

## 說明：

此款全合成機油低溫流動性佳，可使車輛在低溫下仍能順暢啟動，快速達到潤滑效果。另外，本油品也擁有抗磨損、消泡及抗氧化等效能，均可提昇油品壽命，並且其高效能的清淨分散功能，可保護引擎減緩積碳生成。

## 產品介紹：

- 全合成基礎油，具高抗氧化及熱穩定性。
- 嚴苛環境下仍能有效的保護引擎機件。
- 高溫低揮發性，減少機油消耗。

符合規範：API SM/CF

代表性檢驗結果如下：

Test Items 測試項目	測驗方式	5W40	5W50
Density @15°C, Kg/L 比重	ASTM D-4052	0.847	0.847
Viscosity @ 40°C, cSt 黏度	ASTM D-445	93.13	109.6
Viscosity @ 100°C, cSt 黏度	ASTM D-445	14.97	17.57
Viscosity Index 黏度指數	ASTM D-2270	169	177
Pour Point, °C 流動點	ASTM D-5950	-36	-35
Flash Point, °C 閃火點	ASTM D-92	238	230
TBN mg KOH/g 總鹼價	ASTM D-2896	7.45	7.38