

製品情報

Euro Drive Pro Long Life 5W-30 は、VW 504.00/507.00 または、ポルシェC30 仕様のオイルを必要とするVAGグループのエンジン耐久性を確保するために配合された高性能完全合成エンジンオイルです。エンジン性能を損なうことなく、排出間隔の延長を可能にしたロングライフエンジンオイルです。先進的な処方と高品質なPAOで強化し、現代の洗練されたエンジンを潤滑するパワー及び、保護性能を提供します。優れた油膜強度で、エンジンの摩擦・摩耗を効果的に防ぎ、あらゆる走行条件下において、燃費を向上させ、強力な洗浄力で、エンジンをクリーンに保ちます。VAGグループのガソリン・ディーゼルエンジンに最適です。



Euro Drive Pro Long Life 5W-30 は、独自の減摩技術、ZFMTM (Zero Friction Molecular)により、高温・高負荷条件下で動作するエンジン部品の摩擦と摩耗を効果的に低減する低粘度タイプのエンジンオイルです。煤煙やデポジットの蓄積とスカuffing、過剰なオイル消費からエンジンを保護します。エンジン動作中、オイルの流れを良好に保ちます。

用途

API SN 5W-30、または、ACEA C3エンジンオイルを必要とするVAGグループのすべてのタイプのガソリン及び、小型ディーゼル エンジンに推奨します。VW 1.6 TDI、VW GTI 2.0 TFSi、MB C 220 CDI、BMW 320i 2.及び、その他のヨーロッパメーカーの車種に適します。

ディーゼル・パティキュレートフィルター(DPF)、ガソリン・パティキュレートフィルター(GPF)、三元触媒(TWC)、その他の後処理装置を装備した車両に適合しています。

あらゆる種類の燃料の使用に適しています。

保証

Euro Drive Pro Long Life 5W-30 は、VW 504.00/507.00、または、ポルシェC30、API SN、またはACEA C3 が要求されるVAGグループのメーカー保証要件

を満たしています。TOTACHI®は、製品ラベルに記載されている仕様書に完全に準拠していることを保証します。

製品特徴

・オイル排出間隔の延長

優れた酸化防止剤、洗浄剤、分散剤の配合により、オイル排出間隔が延長されても優れた保護を維持します。

・優れたエンジン耐久性

優れたせん断安定性と良好なオイルフローにより、すべてのエンジン部品の潤滑性が向上し、過酷な運転条件下において摩擦・摩耗を低減します。

・優れた燃費性能

低粘度・低摩擦の為、低温時のエンジン始動時の燃費を向上します。

・オイル消費を抑制

オイルの蒸発が少ない為、エンジンオイルの補充機会を少なくします。

・ECS (排ガス規制)への適合

GPF、DPF、TWCなどの後処理装置や様々な排出ガス制御システムの寿命を延長します。



性能基準とメーカー規格

- API SN
- ACEA C3
- MB 229.51
- MB 229.31
- VW 504.00/507.00
- VW TL 52195
- BMW LL-04
- PORSCHE C30

Volkswagen、Skoda、Seat、Cupra、Audi、Porscheなど、VAGグループのさまざまな車両での使用に適しています。API SN 5W-30、または、ACEA C3 エンジンオイルを必要とするMB、BMW、その他の欧州やアジアの車両に使用できます。エンジン性能を損なうことなく、より長いオイル排出間隔を実現します。

製品選択の際は、製品がメンテナンスや動作条件に適合することを確認の上、装置のメーカー推奨事項に従ってください。

主要な指標

特徴	単位	価値	基準
SAE Grade	-	5W-30	SAE J300
Kinematic viscosity at: 40 °C	cSt	67.03	ASTM D445
100 °C	cSt	11.54	ASTM D445
Viscosity index	-	168	ASTM D2270
Cranking viscosity at -30°C	mPa-s	6021	ASTM D5293
Color	-	2.5	ASTM D1500
Flash point	°C	240	ASTM D92
Pour point	°C	-45	ASTM D6892
Density at 30 °C	kg/L	0.8532	ASTM D4052
Total Base Number	mg KOH/g	8.81	ASTM D2896

保管方法

- 製品を直射日光にさらさないでください。
- 涼しく乾燥した場所に保管してください。製品を湿気にさらさないでください。
- ドラムを屋内またはパレットやラックのカバーの下に保管することを強くお勧めします。

健康、安全、環境保護についてのご注意

健康、安全、環境保護に関する情報は、製品安全データシート (SDS) に記載されています。SDS ファイルには、潜在的な危険、予防策、応急措置の詳細、および環境への影響と使用済み製品の廃棄に関する情報が含まれています。

本製品の誤った取扱いや改造して使用した場合の事故については、当社はその責任を一切、負いません。誤った使用方法での苦情には応じかねますのでご了承ください。本製品にお気づきの点がありましたら、お近くのTOTACHI®販売店にお問い合わせください。