



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。



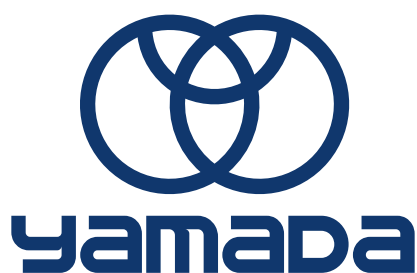
作業前	作業後
KONFORT	KONFORT
日付:2023/03/03	日付:2023/03/03
時間:11:10	時間:10:10
システムチェック	システムチャージ
周囲温度:28℃	R134a
車温度:15℃	500g
操作	システムチェック
A/C システムOK	周囲温度:28℃
時間11:20	車温度:10℃
	操作
	A/C システムOK
	時間:10:15

※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。

<p>● サーマルプリンター</p> <p>※RSA-780Tは標準装備</p>	<p>● PAGオイル</p>	<p>● POEオイル</p>	<p>● 蛍光剤 (UV)</p>	<p>● フラッシングキット (車種限定)</p>	<p>● メンテナンスキット</p>
--	-----------------	-----------------	-------------------	---------------------------	--------------------



本カタログに掲載されている製品の機種選定においては、機器を適切に扱うために、適用するガスの種類をよくご確認ください。



<https://www.yamadacorp.co.jp>

本社・営業本部 〒143-8504 東京都大田区南馬込1丁目1番3号

札幌営業所 〒062-0002 札幌市豊平区美園二条6丁目3番16号

東京営業所 〒143-8504 東京都大田区南馬込1丁目1番3号

大阪営業所 〒536-0021 大阪市城東区諏訪1丁目2番20号

福岡営業所 〒812-0888 福岡市博多区板付5丁目18番14号

仙台営業所 〒981-3137 仙台市泉区大沢2丁目2番3号

名古屋営業所 〒463-0052 名古屋市守山区小幡宮ノ腰7番38号

広島営業所 〒731-5128 広島市佐伯区五日市中央3丁目3番9号

相模原工場 〒252-0212 相模原市中央区宮下1丁目2番38号



【弊社HPはこちら!】

製品お問合せはこちらへ ☎ 0120-518-055

※本誌に記載する製品は改良等により予告なしに変更することがありますのでご了承下さい。

改訂 2023.03