

画像										
商品コード	4958228981426	4958228903060	4958228903329	4958228904210	4958228903312	4958228904111	4582240830655	4540671000016	4571452990011	4958228903336
特徴	R-134a(HFC134a)用のエアコンガス	エアコンシステムの防錆&防触効果高め、錆や腐蝕から保護	コンプレッサーの作動を滑らかにする事で、コンプレッサー内部の摩耗を防止	オイルの潤滑性向上&錆防止&コンプレッサー内部の気密性を高めて冷却効果向上	コンプレッサーの作動を滑らかにさせつつ、蛍光剤が漏れ部分に入り漏れ箇所が特定可能	コンプレッサー内部をコーティングし、エアコン作動時の振動や音を軽減	蛍光剤潤滑油入り漏れ止め剤	R-12(CFC12)に使用可能、コンプレッサーの作動を滑らかにする事で、コンプレッサー内部の摩耗を防止	R-12(CFC12)に使用可能なエアコンガス	電動コンプレッサー車専用のコンプレッサーオイル
商品名	OHYAMA HFC-134a カーエアコン用冷媒 200g	カークール AR-402 HFC134aエアコンプロテクター	カークール AR-417 R134a エアコンオイル サーティ	カークール AR-405 R-134a スーパーコンディショナー	カークール AR-415 HFC-134a エアコンオイル 蛍光剤入り	カークール AR-404 R-134a スーパーストロング	Dr.Leak LL-DR1 蛍光剤入り漏れ止め剤	MK SP34E-50 R12用オイルコンディショナー 50g	◇Takato R12対応フロンガス カーエアコン用冷媒	カークール AR-601 R-134a POE エアコンオイル 30g(ハイブリッド車用)
価格(税込)	¥748	¥913	¥748	¥1,155	¥1,595	¥1,540	¥6,160	¥2,068	¥1,958	¥1,408
説明	<ul style="list-style-type: none"> ・カーエアコン用のエアコンガスです。 ・R134a(HFC134a)のエアコンガスを使用する車両用です。 	<ul style="list-style-type: none"> ・エアコンシステムの水分分解防錆、防触効果高め、錆、腐蝕から保護します。 ・吸水性による、ガスの酸化を防ぎ安定性を強化します。 ・ガスの気密性を高め、冷却能力を回復させます。 ・オイル(潤滑油)の老化を防止します。 ・HFC-134aガスの安定。 	<ul style="list-style-type: none"> ・カーエアコンの省エネに！エアコンオイル！エアコンコンプレッサーオイルに補充して、潤滑性を向上させます。 	<ul style="list-style-type: none"> ・オイルの潤滑性を向上させ、さらに水分分解除去により、錆を防止し、コンプレッサー内部の気密性を高め、冷却効果を向上させます。 	<ul style="list-style-type: none"> ・ガス漏れの発生箇所を早期発見する事により、エアコンの大きなトラブルを防止します。 ・コンプレッサーの作動を滑らかにします。 ・コンプレッサー内部の摩耗を防止し、機密性を高めてエアコンシステムの冷却効果を回復させます。 	<ul style="list-style-type: none"> ・コンプレッサー内部の特殊コーティング剤エアコンを静かにさせ燃費向上!異音、摩耗防止!エアコン作動時、不快な振動や音を軽減!エンジンへの負担軽減によりパワーアップエアコンオイルの耐久性、熱、化学的安定性に優れ高温時の油膜切れを防止します。(オイル強化剤) 	<ul style="list-style-type: none"> ・ノンポリマータイプの漏れ止め剤、蛍光剤、134aガス、PAGコンプレッサーオイルが入っています。 ・注入後15~30分程で0.5mm以下の微小な漏れ止めの効果があります。 ・漏れ止め剤、蛍光剤の効果はカーエアコンの中に循環される限り永続的です。 	<ul style="list-style-type: none"> ・少ない容量ですが、ガスとオイルが同時注入が可能!R-12、R-134aどちらも使用可能なコンディショナーになります。 	<ul style="list-style-type: none"> ・フロン系のガスR-12・R-22・R-134 にも追加充填可能です。 ・エアークーリングは軽比重ガス成分の為、1 缶の充填量は100g ですが、従来のR-12 サービス缶の充填量250g と同等量のガス量です。 ・現在R-12 を使用している車両には、そのまま充填しても差し支えありません。 	<ul style="list-style-type: none"> ・ハイブリッドカー、電気自動車用のポリオールエステル・エアコンオイルです。 ・コンプレッサーの作動を滑らかにし摩耗防止に効果を発揮します。 ・ガスの気密性を高めてエアコンの冷却性能を回復させます。
仕様	<ul style="list-style-type: none"> ・容量:200g ・成分:CH2FCF3 ・純分:≧99.9% ・水分:≧0.003% ・酸分:≧0.0001% 	<ul style="list-style-type: none"> ・容量:30g 	<ul style="list-style-type: none"> ・容量:30g 	<ul style="list-style-type: none"> ・重量:50g ・高圧ガス:HFC-134a 		<ul style="list-style-type: none"> 容量:30g 	<ul style="list-style-type: none"> ・蛍光剤入りクールシール:13g ・潤滑油:7g ・R134aガス:30g 第4種第四石油類 	<ul style="list-style-type: none"> ・内容量:50g ・成分:合成ポリオールエステル油及び添加剤 	<ul style="list-style-type: none"> ・内容量:100g 	<ul style="list-style-type: none"> ・容量:30g ・成分:HFC134a、合成油(POEオイル)、添加剤
注意点	<p>◆電動コンプレッサーの車両(ハイブリッド車や電気自動車、一部のガソリン、ディーゼル車)</p> <p>◆エアコンガスの冷媒がR1234yf(HFO-1234yf)の車両(ここ数年の新しい車種で採用が増えている冷媒)上記の車両にはご使用いただけません。</p>									<p>ハイブリッド車や電気自動車に多く使用されている電動コンプレッサー搭載車専用です(ハイブリッド車でも一部の車両では使用いただけません)。</p>

対応しない車両への使用はカーエアコンが破損する場合があります。必ず整備マニュアルをご覧になり、対応品の確認をお願いいたします。