

R1234yf ゲージマニホールド

R1234yf Gauge Manifold

RH-GM40YF

R1234yf, POE&PAG



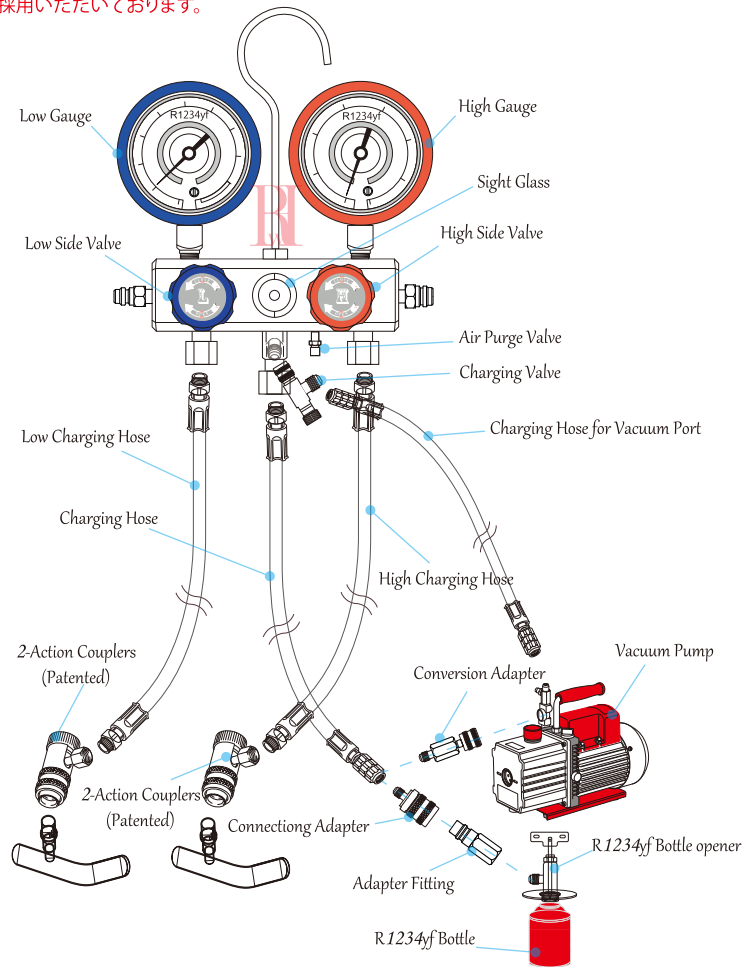
特許品

◆ 特徴

- 2アクションクイックカプラー※1により、容易に低圧ポートへ接続可能です。
- CX-30のような角度のポートに接続しても、クイックジョイント内部からのガス漏れを防止可能です。
- 本体に真空ポンプ専用接続口が追加設計され、同梱されたコントロールと専用ホースを付ければ、サービス缶と真空ポンプを同時に接続することができ、使いやすさを重視しました。
- R1234yf用の本体色は赤色であり、サービス缶と調和しやすい特徴があり、イメージしやすいです。
- 電動コンプレッサーシステム用との使い分けができるよう、PAG&POE用識別ラベル付きです。
- 本体や付属品の整理収納や出張修理時の持ち運びにも便利なキャリングケース付きです。

※1: 2アクションクイックカプラーはGBT社の特許品であり、自動車業界の純正品としてもご採用いただいております。

品名 Item Details	品番 P/N	数量 Pcs	備考 Remarks
① マニホールド本体 Gauge Manifold Body	RH-40YF1	1	赤色 Red
② チャージングホースH Charging Hose High-Pressure	RH-40YF4-R180	1	赤、高圧用 Red
③ チャージングホースL Charging Hose Low-Pressure	RH-40YF4-B180	1	青、低圧用 Blue
④ チャージングホースC Charging Hose Charging-Port	RH-40YF4-Y180	1	黄、注入用 Yellow
⑤ チャージングホースP Charging Hose Vacuum-Port	RH-40YF3-Y180	1	黄、真空用 Yellow
⑥ コントロールバルブ Connecting Adapter Charging Valve	RH-40YF9	1	真空ホース用 For Vacuum Side
⑦ 2アクションカプラーL 2-Action Coupler-L	RH-40YF5	1	青、低圧用 Blue, Low Side
⑧ 2アクションカプラーH 2-Action Coupler-H	RH-40YF6	1	赤、高圧用 Red, High Side
⑨ 缶切りバルブ R1234yf Bottle Opener	RH-40YF2	1	R1234YF Brass
⑩ 簡易ジョイント Connecting Adapter Charging Hose Side	RH-40YF7	1	ホース側 Red
⑪ ジョイントプラグ Connecting Adapter Adapter Fitting Side	RH-40YF10	1	缶切り側 Male: R134a L-Plug
⑫ 変換アダプター Connecting Adapter Conversion Adapter	RH-40YF8	1	オス: 逆ねじ 7/16-20UNF-Left
⑬ キャリングケース Carrying Case	RH-40YF12	1	黒色 Black
⑭ 予備品セット Accessories	RH-40YF11	1	Oリング O-Rings



- 2-Action Low&High Couplers enable the easy connection of Low or High pressure sides. ※ 2-Action Low&High Couplers are Patented product.
- Preventing refrigerant leaks when connected to SAE R1234yf service fittings high&low side like Alternative 2
- R1234yf main body color is RED, there is a feature that is easy to harmonize with the service can and imagine it.
- An additional connection port for the vacuum pump is specially designed, using the charging hoses with charging valve included to connect the vacuum pump port and also be able to connect the charging port with charging hose, we pursues usability for users.
- Coming with identification label for PAG&POE(if required) which it can be used separately for electric compressor system.
- Coming with a carrying case for on-site repair.