

## VersaTrans ULV ATF

商品コード：D-10

### ➤ GM・FORD共同開発規格／超・低粘度ATF

超・低粘度ATFが要求される多段化ATの省燃費特性を最適化。

※ULVとは、Ultra (超) / Low (低い) / Viscosity (粘度)の略。



#### 主用途

オートマチックトランスミッション油  
(ステップAT及びATX用)

#### 基油(ベースオイル)

全合成油

#### 適合および推奨 (最適化)

- GM製、FORD製10速AT搭載車  
GM P/N19352619、FORD P/NXT-12-QULV
- ★ Kendall VersaTrans ULV ATF  
FORD社承認番号：MULV220502 (純正相当)
- Mercedes-Benz製7速AT 『7G-TronicPlus / NAGII+』 搭載車  
P/N /A000 989 700 411/MB236.15
- Mercedes-Benz製9速AT 『9G-Tronic』 搭載車  
P/N A002 989 060 312
- BMW (MINI) 製8速AT搭載車  
P/N 8322 2 4134 77(BMW ATF 7)
- PSA(プジョー・シトロエン)製8速AT搭載車  
P/N 1635056080
- Volvo製8速AT搭載車  
P/N 31492172(AW-2)、31492173

その他、日本車においても超低粘度ATFである日産「マチックフルードP」「マチックフルードG」やマツダ「ATF A7(ATX用)」等にも適合しており、省燃費特性の最適化が期待できます。また、EVの減速機用オイルであるトヨタ「eトランスアクスルフルードTE」の代替として利用できます。

例) 日産スカイライン(YV37、ZV37)  
マツダMazda 3(BP系の一部)、CX-30(DM系の一部)  
トヨタ b24x(XEAM10, YEAM15)等

注) 下位互換性はありません。

- 旧DEXRON系規格、旧MERCON系規格等、が指定されている古いATやトランスアクスルには推奨されておりません。CVT、DCTは使用不可。

#### 交換の目安

4万km毎又は2年毎

※日本市場では「4万km毎又は2年毎」いずれか早い方で管理することを推奨。

#### パッケージ

1QT (0.946L)





**Kendall VersaTrans ULV ATF の位置づけ**

	Kendall Classic ATF	Kendall VersaTrans LV ATF	Kendall VersaTrans ULV ATF
基油 (API分類)	Group-II	Group-III	Group-III
動粘度(@100°C),cSt	7.0	6.0	4.5
粘度表現	標準	低粘度	超低粘度
AT, CVT, DCT 適合	AT,CVT	AT,CVT,DCT(湿式のみ)	ATのみ

※上記数値は代表性状値です。

**GM10速 AT 搭載車一例**
**トランスミッション型番 (10L80)**

- ・キャデラックエスカレード (2018年)
- ・シボレーサバーバン (2018年)
- ・GMCユーコンデナリ (2018年)
- ・シボレーカマロ (2019年)

**トランスミッション型番 (10L90)**

- ・キャデラックCT6 (2019年)
- ・キャデラックCT5 (2020年)

**FORD10速 AT 搭載車一例**
**トランスミッション型番 (10R60)**

- ・エクスペローラー (2020年)
- ・ブロンコ (2021年)

**トランスミッション型番 (10R80)**

- ・F-150 (2017年)
- ・マスタング (2018年)
- ・エクスペディション (2018年)
- ・レンジャー (2019年)
- ・VW アマロック (2023年)

**Mercedes-Benz7速 AT (7G-TronicPlus) 搭載車一例**
**トランスミッション型番 (722.9系)**

- ・Vクラス (W447) V220d (2016年)
- ・Eクラス (W212) E250ブルーエフィシェンシー (2012年)
- ・SLKクラス(R172) SLK55AMG (2014年)
- ・日産スカイライン(YV37, ZV37) (2014年)





**Mercedes-Benz9速 AT (9G-Tronic) 搭載車一例****トランスミッション型番 (725.0系)**

- ・ Cクラス(W206) C200 4マチックアバンギャルド(2022年)
- ・ Eクラス(W213) E400 4マチックステーションワゴン(2018年)
- ・ CLSクラス(W257)CLS220d スポーツ (2019年)

**BMW 8速AT搭載車一例****トランスミッション型番 (GA8F22AW)**

- ・ X1(F48) (2016)

**トランスミッション型番(GA8G45AW)**

- ・ MINI MINIジョンクーパーワークス (2020年)

**PSA 8速AT搭載車一例****トランスミッション型番 (EAT8)**

- ・ プジョー208 (2020年)
- ・ シトロエンC5 X (2022年)

**Volvo 8速AT搭載車一例****トランスミッション型番 (AWF8G45)**

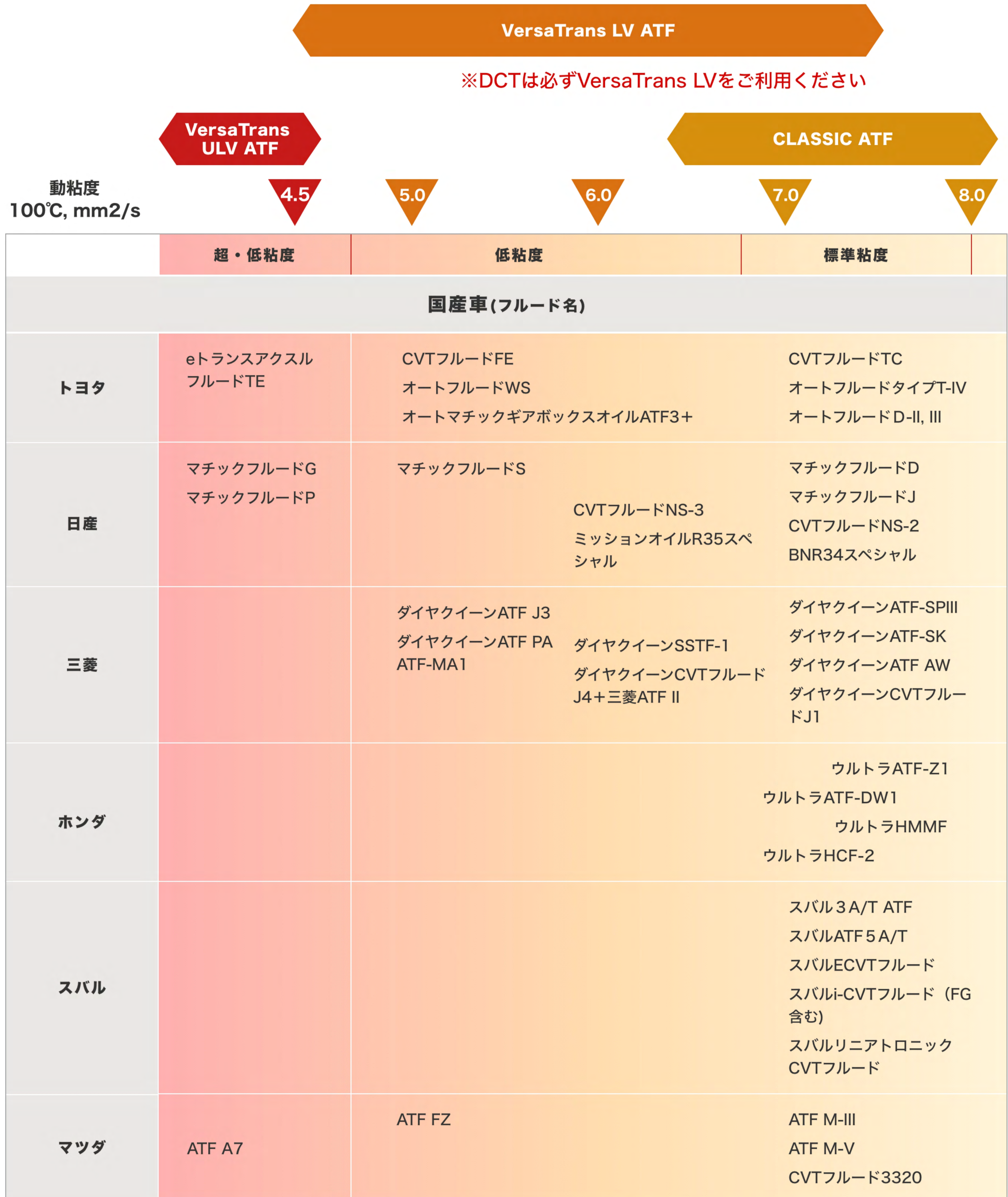
- ・ S60/V60 (2021年)





**ATF・CVTF・DCTFの粘度分布と適合(国産車)**

Kendall VersaTrans ULV ATFは、超・低粘度レンジ専用です。





<b>ダイハツ</b>		アミックスCVTフルード DFE	アミックスD3-SP アミックスCVTフルード DC
<b>スズキ</b>		CVTフルード4401  AW-1	ATF 2326 ATF 2384K ATF 3314 ATF 3317 ATF 5D06 CVTフルード (Green 1) CVTフルード3320  CVTフルード (Green2)

※DCTは必ずVersaTrans LVをご利用ください

(2/2)

**日本における交換の目安：**

- ・ Kendall Classic ATF 「20,000km毎または2年毎」
- ・ Kendall VersaTrans LV ATF、Kendall VersaTrans ULV ATF 「40,000km毎または2年毎」

走行距離数または期間、いずれか早い方で管理してください。

**その他の注意事項：**

年式が非常に古い車、10万km超の過走行車など、定期的にATFの交換が行われていない車につきましては、必ずATオイルパン内側の清掃、ATエレメント類（ストレーナー）の交換等、必ず内部の清掃作業を行った上でATFの交換を実施してください。





**ATF・CVTF・DCTFの粘度分布と適合(輸入車)**

Kendall VersaTrans ULV ATFは、超・低粘度レンジ専用です。

**VersaTrans LV ATF**

※DCTは必ずVersaTrans LVをご利用ください

**VersaTrans  
ULV ATF**
**CLASSIC ATF**

 動粘度  
100°C, mm<sup>2</sup>/s

**4.5**
**5.0**
**6.0**
**7.0**
**8**

超・低粘度

低粘度

標準粘度

**輸入車(純正パーツナンバー)**

	超・低粘度	低粘度	標準粘度
<b>Aston Martin (アストンマーチン)</b>		4G4319A509/AA/S (6速AT用) FD33-19A509AA (6速/8速AT用)	
<b>Audi/VW (アウディ/VW)</b>	G053001A2(8速AT用)	G055005A2/G055025A2 (6速AT用) G060162A2 (6速/8速AT用) G055540A2 (8速AT用)	G052162A2(4速/5速AT用) G052990(5速AT用) G052180A2/ G052516A2(CVT用) G052182A2(湿式6速/7速DCT用) G052529A2(湿式7速DCT用)
<b>Alfa Romeo (アルファロメオ)</b>		68092912AA (5速/6速AT用) 23151619 (8速AT用)	68333587AA (4速AT用)
<b>Bentley (ベントレー)</b>		PY112995PA (6速AT用) JNV862564D (8速AT用)	
<b>BMW/MINI</b>	83 22 2 413 477(8速AT用)	83 22 0 142 516 (6速AT用) 83 22 2 289 720 (8速/9速AT用) 83 22 5 A28F 03 (PHEV8速AT用)  83 22 2 355 599 (6速AT用) 83 22 2 163 514 (6速AT用)	83 22 9 407 807 (4速/5速AT用) 83 22 9 407 765 (5速AT用) 83 22 2 446 673 (湿式7速DCT用) 83 22 2 148 578 (湿式7速DCT用) 83 22 2 433 157 (湿式7速DCT用) 83 22 0 416 600 (CVT用)
<b>Chrysler (クライスラー)</b>		68218925AA (8速/9速AT用) 68157995AA (8速/9速AT用)	68218057AC (4速/5速/6速AT用) 5013457AA (4速/5速/6速AT用) 68044345EA (湿式6速DCT用)

(1/3)





<b>Fiat</b> (フィアット)		68092912AA(5速/6速AT用) 14611616 (6速AT用) 23151619 (9速AT用)	05191184AB(CVT用) 15001619 (4速AT用)
<b>Ford</b> (フォード)	XT-12-QULV (10速AT用)	XT-6-QSP(5速/6速AT用) XT-8-QAW (6速AT用) XT-10-QLVC (6速AT用)	XT-5-QMC (4速/5速AT用)
<b>GM</b> (ゼネラルモーターズ)	19352619 (10速AT用)	88861003 (6速AT用) 19369363 (8速/9速AT用)	88862634 (4速/5速AT用)
<b>Jaguar</b> (ジャガー)		C2C8432 (6速AT用) JDE26444 (8速/9速AT用)	JLM20237 (5速AT用) JLM20238 (5速AT用) JLM20292 (5速AT用) JLM21044 (5速AT用) C2S12120 (5速AT用) C2P10363 (4速AT用)
<b>JEEP</b> (ジープ)		68157995AA (8速/9速AT用) 68218925AB (8速/9速AT用)	68218057AC (4速/5速AT用) 5013457AA (4速/5速AT用) 05127382AB (5速AT用) 68171869AB (6速AT用) 05191184AB (CVT用)
<b>Land Rover</b> (ランドローバー)		TYK500050 (6速AT用) LR023288 (8速/9速AT用) LR022460 (6速AT用) LR181789 (PHEV8速AT用)	STC4863/STC4862 (4速/5速AT用) STC50531 (5速AT用) LR002748 (6速AT用)
<b>Maserati</b> (マセラティ)		231603 (6速AT用) 68218925AB (8速AT用)	TQ95 (4速AT用)
<b>Mercedes-Benz</b> (メルセデスベンツ)	0009896905(7速AT用) 0019897703(7速AT用) 0029890603(9速AT用) 0009896104(湿式8速DCT用) ※1	0009896505 (8速AT用) 0019896803 (7速AT用)	0009899203 (4速AT用) 0019892203 (4速AT用) 0019892103 (5速AT用) 0019894603 (CVT用) 0009898503 (湿式7速DCT用) 0019898603 (湿式7速DCT用) 0009892002 (湿式7速DCT用)





<b>Peugeot Citroen</b> (プジョーシトロエン)	16 350 560 80 (8速AT用)		9734S2 (湿式6速DCT用) 9730AE (4速AT用) 9730AE (6速AT用) Z000169756 (5速AT用)
<b>Porsche</b> (ポルシェ)		000.043.306.24 (8速AT用) 958.300.540.00 (8速AT用) 000.043.210.54 (8速AT用) 000.043.210.44 (湿式8速DCT用)	999.917.547.00 (5速AT用) 000.043.305.54 (6速AT用) 999.917.080.00 (湿式7速DCT用) 999.917.080.01 (湿式7速DCT用) 000.043.305.13 (湿式7速DCT用) G052182A2 (湿式7速DCT用)
<b>Renault</b> (ルノー)	16 350 560 80 (8速AT用)		194754 (4速AT用) 194751 (6速AT用) 194761 (CVT用)
<b>Rolls Royce</b> (ロールスロイス)			PL31493PA (5速AT用)
<b>Stellantis</b> (ステランティス)		68218925AB (8速/9速AT用)	
<b>Volvo</b> (ボルボ)	31492173/31492172(8速AT用)	31256775(4L)/ 31256774(1L)(6速AT用)	1161621(4L)/1161521(1L) (4速AT用) 1161640(4L)/1161540(1L) (4速/5速AT用) 31437946(4L)/ 31437945(4L)(4速AT用) 1161839(4L)/1161838(1L) (湿式6速DCT用)

※DCTは必ずVersaTrans LVをご利用ください

(3/3)

#### 日本における交換の目安：

- ・ Kendall Classic ATF 「20,000km毎または2年毎」
- ・ Kendall VersaTrans LV ATF、Kendall VersaTrans ULV ATF 「40,000km毎または2年毎」

走行距離数または期間、いずれか早い方で管理してください。

※1) Kendall VersaTrans LV ATFをご利用ください。省燃費性が若干劣りますが使用上問題ありません。

#### その他の注意事項：

年式が非常に古い車、10万km超の過走行車など、定期的にATFの交換が行われていない車につきましては、必ずATオイルパン内側の清掃、ATエレメント類（ストレーナー）の交換等、必ず内部の清掃作業を行った上でATFの交換を実施してください。特に、DCT搭載車につきましては、筒状の外部エレメントが装着されている車種は必ず交換してください。診断機ではエラーコードを拾わないDCT特有の諸症状（低速域のガクガク感、ギクシャク感、変速ショックが大きい等）が出ている場合、ATFの酸化劣化が原因であるものについては交換することでパフォーマンスの改善が期待できますが、メカトロ（油圧制御装置）やクラッチ本体に不具合が発生しているものについては改善が見込めません。

