

キャニコム製品 推奨オイル一覧表 2024.10更新

<p>(オイル規格)</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>ISO : 国際標準化機構 (International Organization for Standardization) の規格の粘度グレード</p>	<p>SAE規格 :</p> <p>□□ 高温粘度 (シグマグレード)</p> <p>○□W-□□ 低温粘度W (WinterのW) - 高温粘度 (マルチグレード)</p>	<p>API規格 :</p> <p>SA~SN ガソリンエンジンオイル</p> <p>CA~CF ディーゼルエンジンオイル</p> <p>GL1~GL6 ギアオイル</p>
--	---	--

型 式	エンジン		トランスミッション				その他			エンジン					
	メーカー 型式	点火プラグ	エンジンオイル		走行系 (主)		HSTオイル (作動油)		走行系 (副)・デフ・ウイッチ等		油圧パッケージ他		備考	冷却水量	
			種類 (※参照)	量 (L)	種類	量 (L)	種類	量 (L)	種類	量 (L)	種類	量 (L)		種類	量 (L)
もみじ	BP30	スバル EX13	SAE 10W-30 API SE級以上	0.6	SAE # 80 API GL4又は5	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		カワサキ J100D		0.46											
	三菱 GM82PM	0.4													
カエデ	BP31	三菱 GT400	SAE 10W-30 API SE級以上	0.6	SAE # 80 API GL4又は5	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	BP40 BP41(旧)	ホンダ GP160	SAE 10W-30 API SE級以上	0.58	SAE # 80 API GL4又は5	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	BP41(新)	三菱 GB130/131	SAE 10W-30 API SE級以上	0.5	SAE # 80 API GL4又は5	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ピラリ	BH41/42	三菱 GB130/131	SAE 10W-30 API SE級以上	0.5	SAE # 80 API GL4又は5	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	BP42 (BP35)	スバル EX13	SAE 10W-30 API SE級以上	0.6	SAE # 80 API GL4又は5	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		三菱 GB131	SAE 10W-30 API SE級以上	0.5	SAE # 80 API GL4又は5	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ヤマハ MZ175		SAE 10W-30 API SE級以上	0.6	SAE # 80 API GL4又は5	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ポピー	BP50/51	スバル EX13	SAE 10W-30 API SE級以上	0.6	SAE # 80 API GL4又は5	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		三菱 GB131	SAE 10W-30 API SE級以上	0.5	SAE # 80 API GL4又は5	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	
		ヤマハ MZ175	SAE 10W-30 API SE級以上	0.6	SAE # 80 API GL4又は5	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	
ピンクレディ	BP311	スバル EX13	SAE 10W-30 API SE級以上	0.6	SAE # 80 API GL4又は5	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	BP310	三菱 GB100	SAE 10W-30 API SE級以上	0.4	SAE # 80 API GL4又は5	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		三菱 GB180/181	SAE 10W-30 API SE級以上	0.6	SAE # 80 API GL4又は5	1.5	-	-	-	-	油圧タンク車 ISO VG32	0.6	タービン油 # 90	-	-
		ホンダ GX160	SAE 10W-30 API SE級以上	0.58	SAE # 80 API GL4又は5	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	
	BP62 BP63	スバル EX17	SAE 10W-30 API SE級以上	0.6	SAE # 80 API GL4又は5	1.5	SAE 10W-30 API SE級以上	不足時 補給	-	-	ISO VG32	0.6	タービン油 # 90	-	-
		三菱 GM182	SAE 10W-30 API SE級以上	0.6	SAE # 80 API GL4又は5	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	
		スバル EX17	SAE 10W-30 API SE級以上	0.6	SAE # 80 API GL4又は5	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	
	BP419	三菱 GB130/131	SAE 10W-30 API SE級以上	0.5	SAE # 80 API GL4又は5	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		スバル EX13	SAE 10W-30 API SE級以上	0.5	SAE # 80 API GL4又は5	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	
		三菱 BP419/420D	SAE 10W-30 API SE級以上	0.5	SAE # 80 API GL4又は5	1.5	-	-	-	-	ISO VG32	0.6	タービン油 # 90	-	-
ホワイトキャニー	SC30	三菱 GB130	SAE 10W-30 API SE級以上	0.5	SAE # 80 API GL4又は5	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	
		三菱 GB180	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	-	-
		スバル EX17	SAE 10W-30 API SE級以上	0.6	SAE # 80 API GL4又は5	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	
伝導よしみ	EG60	スバル EX17	SAE 10W-30 API SE級以上	0.6	SAE # 80 API GL4又は5	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	

BP31はCE仕様の型式名

ホンダGX160は米国仕様のみ搭載

三菱 プラグ海外は抵抗入りBPR
スバルEX13は米国仕様のみ搭載

キャニコム製品 推奨オイル一覧表 2024.10更新

<p>《オイル規格》</p> <p>SAE : 米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</p> <p>API : アメリ石油協会 (American Petroleum Institute) が定めるエンジンオイル等に関する規格の総称</p> <p>ISO : 国際標準化機構 (International Organization for Standardization) の規格の粘度グレード</p>	<p>SAE規格 :</p> <p>□□ 高温粘度 (シグマグレード)</p> <p>○□W-□□ 低温粘度W (WinterのW) - 高温粘度</p> <p>(マキグ レード)</p>	<p>API規格 :</p> <p>SA~SN ガソリンエンジンオイル</p> <p>CA~CF ディーゼルエンジンオイル</p> <p>GL1~GL6 ギアオイル</p>
--	--	--

型 式	エンジン			トランスミッション						その他			エンジン冷却水量		
	メーカー 型式	点火プラグ	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		油圧パッケージ他		備考	種類	量 (L)
			種類 (※参照)	量 (L)	種類	量 (L)	種類	量 (L)	種類	量 (L)	種類	量 (L)			
安全温地帯	BFC616	ヤンマー L70N6	-	SAE 10W-30(30°C) SAE 15W-40(40°C)	1.0	SAE # 80 API GL4又は5	1.5	-	-	-	-	ISO VG46	1.6	-	-
	BC617	三菱 GB181	BPR4HS	SAE 10W-30 API SE級以上	0.55	SAE # 80 API GL4又は5	1.5	-	-	-	-	ISO VG32	1.6	タービン油 #90	-
バルブメート	BC68	三菱 GB181	BPR4HS	SAE 10W-30 API SE級以上	0.55	SAE # 80 API GL4又は5	1.5	-	-	-	-	ISO VG32	1.6	タービン油 #90	-
北国の春お みなみの春お	BK63/64/65 (BK60/61/62) BK63/64/65D (BK60/61/62D)	スバル EX17	BR4HS	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	-
	BK64LD (BK60LD)	スバル EX17	BR4HS	SAE 10W-30 API SE級以上	0.6	SAE # 80 API GL4又は5	1.5	-	-	-	-	ISO VG32	1.8	タービン油 #90	-
	BK66/67/68 BK66D/67D/68D	三菱 GB181	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	-
	BK67LD	三菱 GB181	BPR6HS	SAE 10W-30 API SE級以上	0.6	SAE # 80 API GL4又は5	1.5	-	-	-	-	ISO VG32	1.8	タービン油 #90	-
	BFK810/811 BFK810/811G BFK810/811D	三菱 GB290	BP5ES	SAE 10W-30 API SE級以上	1.0	SAE # 80 API GL4又は5	2.0	-	-	-	-	ISO VG32	1.6	タービン油 #90	-
イグレッグ	BE813 BE813D BE813LD	三菱 GB290	BP5ES	SAE 10W-30 API SE級以上	1.0	SAE # 80 API GL4又は5	2.0	-	-	-	-	ISO VG32	1.6	-	-
	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	タービン油 #90	不凍液 混合水	1.25
	BEF1004	三菱 GB300	BP5ES	SAE 10W-30 API SE級以上	1.0	SAE # 80 API GL4又は5	4.0 0.5×2	-	-	-	-	ISO VG32	3.0	タービン油 #90	-
	BE813LD	三菱 GB290	BP5ES	SAE 10W-30 API SE級以上	1.0	SAE # 80 API GL4又は5	2.0	-	-	-	-	ISO VG32	1.6	-	-
こまわりくん	EK404	三菱 GB130/131	BP6HS	SAE 10W-30 API SE級以上	0.5	SAE # 80 API GL4又は5	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-
サテライト	ES633 ES633D	三菱 GB180	BPR6HS	SAE 10W-30 API SE級以上	0.6	SAE # 80 API GL4又は5	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-
	ES62 ES62D	三菱 GB180	BPR6HS	SAE 10W-30 API SE級以上	0.6	SAE # 80 API GL4又は5	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-
	ES672 ES672D	三菱 GB180	BPR6HS	SAE 10W-30 API SE級以上	0.6	SAE # 80 API GL4又は5	2.4	-	SAE # 80 API GL4又は5	デフ 0.7	-	-	-	-	-
	ES741	三菱 GB180	BPR6HS	SAE 10W-30 API SE級以上	0.6	SAE # 80 API GL4又は5	2.4	-	-	-	-	ISO VG32	1.6	タービン油 #90	-
	ES741(旧)	三菱 GM231	BP5ES	SAE 10W-30 API SE級以上	0.9	SAE # 80 API GL4又は5	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-
	J66A J66AD	三菱 GB180	BPR6HS	SAE 10W-30 API SE級以上	0.6	SAE # 80 API GL4又は5	2.4	-	SAE # 80 API GL4又は5	副変速 0.2	-	-	-	-	-
	J80 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	J70 J70D/LD	ヤマハ MZ250	BPR4ES	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	副変速 0.2	SAE # 80 API GL4又は5	デフ 1.0	-	-	-	-
	J71 J71D	ヤマハ MZ250	BPR4ES	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	副変速 0.2	SAE # 80 API GL4又は5	-	-	-	-	-
	ELL802 ELL803	三菱 GB290	BPR5ES	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	ISO VG32	1.6	タービン油 #90	-
	J111 ~J112S	クボタ GH340	BPR2ES	SAE 10W-30 API SE級以上	1.2	SAE # 80 API GL4又は5	2.7	-	-	SAE # 80 API GL4又は5	デフ 1.0	ISO VG32	1.6	タービン油 #90	-
	J150 ~J153S	クボタ GZ460	BKR4E	SAE 10W-30 API SE級以上	1.4	SAE # 80 API GL4又は5	2.7	-	-	SAE # 80 API GL4又は5	デフ 1.0	ISO VG32	1.6	タービン油 #90	不凍液/ラジエーター50%
J67	スバル EX17	BR4HS	SAE 10W-30 API SE級以上	0.6	SAE # 80 API GL4又は5	0.9	SAE 20W-50 API SE級以上	4.0	SAE # 80 API GL4又は5	デフ	-	-	-	-	-

(カーエアコン用) 冷媒が R134a

キャニコム製品 推奨オイル一覧表 2024.10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 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 (シグマグレード) ○○W-□□ 低温粘度W (WinterのW) - 高温粘度 (シグマグレード)	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
--	---	--

型 式	エンジン				トランスミッション				その他				エンジン 冷却水量				
	メーカー 型式	点火プラグ	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		油圧パッケージ他		備考	種類	量 (L)		
			種類 (**参照)	量 (L)	種類	量 (L)	種類	量 (L)	種類	量 (L)	種類	量 (L)					
やまびこ	BFY913	ロビン EH30	BR6ES	SAE 10W-30 API SE級以上	1.2	M80B 湿式ディスクブレーキに適 したものと	3.0	-	-	SAE # 80 API GL4又は5	ウインチ 2.0	-	-	-	-	-	
	BY1002/3	ヤンマー TF90V-E	-	SAE 10W-30 API CD級以上	2.2	SAE # 80 API GL4又は5	3.0 0.5×2	-	-	SAE # 80 API GL4又は5	ウインチ 1.5	-	-	-	不凍液 混合水	1.6	
	BY1201/3 BY1201/3D	クボタ Z482	-	SAE 10W-30 API CD級以上	1.9	M80B 湿式ディスクブレーキに 適したものと	3.0	-	-	ウインチ : SAE 80 API GL4or5	2.0	-	-	-	不凍液 混合水	2.0	
	BY1202/4 BY1202/4D											ISO VG32	1.2	タービン油 # 90			ISO VG32
	BY4605/X W0/W1	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)	45.0	走行モータ SAE # 90 API GL4	0.6	ウインチ ギアオイル ISO VG150	0.5	-	-	-	不凍液 混合水
BY510 W0G/W1G	クボタ V2403	-	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)	45.0	走行モータ SAE # 90 API GL4	0.6	ウインチ ギアオイル ISO VG150	0.5	-	-	-	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°C以下)で使用する場合は対摩耗性作動油VG32
 寒冷地(-15°C以下)で使用する場合は対摩耗性作動油VG32

キャニコム製品 推奨オイル一覧表 2024.10更新

<p>(オイル規格)</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>ISO : 国際標準化機構 (International Organization for Standardization) の規格の粘度グレード</p>	<p>SAE規格 :</p> <p>□□ 高温粘度 (シグマグレード)</p> <p>○□W-□□ 低温粘度W (WinterのW) - 高温粘度</p> <p>(マキゾグレード)</p>	<p>API規格 :</p> <p>SA~SN ガソリンエンジンオイル</p> <p>CA~CF ディーゼルエンジンオイル</p> <p>GL1~GL6 ギアオイル</p>
--	--	--

型 式	エンジン				トランスミッション						その他				エンジン冷却水量		
	メーカー型式	点火プラグ	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		油圧パッケージ他		備考		種類	量 (L)	
			種類 (※参照)	量 (L)	種類	量 (L)	種類	量 (L)	種類	量 (L)	種類	量 (L)	種類	量 (L)			
待まさお	CM1141 CM1142	スバル EX40	BR6HS	SAE 10W-30 API SE級以上	1.2	SAE # 80 API GL4又は5	1.4	SAE 20W-50 API SE級以上	1.1	SAE # 80 API GL4又は5	刈刃ケース 0.25	-	-	-	-	-	
HeyMASAO	CM1401 CMX1402	スバル EX40	BR6HS	SAE 10W-30 API SE級以上	1.2	SAE # 80 API GL4又は5	0.9	SAE 20W-50 API SE級以上	1.1	SAE # 80 API GL4又は5	デフ 0.7 刈刃ケース 0.15	-	-	-	-	-	
	CM1803 (CM185/184) CMX1804 CMX186	スバル EH63	BPR5ES	SAE 10W-30 API SE級以上	オイルのみ1.4	SAE # 80 API GL4 or 5	0.9	SAE 20W-50 API SE級以上 SAE 5W-40 API SN/CF級以上 (注1参照)	1.1 通常 4.0 (チャージポンプ仕様)	SAE # 80 API GL4又は5	フロントデフ 0.7	-	-	-	-	-	
	CM2201 (CM226/225) CMX2202 (CMX227/224)	スバル ヤマハ EH65			オイルのみ1.4 フィルター交換時 1.55						刈刃ケース 0.15						
	CMX2402 CMX2403 CMX2404	ホンダ GX690	ZFR5F	SAE 10W-30 API SE級以上	オイルのみ1.4 フィルター交換時 1.7	SAE # 80 API GL4 or 5	0.9	SAE 20W-50 API SE級以上 SAE 5W-40 API SN/CF級以上 (注1参照)	1.1 通常 4.0 (チャージポンプ仕様)	SAE # 80 API GL4又は5	刈刃ケース 0.15	-	-	-	-	-	
	CM2501 CM250 CMX2502	スバル ヤマハ EH72	BPR5ES		オイルのみ1.4 フィルター交換時						フロントデフ0.7 本体0.5、左右0.1 刈刃ケース 0.15						
	フルーティ まさお	CMX2206HC CMX2207HC	ホンダ GX630	ZFR5F	SAE 10W-30 API SE級以上	オイルのみ1.5 フィルター交換時 1.7	SAE 10-30	0.9	SAE 5W-40 API SN/CF級以上	CMX2206,CM2207 1.1 CMX2408 4.0	SAE 10W-30	フロントデフ0.7 本体0.5、左右0.1	-	-	-	-	-
	CMX2206YC CM2207YC	ヤマハ EH65	BPR5ES	オイルのみ1.4 フィルター交換時 1.55		刈刃ケース 0.15											
	CMX2408	ホンダ GX690	ZFR5F	オイルのみ1.5 フィルター交換時 1.7													
リンゴブラッサム まさお	CM2205HC	ホンダ GXV630	ZFR5F	SAE 10W-30 API SE級以上	オイルのみ1.7 フィルター交換時 1.9	SAE # 80 API GL4 or 5	0.9	SAE 5W-40 API SN/CF級以上	1.1	SAE # 80 API GL4又は5		-	-	-	-	-	
家族のまさお	CM2203	スバル・ヤマハ EH65	BPR5ES	SAE 10W-30 API SE級以上	オイルのみ1.4 フィルター交換時 1.55	SAE # 80 API GL4 or 5	0.9	SAE 5W-40 API SN/CF級以上 上記より以前は SAE 20W-50 API SE級以上	1.1 4.0	SAE # 80 API GL4又は5	刈刃ケース 0.15	-	-	-	-	-	
	CMX2506	スバル・ヤマハ EH72			オイルのみ1.4 フィルター交換時 1.55												
まさおワイド	CMX2504 CMX253	スバル EH72	BPR5ES	SAE 10W-30 API SE級以上	オイルのみ1.4 フィルター交換時 1.55	SAE # 80 API GL4 or 5	0.9	SAE 5W-40 API SN/CF級以上	4.0	SAE # 80 API GL4又は5	刈刃ケース 0.15×2	-	-	-	-	-	
SunSun MASAOSun	CMX2508	ヤマハ EH72	BPR5ES	SAE 10W-30 API SE級以上	オイルのみ1.4 フィルター交換時 1.55	SAE # 80 API GL4 or 5	0.9	SAE 5W-40 API SN/CF級以上	4.0	SAE # 80 API GL4又は5		-	-	-	-	-	
男前刈清	MK60	スバル EX17	BR6HS	SAE 10W-30 API SE級以上	0.6	SAE # 80 API GL4又は5	1.5	SAE 10W-30 API SE級以上	0.6	SAE # 80 API GL4又は5	刈刃ケース 0.15	-	-	-	-	-	
	MK70 MK71	スバル EX21	BR6HS	SAE 10W-30 API SE級以上	0.6	SAE # 80 API GL4又は5	1.5	SAE 10W-30 API SE級以上	0.6	SAE # 80 API GL4又は5	刈刃ケース 0.15	-	-	-	-	-	
男働盛清	MH60	三菱 GB181	BP6HS	SAE 10W-30 API SE級以上	0.55	SAE # 80 API GL4又は5	1.5	-	-	-	-	オイル・エアクリーナ	エンジンオイル	エアクリーナ・オイルパンのオイルレベル線まで	-	-	

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

キャニコム製品 推奨オイル一覧表 2024.10更新

<p>《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</p>	<p>SAE規格 : □□ 高温粘度 (シグナルグレード) ○○W-□□ 低温粘度W (WinterのW) - 高温粘度 (マルチグレード)</p>	<p>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</p>
--	--	--

型 式	エンジン				トランスミッション						その他			エンジン冷却水量		
	メーカー型式	点火プラグ	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		油圧パッケージ他		備考	種類	量 (L)	
			種類 (※参照)	量 (L)	種類	量 (L)	種類	量 (L)	種類	量 (L)	種類	量 (L)				
ジョージア 草なぎ	CG65	三菱 GB180	BP6HS	SAE 10W-30 API SE級以上	0.6	SAE 80W API GL4以上	2.2	-	-	-	-	オイル スエアリーナ	エンジンオイル	エアクリーナ・オイルパンのオイルレベル線まで		
	CG81/82	三菱 GB290	BP5ES	SAE 10W-30 API SE級以上	1.0	SAE 80 API GL4 or 5	1.3	-	-	-	-	オイル スエアリーナ	エンジンオイル	エアクリーナ・オイルパンのオイルレベル線まで		
	CG101/102	スビルEX27	BR6HS	SAE 10W-30 API SE級以上	1.0	SAE 80W API GL4以上	2.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		三菱GB300	BP5ES		1.0							オイル スエアリーナ	エンジンオイル	エアクリーナ・オイルパンのオイルレベル線まで		
CG130	三菱 GB400	BPR5ES	SAE 10W-30 API SL級	1.0	SAE 80W-90 API GL4	0.7	SAE 10W-30 API CD級	0.6	-	-	オイル スエアリーナ	エンジンオイル	エアクリーナ・オイルパンのオイルレベル線まで			
アラフォー幟子	CG271	ホンダ iGX800	BPR5ES	SAE 10W-30 API SJ級以上	オイルのみ 1.7 フィルター 交換時 1.9	-	-	高粘度指数 油圧作動油 ISO VG46	25.0	-	-	刈刃ケース 0.21 モーター減速機 0.35×2 ※注1参照	-	-	エンジンオイル SAE 10W-30 API SJ級以上を使用	
フレッシュカッター ジョージ	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
フレッシュカッター 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
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
クロカン ジョージ	CG670	クボタ V3300	-	SAE 10W-30 API CE級以上 注1) 参照	13.2	-	-	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)
	CG750	クボタ V3800	-	SAE 10W-30 API CJ-4 JASO規格 DH-2	13.2	-	-	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)

米国向け

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
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)
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) 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ドワイド46推奨

キャニコム製品 推奨オイル一覧表 2024.10更新

<p>《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</p>	<p>SAE規格: □□ 高温粘度 (シグマグレード) ○○W-□□ 低温粘度W (WinterのW) - 高温粘度 (マキグ レード)</p>	<p>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</p>
--	---	---

型 式	エンジン				トランスミッション				その他				エンジン 冷却水量			
	メーカー 型式	点火プラグ	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		油圧パッケージ他		備考	種類	量 (L)	
			種類 (**参照)	量 (L)	種類	量 (L)	種類	量 (L)	種類	量 (L)	種類	量 (L)				
フンダ	S5	ロビン EH17	BR4HS	SAE 10W-30 API SE級以上	0.65	SAE # 80 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	-	-	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	走行モータ 減速機 ISO VG320	0.3				-	-
	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	-	-	一方ダブ ISO VG32	1.6	タービン油 # 90	不凍液 混合水	1.8
	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
	S300	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)	38.0	走行モータ SAE # 90 API GL4	0.6	-	-	-	不凍液 混合水 (50%希釈)	8.5
砂男	SC75	スバル 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	-	-	-	-	-	-	-
	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 油圧作動油 ISO VG46	23.0	-	-	-	-	-	-	-
おでかけすカー	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 (JL280)	三菱 GM291	BPR5ES	SAE 10W-30 API SE級 注1) 参照	1.2	SAE # 80 API GL4又は5	3.0	高粘度指数 油圧作動油 ISO VG46	9.0	-	-	-	-	-	-	-
(三陽機器OEM)	CR140 (JL300)	スバル EX40	BR6HS							-	-	-	-	-	-	-

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
は対応低粘度油VGC22
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
は対応低粘度油VGC22

(注1) マイナス15°C以下にな
る地域では、
S A E 分類 5 W - 3 0 をご使用
下さい。

キャニコム製品 推奨オイル一覧表 2024.10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 API : アメリ石油協会 (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: <input type="checkbox"/> 高温粘度 (シグナルグレード) <input type="checkbox"/> W- <input type="checkbox"/> 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
--	--	--

型式	エンジン			トランスミッション						その他		エンジン冷却水量		
	メーカー型式	点火プラグ	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		油圧パッケージ他		備考	種類	量 (L)
				種類 (**参照)	量 (L)	種類	量 (L)	種類	量 (L)	種類	量 (L)			

旧型式
ピンクレディ

BFP302	三菱GM90-91	BP5ES	SD10W-30	0.6	SAE # 80	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BFP303	カク AGS120	BP6HS		0.55	API GL4又は5											
BFP304	カク AGH100	BP6HS	SD10W-30	0.45	SAE # 80	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BFP402	カク AGH130	BPR4HS		0.55	API GL4又は5											
BFP602	カク AGH120	BP6HS	SD10W-30	0.6	SAE # 80	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	BFP602D	三菱GM132		BP5ES	0.6											
BFP305	三菱GM131	BP5ES	SD10W-30	0.7	SAE # 80	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	カク AGS120	BP6HS		0.55	API GL4又は5											
BFP307	三菱GM91	BP5ES	SD10W-30	0.6	SAE # 80	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	カク AGS120	BP4HS-10		0.55	API GL4又は5											
BFP400	カク AGH130	BP6HS	SD10W-30	0.6	SAE # 80	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	三菱GM132	BP5ES		0.55	API GL4又は5											
BFP405	三菱GM131	BP5ES	SD10W-30	0.6	SAE # 80	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	カク AGH130	BPR4HS		0.55	API GL4又は5											
BFP407	カク AGH120	BP6HS	SD10W-30	0.6	SAE # 80	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	三菱GM131	BP5ES		0.55	API GL4又は5											
BFP408	カク AGH130	BP6HS	SD10W-30	0.6	SAE # 80	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	三菱GM131	BP5ES		0.55	API GL4又は5											
BFP410	カク AGH120	BP6HS	SD10W-30	0.6	SAE # 80	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	三菱GM131	BP5ES		0.55	API GL4又は5											
BP411	カク AGH130	BP6HS	SD10W-30	0.6	SAE # 80	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	三菱GM132	BP5ES		0.55	API GL4又は5											
BP411D	カク AGH130	BP6HS	SD10W-30	0.6	SAE # 80	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	三菱GM132	BP5ES		0.55	API GL4又は5											
BP412	カク AGH130	BP6HS	SD10W-30	0.6	SAE # 80	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	三菱GM132	BP5ES		0.55	API GL4又は5											
BP413	カク GC135	BPR6ES	SD10W-30	0.6	SAE # 80	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	カク AGH130	BP6HS		0.55	API GL4又は5											
BP415	カク AGH130	BP6HS	SD10W-30	0.6	SAE # 80	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	三菱GM132	BP5ES		0.55	API GL4又は5											
BP416	カク GR130	BPR2HS	SD10W-30	0.6	SAE # 80	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	三菱GM132	BP6HS		0.55	API GL4又は5											
BP416D	三菱GM132	BP6HS	SD10W-30	0.6	SAE # 80	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	カク AGH130	BP6HS		0.55	API GL4又は5											
BP417	カク EX13	BR4HS	SD10W-30	0.6	SAE # 80	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	カク GR130	BPR2HS		0.55	API GL4又は5											
BP418	三菱GB130	BP6HS	SD10W-30	0.5	SAE # 80	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	カク GR130	BP6HS		0.5	API GL4又は5											
BP418D	三菱GB130	BP6HS	SD10W-30	0.5	SAE # 80	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	カク GR130	BP6HS		0.5	API GL4又は5											
R413D (SRC250M)	三菱GM132P	BR6HS	SD10W-30	0.6	SAE # 80 API GL4又は5	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

下記SD/CD10W-30は
SAE 10W-30と同じでOK
SDとはSD級 (ガソリンエンジン)
CDとはCD級 (ディーゼルエンジン)

エンジンオイル10W-30
ギヤ油#80
使用機種あり

立乗り リフトダンプ + 手動ダンプ

立乗り リフトダンプ

BFP302への4PS搭載モデル

ダイソOEM

キャニコム製品 推奨オイル一覧表 2024.10更新

<p>《オイル規格》</p> <p>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</p> <p>API : アリカ石油協会 (American Petroleum Institute) が定めるエンジンオイル等に関する規格の総称</p> <p>ISO : 国際標準化機構 (International Organization for Standardization) の規格の粘度グレード</p>	<p>SAE規格 :</p> <p>□□ 高温粘度 (シグマグレード)</p> <p>○W-□□ 低温粘度W (WinterのW) - 高温粘度 (シグマグレード)</p>	<p>API規格 :</p> <p>SA~SN ガソリンエンジンオイル</p> <p>CA~CF ディーゼルエンジンオイル</p> <p>GL1~GL6 ギアオイル</p>
---	--	--

型 式	エンジン				トランスミッション				その他				エンジン					
	メーカー 型式	点火プラグ	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		油圧パッケージ他		備考	冷却水量				
			種類 (**参照)	量 (L)	種類	量 (L)	種類	量 (L)	種類	量 (L)	種類	量 (L)		種類	量 (L)			
バルメート	BC40 BC40D	カブタGH130	BP6HS	SD10W-30	0.6	SAE #80 API GL4又は5	1.0	-	-	-	-	SD10W-30	1.7	エンジンオイル	-	-		
	BC61 BC61D	カブタGH170	BP6HS	SD10W-30	0.6	SAE #80 API GL4又は5	1.0	-	-	-	-	SD10W-30	1.7	エンジンオイル	-	-		
	BFC601	カブタGH170	BP6HS	SD10W-30	0.6	SAE #80 API GL4又は5	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		三菱GM181	BP5ES		0.7													
	BFC601LD	カブタGH170	BP6HS	SD10W-30	0.6	SAE #80 API GL4又は5	1.5	-	-	-	-	ISO VG32	0.6	タービン油 #90	-	-		
		三菱GM181	BP5ES		0.7													
	BFC611	カブタGH170	BP6HS	SD10W-30	0.6	SAE #80 API GL4又は5	2.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		三菱GM181	BP5ES		0.7													
		三菱GM182	BP6HS		0.6													
	BFC501-503	EY20	BP4HS	SD10W-30	0.6	SAE #80 API GL4又は5	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	BFC612	カブタGH170	BP6HS		0.6													
	BFC612D	三菱GM181	BP5ES		0.7													
	BFC613 BFC613D	カブタGH170	BP6HS	SD10W-30	0.6	SAE #80 API GL4又は5	1.5	-	-	-	-	-	ISO VG32	1.7	タービン油 #90	-	-	
		三菱GM181	BP5ES		0.7													
		三菱GM182	BP6HS		0.6													
BFC615 BFC615D	カブタGH170	BP6HS	SD10W-30	0.6	SAE #80 API GL4又は5	1.5	-	-	-	-	-	ISO VG32	1.7	タービン油 #90	-	-		
	三菱GM181	BP5ES		0.7														
	三菱GM182	BP6HS		0.6														
BFC615LD	カブタGH170	BP6HS	SD10W-30	0.6	SAE #80 API GL4又は5	1.5	-	-	-	-	-	ISO VG32	1.7	タービン油 #90	-	-		
	三菱GM181	BP5ES		0.7														
BFC510	カブタGS200	BP4HS	SD10W-30	0.6	SAE #80 API GL4又は5	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	三菱GM131	BP5ES															0.6	
バルメート (アックスOEM)	BC62/63 BC62/63D BC62LD BC64 BC64D	カワサキ FE170	BP5ES	SAE 10W-30 API SE級以上	0.6	アックス製T/M SAE #80	1.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
						API GL4又は5											2.0	
	BC65/66 BC65/66D	三菱 GB180	BP6HS BPR6HS (t ル)	SAE 10W-30 API SE級以上	0.6	カ SAE #80 API GL4又は5	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	BC65LD																	
	BC67					アックス製T/M SAE #80												2.0
	BC67D					API GL4又は5												

GC403のエンジン違い

BFC501はBFC612のエンジン違い
BFC503はBFC613のエンジン違い

キャニコム製品 推奨オイル一覧表 2024.10更新

<p>(オイル規格)</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>ISO : 国際標準化機構 (International Organization for Standardization) の規格の粘度グレード</p>	<p>SAE規格 :</p> <p>□□ 高温粘度 (シグマグレード)</p> <p>○□W-□□ 低温粘度W (WinterのW) - 高温粘度 (マルチグレード)</p>	<p>API規格 :</p> <p>SA~SN ガソリンエンジンオイル</p> <p>CA~CF ディーゼルエンジンオイル</p> <p>GL1~GL6 ギアオイル</p>
--	---	--

型 式	エンジン				トランスミッション						その他			エンジン冷却水量			
	メーカー 型式	点火プラグ	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		油圧パッケージ他		備考	種類	量 (L)		
			種類 (※参照)	量 (L)	種類	量 (L)	種類	量 (L)	種類	量 (L)	種類	量 (L)					
カネマル	BFK607	ｸﾞﾙ ﾏﾞH170 ｸﾞﾙ ﾏﾞH250	BP6HS	SD10W-30	0.6	SAE # 80	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				SD10W-30	0.9												
	BFK803	三菱GM291	BP5ES	API CD級以上 空冷 SAE 10W-30	SD10W-30	1.2	API GL4又は5	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					DEY35 ディーゼル	1.0											
BFK800	ｸﾞﾙ ﾏﾞS280 三菱GM231 三菱GM221	BP4HS BP5ES	SD10W-30	SD10W-30	0.9	SAE # 80 API GL4又は5	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				SD10W-30	0.7												
				SD10W-30	0.9												
BFK809	ｸﾞﾙ ﾏﾞH250 三菱GM291	BP6HS BP5ES	SD10W-30	SD10W-30	1.2	SAE # 80 API GL4又は5	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				DEY35 ディーゼル	1.0												
				API CD級以上 SAE 10W-30	1.0												
イグレッグ	BFE802	三菱GM290	BP5ES	SD10W-30	1.4	キアM80B 湿式ブレーキ対応	3.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					1.2												
	BFE802LD	ｸﾞﾙ ﾏﾞH250	BP6HS	SD10W-30	0.9	SAE # 80 API GL4又は5	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					1.2												
	BFE806	三菱GM291	BP5ES	SD10W-30	1.2	SAE # 80 API GL4又は5	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					0.9												
	BFE806LD	ｸﾞﾙ ﾏﾞH250	BP6HS	SD10W-30	0.9	SAE # 80 API GL4又は5	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					0.9												
	BE812D	ｸﾞﾙ ﾏﾞH250	BP6HS	SD10W-30	0.9	SAE # 80 API GL4又は5	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					0.9												
BE812LD	三菱D800	水冷ディーゼル	CD10W-30	1.8	SAE # 80 API GL4又は5	4.0	0.5×2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				1.2													
BFE1004	ｸﾞﾙ ﾏﾞH340	BP5ES	SD10W-30	1.2	SAE # 80 API GL4又は5	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				0.5×2													
石丸	BFS901Q	DEY35	BP6HS	SD10W-30	1.2	キアM80B 湿式ブレーキ対応	3.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
					0.9												
	BFS804Q	ｸﾞﾙ ﾏﾞH250	BP6HS	SD10W-30	0.9	SAE # 80 API GL4又は5	2.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BFS807D	DEY28	BP6HS	SD10W-30	0.85	SAE # 80 API GL4又は5	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				3.0													
こまわりくん	ELM202	三菱G222	BM-4A	SD10W-30	0.4	SAE # 130~140	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					0.55												
	ELK403	ｸﾞﾙ ﾏﾞH120	BP6HS	SD10W-30	0.6	SAE # 80 API GL4又は5	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					0.6												
ELP610	ｸﾞﾙ ﾏﾞH170	BP6HS	SD10W-30	0.7	SAE # 80 API GL4又は5	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				0.7													
モーニングレディ	M2	ｸﾞﾙ ﾏﾞG100	BPM-4A	SD10W-30	0.45	SAE # 80 API GL4又は5	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
					0.45												
サテライト	ES633	ｸﾞﾙ ﾏﾞH170	BP6HS	SD10W-30	0.6	SAE # 80 API GL4又は5	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					0.7												
	ES633D (ELS632)	三菱GM181	BP5ES	SD10W-30	0.6	SAE # 80 API GL4又は5	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					0.6												
	ES643 (ELS632D)	ｸﾞﾙ ﾏﾞOC62	液冷ディーゼル	CD10W-30	1.3	SAE # 80 API GL4又は5	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					0.6												
	ES643D (EL5642)	三菱GM181	BP5ES	SD10W-30	0.7	SAE # 80 API GL4又は5	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					0.6												
	ELS680	ｸﾞﾙ ﾏﾞH170	BP6HS	SD10W-30	0.6	SAE # 80 API GL4又は5	2.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					0.7												
	ELS670	三菱GM182	BP5ES	SD10W-30	0.6	SAE # 80 API GL4又は5	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					0.7												
	ELS670A	ｸﾞﾙ ﾏﾞR170	BPR2HS	SAE 10W-30 API SE級以上	0.6	SAE # 80 API GL4又は5	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					0.6												
	ES671	三菱	BPR6HS	SAE 10W-30 API SE級以上	0.6	SAE # 80 API GL4又は5	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					0.6												
	ES60/61	ｸﾞﾙ ﾏﾞR170	BPR2HS	SAE 10W-30 API SE級以上	0.6	SAE # 80 API GL4又は5	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					0.6												
	ES80/81	ｸﾞﾙ ﾏﾞR250	BPR2HS	SAE 10W-30 API SE級以上	1.1	SAE # 80 API GL4又は5	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					1.1												
ES742	三菱GM231	BP5ES	SD10W-30	0.9	SAE # 80 API GL4又は5	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				0.9													

キャニコム製品 推奨オイル一覧表 2024.10更新

<p>(オイル規格)</p> <p>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</p> <p>API : アメリ石油協会 (American Petroleum Institute) が定めるエンジンオイル等に関する規格の総称</p> <p>ISO : 国際標準化機構 (International Organization for Standardization) の規格の粘度グレード</p>	<p>SAE規格 :</p> <p>□□ 高温粘度 (シグマグレード)</p> <p>○□○□ 低温粘度W (WinterのW) - 高温粘度 (マルチグレード)</p>	<p>API規格 :</p> <p>SA~SN ガソリンエンジンオイル</p> <p>CA~CF ディーゼルエンジンオイル</p> <p>GL1~GL6 ギアオイル</p>
---	---	--

型式	エンジン			トランスミッション						その他			エンジン冷却水量																																						
	メーカー型式	点火プラグ	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		油圧パッケージ他		備考	種類	量 (L)																																				
			種類 (**参照)	量 (L)	種類	量 (L)	種類	量 (L)	種類	量 (L)	種類	量 (L)																																							
下町小町	J65	カボタ GH170	BPR6HS	SD10W-30	0.6	SAE #80	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-																																			
	J65D	カボタ GR170	BPR2HS			API GL4又は5		-	-	-	ISO VG32	1.6	タービン油 #90	-	-																																				
	J60	カボタ GH170	BPR4HS	SD10W-30	0.6	SAE #80	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-																																			
	J60D	三菱 GM181	BP5ES			API GL4又は5		-	-	-	#80	1.7	ギヤオイル	-	-																																				
	J80	カボタ GH250	BP6HS	SD10W-30	0.9	SAE #80	2.4	-	-	SAE #80	デフ 0.7	-	-	-	-	-																																			
	J80D	三菱 GM291	BP5ES			API GL4又は5		-	-	API GL4又は5	デフ 0.7	1.7	ギヤオイル	-	-																																				
ライガー	ELL801	カボタ GH250	BP6HS	SD10W-30	0.9	SAE #80	2.7	-	-	SAE #80	デフ	ISO VG32	タービン油 #90	-	-	パワステ無 1.7																																			
		三菱 GM291	BP5ES			API GL4又は5		API GL4又は5	0.7	1.7 (無)	1.6 (付)						不凍液混合水	1.9																																	
	J100	カボタ B400	水冷デューセル	CD10W-30	2.4	SAE #80	2.7	-	-	SAE #80	デフ 0.7	ISO VG32	タービン油 #90	-	-	-	-																																		
		J102	カボタ GH280	BPR6HS		SE10W-30		API GL4又は5	API GL4又は5	デフ 0.7	1.7							不凍液混合水	1.8																																
	J104	カボタ GH280	BPR6HS	SAE 10W-30	0.9	SAE #80	2.7	-	-	SAE #80	デフ 0.7	ISO VG32	タービン油 #90	-	-	-	-																																		
		J104	カボタ GH280	BPR6HS		API SE級以上		API GL4又は5	API GL4又は5	デフ 0.7	1.7							-																																	
	J200	ダイハツ DM700G	BKR4E	SAE 10W-30	3.0	ATF D3 マルチ	3.8	-	-	SAE #80	デフ 1.0	ISO VG32	タービン油 #90	-	-	-	不凍液ロックライファラント50%リザーブ タックFULLまで																																		
		J200	ダイハツ DM700G	BKR4E		API SE-SF-SG		ATF D3 マルチ	API GL4又は5	デフ 1.0	1.7																																								
	草刈機まさお	CLM1304	カボタ GH400 三菱 GM400	BP6HS	SD10W-30	1.4	SAE #80 API GL4又は5	2.7	エンジンオイル 10W-30CD級	-	-	-	-	-	-	-	-	GH400とGM400は同じエンジン																																	
		CM1602	ブリグス 303777	RC12YC	SD10W-30	1.4 (1.65)	SAE #80 API GL4又は5	2.7	エンジンオイル 10W-30CD級	-	-	-	-	-	-	-	-	エンジンオイルの交換時 1.65L																																	
CM1305		カボタ GH400 三菱 GM400	BP6HS	SD10W-30	1.4	SAE #80 API GL4又は5	1.2	エンジンオイル 20W-50	-	-	-	-	-	-	-	-	GH400とGM400は同じエンジン																																		
CM1603		ブリグス 303777	RC12YC	SD10W-30	1.4 (1.65)	SAE #80 API GL4又は5	1.2	モーター #5HC629	-	-	-	-	-	-	-	-	エンジンオイルの交換時 1.65L																																		
CM1502		カワキ FH451V	RCJ8Y	SD10W-30	1.4 (1.5)	SAE #80 API GL4又は5	1.2	エンジンオイル 20W-50 モーター #5HC629	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-																																		
CM1801		カワキ FH531V	RCJ8Y	SD10W-30	1.4 (1.5)	SAE #80 API GL4又は5	1.2		1.1	-	-	-	-	-	-	-	-																																		
CM210		カワキ FH641V	BPR4ES	SD10W-30	1.4 (1.5)	SAE #80 API GL4又は5	1.2	エンジンオイル 20W-50 モーター #5HC629	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-																																		
CM181		カワキ FH531V	RCJ8Y	SD10W-30	1.4 (1.5)	SAE #80 API GL4又は5	1.2		1.1	-	-	-	-	-	-	-	-																																		
CM211		カワキ FH641V	BPR4ES	SD10W-30	1.4 (1.5)	SAE #80 API GL4又は5	1.2	エンジンオイル 20W-50 モーター #5HC629	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-																																		
CM182		カワキ FH541V	RCJ8Y	SD10W-30	1.5 (1.7)	SAE #80 API GL4又は5	1.2		1.1	-	-	-	-	-	-	-	-																																		
CM212		カワキ FH641V	BPR4ES	SD10W-30	1.5 (1.7)	SAE #80 API GL4又は5	1.2	エンジンオイル 20W-50 モーター #5HC629	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-																																		
CM212K		カワキ FH641V	BPR4ES	SD10W-30	1.5 (1.7)	SAE #80 API GL4又は5	1.2		1.1	-	-	-	-	-	-	-	-																																		
CM2101		ブリグス 381777	RC12YC	SD10W-30	1.5	SAE #80 API GL4又は5	2.0	エンジンオイル 20W-50 モーター #5HC629	3.0	SAE #80 API GL4又は5	デフ 0.36	-	-	-	-	-	-																																		
CM2101A		カワキ FH641V	BPR4ES															SAE #80 API GL4又は5	2.0	エンジンオイル 20W-50 モーター #5HC629	3.0	SAE #80 API GL4又は5	デフ 0.36	-	-	-	-	-	-	-																					
CM2102																															SAE #80 API GL4又は5	2.0	エンジンオイル 20W-50 モーター #5HC629	3.0	SAE #80 API GL4又は5	デフ 0.36	-	-	-	-	-										
CM2103																																										SAE #80 API GL4又は5	2.0	エンジンオイル 20W-50 モーター #5HC629	3.0	SAE #80 API GL4又は5	デフ 0.36	-	-	-	-
CM2104																																																			
CM220		デビン EH65	BP6ES	SAE 10W-30 API SE級以上	1.4 (1.55)	SAE #80 API GL4又は5	1.4	エンジンオイル 20W-50 モーター #5HC629	1.1	SAE #80 API GL4又は5	刈刃ケース 0.5	-	-	-	-	-																																			
CM221		デビン EH65	BP6ES	SAE 10W-30 API SE級以上	1.4 (1.55)	SAE #80 API GL4又は5	1.4	エンジンオイル 20W-50 モーター #5HC629	3.5	SAE #80 API GL4又は5	刈刃ケース 0.6	-	-	-	-	-	エンジンオイルの交換時 1.55L																																		
CMX222		デビン EH65	BP6ES	SAE 10W-30 API SE級以上	1.4	SAE #80 API GL4又は5	1.5	SAE 10W-30 API SE級以上	7.0	SAE #80 API GL4又は5	デフ 0.6	-	-	-	-	-	-	エンジンオイルの交換時 1.55L																																	
CM223		デビン EH65	BP6ES	SAE 10W-30 API SE級以上	1.4	SAE #80 API GL4又は5	1.5	SAE 10W-30 API SE級以上	7.0	SAE #80 API GL4又は5	デフ 0.6	-	-	-	-	-	-																																		
ジョージア草なぎ		CG63	カボタ GR170	BP6HS	SAE 10W-30 API SE級以上	0.6	SAE 80W API GL4以上	2.2	-	-	-	-	-	オイル スパークリーナ	エンジンオイル	エアクリート-オイルパンのオイルレベル線まで																																			
	CG64	カボタ GR170	BP6HS	SAE 10W-30 API SE級以上	0.6	SAE 80W API GL4以上	2.2	-	-	-	-	-	オイル スパークリーナ	エンジンオイル	エアクリート-オイルパンのオイルレベル線まで																																				
	CG80	三菱 GM291	BP5ES	SAE 10W-30 API SE級以上	1.0	SAE 80W API GL4 or 5	1.3	-	-	-	-	-	オイル スパークリーナ	エンジンオイル	エアクリート-オイルパンのオイルレベル線まで																																				
CG100	カボタ GR280	BP6HS	SAE 10W-30 API SE級以上	1.1	SAE 80W API GL4以上	2.5	-	-	-	-	-	-	オイル スパークリーナ	エンジンオイル	エアクリート-オイルパンのオイルレベル線まで																																				
	CG100	三菱 GM301	BP5ES	SAE 10W-30 API SE級以上	1.0	SAE 80W API GL4以上	2.5	-	-	-	-	-	オイル スパークリーナ	エンジンオイル	エアクリート-オイルパンのオイルレベル線まで																																				

キャニコム製品 推奨オイル一覧表 2024.10更新

<p>(オイル規格)</p> <p>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</p> <p>API : アメリ石油協会 (American Petroleum Institute) が定めるエンジンオイル等に関する規格の総称</p> <p>ISO : 国際標準化機構 (International Organization for Standardization) の規格の粘度グレード</p>	<p>SAE規格 :</p> <p>□ □ 高温粘度 (シングルグレード)</p> <p>○ □ □ □ 低温粘度 W (WinterのW) - 高温粘度 (マルチグレード)</p>	<p>API規格 :</p> <p>SA~SN ガソリンエンジンオイル</p> <p>CA~CF ディーゼルエンジンオイル</p> <p>GL1~GL6 ギアオイル</p>
---	---	--

型式	エンジン				トランスミッション				その他				エンジン冷却水量		
	メーカー型式	点火プラグ	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		油圧パッケージ他		備考	種類	量 (L)
			種類 (**参照)	量 (L)	種類	量 (L)	種類	量 (L)	種類	量 (L)	種類	量 (L)			
BFY702 BFY706	カブ GGS280	BP4HS	SD10W-30	0.9	SAE #80 API GL4又は5	2.0	-	-	SAE #80 API GL4又は5	クインチ	-	-	-	-	-
	三菱 G720	BP4HS		0.9						クインチ W2 2.0 W1 1.5				不凍液 混合水	1.2 1.5
BFY710	カブ 7EA7	水冷デ ィーゼル	CD10W-30	2.3	SAE #80 API GL4又は5	2.0	-	-	SAE #80 API GL4又は5	クインチ 1.5	-	-	-	-	-
	三菱 D700	水冷デ ィーゼル		1.8						クインチ 2.0				不凍液 混合水	1.3
BFY903・902 BFY908・906	カブ 7EA7	水冷デ ィーゼル	CD10W-30	2.3	SAE #80 API GL4又は5	2.4	-	-	SAE #80 API GL4又は5	クインチ	-	-	-	-	-
	カブ 7EA8	水冷デ ィーゼル		2.3						クインチ W2 2.0 W1 1.5				不凍液 混合水	1.3 1.5
BFY904 BFY905	カブ 7EA7	水冷デ ィーゼル	CD10W-30	2.3	SAE #80 API GL4又は5	2.0	-	-	SAE #80 API GL4又は5	クインチ 1.5	-	-	-	-	-
	カブ 7EA8	水冷デ ィーゼル		2.3						クインチ 2.0				不凍液 混合水	1.3
BFY909 BFY910	カブ 7EA8	水冷デ ィーゼル	CD10W-30	2.3	SAE #80 API GL4又は5	4.0	-	-	SAE #80 API GL4又は5	クインチ 0.5	-	-	-	-	-
	三菱 D800	水冷デ ィーゼル		1.8						クインチ 2.0				不凍液 混合水	1.5
BFY913 BFY914	カブ 7EA8	水冷デ ィーゼル	CD10W-30	2.3	SAE #80 API GL4又は5	3.0	-	-	SAE #80 API GL4又は5	クインチ 2.0	-	-	-	-	-
	三菱 D800	水冷デ ィーゼル		1.8						クインチ 2.0				不凍液 混合水	1.5
BFY1001	カブ 7EA10	水冷デ ィーゼル	CD10W-30	2.4	SAE #80 API GL4又は5	0.5×2	-	-	SAE #80 API GL4又は5	クインチ 1.5	-	-	-	-	-
	三菱 D900	水冷デ ィーゼル		1.8						クインチ 1.5				不凍液 混合水	1.6 1.5
BY1802 BY1803	三菱 L3E	水冷デ ィーゼル	CD10W-30	3.6	SAE #80 API GL4又は5	3.5	高粘度指数 油圧作動油 ISO VG46 (又は注1参照)	15.0	SAE #80 API GL4又は5	1.5	-	-	-	不凍液 混合水	4.0
BY3301	クボタ D1703	水冷デ ィーゼル	SAE 10W-30 API CD級以上	7	-	-	SAE 10W-30 API CD級以上	45.0	走行モータ SAE #90 API GL4	0.8	-	-	-	不凍液 混合水	6.8
									クインチモータ ISO VG150	クインチ (注1) 1.6					

やまびこ

BFY702 W2
BFY706 W1

BFY903/902 W2
BFY908/906 W1

ラジ コウクイフ

ラジ コウクイフ

BFY914 ラジ コウクイフ

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) ~No6960022 クインチ 36636301000
No6960023~ クインチ 36636351000

キャニコム製品 推奨オイル一覧表 2024.10更新

<p>(オイル規格)</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>ISO : 国際標準化機構 (International Organization for Standardization) の規格の粘度グレード</p>	<p>SAE規格:</p> <p>□ □ 高温粘度 (シグマグレード)</p> <p>○ ○ □ □ 低温粘度 W (WinterのW) - 高温粘度</p> <p>(マキガレド)</p>	<p>API規格:</p> <p>SA~SN ガソリンエンジンオイル</p> <p>CA~CF ディーゼルエンジンオイル</p> <p>GL1~GL6 ギアオイル</p>
--	--	---

シャチ

型式	エンジン				トランスミッション						その他		エンジン冷却水量			
	メーカー型式	点火プラグ	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		油圧パッケージ他		備考	種類	量 (L)	
			種類 (**参照)	量 (L)	種類	量 (L)	種類	量 (L)	種類	量 (L)	種類	量 (L)				
SG603	三菱GM181	BP5ES	SD10W-30	0.7	SAE # 80 API GL4又は5	1.5	-	-	-	-	ISO VG32	0.6	タービン油 # 90	-	-	
	クボ GH170	BP6HS		0.6												
S5	クボ GH170	BPR4HS	SD10W-30	0.6	SAE # 80 API GL4又は5	1.5	-	-	-	-	ギア油 # 90	1.7	-	-	-	
GC640	日立 EY40	BR6ES	SD10W-30	1.2	SAE # 80 API GL4又は5	4.0	-	-	-	-	ISO VG32	1.7	タービン油 # 90	-	-	
	クボ EA8	水冷タイプ	CD10W-30	2.3												
S8A	日立 EH30	BR6ES	SD10W-30	1.2	SAE # 80 API GL4又は5	4.0	-	-	-	-	ISO VG32	1.7	タービン油 # 90	-	-	
	クボ EA8	水冷タイプ	CD10W-30	2.3												
S8B (BFK808)	クボ GH280	BPR6HS	SD10W-30	0.9	ギア油 M80B 湿式ブレーキ対応	3.0	-	-	-	-	ISO VG32	1.7	タービン油 # 90	-	-	
	クボ EA8	水冷タイプ	CD10W-30	2.3												
BFG1003	日立 EY40	水冷タイプ	CD10W-30	1.2	SAE # 80 API GL4又は5	4.0	-	-	-	-	ISO VG32	1.7	タービン油 # 90	-	-	
	クボ EA8			2.3												
	三菱D800			1.8												
	クボ OC95			1.7												
BFG1005	クボ EA10	水冷タイプ	CD10W-30	2.4	SAE # 80 API GL4又は5	4.0	-	-	-	-	ISO VG32	1.7	タービン油 # 90	-	不凍液混合水	1.6
BFG1302	クボ ZB600	水冷タイプ	CD10W-30	2.4	ギア油 M80B 湿式ブレーキ対応	4.0	-	-	-	-	ISO VG32	2.0	タービン油 # 90	-	不凍液混合水	3.1
	三菱C60			2.5												4.6
BFG1303	クボ ZB600	水冷タイプ	CD10W-30	2.4	ギア油 M80B 湿式ブレーキ対応	4.0	-	-	-	-	ISO VG32	2.4	タービン油 # 90	回転D 三転一方	不凍液混合水	3.1
												1.7				0.9
BFG1501	クボ D722	水冷タイプ	CD10W-30	3.15	ギア油 M80B 湿式ブレーキ対応	4.0	-	-	-	-	ISO VG32	2.4	タービン油 # 90	回転D 三転一方	不凍液混合水	3.1
												1.7				0.9
SE2301	クボ V1305	水冷タイプ	CD10W-30	6.0	SAE # 80 API GL4又は5	18.0	-	-	SAE # 80 API GL4又は5	フェンケース2.0x2	-	-	トランスミッション オイル兼用	-	不凍液混合水	5.0
	三菱KF3			4.0						7.7						
S10	イソ 3YA1	水冷タイプ	CD10W-30	2.6	SAE # 80 API GL4又は5	3.5	-	-	-	-	ISO VG32	1.7	タービン油 # 90	-	不凍液混合水	1.1
	クボ D722			3.15												1.1
S10A	クボ D722	水冷タイプ	CD10W-30	3.15	SAE # 80 API GL4又は5	3.5	-	-	-	-	ISO VG32	1.7	タービン油 # 90	-	不凍液混合水	1.1
S12	クボ D722	水冷タイプ	CD10W-30	3.15	SAE # 80 API GL4又は5	3.5	注) 1	13.0	-	-	ISO VG32	1.7	タービン油 # 90	-	不凍液混合水	1.1
S20	クボ V1505	水冷タイプ	CD10W-30	6.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不凍液混合水	6.8
S25	クボ V2203			9.7												8.2
S40	三菱S65	水冷タイプ	CD10W-30	20.0	-	-	-	80.0	走行モータ SAE # 90 API GL4	3.2	-	-	-	-	不凍液混合水	16.0
DD180	三菱K3B-MD	水冷タイプ	SAE 10W-30 API CD級以上	4.0	SAE # 80 API GL4	16.0	-	-	-	-	-	-	-	-	不凍液混合水	5.0
V3	三菱GM182	BP5ES	SD10W-30	0.6	SAE # 80 API GL4又は5	1.0	-	-	-	-	ISO VG32	3.0	タービン油 # 90	-	-	
CV40	クボ GH130	BP6HS	SD10W-30	0.55												
CV42	クボ GH130	BPR6HS	SD10W-30	0.55												
CV60	クボ GH170	BPR6HS	SD10W-30	0.6												
CV43	クボ GR130	BPR2HS	SD10W-30	0.55												
CV43	クボ GR130	BPR2HS	SD10W-30	0.55												

VIVA
テーブルランド

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

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)
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)
寒冷地(-15°C以下)で使用する場
合は対摩耗性作動油VG32