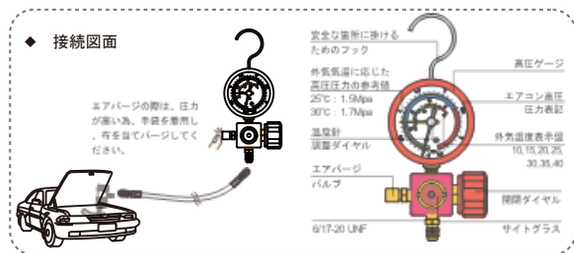


カーエアコン高圧専用 簡易点検ツール ガスチェッカー

HFC-134a & HFO-1234yf

- ✓ 車両の高圧ポートに接続するだけで、エアコンガスの充填量が点検可能！！
- ✓ 外気温度を基準に正確に測定、色別表示及び許容範囲により判断が簡単！！
- ✓ クイックカプラーはダイヤル式でラクラク脱着！！



【究極の使いやすさの追求】

カーエアコン 新冷媒ガスR1234yf & R134a向け
ガスチェッカー

品番：RH-GM40-HYF (R1234yf専用)

キット内容：

図番	品名	品番	数量	備考
①	ガスチェッカー本体	RH-40HYF1	1	赤色
②	チャージングホースH	RH-40HYFA-4R150	1	赤、高圧用
③	ダイヤル式カプラーH	RH-40HYF6	1	赤、高圧用
④	キャリングケース	RH-40H12R	1	赤色
⑤	予備品セット	RH-40HYF11	1	Oリング

品番：RH-GM40-HA (R134a専用)

キット内容：

図番	品名	品番	数量	備考
①	ガスチェッカー本体	RH-40HA1	1	青色
②	チャージングホースH	RH-40HYFA-4R150	1	赤、高圧用
③	ダイヤル式カプラーH	RH-40HA6	1	赤、高圧用
④	キャリングケース	RH-40H12G	1	灰色
⑤	予備品セット	RH-40HA11	1	Oリング

下記の接続図面をご参考のうえ、ご使用になる前に、高圧ガスチェッカー本体に高圧ホース及びダイヤル式クイックカプラーを取り付けてください。

測定手順

- 測定車両のエンジンを停止してください。※エンジンの停止後、5分程放置します。
- 冷媒配管の高圧サービスポートのキャップを取り外します。
- ダイヤル式クイックカプラーのダイヤルを**反時計回り**にまわし、冷媒配管の高圧サービスポートに押し当て、「カチッ」と音がするまで確実に差し込みます。※高圧側の配管を破損しないよう取付時はサービスバルブの裏側をウェス等を用いて支えてください。
- ダイヤル式クイックカプラーがしっかりと接続されていることを確認します。
- ダイヤル式クイックカプラー接続後、1~2秒のエアバージをしてください。
- ダイヤル式クイックカプラーのダイヤルを**時計回り**にゆっくりまわし、カプラーのピンを突出し、冷媒配管の高圧サービスポートをひらきます。
- メーター中央のつまみを回し外気温度を外気温セット位置に合わせ、**開閉ダイヤルをOPEN**にしてください。※外気温度の測定は日陰の風通しの良い所で行ってください。また、外気温度が15℃以下の場合は測定できません。
- エンジンを始動後エアコンのスイッチを入れ、**エンジン回転数を1,500~2,000回転(rpm)に上げて測定**してください。※測定時のエアコンの設定は、オートエアコンを解除しマニュアル操作で最低温度、最強風量にし、車両の窓を全開にしてください。
- コンプレッサーが作動していることを確認して測定し、**測定結果に応じてエアコンのメンテナンスを行ってください**。※エアコンガスまたはエアコンケミカルを注入した場合は、そのまま3~5分程放置して圧力が安定してから再測定してください。
- 作業が終了したら、エンジンを停止し、**開閉ダイヤルをCLOSE**にし、ダイヤル式クイックカプラーを**反時計回り**にまわしてください。
- ダイヤル式クイックカプラーを引きながら冷媒配管の高圧サービスポートから取り外してください。

販売店

代理店