



Tanikawa Chemical Laboratory
TCL

CVTF
FULLY SYNTHETIC

Made
in
JAPAN

CVTF TC

全合成油ベースの高品質CVT用フルード

【製品概要】

TCL CVTF TC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】

- トヨタCVTF TCの規格を満たしており、TCを推奨するSUPER CVT-i専用フルードに適合します。
- 優れたジャダー防止性能と、高い金属摩耗特性が快適なドライブフィールと信頼を提供します。
- 高い動力伝達性能で、エンジンからの出力をしっかりとベルトに伝え、滑らかで確実な変速と快適な走りを実現します。
- 優れた低温流動性と粘度特性により、トランスミッションの効率と始動性を向上し、低温環境下での始動がスムーズです。
- 日産のエクストロイドCVT搭載車には使用できません。
- AT搭載車には使用できません。
- CVTFの交換は、事前に異常がないか確認をしてから作業を行ってください。十分な確認なしでCVTF交換を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 TC
ベースオイル	Fully Synthetic

【代表性状】

外観		褐色透明
密度(15℃)	g/cm ³	0.8522
色(ASTM)		L1.5
引火点(COC)	℃	208
流動点	℃	-55.0
粘度(-40℃)	mPa·s	12,800
動粘度(40℃)	mm ² /s	35.81
動粘度(100℃)	mm ² /s	7.239
粘度指数		172
塩基価(PCA)	mgKOH/g	2.26
泡立ち試験(SeqII)	ml	20/0

品番	荷姿
A001TYTC	1L缶x20本
A004TYTC	4L缶x6本
A020TYTC	20L缶x1本