

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

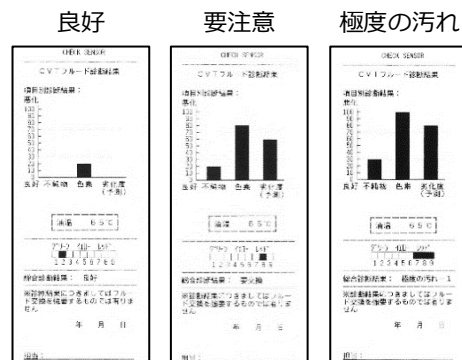


フルード交換注意・中止

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

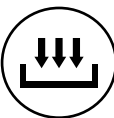


3. HYBRIDドレンモード

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。



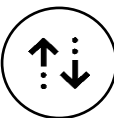
3モードHYBRID・CVT・ATフルードチェックセンサー

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

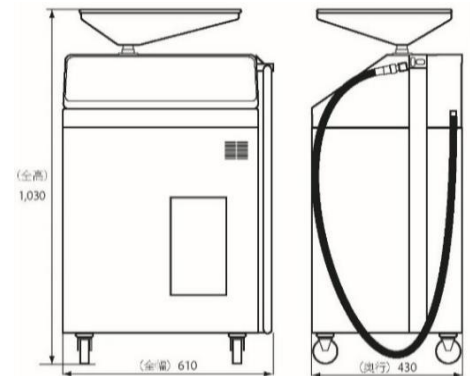
MULTI HYBRID・CVT・ATフルードチェンジャー T-MAX1100 型式：AMC-1100・AMC-1100P (プリンター機能付き)

| | | |
|----|-------|---------------------------------------------|
| 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 |
| | | |



安全に関するご注意 正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。

株式会社 アルティア

- 仕様は予告なく、変更することがありますので、あらかじめご了承ください。
- ご用命・ご相談は近隣の各販売会社・アルティア各支店までどうぞ。

販売店

| | | | |
|--------|-----------|----------------------------------|-------------------|
| 札幌支店 | 〒007-0803 | 北海道札幌市東区東苗穂三条 3-1-81 | TEL: 011-786-2010 |
| 仙台支店 | 〒983-0034 | 宮城県仙台市宮城野区扇町 3-2-15 | TEL: 022-783-3810 |
| 首都圏支店 | 〒104-6206 | 東京都中央区晴海 1-8-12 晴海トリトンスクエア Z 6 階 | TEL: 03-6777-0331 |
| 関東信越支店 | 〒104-6206 | 東京都中央区晴海 1-8-12 晴海トリトンスクエア Z 6 階 | TEL: 03-6777-0334 |
| 名古屋支店 | 〒465-0035 | 愛知県名古屋市中区東区豊が丘 26 番地 | TEL: 052-775-4010 |
| 大阪支店 | 〒556-0021 | 大阪府大阪市浪速区幸町 3-7-11 | TEL: 06-7708-8820 |
| 広島支店 | 〒733-0842 | 広島県広島市西区井口 5-25-21 | TEL: 082-277-2340 |
| 福岡支店 | 〒812-0007 | 福岡県福岡市博多区東比恵 3-6-1 | TEL: 092-411-5351 |
| 機工営業部 | 〒104-6206 | 東京都中央区晴海 1-8-12 晴海トリトンスクエア Z 6 階 | TEL: 03-6777-0038 |
| 海外課 | 〒104-6206 | 東京都中央区晴海 1-8-12 晴海トリトンスクエア Z 6 階 | TEL: 03-6777-0065 |



<https://altia.co.jp>

