

ZIC TOP

PCMO

PAO配合
最新のエンジンテクノロジーに対応、究極の
全合成エンジンオイル
FULLY SYNTHETIC

SPECIFICATIONS

- ACEA A3/B4
- Approved: VW 502 00/505 00



ZIC TOP 0W-40 ACEA:A3/B4 エンジンオイル

ZIC TOPは優れたVHVIベースオイル (Group III) に、低温始動性に優れたPAO (Group IV) を配合、更に最先端の添加剤の処方により製品化されたZICのフラッグシップアイテムです。

優れたベースオイルにより、低温始動性に優れ、オイル消費量の低下、また堆積物を抑える事でエンジン内部の摩耗と酸化による腐食を防ぎエンジン寿命の延長に貢献します。高温、高負荷条件下でもエンジン性能を最大限かつ長期的に発揮します。

推奨車種

ヨーロッパ車及び
大排気量の国産車

油種：全合成油 VHVI (Group III)
with PAO (Group IV)

1L 商品コード：1310011
荷姿1L×12本 JAN:4989115995011
4L 商品コード：1310012
荷姿4L×4本 JAN:4989115995028

SAE Grade	0W-40
密度 g/cm ³	0.8540
動粘度 at 40°C, cSt	84.35
動粘度 at 100°C, cSt	14.35
粘度指数	175
塩基価 [TBN], mgKOH/g	9.85
引火点 ,°C	230
流動点 ,°C	-42
CCS粘度, cP	6,100 [-35°C]
MRV粘度, cP	30,000 [-40°C]
HTHS粘度 at 150°C, cP	3.70

ZIC X9 LS

PCMO

欧州排ガス規制適合車
規格「ACEA:C3」をクリア
高性能
全合成エンジンオイル
FULLY SYNTHETIC

SPECIFICATIONS

- API SN; ACEA C3
- Approved: MB-Approval 229.51/229.31;
BMW Longlife-04; VW 502 00/505 01
dexos™2



ZIC X9 LS 5W-30 API:SN ACEA:C3 エンジンオイル

ZIC X9 LSは、直噴式ガソリンエンジン・ターボチャージャー、DPFやSCR等の後処理装置搭載のクリーンディーゼルエンジン、コモンレール式直噴ディーゼルエンジンが搭載されたヨーロッパ車の厳しい要求性能と規格に対応する全合成エンジンオイルです。

ZIC X9 LSはエンジンを最適な状態で維持できる為の優れた耐摩耗性能とエンジンオイルの初期性能を維持することでエンジン寿命の延長に貢献します。また、DPFやSCR等の後処理装置搭載の保護性能に優れています。

推奨車種

ACEA:C3を指定するヨーロッパ車
及び国産ガソリンエンジン車

油種：全合成油 VHVI (Group III)

1L 商品コード:1310013
荷姿1L×12本 JAN:4989115995042
4L 商品コード:1310014
荷姿4L×4本 JAN:4989115995059

SAE Grade	5W-30
密度 g/cm ³	0.8540
動粘度 at 40°C, cSt	66.12
動粘度 at 100°C, cSt	11.72
粘度指数	174
塩基価 [TBN], mgKOH/g	7.02
引火点 ,°C	220
流動点 ,°C	-39
CCS粘度, cP	5,600 [-30°C]
MRV粘度, cP	25,000 [-35°C]
HTHS粘度 at 150°C, cP	3.54

ZIC X9

PCMO

ヨーロッパ車の要求性能
と規格をクリアした
全合成エンジンオイル
FULLY SYNTHETIC

SPECIFICATIONS

- API SN/CF; ACEA A3/B3, A3/B4
- Approved: MB-Approval 229.5;
BMW Longlife-01;
VW 502 00/505 00; Porsche A40;
PSA B71 2296; Renault RN0700/0710
- Exceeds the requirements of GM-LL-B-025



ZIC X9 5W-40 API:SN/CF ACEA:A3/B3/B4 エンジンオイル

ZIC X9は優れたVHVIベースオイル (Group III) に最新の添加剤により処方された全合成モーターオイルです。

過酷な条件下でも優れたエンジン保護性能及び清浄性能を発揮します。ZIC X9はAPI、ACEA規格はもちろんの事、多くの自動車メーカーの承認を得ています。

推奨車種

国産スポーツカー、大排気
量車及びヨーロッパ車

油種：全合成油 VHVI (Group III)

1L 商品コード:1310017
荷姿1L×12本 JAN:4989115995080
4L 商品コード:1310018
荷姿4L×4本 JAN:4989115995097

SAE Grade	5W-40
密度 g/cm ³	0.8550
動粘度 at 40°C, cSt	83.21
動粘度 at 100°C, cSt	13.89
粘度指数	172
塩基価 [TBN], mgKOH/g	9.17
引火点 ,°C	220
流動点 ,°C	-42
CCS粘度, cP	6,000 [-30°C]
MRV粘度, cP	25,000 [-35°C]

ZIC X7 FE

PCMO

省燃費性能を持った
全合成エンジンオイル
FULLY SYNTHETIC

SPECIFICATIONS

- API SN/ILSAC GF-5
- Exceeds the requirements of dexos™1



ZIC X7 FE 0W-30 API:SN ILSAC:GF-5 エンジンオイル

ZIC X7 FE 0W-30は省燃費性能を最大限に発揮させる全合成エンジンオイルです。

省燃費性能を発揮させると同時に、強い油膜を形成しエンジン内部を保護し、またオイル消費量の抑制とその性能を長期間にわたり維持します。

推奨車種

0W-20等の低粘度を推奨する
エコカー、ハイブリッド車や
アイドリングストップ車
(ガソリンエンジン専用)

油種：全合成油 VHVI (Group III)

1L 商品コード:1310015
荷姿1L×12本 JAN:4989115995066
4L 商品コード:1310016
荷姿4L×4本 JAN:4989115995073

SAE Grade	0W-30
密度 g/cm ³	0.8430
動粘度 at 40°C, cSt	54.80
動粘度 at 100°C, cSt	10.25
粘度指数	178
塩基価 [TBN], mgKOH/g	8.05
引火点 ,°C	220
流動点 ,°C	-39
CCS粘度, cP	5,900 [-35°C]
MRV粘度, cP	42,000 [-40°C]