



NEW

全自動 フロンガス交換機 RSA-700TOUCH series



全自動フロンガス交換機 RSA-700TOUCH series

YAMADA RSA-700シリーズに新たな機能を追加。さらにデザインも一新しました。

◎ 大型液晶タッチパネルモニター

10インチ大型液晶ディスプレイを採用。操作はシンプルで更に簡単に。
サービス開始時の手順を1画面にまとめ、より迅速な操作が可能になりました。



1つの画面に作業内容を入力し、スタートを押すだけの簡単操作です。

◎ 無線LAN通信機能

無線LANが使用可能な環境下では新たな機能が使用できます。
●社内プリンターとの接続、作業データの出力。 ●ソフトウェアの自動更新。



自動内部フラッシングシステム搭載

全自動 モード

エアコンラインの状態を診断しながらの全自動モード

前モデルRSA-780Rからのプログラム変更により、トータル作業時間が短縮されました

ガス回収
(増圧テスト)※1

真空引き
(真空保持テスト)※2

ケミカル充填
(オイル/蛍光剤)

ガス充填

※1 増圧テスト:回収後のエアコンライン残留ガスをチェックし確実な回収を行います。 ※2 真空保持テスト:エアコンラインの漏れチェックを行います。

単 独 モード

作業内容に合わせて個別に設定できる自動モード

ガス回収・真空引き・ガス充填・真空引き+ガス充填(ケミカル充填)などの単独作業が可能

NEW RSA-700TOUCH series

RSA-760T
(R134a専用機)



RSA-760Tyf
(R1234yf専用機)



RSA-780T
(R134a/R1234yf兼用機)



※内部機構は今までのRSA-700Rシリーズと変更はございません。日本国内で必要な法規は取得済みです。

◎ RSA-700TOUCH series 仕様

| 名称 | 全自動フロンガス交換機 | | |
|--------|--------------------------|---------------------|-------------------|
| 型式 | RSA-760T (855339) | RSA-760Tyf (855340) | RSA-780T (855341) |
| 電源 | AC100V 50/60Hz | | |
| 回収方式 | 圧縮方式 液化 | | |
| 回収能力 | 100g/min※1 | | |
| 真空ポンプ | 100ℓ/min (2ステージ) | | |
| 適用冷媒 | R134a | R1234yf | R134a/R1234yf |
| 回収容器 | 24.5ℓ | | 14.7ℓ × 2本 |
| 圧縮機の定格 | 250w (1/3HP) | | |
| 再生方式 | フィルター吸着方式 | | |
| 環境温度 | 5~40℃ | | |
| 外形寸法 | W約600 × D約729 × H約1200mm | | |
| 質量 | 118kg | 118kg | 129kg |

※1 JIS B 8629 (社)日本冷凍空調工業会冷媒回収促進・技術センター冷媒回収装置性能基準RRC7002-1999)による

◎サーモメーター (687237) 【標準付属品】 2023年4月1日受注分より標準付属品となります

無線式で配線がなく、車両の通気口のルーバーにセットすれば、作業前・作業後の温度を測定することができます。



| 作業前 | 作業後 |
|----------------|----------------|
| KONFORT | KONFORT |
| 日付:2023/03/03 | 日付:2023/03/03 |
| 時間:11:10 | 時間:10:10 |
| システムチェック | システムチャージ |
| 周囲温度:28℃ | R134a |
| 車温度:15℃ | 500g |
| 操作 | システムチェック |
| A/C システムOK | 周囲温度:28℃ |
| 時間11:20 | 車温度:10℃ |
| | 操作 |
| | A/C システムOK |
| | 時間:10:15 |

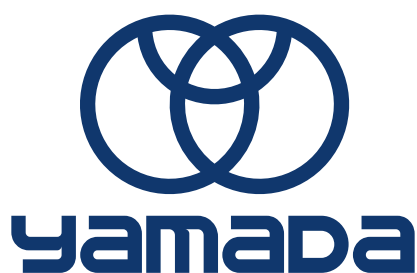
※温度測定結果は本製品に内蔵しているプリンタのみに印字されます。RSA-780Tにはプリンタが標準装備されていますが、RSA-760T/Tyfはオプション品設定となります。別途ご購入をお願いします。

◎ RSA-700TOUCH series オプション

TOUCHシリーズのすべての製品は、オプションのソリューションと組み合わせて使用することができ、ステーションの機能を拡張することができます。

- サーマルプリンター

※RSA-780Tは標準装備
- PAGオイル
- POEオイル
- 蛍光剤 (UV)
- フラッシングキット (車種限定)
- メンテナンスキット



⚠ 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、あらかじめご了承願います。
- ご用命・ご相談はお近くの各販売会社・アルティア各支店までどうぞ。

| | | |
|--------|--|--------------------|
| 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 : 03-6777-0065 |

販売店



<https://altia.co.jp>



REGISTERED QUALITY No.4962-ISO 9001 REGISTERED QUALITY No.E2349-ISO 14001 いむき事業所