



Tanikawa Chemical Laboratory
TCL

CVTF
FULLY SYNTHETIC

Made
in
JAPAN

CVTF NS-2

NS2タイプのCVTF性能を追求した高品質CVT専用フルード

【製品概要】

TCL CVTF NS-2は、ベルト式CVT車専用のフルードです。最適な摩擦性能でCVTベルトとプーリーのスリップを抑え確かなトルク伝達で快適な加速を提供します。常に高温になるCVTにおいて抜群の耐熱酸化安定性を発揮し、また高いせん断安定性でフルードの性能を長期間維持し、CVTを確実に保護します。

【製品特徴】

- 日産のCVTF-NS2規格を満たしており、NISSAN CVT FLUID NS-2を推奨するCVT車に適合します。
- 高性能化の進む最新型CVTの要求を満たし、快適なドライブフィールと信頼を提供します。
- 優れた低温流動性が、トランスミッションの効率と始動性を向上し、低温環境下でも潤滑性を向上します。
- 優れた熱安定性、酸化安定性が、トランスミッションの効率とシフト性能を向上させます。
- 日産のエクストロイドCVT搭載車には使用出来ません。
- AT搭載車には使用出来ません。
- CVTFの交換は、事前に異常がないかを確認してから作業を行ってください。十分な確認なしでATFを交換されるとトラブルの原因になりますのでご注意ください。

【特性一覧】

商品用途	CVT(無段変速機)ミッションフルード
商品グループ	CVTF
商品名	TCL CVTF NS-2
ベースオイル	Fully Synthetic

【代表性状】

外観		褐色透明
密度(15℃)	g/cm ³	0.8535
色(ASTM)		L2.5
引火点(COC)	℃	212
流動点	℃	-45.0
粘度(-40℃)	mPa·s	11,940
動粘度(40℃)	mm ² /s	33.32
動粘度(100℃)	mm ² /s	7.114
粘度指数		184
塩基価(PCA)	mgKOH/g	1.84
泡立ち試験(SeqII)	ml	20/0

品番	荷姿
A004NS20	4L缶x6本