

# TECHNOS C60 SAE 0W30

【テクノス C60 SAE 0W30】  
ACEA A-3/B-3/B-4 API SL-CF-EC



## 環境と省燃費性能を追求した高性能100%化学合成オイル

バーダール・テクノスC60モーターオイルは、オイル特性に必要とされるガソリンエンジンの最高位品質『ACEA A-3 / API SL』規格を大幅に越える100%化学合成オイルです。各自動車メーカーで開発がさらに進む省燃費エンジンや機密性の高い高回転型エンジンに対し、省燃費性能の持続性を確保し、有害排気ガスの浄化(CO・HC不完全燃焼燃料、NOxの排出削減)を強力にサポートします。テクノスC60に含有されている100%化学合成ベースオイルと特殊な安定添加剤は、温度の変化に伴う粘度の変化を少なくし、化学合成オイルの欠点とも言える難燃性蒸発によるオイル消費を減少させます。

革新的にパッケージされたバーダール独自のフォーミュラ【バーダールポーラープラス+フラーレンC60】は、エンジン内の全パーツの摩擦・摩耗・腐食を70%以上減少させ、更に酸化防止や清浄分散作用に優れた効果を発揮します。三重の構造で構成されたこの特殊なフォーミュラは、有機金属をベースとした化学合成化合物で金属上に特殊な分子膜を形成し、どのような種類の金属の電位にも完璧に親和する為に、500℃以上の高熱にも変質しない強靱な防護バリアーを形成した上に摩擦緩和剤が第二のバリアーを形成します。フラーレンC60(最近発見された炭素の同素体、直径約0.7ナノメートルの中空球状分子からなる物質、イオンエンジンの推進剤の合成原料として注目)の分子はエンジン内部の各メタルパーツの隙間に入ってマイクロボールベアリングの様に作用し第三の分子膜を形成します。今までの潤滑の概念に革新を与えたこの特殊なフォーミュラは、新車及び比較的メンテナンス状態の良いエンジンの性能維持及び寿命延長に優れた効果を発揮します。

【適合車種】4サイクル ガソリン エンジン搭載の車輛(省燃費エンジン及び機密性の高い高回転型エンジンでオイル粘度が0W~20/0W-30を指定されている車輛)

【注意事項】2サイクル ガソリン エンジンには使用できません。

### Specification (科学的-物理的特性)

粘度	@ 40	ASTM D 445	67.0cSt
	@100	ASTM D 445	12.1cSt
粘度指数		ASTM D2270	181
比重	@ 15	ASTM D1298	0.860Kg/l
T.B.N. (mg KOH/g)		ASTM D2896	11.1
燃焼点			228
引火点		ASTM D 93	200
流動点		ASTM D 97	-39

SAE 0W-30  
ACEA A-3/B-3/B-4  
API SL-CF-EC  
MB 229.1-229.3/Level 503.01  
BMW Long life 98

TECHNOS C60 SAE 0W30  
【テクノス C60 SAE 0W30】  
ACEA A-3/B-3/B-4 API SL-CF-EC

■容量 1 LITTER

■希望小売価格：¥4,200(税抜き¥4,000)

