

MULTI HYBRID・CVT・ATフルードチェンジャー

**T.MAX 1100**

AMC-1100・1100P



CREATE  
NEW BUSINESS

# HYBRID・CVT・ATフルード交換ビジネスの未来へ 新たな一歩を。

## フルード診断に最強のスペシャリスト。

3モードHYBRID・CVT・ATフルードチェックセンサー TC3内蔵



## センサーを味方にフルードの状態が見える。

フルードの「不純物」・「汚れ状態」・「油温」を数値でレベル0-100までデジタル表示

Lv.1-3 **グリーンゾーン**

Lv.4-6 **イエローゾーン**

Lv.7-9 **レッドゾーン**

Lv.10-13 **極度の汚れ**



フルードの状態は良好



フルードの交換推奨時期



フルードの交換時期

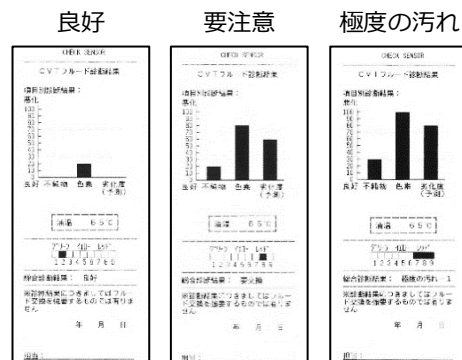


フルード交換注意・中止

## トランスミッションメンテナンス促進のプロ。

トルコン機器が開発したフルード診断システム。  
HYBRID・CVT・AT 3モードでフルードの状態  
を分析。簡単操作30秒で診断。診断結果はLED  
・音声ガイド・プリンター出力。

\*プリンター機能はAMC-1100Pのみ。



\* HYBRID・CVT・ATフルードチェックセンサーの診断結果はフルード交換を強制するものではありません。予防整備を目的とした目安です。  
トランスミッションの機械的・電気的な不具合や、経年劣化等を診断することはできません。

# 新システム、自動オーバーフローフルード交換モード 次のステージへ。

## オーバーフローモードいつでもできる、大きな作業革新です。

CVT・ATレベルゲージレス車の油量調整は低温時、T-MAX1100は温度フリー、お待たせしません。

**低温 - 高温 油温制限無し**

クルマが冷間～完全暖機まで幅広い温度帯でフルード交換が可能に。最新の国内乗用車・軽自動車、すべてのCVT・ATに対応します。

**油量自動調整**

CVT・ATレベルゲージレス車の油量調整は、フルード熱膨張自動算出システムにより、適正な油量に自動調整します。

## あらゆるフルード交換をもっと速く。

3モードHYBRID・CVT・ATフルード交換システム TF3 Proに進化。



### 1. 全自動モード

自動循環フルード交換

軽自動車CVT・ATレベルゲージ付に最適なモード



### 2. オーバーフローモード：温度フリー・さらに油量自動調整システム内蔵

自動オーバーフローフルード交換

乗用車CVT・ATレベルゲージレスに最適なモード

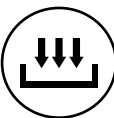


### 3. HYBRIDドレンモード

自動ワンサイクルフルード交換

乗用車HYBRID・EVレベルゲージレスに最適なモード

## このようなチェンジャーはほかにはありません。



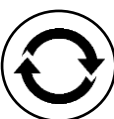
### オイルドレン一体構造

トランスミッションから排出したフルードを自動計量・記憶。ワンタッチで同量の新油を注入。まったく新しいカタチ。



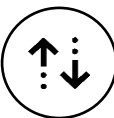
### 3モードHYBRID・CVT・ATフルードチェックセンサー

最新カーメーカー純正HYBRID・CVT・ATフルードにフルード診断システムをアップデート。提案型ビジネスに販売革新。



### 3モードHYBRID・CVT・ATフルード交換システム

国内HYBRID・CVT・AT全モデル自動フルード交換。レベルゲージレス車の作業改革の実現。



### 自動残油排出機能

入れきる・抜ききる、給排ホース内の残油を自動排出。フルードの混ざり、フルード交換で注入誤差を最小限に。



New



## CVT・ATフルード交換 オプションツールセット2

AMC-14

### 自動フルード交換対象車、あれもこれも。

国内CVT・ATレベルゲージレス車用フルード交換ツール。日産、スバル、三菱、スズキ車等。



### T-MAX1100と優れたチームになります。

T-MAX-1100シリーズとの組み合わせにより、自動フルード交換を可能に。



## トランスミッションメンテナンス テクニカルサポート

誰よりも知っているスタッフが担当。



T/Mのタイプは？



交換方法は？



T/Mトラブル？

専任スペシャリストがベストな解決策をご案内。

### サポートダイヤル

📞 **045-575-7272**

受付時間 9:00~17:00 土日・祝祭日・指定休日除く

## Working with T-MAX1100



T-MAX1100についてさらに詳しく  
<http://www.torukon.co.jp>

トルコン機器



T-MAX1100スペシャルムービー

## 仕様

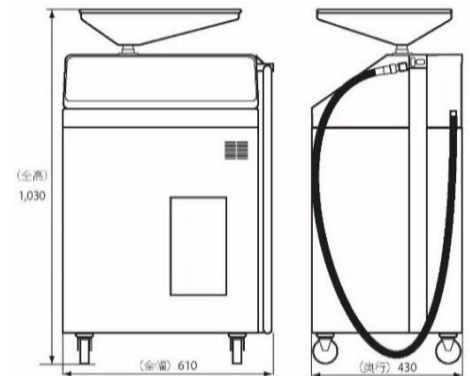
**MULTI HYBRID・CVT・ATフルードチェンジャー T-MAX1100** 型式：AMC-1100・AMC-1100P (プリンター機能付き)

機能	電源	AC100V (50 / 60Hz)
	モーター	55Wコンデンサー運転型 (定格30分)
	ポンプ	トロコイド式ポンプ 2~4ℓ/分 (油温により異なる)
	交換方式	①循環全自動式 ②手動式 ③オイルドレン油量計測システム
	計測方法	重量センサー方式
	制御方式	マイコン制御方式
	タンク	新油ペール缶 [20ℓ]、ポリエチレン廃油タンク [20ℓ]、サブタンク [0.3ℓ]
	給排ホース	9.5φ×15φ×1.8m

表示 操作部	表示	デジタル表示：設定量ℓ・新油量ℓ・廃油量ℓ・エラーコード・ステージガイド チェックセンサー不純物・汚れ状態・油温 LED表示：チェックセンサーモニター・温度センサーモニター・作業状態・アラーム表示
	操作部	電源スイッチ・AT/CVT/HYBRIDセレクトスイッチ・交換モード切替スイッチ・設定量 スイッチ・スタートスイッチ・新油給油スイッチ・新油補充スイッチ・廃油抜取スイッチ 廃油排出スイッチ・確認スイッチ・ストップスイッチ・リセットスイッチ

外形寸法	寸法/質量	奥行430mm × 幅610mm × 高さ1,030~1,680mm (伸縮式)
質量		約55kg (機器本体)

付属品	ノズル	太ノズル860mmカブラ付・軽用ノズル600mmカブラ付・ペール缶用アルミノズルAs・U字型フレキシブルノズルカブラ付
	アダプター	トヨタFR車用変換アダプター・トヨタ車用変換アダプターF18 日産FR車用変換アダプター・オイルパン温度センサー付アダプター (トヨタ・日産FF車用)・オイルパン温度センサーケーブル
	その他	マグネット付温度センサー・オイルドレン用ビニールカバー



株式会社 **トルコン機器**

〒230-0012神奈川県横浜市鶴見区下末吉6-25-28

TEL 045-575-7230 FAX 045-574-3109