイトキャニー	SC45	三菱 GB180	BPR6HS	SAE 10W-30 API SE級以上	0.6	SAE #80 API GL4又は5	1.5	-	-	-	-	ISO VG32	0.6	タービン油 #90	-	-	
	55.5	スパル EX17	BPR6HS		0.6												
伝導よしみ	EG60	スパル EX17	BR6HS	SAE 10W-30 API SE級以上	0.6	SAE #80 API GL4又は5	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

tCE仕様の型式名

X160は米国仕様のみ搭載

プラグ海外は抵抗入りBPR X13は米国仕様のみ搭載

SAE : 米国自動車技術者協会規格(Society of Automotive Engineers)が定める潤滑油等の規格

API: アメリカ石油協会(American Petroleum Institute)が定めるエンジンオイル等に関する規格の総称 ISO: 国際標準化機構(International Organization for Standardization)の規格の粘度グレード

SAE規格:

□□ 高温粘度 (シングルグレード)

○○W-□□ 低温粘度W (WinterのW) -高温粘度 (マルチグレード)

API規格 SA~SN ボソルンエンボ

SA〜SN ガソリンエンジンオイル CA〜CF ディーゼルエンジンオイル GL1〜GL6 ギアオイル

				エンジン				トランスミッション	,				その他	l	エンジ	ン	
	型式	メーカー	点火ブラグ	エンジンオ	イル	走行系(主)		HSTオイル(作動油)		走行系(副)	・デフ・ウインチ等	油圧パック		備考	冷却水		
	至八	型式	無人フララ	種類	量 (L)	種類	量 (L)	種類	量(L)	種類	量 (L)	種類	量 (L)		種類	量 (L)	
	BFC616	ヤンマー	-	SAE 10W-30(30℃) SAE 15W-40(40℃)	1.0	SAE #80 API GL4又は5	1.5	_	-	-	-	ISO VG46	1.6		-	-	
安全湿地帯	BC617	L70N6 三菱	BPR4HS	SAE 10W-30	0.55	SAE #80	1.5	_	_	_	_	ISO VG32	1.6	タービン油 #90	_	_	
	BC017	GB181	DPK4H5	API SE級以上	0.55	API GL4又は5	1.5	_		_	_	150 VG32	1.0	у сущ #30	_	_	
パルメート	BC68	三菱	BPR4HS	SAE 10W-30	0.55	SAE #80	1.5	-	-	-	-	ISO VG32	1.6	タービン油 #90	-	-	
	BK63/64/65	GB181		API SE級以上		API GL4又は5								_			
	(BK60/61/62)	スパル	BR4HS	SAE 10W-30	0.6	SAE #80	1.5	_	_	_	_	-	-	-	-	-	
	BK63/64/65D	EX17	BICHIES	API SE級以上	0.0	API GL4又は5	1.5					ISO VG32	0.6	タービン油 #90	_	_	
比国の春お	(BK60/61/62D) BK64LD	スパル		SAE 10W-30		SAE #80											
なみの春お	(BK60LD)		BR4HS	API SE級以上	0.6	API GL4又は5	1.5	-	-	-	-	ISO VG32	1.8	タービン油 #90	-	-	
	BK66/67/68	EX17 三菱	BPR6HS	SAE 10W-30	0.6	SAE #80	1.5	_	_	_	_	-	-	-	-	-	
	BK66D/67D/68D	GB181	DEROIIS	API SE級以上	0.0	API GL4又は5	1.5	_				ISO VG32	0.6	タービン油 #90	-	-	
	BK67LD	三菱	BPR6HS	SAE 10W-30	0.6	SAE #80	1.5	-	-	-	-	ISO VG32	1.8	タービン油 #90	-	-	
	BFK810/811	GB181 三菱		API SE級以上 SAE 10W-30		API GL4又は5 SAE #80						_	_				
包丸	BFK810/811G	二型 GB290	BP5ES	API SE級以上	1.0	API GL4又は5	2.0	-	-	-	-				-	-	
	BFK810/811D BF813					ALL GETAINS						ISO VG32	1.6	タービン油 #90			
	BE813D	三菱 GB290	BP5ES	SAE 10W-30 API SE級以上	1.0	SAE #80						ISO VG32	1.6	-	-	-	
	BE813LD					API GL4又は5	2.0	-	-	-	-	****		タービン油 #90			
イグレッグ	BE813LD (ディーゼル)	ヤンマー TF70V	-	SAE 10W-30 API CD級以上	1.4							ISO VG32	2.0		不凍液 混合水	1.25	
	(ティーセル) BFE1004	三菱	PDEEC	SAE 10W-30	4.0	SAE #80	4.0					TCO 1/C22	2.0	A 15×34 # 00	混合水		
	BE1004	GB300	BP5ES	API SE級以上	1.0	API GL4又は5	0.5×2	-	_	-	-	ISO VG32	3.0	タービン油 #90	-	-	
		三菱		SAE 10W-30		SAE #80							·				1
こまわりくん	EK404	二変 GB130/131	BP6HS	SAE 10W-30 API SE級以上	0.5	API GL4又は5	1.0	_	-	-	-	-	-	-	-	-	
	ES633	三菱	BPR6HS	SAE 10W-30	0.6	SAE #80	2.4	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
	ES633D	GB180	DPKONS	API SE級以上	0.6	API GL4又は5	2.4	_		_	_	_	_		_	_	
	ES62	三菱	BPR6HS	SAE 10W-30 API SE級以上	0.6	SAE #80	2.4	_	-	-	-	-	-	-	-	-	
	ES62D ES672	GB180 三菱		SAE 10W-30		API GL4又は5 SAE #80				SAE #80							
サテライト	ES672D	GB180	BPR6HS	API SE級以上	0.6	API GL4又は5	2.4	_	-	API GL4又は5	デフ 0.7	-	-	-	-	-	
	ES741	三菱	BPR6HS	SAE 10W-30	0.6												
		GB180 三菱		API SE級以上 SAE 10W-30		SAE #80 API GL4又は5	2.4	_	-	-	-	ISO VG32	1.6	タービン油 #90	-	-	
	ES741(旧)	≆ GM231	BP5ES	API SE級以上	0.9	AFI GL4XIAJ											
	J66A	三菱	BPR6HS	SAE 10W-30	0.6	SAE #80	2.4	_	_	SAE #80	副変速	_	_	_	_	_	
	J66AD 180	GB180	BIROIS	API SE級以上	0.0	API GL4又は5 SAE #80	2.7			API GL4又は5 SAF #80	0.2						
	J80D	三菱 GB290	BP5ES	SAE 10W-30 API SE級以上	1.0	SAE #80 API GL4又は5	2.4	_	-	SAE #80 API GL4又は5	デフ 0.7	-	-	-	-	-	
下町小町	370	ヤマハ	BPR4ES	SAE 10W-30	1.0	SAE #80	2.4	SAE #80	副変速	SAE #80	デフ 1.0	_	_	_	_	_	
	J70D/LD	MZ250	DPR4E3	API SE級以上	1.0	API GL4又は5	2.4	API GL4又は5	0.2	API GL4又は5	FJ 1.0	_	_		_	_	
	J71	ヤマハ	BPR4ES	SAE 10W-30 API SE級以上	1.0	SAE #80	2.4	SAE #80	副変速	SAE #80	-	-	-	-	-	-	
	J71D ELL802	MZ250 三菱		SAE 10W-30		API GL4又は5 SAE #80		API GL4又は5	0.2	API GL4又は5 SAF #80				5 17 14 # # # # # # # # # # # # # # # # # #		_	
	ELL803	GB290	BPR5ES	API SE級以上	1.0	API GL4又は5	2.4	_		API GL4又は5	デフ 0.7	ISO VG32	1.6	タービン油 #90	-	_	
	J111	クボタ	BPR2ES	SAE 10W-30	1.2	SAE #80	2.7	_	_	SAE #80	デフ 1.0	ISO VG32	1.6	タービン油 #90	-	_	
ライガー	~J112S J150	GH340 クボタ		API SE級以上 SAE 10W-30		API GL4又は5 SAE #80				API GL4又は5 SAE #80							
	~J153S	GZ460	BKR4E	API SE級以上	1.4	API GL4又は5	2.7	-	-	API GL4又は5	デフ 1.0	ISO VG32	1.6	タービン油 #90	不凍液ロングライフ	クーラント50%	(カーエアコン用) 冷媒ガ
	J67	スパル	BR4HS	SAE 10W-30	0.6	SAE #80	0.9	SAE 20W-50	4.0	SAE #80	デフ	_	_	_	_	_	
	307	EX17	BICHIO	API SE級以上	0.0	API GL4又は5	0.5	API SE級以上	4.0	API GL4又は5	,,						
						M80B	Ī				D // T						1
	BFY913	ロビン	BR6ES	SAE 10W-30	1.2	湿式ディスクブレーキに	3.0	_	_	SAE #80	ウインチ	_	_	_	_	_	
	511313	EH30	BITOLO	API SE級以上	1.2	適したもの	5.0			API GL4又は5	2.0						
	B) 44	ヤンマー	<del> </del>	SAE 10W-30		SAE #80	3.0			SAE #80	ウインチ				不凍液		
	BY1002/3	TF90V-E	-	API CD級以上	2.2	API GL4又は5	0.5×2	_	-	API GL4又は5	1.5	-	-	-	混合水	1.6	
	BY1201/3					M80B		_	-			-	-	-			
	BY1201/3D BY1202/4	クボタ Z482	-	SAE 10W-30 API CD級以上	1.9	湿式ディスクブレーキに	3.0	SAE10W-30	不足時	ウインチ: SAE 80 API GL4or5	2.0	ISO VG32	1.2	タービン油 #90	不凍液 混合水	2.0	
	BY1202/4D	2482	1	API CD权以上		適したもの		API CD級以上	補給	60 API GL4075		ISO VG32	1.2	タービン油 #90	<b>混</b> 活		
やまびこ	511202/70								IIDHA	走行モータ		100 1002					注1) 又はエンジン:
PAUL	B1/1600 B1		1	0.5.4000.55			1	高粘度指数		SAE #90	0.6						注1) 又はエノシノ: 30 API CD級以上
	BY460S/X	クボタ	-	SAE 10W-30	9.7	-	-	油圧作動油	45.0	API GL4 ウインチモータ		-	-	-	不凍液	8.2	30 CD#XXX
	W0/W1	V2203	1	API CD級以上				ISO VG46 (又は注1参照)		ギアオイル	0.5				混合水		寒冷地(-15℃以
			1					(大は江195点)		ISO VG150							場合は対摩耗性作
								· 一		走行モータ							
	BY510	クボタ	1	SAE 10W-30				高粘度指数 油圧作動油		SAE #90	0.6				不凍液		
	W0G/W1G	V2403	-	API CJ-4	9.5	-	-	ISO VG46	45.0	API GL4 ウインチモータ		-	-	-	混合水	8.5	
	,		1				1	(又は注1参照)		ギアオイル	0.5				(50%希釈)		寒冷地(-15℃以下)
				<u> </u>			l			ISO VG150	1			Ì			場合は対摩耗性作動

SAE : 米国自動車技術者協会規格(Society of Automotive Engineers)が定める潤滑油等の規格

API: アメリカ石油協会 (American Petroleum Institute) が定めるエンジンオイル等に関する規格の総称ISO: 国際標準化機構 (International Organization for Standardization) の規格の粘度グレード

SAE規格:

□□ 高温粘度 (シングルグレード)

○○W-□□ 低温粘度W (WinterのW) -高温粘度 (マルチグレード)

API規格 SA〜SN ガソリンエンジンオイル

CA~CF ディーゼルエンジンオイル GL1~GL6 ギアオイル

·				エンジン				トランスミッショ	シ				<b>ー</b> そのt			エンジ		1
	型 式	メーカー 型式	点火プラグ	エンジン 種類		走行系(主 種 類	) 量 (L)	HSTオイル(作動注 種類	a) 量 (L)	走行系(副) 種類	・テフ・ウインチ等 量(L)		ケージ他 量(L)	備者	Š	冷却才 種類		1
侍まさお	CM141	スパル	BR6HS	SAE 10W-30	量 (L) 1.2	SAE #80	重 (L) 1.4	SAE 20W-50	■ (L)	SAE #80	刈刃ケース	種類	量 (L)	_		/重規	量 (L)	1
10000	CM142	EX40 スパル		API SE級以上		API GL4又は5		API SE級以上		API GL4又は5	0.25 デフ		+					ł
	CM1401	EX40	BR6HS	SAE 10W-30	1.2	SAE #80	0.9	SAE 20W-50	1.1	SAE #80	0.7	_	-	_		-	-	
	CMX1402	ホンダ GX390	BPR6ES	API SE級以上	1.1	API GL4又は5		API SE級以上		API GL4又は5	刈刃ケース 0.15							
	CM1803 (CM185/184)	スパル																
	CMX1804	EH63			オイルのみ1.4													注
HeyMASAO	CMX186 CM2201	スパル	BPR5ES		フィルター交換時			SAE 20W-50	1.1		フロントデフ							ダー
110,111.0110	(CM226/225) CMX2202	ヤマハ		SAE 10W-30	1.55	SAE #80	0.9	API SE級以上	通常	SAE #80	0.7	_	_					
	(CMX227/224) CMX2402	EH65		API SE級以上	オイルのみ1.4	API GL4 or 5	0.9	SAE 5W-40	4.0	API GL4又は5		_	_	_	-	_	_	CH
	CMX2403	ホンダ GX690	ZFR5F		フィルター交換時			API SN/CF級以上 (注1参照)	(チャージポンプ仕様)									
	CMX2404 CM2501	スパル		+	1.7 オイルのみ1.4						刈刃ケース							C.
	CM250 CMX2502	ヤマハ EH72	BPR5ES		フィルター 交換時						列列ゲース 0.15							CM CM
					父換時 オイルのみ1.5		1	CM2207HC 2120233∼					1					CIVI
	CMX2206HC CMX2207HC	ホンダ GX630	ZFR5F		フィルター交換時			CMX2206HC 2110947~ CMX2408 2130493~	CMX2206,CM2207		フロントデフ0.7							
フルーティ				SAE 10W-30	1.7 オイルのみ1.4			SAE 20W-50	1.1		本体0.5、左右0.1							
まさお	CMX2206YC CM2207YC	ヤマハ EH65	BPR5ES	API SE級以上	フィルター交換時	SAE 10-30	0.9	API SN/CF級以上	CMX2408	SAE 10W-30	刈刃ケース	-	_	-	-	-	_	
		ホンダ		1	1.55 オイルのみ1.5			上記より以前は	4.0		0.15							
	CMX2408	GX690	ZFR5F		フィルター交換時 1.7			SAE 5W-40 API SN/CF級以上										
					1./			2100734~ SAE 20W-50										1
リンゴブラッサム		ホンダ		SAE 10W-30	オイルのみ1.7	SAF #80		API SN/CF級以上		SAE #80								
まさお	CM2205HC	GXV630	ZFR5F	API SE級以上	フィルター交換時 1.9	API GL4 or 5	0.9	上記より以前は	1.1	API GL4又は5	_	-	_	-	-	-	-	
								SAE 5W-40										
		_						CM2203 1732001~					<u> </u>					
	CM2203	スパル・ヤマハ EH65			+/!! Ф7:1 4			CMX2506 1721155~ SAE 5W-40	1.1									
			BPR5ES	SAE 10W-30	オイルのみ1.4 フィルター交換時	SAE #80	0.9	API SN/CF級以上		SAE #80	フロントデフ0.7							
家族のまさお	CMX2506	スパル・ヤマハ		API SE級以上	1.55	API GL4 or 5		上記より以前もしくは以降は	4.0	API GL4又は5	刈刃ケース0.15	-	-	-	-	-	-	
	CMVSOO	EH72						SAE 20W-50 API SN/CF級以上	4.0									
	CMV2 ***	ホンダ	75055	SAE 10W-30	オイルのみ1.5	SAE #80	0.0	SAE 20W-50		SAE #80	フロントデフ0.7							
	CMX2410	GX690	ZFR5F	API SE級以上	フィルター交換時 1.7	API GL4 or 5	0.9	API SN/CF級以上	4.5	API GL4又は5	刈刃ケース0.15							
まさおワイド	CMX2504	スパル	BPR5ES	SAE 10W-30	オイルのみ1.4 フィルター交換時	SAE #80	0.9	SAE 5W-40	4.0	SAE #80		_	_	_	_ ]	_	-	
	CMX253	EH72		API SE級以上	1.55	API GL4 or 5	1	API SN/CF級以上 1/5214/~		API GL4又は5			1					1
					- /II C 7 1 1			SAE 20W-50			フロントデフ0.7 刈刃ケース							
SunSun	CMX2508	ヤマハ	BPR5ES	SAE 10W-30	オイルのみ1.4 フィルター交換時	SAE #80	0.9	API SN/CF級以上	4.0	SAE #80	0.15×2	_	_	_	_	_	_	
MASAOSun		EH72		API SE級以上	1.55	API GL4 or 5		上記より以前は	1.2	API GL4又は5								
								SAE 5W-40					1					]
	MK60	27(7)	BR6HS	SAE 10W-30	0.6	SAE #80	1.5	SAE 10W-30	0.6	SAE #80	刈刈ケース	_	-	_		-	-	1
男前刈清	MK70	EX17	BR6HS	API SE級以上 SAE 10W-30	0.6	API GL4又は5 SAE #80	1.5	API SE級以上 SAE 10W-30	0.6	API GL4又は5 SAE #80	0.15 刈刃ケース	_	_	_		_	-	1
男働盛清	MK71 MH60	EX21 三変	BP6HS	API SE級以上 SAE 10W-30	0.55	API GL4又は5 SAE #80	1.5	API SE級以上	-	API GL4又は5	0.15	オイルバス	Tアクリーナ	エンジン	オイル			-
7380M/H		GB181	5. 0115	API SE級以上	5.55	API GL4又は5	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		71 1707.						1
	CG65	三菱 GB180 三変	BP6HS	SAE 10W-30 API SE級以上 SAE 10W-30	0.6	SAE 80W API GL4以上 SAE 80	2.2	-	-	-	-	オイルバス	エアクリーナ	エンジン	オイル			
	CG81/82	GB290	BP5ES	SAE 10W-30 API SE級以上	1.0	SAE 80 API GL4 or 5	1.3	-	-	-	-	オイルバス	エアクリーナ	エンジン	オイル			
ジョージJr 草なぎ	CC404/402	スパル	BR6HS	SAE 10W-30	1.0	SAE 80W	2.5					-	-	-		-		米
+40	CG101/102	EX27 三菱GB300	BP5ES	API SE級以上	1.0	API GL4以上	2.5	_	_	_	-	オイルバス	エアクリーナ	エンジン	オイル			1
	CG130	三変	BPR5ES	SAE 10W-30	1.0	SAE 80W-90	0.7	SAE 10W-30	0.6			オイルバス		エンジン				i
		GB400 ホンダ		API SL級 SAE 10W-30		API GL4 SAE 80W		API CD級										-
アラサー傾子	CG080	GX270	BPR6ES	API SJ級以上	1.1	API GL4以上	0.6	-	-									
					オイルのみ 1.7			高粘度指数			刈刃ケース 0.21							
アラフォー傾子	CG271	ホンダ iGX800	BPR5ES	SAE 10W-30 API SJ級以上	フィルター			油圧作動油	25.0		モーター減速機							
		10,000		ALL SHOWE	交換時 1.9			ISO VG46			0.35×2 ※注1参照							
		1	l	1	1.9	<u> </u>	1	IL	1	1	※圧1多盟			1				1

注1 )機番によってオイルが違います

ダイキン製·・・・20W-50

CHST製····5W-40

CM2201 2052001~ CMX2402 全てダイキン製

米国向け

SAE : 米国自動車技術者協会規格 (Society of Automotive Engineers) が定める潤滑油等の規格

SAE規格:

API規格

API: アメリカ石油協会(American Petroleum Institute)が定めるエンジンオイル等に関する規格の総称

□□ 高温粘度 (シングルグレード)

SA~SN ガソリンエンジンオイル CA~CF ディーゼルエンジンオイル

ISO: 国際標準化機構 (International Organization for Standardization) の規格の粘度グレード ○○W-□□ 低温粘度W(WinterのW)ー高温粘度(マルチグレード)

GL1~GL6 ギアオイル

·				TN25N		1		LEN 75-35-5					204	h	T1.50	. 1	
Í	mi "	メーカー	1	Iンジン Iンジン	オイル	走行系(主	)	トランスミッション HSTオイル(作動油)		走行系(副)	・デフ・ウインチ等	油圧パッケ	その他 ージ他	備考	エンジ		
	型式	型式	点火プラグ	種類	量 (L)	種類	量 (L)	種類	量 (L)	種類	量 (L)		量 (L)	NH2		量 (L)	
ブッシュカッター ジヨージ	CG430	クボタ V2203	-	SAE 10W-30 API CD級以上	9.7	_	-	高粘度指数 油圧作動油 ISO VG46 (又は注1参照)	42.0	走行モータ SAE #90 API GL4	0.6	-	-	-	不凍液混合水	8.5	注1) 又はエンジンオイル10W-30 API CD級以上 寒冷地(-15°C以下)で使用する 場合は対摩耗性作動油VG32 注1)
ブッシュカッター ジョージ	CG431	クボタ V2203	-	SAE 10W-30 API CD級以上	9.7	_	-	高粘度指数 油圧作動油 ISO VG46 (又は注1参照)	42.0	走行モータ SAE #90 API GL4	0.6	-	-	-	不凍液混合水	8.5	注1) 又はエンジンオイル10W-30 API CD級以上 寒冷地(-15℃以下)で使用する 場合は対摩耗性作動油VG32
荒野の用心棒 ジョージ	CG510	クボタ V2403	-	JASO規格DH-2 SAE 10W-30 API CJ-4	9.5	-	-	高粘度指数 油圧作動油 ISO VG46 (又は注1参照)	52.0	走行モータ SAE #90 API GL4	0.6	-	-	-	不凍液混合水	8.5	注1) 寒冷地(−15℃以下)で使用する 場合は対摩耗性作動油VG32
クロカン	CG670	クボタ V3300	-	SAE 10W-30 API CE級以上 注1)参照	13.2	_	1	高粘度指数 油圧作動油 ISO VG46 注 2 )参照	80.0	走行減速機 ケースオイル SAE #90 API GL4	0.8	_	-	-	清水 不凍液 混合水	10.5 (リザーブ タンク含 む)	注1) コスモ石油コスモディーゼルハイメリットCE10W-30推奨 注2) 新日本石油ハイラントワイド46推奨
ジョージ	CG750	クボタ V3800	-	SAE 10W-30 API CJ-4 JASO規格 DH-2	13.2	-	ı	高粘度指数 油圧作動油 ISO VG46	80.0	走行モータ SAE #90 API GL4	0.8	-	-	-	清水 不凍液 混合水	10.5 (リザーブ タンク含 む)	
		ロピン		SAE 10W-30		SAE #80								T		1 1	
	S5	EH17	BR4HS	API SE級以上	0.65	API GL4又は5	1.5	_	-	-	-	ISO VG32	1.6	タービン油 #90	-	-	
	S6	三菱 GB221	BPR6HS	SAE 10W-30 API SE級以上	0.55	-	1	ISO VG32	17.0	走行モータ 減速機	0.3				-	-	
	S9	三菱 GB300	BPR5ES	SAE 10W-30 API SE級以上	1.0	-	-	ISO VG32	22.0	減速機 ISO VG320	0.3	一万タンプ			-	-	
	S100	クボタ D722	-	SAE 10W-30 API CD級	3.15	SAE #80 API GL4又は5	2.0	高粘度指数 油圧作動油 ISO VG46	20.0	-	-	ISO VG32	1.6 ダンプはHST	タービン油 #90 Tオイル兼用	不凍液 混合水	1.8	
プンダ	S160	クボタ D1105	-	SAE 10W-30 API CD級	3.3	SAE #80 API GL4又は5	3.2	高粘度指数 油圧作動油 ISO VG46	32.0	-	-	-	-	-	不凍液 混合水	3.5	
	S25A	クボタ V2203	-	SAE 10W-30 API CD級	9.7	-	-	高粘度指数 油圧作動油 ISO VG46 (又は注1参照)	36.0	走行モータ SAE #90 API GL4	0.6	-	-	-	不凍液混合水	7.2	注1) 又はエンジンオイル10W-30 API CD級以上 寒冷地(-15℃以下)で使用する場 合は対摩耗性作動油VG32 注
	S300	クボタ V2403	-	JASO規格DH-2 SAE 10W-30 API CJ-4	9.5	_	1	高粘度指数 油圧作動油 ISO VG46 (又は注1参照)	38.0	走行モータ SAE #90 API GL4	0.6	-	-	-	不凍液 混合水 (50%希釈)	8.5	注1) 又はエンジンオイル10W-30 API CD級以上 寒冷地(-15℃以下)で使用する場 会は対摩耗性作動油VG32 注
	S500	クボタ V3800	-	JASO規格DH-2 SAE 10W-30 API CJ-4	14.8	-	-	高粘度指数 油圧作動油 ISO VG46 (又は注1参照)	90.0	走行モータ SAE #90 API GL4	3.2	-	-	-	不凍液 混合水 (50%希釈)	13	注1 エリ エリ エリ こり でし に で に に に に に に に に に に に に に
砂男	SC75	スパル EH65	BP6ES	SAE 10W-30 API SE級	1.4 フィルター交換時 1.55	SAE #80 API GL4又は5	2.0	高粘度指数 油圧作動油 ISO VG46	23.0	-	-	-	-	-	-	-	
995	SC75	ホンダ GX690	ZFR5F	SAE 10W-30 API SE級	1.5 フィルター交換時 1.7	SAE #80 API GL4又は5	2.0	高粘度指数 油压作動油 ISO VG46	23.0	-	-	-	-	-	-	-	
おでかけですカー	EJ50	-	-	-	-	SAE 10W-30 API SE級	0.7	-	-	-	-	ブレーキフルード	DOT3又は	4(グリコール系)	-	-	
雪降る街角	CR80	三菱	BPR5ES	SAE 10W-30				高粘度指数		_	_	_	_	_	_	-	(注1) マイナス15℃以下にな
	(JL280) CR140	GM291 スパル		API SE級	1.2	SAE #80 API GL4又は5	3.0	油圧作動油	9.0								る地域では、
(三陽機器OEM)	(JL300)	EX40	BR6HS	注1)参照		Ari GL4XId5		ISO VG46		-	-	-	-	-	-	-	SAE分類 5W-30をご使用

SAE規格:

□□ 高温粘度 (シングルグレード)

SA~SN ガソリンエンジンオイル CA~CF ディーゼルエンジンオイル GL1~GL6 ギアオイル

API規格

SAE: 米国自動車技術者協会規格(Society of Automotive Engineers)が定める期滑油等の規格 API: アメリカ石油協会(American Petroleum Institute)が定めるエンジンオイル等に関する規格の総称 ISO: 国際標準化機構(International Organization for Standardization)の規格の粘度グレード

○ W-□□ 低温粘度W (WinterのW) -高温粘度 (マルチグレード)

										GL1~GL6 ギアフ	オイル						
				-> >>				1=>=>>.>				1	7 10 10				7
		√-ħ-		ロンジン	4711	+//		トランスミッション		+4-27 (51)		Nert 164	その他	備考	エンジ 冷却水		
旧型式	型式	型式	点火プラグ	エンジン 種 類	ノオイル 量(L)	走行系(主 種 類	:)  量 (L)	HSTオイル(作動油) 種類	) 量 (L)	走行糸 (副) 種 類	)・デフ・ウインチ等 量(L)	油圧パック種類		備考		·重 量(L)	4
ピンクレディ	BFP302	至式 三菱GM90·91	BP5ES		0.6		里 (L)	任業大利	里(L)	1里 規	里 (L)	1里 対	里 (L)		但料	里 (L)	下記SD/CD10W-30は
	BFP303	クボタGS120	BP6HS	SAE 10W-30	0.55	SAE #80	0.7	_	-	-	-	-	-	-	-	-	SAE 10W-30と同じでOK
	BFP304	クボタGH100	BP6HS	API SD級以上	0.45	API GL4又は5											- SDとはSD級(ガソリンエンジン)
	DED403	クボタGH130	BPR4HS	SAE 10W-30	0.55	SAE #80	1.5	_	_			_			_	_	CDとはCD級 (ディーゼルエンジン)
	BFP402	クボタGH120 三菱GM131	BP6HS BP5ES	API SD級以上	0.6	API GL4又は5	1.5	_	_	_	_	_	_	_	_	_	CBCIOCBIAX ()   C MISS 3)
	BFP602	クボタGH170	BP6HS	SAF 10W-30	0.6	SAF #80						-	-	-			エンジンオイル10W-30
	BFP602D	三菱GM182		- API SD級以上	0.6	SAE #80 API GL4又は5	1.5	-	-	-	-	ISO VG32	0.6	タービン油 #90	-	-	ギアオイル#80
	DI FOUZD	三菱GM181	BP5ES		0.7							150 VG52	0.0	у сущ #30			使用機種あり
	BFP305	クボタGS120 三菱GM91	BP6HS BP5ES	SAE 10W-30 API SD級以上	0.55	SAE #80 API GL4又は5	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		クボタGS120	BP4HS-10	SAE 10W-30	0.55	SAE #80											+
	BFP307	三菱GM91	BP5ES	API SD級以上	0.6	API GL4又は5	1.2	-	-	-	_	-	-	-	-	-	
		クボタGH130	BP6HS	SAE 10W-30	0.55	SAE #80											
	BFP400	三菱GM132		API SD級以上	0.6	API GL4又は5	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		三菱GM131 クボタGH130	BP5ES BPR4HS		0.55												4
	252405	三菱GM132	BP6HS	SAE 10W-30		SAE #80							_		_		
	BFP405	三菱GM131	BP5ES	API SD級以上	0.6	API GL4又は5	1.5	-	-	_	_	_	-	-	-	-	
		カワサキFE120	BP5ES		0.6	1											
	BFP407	クボタGH120	BP6HS BP5ES	SAE 10W-30	0.55	SAE #80	0.7	_	_	-	-	ISO VG32	0.6	タービン油 #90	-	-	立乗り リフトorダンプ +手動ダンブ
		三菱GM131 クボタGH130	BP5ES BP6HS	API SD級以上 SAF 10W-30	0.6 0.55	API GL4又は5 SAE #80											立乗り リフトorダンフ
	BFP408	三菱GM131	BP5ES	API SD級以上	0.6	API GL4又は5	1.0	-	-	-	-	ISO VG32	0.6	タービン油 #90	-	-	並来9 571617 55
		クボタGH120	BP6HS	SAE 10W-30	0.55	SAE #80											BFP302ベースの4PS搭載モデル
	BFP410	クボタGH130	BP5ES	API SD級以上		API GL4又は5	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		三菱GM131 クボタGH130			0.6 0.55		1			1	1	1				1	4
	BP411	三菱GM132	BP6HS	SAE 10W-30		SAE #80	0.7	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
	51 111	三菱GM131	BP5ES	API SD級以上	0.6	API GL4又は5	0.7										
	BP411D	クボタGH130	BP6HS	SAE 10W-30	0.55	SAE #80	1.0	_	_	_	_	ISO VG32	0.6	タービン油 #90	_	_	
	BP411LD	三菱GM132	DF0113	API SD級以上	0.6	API GL4又は5	1.0	_				130 VG32	0.0	7-LJ/H # 90			
	BP412	クボタGH130	BP6HS	SAE 10W-30	0.55	SAE #80	1.0	_	_	-	-	-	-	-	-	-	
		三菱GM132		API SD級以上 SAE 10W-30	0.6	API GL4又は5 SAE #80											4
	BP413	ホンダGC135	BPR6ES		0.6		0.7	_	-	-	-	-	-	-	-	-	
	DD41E	クボタGH130	BP6HS	API SD級以上 SAE 10W-30	0.55	API GL4又は5 SAE #80	1.0	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
	BP415	三菱GM132		API SD級以上	0.6	API GL4又は5	1.0	_	_	_	_	-		_	_	_	
	BP416	クボタGR130	BPR2HS	SAE 10W-30	0.55	SAE #80	1.0	_	_	-	_	-	_	-	_	-	
	-	三菱GM132	BP6HS	API SD級以上 SAF 10W-30	0.6	API GL4又は5 SAF #80											4
	BP416D	三菱GM132	BP6HS	SAE 10W-30 API SD級以上	0.6	SAE #80 API GL4又は5	1.0	-	-	-	-	ISO VG32	0.6	タービン油 #90	-	-	
				SAE 10W-30		SAE #80											
	BP417	ロビンEX13	BR4HS	API SD級以上	0.6	API GL4又は5 SAE #80	1.0	_	-	-	-	-	-	_	-	-	
	BP418	クボタGR130	BPR2HS	SAE 10W-30	0.55	SAE #80	1.0	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
		三菱GB130	BP6HS	API SD級以上	0.5	API GL4又は5											
	BP418D	三菱GB130	BP6HS	SAE 10W-30 API SD級以上	0.5	SAE #80 API GL4又は5	1.0	-	-	-	-	ISO VG32	1.6	タービン油 #90	-	-	
	R413D			SAE 10W-30		SAE #80											1
	(SRC250M)	三菱GM132P	BR6HS	API SD級以上	0.6	API GL4又は5	0.7	-	-	-	_	-	-	-	-	-	ダイシンOEM
パルメート	BC40	クボタGH130	BP6HS	SAE 10W-30	0.6	SAE #80	1.0	_	-	-	-		1.7	エンジンオイル	-	-	
	BC40D BC61			API SD級以上 SAE 10W-30		API GL4又は5 SAE #80						SD10W-30	1./	1/9//1//			+
	BC61D	クボタGH170	BP6HS	API SD級以上	0.6	API GI4∇は5	1.0	-	-	-	-	SD10W-30	1.7	エンジンオイル	-	-	
	BFC601	クボタGH170	BP6HS	SAE 10W-30	0.6	SAE #80	1.5	_	_	_	_	-	_		_	-	
	DI C001	三菱GM181	BP5ES	API SD級以上	0.7	API GL4又は5	1.3	_		_		_		_		_	
	BFC601LD	クボタGH170	BP6HS	SAE 10W-30	0.6	SAE #80	1.5	_	-	-	-	ISO VG32	0.6	タービン油 #90	-	-	
		三菱GM181 クボタGH170	BP5ES BP6HS	API SD級以上	0.7	API GL4又は5	1					+		1		1	GC403のIンジン違い
	BFC611	三菱GM181	BP5ES	SAE 10W-30	0.7	SAE #80	2.9	_	-	-	_	-	_	-	_	_	らいもりのエノノ ノ畑い
		三菱GM182	BP6HS	API SD級以上	0.6	API GL4又は5											1
	BFC501·503	ロビンEY20	BP4HS	SAE 10W-30	0.6	SAE #80						-	-	-			BFC501はBFC612のエンジン違い
	BFC612	クボタGH170	BP6HS	API SD級以上	0.6	API GL4又は5	1.5	-	-	-	_	100 1/022	0.0	タービン油 #90	-	-	BFC503はBFC613のIンジン違い
	BFC612D	三菱GM181 クボタGH170	BP5ES BP6HS		0.7		1			1	1	ISO VG32	0.6	7-C/H #90 -		ļ	1
	BFC613	三菱GM181	BP5ES	SAE 10W-30	0.7	SAE #80	1.5	_	-	-	_	700 1/022		5 175 Sh # # 00	-	-	
	BFC613D	三菱GM182	BP6HS	API SD級以上	0.6	API GL4又は5						ISO VG32	1.7	タービン油 #90			
	BFC615	クボタGH170	BP6HS	SAE 10W-30	0.6	SAE #80						-	-	-			
	BFC615D	三菱GM181	BP5ES	API SD級以上	0.7	API GL4又は5	1.5	-	-	-	_	ISO VG32	1.7	タービン油 #90	-	-	
		三菱GM182 クボタGH170	BP6HS BP6HS	SAE 10W-30	0.6	SAE #80											4
	BFC615LD	三菱GM181	BP5ES	API SD級以上	0.7	API GL4又は5	1.5	-	-	-	-	ISO VG32	1.7	タービン油 #90	-	-	1
	BFC510	クボタGS200	BP4HS	SAE 10W-30	0.6	SAE #80	1.5	_	_	_	_	-	-	-	_	_	1
	DLC210	三菱GM131	BP5ES	API SD級以上	0.0	API GL4又は5	1.3			_		ISO VG32	1.7	タービン油 #90	_		]
ren t	DCC2/C2		1	1	Т	1				1	1						7
パルメート (アテックスOEM)	BC62/63 BC62/63D	4				アテックス製T/M	1.4						-	-			1
(アナックスUEM)	BC62LD	カワサキFE170	BP5ES	SAE 10W-30	0.6	SAE #80	1.4	_	_	_	_	ダンプ・LD			_	_	
	BC64		525	API SE級以上	3.0	API GL4又は5	2.0					ISO VG32	1.1	-			1
	BC64D						2.0										]
	BC65/66	1				キャニコム製T/M						_	_	-			
	BC65/66D	4	BP6HS	CAE 10W 22		SAE #80	1.5							l J			1
	BC65LD	三菱GB180	BPR6HS	SAE 10W-30 API SE級以上	0.6	API GL4又は5 アテックス製T/M		_	-	-	-	ダンプ・LD	1.1	_	-	-	1
	BC67	4	(和付)	ALI PEWMT		SAE #80	2.0					ISO VG32		l J			1
	BC67D					API GL4又は5											
	1	+	1	+	-1	22.77.03				4	1						4

SAE : 米国自動車技術者協会規格 (Society of Automotive Engineers) が定める潤滑油等の規格

API: アメリカ石油協会 (American Petroleum Institute) が定めるエンジンオイル等に関する規格の総称

ISO: 国際標準化機構 (International Organization for Standardization) の規格の粘度グレード

SAE規格:

□□ 高温粘度 (シングルグレード)

○○W-□□ 低温粘度W (WinterのW) -高温粘度 (マルチグレード)

SA~SN ガソリンエンジンオイル CA~CF ディーゼルエンジンオイル GL1~GL6 ギアオイル

APT規格

エンジン その他 Tンジン HSTオイル(作動油) 走行系(副)・テフ・ウインチ第 油圧バッケージ他 冷却水量 X-11-エンジンオイル 走行系(主 型式 点火ブラグ 種類 量(1) 量 (1) 型式 種類 種類 種類 量 (1) 種類 量(1) 種類 量(I) SAE 10W-30 カネマル BFK607 クボタGH170 BP6HS 0.6 1.5 クボタGH250 RP6HS 0.9 \_ 三菱GM291 BP5ES API SD級以上 1.2 API GI4∇I‡5 2.0 BFK803 ロビンDY35 1.0 ISO VG32 1.7 タービン油 #90 SAE 10W-30 クボタGS280 BP4HS SAF 10W-30 0.9 SAF #80 BFK800 三菱GM231 2.0 BP5ES ISO VG32 1.7 タービン油 #90 APT SD级以上 ΔPI GI4∇I±5 0.7 三菱GM221 SAE 10W-30 クボタGH250 RP6HS 0.9 SAE #80 三菱GM291 BP5ES API SD級以上 1.2 BEK809 2.0 API GL4又は5 SAE 10W-30 17 タービン油 #90 ロビンDY35 1.0 ISO VG32 三菱GM290 三菱GM291 イグレッグ BFE802 \_ SAE 10W-30 ギアオイル M80B BP8FS 3.0 BFE802D API SD級以上 湿式ブレーキ対応 クボタGH250 BP6HS 0.9 ISO VG32 1.7 タービン油 #90 BFF802LD BFE806 三菱GM291 BP5ES 1.2 SAE 10W-30 SAE #80 BFE806D 2.0 API SD級以上 API GL4又は5 タービン油 #90 クボタGH250 BP6HS 0.9 ISO VG32 1.7 BFE806LD BE812 SAF 10W-30 BE812D クボタGH250 BP6HS 0.9 SAE #80 API SD級以上 2.0 BE812LD API GL4又は5 ISO VG32 1.7 タービン油 #90 SAE 10W-30 不声海 BE812LD 三菱D800 1.8 1.5 混合水 クボタGH340 BP5ES \_ BFF1004 1.2 \_ ISO VG32 3.0 タービン油 #90 三菱GM301 API GL4又は5 0.5×2 API SD級以上 SAE 10W-30 ギアオイル M80B 石丸 BFS901Q ロビンEY35 BP6HS 1.2 3.0 ISO VG32 3.0 タービン油 #90 \_ API SD級以上 湿式ブレーキ対応 ギアオイル M80B BFS8040 クボタGH250 0.9 2.7 ISO VG32 1.6 タービン油 #90 湿式ブレーキ対応 SAE #80 BFS8070 SAE 10W-30 1.7 ロビンEY28 BP6HS 0.85 2.0 \_ \_ ISO VG32 タービン油 #90 BFS807LD API SD級以上 API GL4又は5 3.0 ELM202 SAE 10W-30 こまわりくん =萘G222 BM-4A SAE #130~140 0.2 0.4 API SD級以上 SAE 10W-30 SAE #80 クボタGH120 BP6HS 0.55 ELK403 1.0 \_ API SD級以上 API GL4又は5 三菱GM131 BP5ES 0.6 BP6HS SAF 10W-30 SAF #80 1.5 \_ 三菱GM181 BP5ES API SD級以上 0.7 API GL4又は5 SAE 10W-30 SAF #80 モーニングレディ ホンダG100 BPM-4A 0.45 \_ \_ \_ \_ \_ 1.2 API SD級以上 API GL4又は5 サテライト FS633 BP6HS SAF 10W-30 #80 4161415号機まで 1.7 ES633D =萘GM181 RP5ES 0.7 API SD級以上 SAF #80 カワサキFE170 0.6 2.4 (ELS632) BPR5ES API GL4又は5 SAE 10W-30 #90 1.6 4161416号機~ クボタOC62 1.3 (ELS632D) API CD級以上 クボタGH170 ES643 BP6HS 0.6 SAE 10W-30 5341635号機まで #80 1.7 三菱GM181 カワサキFE170 ES643D API SD級以上 SAE #80 2.4 (FLS642) API GL4又は5 SAE 10W-30 1.6 5341636号機~ (FLS642D) クボタOC62 1.3 ELS680 クボタGH170 BP6HS 0.6 デフ 0.7 #80 2.7 \_ BP5ES 0.7 1.6 5062075号機 API SD級以上 ナックル0.1×2 #90 ELS680D API GL4又は5 API GL4又は5 クボタGH170 FI S670 BP6HS SAF 10W-30 0.6 SAF #80 SAF #80 デフ 0.7 5091086号標ま 三菱GM182 三菱GM181 ELS670D API SD級以上 API GL4又は5 API GI4∇/±5 ナックル0.1×2 BP5ES 0.7 #90 1.6 1.7 5091087号機 SAE 10W-30 SAE #80 SAE #80 ELS670A クボタGR170 BPR2HS 0.6 2.4 ナックル0.1×2 デフ 0.7 #90 1.6 5081339号機 ES671 0.6 2.4 =萘GB180 BPR6HS API GL4又は5 ナックル0.1×2 ISO VG32 1.6 タービン油 #90 クボタGR170 BPR2HS 0.6 2.4 タービン油 #90 ISO VG32 1.6 API GL4又は5 SAE #80 SAF #80 副変速 クボタGR250 RPR2HS 1.1 2.4 ES80D/81D API SE級以上 SAE 10W-30 ISO VG32 1.6 タービン油 #90 API GL4又は5 0.2 ES742 三菱GM231 BP5ES 0.9 2.4 \_ ISO VG32 1.6 タービン油 #90 \_ APT SD級以上 ΔPI GI4∇I±5 下町小町 165 クボタGH170 BPR6HS SAF 10W-30 SAF #80 2.4 タービン油 #90 クボタGR 170 RPR2HS API SD級以上 API GL4又は5 SAE #80 ISO VG32 1.6 クボタGH170 BPR4HS SAE 10W-30 0.6 2.4 API SD級以上 API GL4又は5 ギアオイル 三菱GM181 BP5ES J60D #80 1.7 SAF #80 クボタGH250 BP6HS SAE 10W-30 SAF #80 デフ 0.7 2.4 \_ \_ \_ ギアオイル API SD級以上 ナックル0.1×2 1800 API GL4又は5 ΔPI GI4∇I±5 #80 SAE 10W-30 ライガー クボタGH250 BP6HS パワステ 三菱GM291 API SD級以上 SAF #80 SAE #80 BP5ES ELL801 2.7 ISO VG32 1.7 (無) タービン油 #90 SAE 10W-30 API GL4又は5 API GL4又は5 0.7 クボタZB400 2.4 不凍液混合水 1.9 1.6 (付) API CD級以上 SAE 10W-30 クボタGH280 BPR6HS デフ 0.7 J100 SAE #80 SAE #80 APT SE級以上 2.7 ISO VG32 1.7 タービン油 #90 J102 API GL4又は5 API GL4又は5 SAE 10W-30 2.55 ナックル0.1×2 不凍液混合水 1.8 クボタ7482 API CD級以」 J103 SAE #80 SAE #80 デフ 0.7 SAE 10W-30 クボタGH280 BPR6HS 2.7 ISO VG32 1.7 タービン油 #90 1104 API SF級以上 API GI4∇I‡5 API GL4又は5 SAE #80 ナックル0.1×2 ダイハツ SAF 10W-30 3.0 下凍液∏ングライフクーラント50% 3.8 \_ ISO VG32 1.7 タービン油 #90 J200 BKR4E ATF D3 7NF リサ゛-フ゛タンクFULLまで DM700G API SD級以上 (33) API GL4又は5 F577770.5

パワステ無 1.7 パワステ付 1.6

《オイル規格》 SAE: 米国自動車技術者協会規格(Society of Automotive Engineers)が定める潤滑油等の規格

API: アルガ石油協会(American Petroleum Institute)が定めるエンシンオイル等に関する規格の総称ISO: 国際標準化機構(International Organization for Standardization)の規格の粘度グレード

SAE規格:

□□ 高温粘度 (シングルグレード)

○○W-□□ 低温粘度W (WinterのW) -高温粘度 (マルチグレード)

SA〜SN ガソリンエンジンオイル

API規格

CA~CF ディーゼルエンジンオイル

草刈機まさお

ジョージJr 草なぎ

やまびこ

									GL1~GL6 ギアオ	170						
ш	メーカー		[ンジン 	オイル	走行系(主		トランスミッション HSTオイル(作動油		走行系(副)	・デフ・ウインチ等	油圧パッ	その他ケージ他	備考	エンジン		
型式	型式	点火プラグ	種類	量 (L)	種類	量 (L)	種類	量 (L)	種類	量 (L)	種類	量 (L)	3 TO 13		量 (L)	
CLM1304	クボタGH400 三菱GM400	BP6HS	SAE 10W-30 API SD級以上	1.4	SAE #80 API GL4又は5	2.7	エンジンオイル 10W-30CD級	-	-	-	-	-	-	-	-	GH400とGM400は同じI)
CM1602	ブリグス	RC12YC	SAE 10W-30	1.4 (1.65)	SAE #80	2.7	エンジンオイル	-	-	-	-	-	-	-	-	エンジンオイルフィルク交換時
CM1305	303777 クボタGH400	BP6HS	API SD級以上 SAE 10W-30	1.4	API GL4又は5 SAE #80	1.2	10W-30CD級 エンジンオイル	_	_	_	_	_	_	_	_	GH400とGM400は同じ!)
	三菱GM400 ブリグス		API SD級以上 SAE 10W-30	1.4	API GL4又は5 SAE #80		20W-50									
CM1603	303777	RC12YC	API SD級以上	(1.65)	API GL4又は5	1.2	₹-Ľ/JSHC629	-	-	-	-	-		-	-	エンジンオイルフィルタ交換時
CM1502	カワサキ FH451V	RCJ8Y	SAE 10W-30 API SD級以上	1.4 (1.5)	SAE #80 API GL4又は5	1.2	エンジンオイル	1.1	-	-	-	-	_	-	-	
CM1801	カワサキ FH531V	RCJ8Y	SAE 10W-30 API SD級以上	1.4 (1.5)	SAE #80 API GL4又は5	1.2	20W-50	1.1	-	-	-	-	-	-	-	エンジンオイルフィルタ交換時
CM210	カワサキ	BPR4ES	SAE 10W-30	1.4	SAE #80	1.2	₹-Ľ/JSHC629	1.1	-	_	_	-	_	_	-	
CM181	FH641V カワサキ	RCJ8Y	API SD級以上 SAE 10W-30	(1.5) 1.4	API GL4又は5 SAE #80	1.2	エンジンオイル	1.1	_	_	_	_	_	_	_	エンジンオイルフィルタ交換時
	FH531V カワサキ		API SD級以上 SAE 10W-30	(1.5) 1.4	API GL4又は5 SAE #80		20W-50									1333111071072020
CM211 CM182	FH641V	BPR4ES	API SD級以上	(1.5)	API GL4又は5	1.2	モービルSHC629	1.1	-	-	-	-		-	-	
CM182K	カワサキ FH541V	RCJ8Y	SAE 10W-30 API SD級以上	1.5 (1.7)	SAE #80 API GL4又は5	1.2	エンジンオイル 20W-50	1.1	-	-	-	-	-	-	-	エンジンオイルフィルタ交換時
CM212 CM212K	カワサキ FH641V	BPR4ES	SAE 10W-30 API SD級以上	1.5	SAE #80 API GL4又は5	1.2	₹-ĽJJSHC629	1.1	-	-	-	-	-	-	-	
CM212R	ブリグス	RC12YC	AFI SDAXIAL	1.65	AFI GL4XIAS											
CM2101	381777		SAE 10W-30		SAE #80		エンジンオイル		SAE #80	デフ 0.36 ナックル0.05×2						
CM2101A CM2102	カワサキ	BPR4ES	API SD級以上	1.5	API GL4又は5	2.0	20W-50 モービルSHC629	3.0	API GL4又は5	刈刃かウンタ 0.39	-	-	-	_	_	
CM2103 CM2104	FH641V						C C//5/10025			刈刃ケース 0.83						
CM220	mis.		CAE 40W 20	4.4	CAE #00		エンジンオイル	1.1	CAE #00	刈刃ケース	-	-	_	-	-	
CM221	ロビン EH65	BP6ES	SAE 10W-30 API SE級以上	1.4 (1.55)	SAE #80 API GL4又は5	1.4	20W-50	3.5	SAE #80 API GL4又は5	0.5 刈刃ケース	_	-	_	_	-	エンジンオイルフィルク交換時
0.1221							モービルSHC629	3.3		0.6 デフ 0.6						
CMX222	ロビン	BP6ES	SAE 10W-30	1.4	SAE #80	1.5	SAE 10W-30	7.0	SAE #80	ナックル 0.1×2 センタキ*アホ*ックス 0.2	-	-	-	-	-	
CM223	EH65	DF0L3	API SE級以上	1.4	API GL4又は5	1.5	API SE級以上	7.0	API GL4又は5	刈刃ケース 0.25	_	_	_	_	_	エンジンオイルフィルタ交換時
	5.0° 5		645 4000 00		645.000					刈刃ケース 0.25	_					
CG63 CG64	クボタ GR170	BP6HS	SAE 10W-30 API SE級以上	0.6	SAE 80W API GL4以上	2.2	-	-	-	-	オイルバスコ	エアクリーナ	エンジンオイル	エアクリーナ・オイ オイルレベルi		
CG80	三菱 GM291	BP5ES	SAE 10W-30 API SE級以上	1.0	SAE 80 API GL4 or 5	1.3	-	-	-	-	オイルバスコ	エアクリーナ	エンジンオイル	エアクリーナ・オイ オイルレベルi		
CG100	クボタGR280 三菱GM301	BP6HS	SAE 10W-30	1.1 1.0	SAE 80W	2.5	-	-	-	-	オイルバス	エアクリーナ	エンジンオイル	エアクリーナ・オイ	ルバンの	
		BP5ES	API SE級以上		API GL4以上									717VVVI	₩# C	
BFY702	クボタGS280 三菱G720	BP4HS BP4HS	SAE 10W-30 API SD級以上	0.9	SAE #80	2.0		_	SAE #80	ウインチ W2 2.0	_	_	_	-	-	BFY702 W2
BFY706	クボタEA7 三菱D700	-	SAE 10W-30 API CD級以上	2.3 1.8	API GL4又は5	2.0			API GL4又は5	W1 1.5				不凍液 混合水	1.2	BFY706 W1
	ロビンEY28	BP6HS	SAE 10W-30	0.85	SAE #80				SAE #80					-	-	
BFY710	クボタEA7	_	API CD級以上 SAE 10W-30	2.3	API GL4又は5	2.0	-	_	API GL4又は5	ウインチ 1.5	-	-	-	不凍液	1.3	
			API CD級以上 SAE 10W-30							ウインチ				混合水		
BFY903-902	ロビンEY35 クボタEA8	BP4HS	API SD級以上 SAE 10W-30	1.2 2.3	SAE #80		-	-	SAE #80	W2 2.0	-	-	-	- 不凍液	- 1.2	BFY903/902 W2
BFY908-906	三菱D800		API CD級以上	1.8	API GL4又は5	2.4			API GL4又は5	W1 1.5				混合水	1.3	BFY908/906 W1
BFY904	ロビンEY35	BP4HS	SAE 10W-30 API SD級以上	1.2			-	-		1.5	-	-	-	-	-	ラジコンウインチ
	ロビンEH30	BP6ES	SAE 10W-30	1.2	ギアオイル M80B				SAE #80	副変速 0.15						
BFY905	ロビンDY41	_	API SD級以上 SAE 10W-30	1.6	温式ブレーキ対応	3.0	-	-	API GL4又は5	ウインチ 1.5	-	-	-	-	-	
			API CD級以上 SAE 10W-30													
BFY907	ロビンEH30 クボタEA8	BP6ES	API SD級以上 SAE 10W-30	1.2	ギアオイル M80B				SAE #80					不凍液	- 12	
	三菱D800		API CD級以上	2.3 1.8	湿式ブレーキ対応	3.0	-	-	API GL4又は5	ウインチ 2.0	-	-	-	混合水	1.3 1.5	
			SAE 10W-30	1.2										-	-	ラジコンウインチ
BFY909	ロビンEH30	BP6ES	APT SD&RIX F	1.2												
	ロビンEH30 ロビンEH30	BP6ES BP6ES	API SD級以上 SAE 10W-30	1.2	CAE #90				CAE # 90							
BFY909 BFY910	ロビンEH30		SAE 10W-30 API SD級以上 SAE 10W-30	1.2	SAE #80 API GL4又は5	4.0	-	-	SAE #80 API GL4又は5	ウインチ 0.5	-	-	-	-	-	
	ロビンEH30 ロビンDY41	BP6ES	SAE 10W-30 API SD級以上 SAE 10W-30 API CD級以上	1.2		4.0	-	-		ウインチ 0.5	-	-	-	-	-	
BFY910 BFY913	ロビンEH30 ロビンDY41 ロビンEH30		SAE 10W-30 API SD級以上 SAE 10W-30 API CD級以上 SAE 10W-30 API SD級以上	1.2 1.6 1.2	API GL4又は5 ギアオイル M80B	4.0	-	-	API GL4又は5 SAE #80	ウインチ 0.5 ウインチ 2.0	-	-	-		-	
BFY910	ロビンEH30 ロビンDY41	BP6ES	SAE 10W-30 API SD級以上 SAE 10W-30 API CD級以上 SAE 10W-30 API SD級以上 SAE 10W-30 API CD級以上	1.2	API GL4又は5		-	-	API GL4又は5			-	-	- - 不凍液 混合水	- 1.3 1.5	BFY914 ラジコンウインチ
BFY910 BFY913 BFY914	ロビンEH30 ロビンDY41 ロビンEH30 クボタEA8	BP6ES	SAE 10W-30 API SD級以上 SAE 10W-30 API CD級以上 SAE 10W-30 API SD級以上 SAE 10W-30 API CD級以上 SAE 10W-30	1.2 1.6 1.2 2.3	API GL4又は5 ギアオイル M80B		-		API GL4又は5 SAE #80	ウインチ 2.0	-		-	不凍液 混合水	1.3	BFY914 ラジコンウインチ
BFY910 BFY913	ロピンEH30 ロピンDY41 ロピンEH30 クボタEA8 三菱D800 ロピンEY40 クボタEA10	BP6ES  BP6ES  BP4HS  BP4HS	SAE 10W-30 API SD級以上 SAE 10W-30 API CD級以上 SAE 10W-30 API SD級以上 SAE 10W-30 API CD級以上 SAE 10W-30 API SD級以上 SAE 10W-30	1.2 1.6 1.2 2.3 1.8 1.2	API GL4又は5 ギアオイル M80B 湿式ブレーキ対応	3.0	-	-	API GL4又は5 SAE #80 API GL4又は5			-	-	不凍液 混合水 一 不凍液	1.3 1.5 - 1.6	BFY914 ラジコンウインジ
BFY910 BFY913 BFY914 BFY1001	ロピンEH30 ロピンDY41 ロピンEH30 クボタEA8 三菱D800 ロピンEY40 クボタEA10 三菱D900	BP6ES  BP6ES  BP6ES  BP4HS  BP4HS	SAE 10W-30 API SD級以上 SAE 10W-30 API CD級以上 SAE 10W-30 API CD級以上 SAE 10W-30 API CD級以上 SAE 10W-30 API CD級以上 SAE 10W-30 API CD級以上	1.2 1.6 1.2 2.3 1.8 1.2 2.4 1.8	API GL4又は5 ギアオイル M80B 湿式ブレーキ対応 SAE #80 API GL4又は5	3.0 3.0 0.5×2	局柘度指数	-	API GL4XI\$5  SAE #80 API GL4XI\$5  SAE #80 API GL4XI\$5	ウインチ 2.0 ウインチ 1.5	-		-	不凍液 混合水 - 不凍液 混合水	1.3 1.5 - 1.6 1.5	注1) 又はエンジンオイル:
BFY910 BFY913 BFY914	ロピンEH30 ロピンDY41 ロピンEH30 クボタEA8 三菱D800 ロピンEY40 クボタEA10	BP6ES  BP6ES  BP4HS  BP4HS	SAE 10W-30 API SD級以上 SAE 10W-30 API CD級以上 SAE 10W-30 API SD級以上 SAE 10W-30 API CD級以上 SAE 10W-30 API SD級以上 SAE 10W-30	1.2 1.6 1.2 2.3 1.8 1.2	API GL4又は5 ギアオイル M80B 湿式ブレーキ対応 SAE #80	3.0	局和度指数 油圧作動油		API GL4又は5  SAE #80 API GL4又は5  SAE #80 API GL4又は5  SAE #80 API GL4又は5	ウインチ 2.0	-			不凍液 混合水 一 不凍液	1.3 1.5 - 1.6	注1) 又はエンジンオイル1 30 API CD級以上
BFY910  BFY913 BFY914  BFY1001  BY1802	ロピンEH30 ロピンDY41 ロピンEH30 クボタEA8 三菱D800 ロピンEY40 クボタEA10 三菱D900	BP6ES  BP6ES  BP6ES  BP4HS  BP4HS	SAE 10W-30 API SDBBL H SAE 10W-30 API CDBBL H SAE 10W-30 API CDBBL H SAE 10W-30 API SDBBL H SAE 10W-30 API CDBBL H SAE 10W-30 SAE 10W-30 SAE 10W-30 SAE 10W-30	1.2 1.6 1.2 2.3 1.8 1.2 2.4 1.8	API GL4又は5 ギアオイル M80B 湿式ブレーキ対応 SAE #80 API GL4又は5 ギアオイル M80B	3.0 3.0 0.5×2	局柘度指数	-	API GL4又は5 SAE #80 API GL4又は5 SAE #80 API GL4又は5 SAE #80 API GL4又は5 E行モータ	ウインチ 2.0 ウインチ 1.5 1.5	-			不凍液 混合水 一 不凍液 混合水 不凍液	1.3 1.5 - 1.6 1.5	30 API CD級以上
BFY910  BFY913 BFY914  BFY1001  BY1802 BY1803	ロピンEH30 ロピンDY41 ロピンEH30 ケボダEA8 変数B80 ロピンEY40 ケボダEA10 三菱D900 三菱L3E	BP6ES  BP6ES  BP4HS  BP4HS	SAE 10W-30 API SD&BUL L SAE 10W-30 API CD&BUL L SAE 10W-30 API SD&BUL L SAE 10W-30 API SD&BUL L SAE 10W-30 API SD&BUL L SAE 10W-30 API CD&BUL L SAE 10W-30 API CD&BUL L SAE 10W-30 API CD&BUL L	1.2 1.6 1.2 2.3 1.8 1.2 2.4 1.8 3.6	API GL4又は5 ギアオイル M80B 湿式ブレーキ対応 SAE #80 API GL4又は5 ギアオイル M80B	3.0 0.5×2 3.5	高柘度指数 油圧作動油 ISO VG46	15.0	API GL4Xは5  SAE #80 API GL4Xは5  SAE #80 API GL4Xは5  SAE #80 API GL4Xは5  EXTE-9 SAE #90 API GL4	9インチ 2.0 9インチ 1.5 1.5		-		不凍液 混合水 一 不凍液 混合水 不凍液 混合水	1.3 1.5 - 1.6 1.5 4.0	注1) 又はエンジンオイル10 30 API CD級以上
BFY910  BFY913 BFY914  BFY1001  BY1802	ロピンEH30 ロピンDY41 ロピンEH30 クボタEA8 三菱D800 ロピンEY40 クボタEA10 三菱D900	BP6ES  BP6ES  BP6ES  BP4HS  BP4HS	SAE 10W-30 API SDBBL H SAE 10W-30 API CDBBL H SAE 10W-30 API CDBBL H SAE 10W-30 API SDBBL H SAE 10W-30 API CDBBL H SAE 10W-30 SAE 10W-30 SAE 10W-30 SAE 10W-30	1.2 1.6 1.2 2.3 1.8 1.2 2.4 1.8	API GL4又は5 ギアオイル M80B 湿式ブレーキ対応 SAE #80 API GL4又は5 ギアオイル M80B	3.0 3.0 0.5×2	局和度指数 油圧作動油	-	API GL4又は5 SAE #80	ウインチ 2.0 ウインチ 1.5 1.5	-		- - - -	不凍液 混合水 一 不凍液 混合水 不凍液	1.3 1.5 - 1.6 1.5	注1)又はエンジンオイル10

シャチ

SAE : 米国自動車技術者協会規格 (Society of Automotive Engineers) が定める潤滑油等の規格

API: アメリカ石油協会 (American Petroleum Institute) が定めるエンジンオイル等に関する規格の総称

ISO: 国際標準化機構(International Organization for Standardization)の規格の粘度グレード

SAE規格:

□□ 高温粘度 (シングルグレード) ○○W-□□ 低温粘度W (WinterのW) -高温粘度 (マルチグレード) API規格 SA~SN ガソリンエンジンオイル

CA~CF ディーゼルエンジンオイル GL1~GL6 ギアオイル

		3	こンジン				トランスミッシ					その他		エンジ	
型式	メーカー	点火ブラグ	エンジンフ		走行系(主		HSTオイル(作動)			・デフ・ウインチ等	油圧パック		備考	冷却水	
	型式 三菱GM181	BP5ES	種類 SAE 10W-30	量 (L) 0.7	種 類 SAE #80	量 (L)	種類	量 (L)	種類	量 (L)	種類	量 (L)		種類	量
SG603	クボタGH170	BP6HS	API SD級以上	0.6	API GL4又は5	1.5	-	-	-	-	ISO VG32	0.6	タービン油 #90	-	
S5	クボタGH170	BPR4HS	SAE 10W-30	0.6	SAE #80	1.5	_	_	-	_	ギアオイル#90	1.7	_	_	
55	7/N/9GH1/U	DPK4H3	API SD級以上	0.6	API GI4∇I‡5	1.5		_	_	_	<b>キ</b> アオイル#90	1.7		_	
	ロビンEY40	BR6ES	SAE 10W-30	1.2	SAE #80									-	
GC640			API SD級以上 SAE 10W-30		API GL4又は5	4.0	-	-	-	-	ISO VG32	1.7	タービン油 #90		+
	クボタEA8	-	API CD級以上	2.3	API GL4XI35									不凍液混合水	:
			SAE 10W-30											+	+
S8A	ロビンEH30	BR6ES	API SD級以上	1.2	SAE #80	4.0			_	_	ISO VG32	1.7	タービン油 #90	-	
30A	クボタEA8	_	SAE 10W-30	2.3	API GL4又は5	4.0	_	_	_	_	150 VG32	1.7	ターレン出 # 90	不凍液混合水	
	7/NYEA6		API CD級以上	2.3										小米/权/此口/小	1
S8B	クボタGH280	BPR6HS	SAE 10W-30	0.9	4774 (II MOOD									-	
			API SD級以上 SAE 10W-30		ギアオイル M80B	3.0	_	-	-	-	ISO VG32	1.7	タービン油 #90		+
(BFK808)	クボタEA8	-	API CD級以上	2.3	湿式ブレーキ対応									不凍液混合水	
	ロビンEY40			1.2			_	_	_	_				+	+
BFG1003	クボタEA8	_	SAE 10W-30	2.3	SAE #80	4.0	=	_	_	_	ISO VG32	1.7	タービン油 #90	<b>小凍液</b>	
Di 01005	三菱D800		API CD級以上	1.8	API GL4又は5	7.0	_	-	-	-	130 VG32	1.7	9-C2/m # 90	混合水	₽
	クボタOC95		SAE 10W-30	1.7	SAE #80									不凍液	+
BFG1005	クボタEA10	-	API CD級以上	2.4	API GL4又は5	4.0	-	-	-	-	ISO VG32	1.7	タービン油 #90	混合水	
DE01000	クボタZB600	_	SAE 10W-30	2.4	ギアオイル M80B		_	_	_	_	****		5 IN N. 100	不凍液	+
BFG1302	三菱C60	_	API CD級以上	2.5	湿式ブレーキ対応	4.0	-	_	-	_	ISO VG32	2.0	タービン油 #90	混合水	ı
BFG1303	クボタZB600	_	SAE 10W-30	2.4	ギアオイル M80B	4.0	_	_	_	_	ISO VG32	2.4	タービン油 回転D	不凍液	T
B. 01505	7/1725000		API CD級以上	2	湿式ブレーキ対応						100 1002	1.7	#90 三転·一方	混合水	
BFG1501	クボタD722	-	SAE 10W-30	3.15	ギアオイル M80B	4.0	_	-	-	-	ISO VG32	2.4	ターピン油 回転D	不凍液	L
	クボタV1305		API CD級以上 SAE 10W-30	6.0	湿式ブレーキ対応 SAE #80				SAE #80	チェーンケース2.0×2		1.7	#90 三転・一方	混合水 不凍液	+
SE2301	三菱KF3	-	API CD級以上	4.0	API GL4又は5	18.0	-	-		ファイナルケース1.2×2	-	-	オイル兼用	混合水	H
	1XX*3YA1		ALL COMMA	2.6	ALL OLTAINS		高粘度指数		ALL OLTAINS	))  ) W) X1.2X2			21 17PMK/13	2617	+
S10	クボタD722	_	SAE 10W-30	3.15	SAE #80	3.5	油圧作動油	17.0	_	_	ISO VG32	1.7	タービン油 #90	不凍液	ı
S10A	クボタD722	_	API CD級以上	3.15	API GL4又は5	5.5	ISO VG46		_	_	130 VG32	1.7	7-L7/m # 90	混合水	
S12	クボタD722			3.15			注) 1	13.0							_
S20	クボタV1505		SAE 10W-30	6.0			局和度指数 油圧作動油		走行モータ					不凍液	
		-	API CD級以上			-	油注作動油 ISO VG46	40.0	SAE #90	0.8	-	-	-	不 <i>未</i> 液 混合水	$\perp$
S25	クボタV2203		API CDRXIX	9.7			(又は注1参照)		API GL4					此口小	
			SAE 10W-30		1		高粘度指数		走行モータ				1	不凍液	+
S40	三菱S6S	-	API CD級以上	20.0	-	-	油圧作動油	80.0	SAE #90	3.2	-	-	-	不	1
	1				0.15 # 0.0		ISO VG46	1	API GI4				-		+
DD180	三菱K3B-MD	-	SAE 10W-30	4.0	SAE #80	16.0								不等液	
			API CD級以上		API GL4									混合水	L
			SAE 10W-30	I							l I				$\top$
V3	三菱GM182	BP5ES	API SD級以上	0.6		1.0	=-	-	-	-	ISO VG32	3.0	タービン油 #90	-	
C) / 40	p#pc1430	BP6HS	SAE 10W-30	0.55		4.5	_	_	_	_		_	_	_	T
CV40	クボタGH130	вьонг	API SD級以上	0.55	_	1.5		_	_	-	-	_	_		
CV42	クボタGH130	BPR6HS	SAE 10W-30	0.55	SAE #80	0.7	_	_	_	_	_	_	_	_	Т
JL	7,17,01.1250	5	API SD級以上	0.55	API GL4又は5	0.,								4	4
CV60	クボタGH170	BPR6HS	SAE 10W-30	0.6		1.5		-	-	-	ISO VG32	1.7	タービン油 #90	-	
	1		API SD級以上 SAE 10W-30		+			1	+				<b>+</b>	+	+
CV43	クボタGR130	BPR2HS	API SD級以上	0.55		1.0	_	-	-	-	-	-	-	-	- [

冷却水 0.9はリザーブタンク容量 冷却水 0.9はリザーブタンク容量

スはエンジンオイル10W-30 API CD級以上

注1) 寒冷地(−15℃以下)で使用する 場合は対摩耗性作動油VG32

寒冷地(-15℃以下)で使用する 場合は対摩軽性作動油VG32

VIVA テーブルランド