

ラジェター問題パーツ





●ラン・マックス ラジエターホースキット & パーツ

このラジエターホースは、ふくらみ(膨張)は有りません!!素材はステンレス製でポリッシュ加工(ミガキ)を施した物で、非常にきれいな仕上がりになっています。

現車のラジエターホースの長さに合わせ自由にカットでき、ジャバラタイプなので角度も自由に曲がり、おまけに冷却効果も有ります。

ジョイントホース内側にインナーラバー (ゴム輪) を使用する事により、ラジエターホースの内径を変更する事が出来ます。このセットで**約29~42** ϕ までのホースに対応します。



■ステンレスジャバラホース+ジョイントホース+インナー,etc. & エンドカバーキット

▶ SSジャバラホース長:約 450 mm

品 番	仕	様	本体価格(稅込価格)
RX4215BK	ブラックアルマイト	エンドカバーキット	¥13,500 (¥14,850)
RX4215BL	ブルーアルマイト	エンドカバーキット	¥13,500 (¥14,850)
RX4215CR	クロームメッキ	エンドカバーキット	¥13,500 (¥14,850)
RX4215RD	レッドアルマイト	エンドカバーキット	¥13,500 (¥14,850)

※下記、82191シール剤付属



■ステンレスジャバラホース+ジョイントホース+インナー,etc. & エンドカバーキット

▶ SSジャバラホース長:約900 mm

品 番	仕 様	本体価格(税込価格)
RX4230BK	ブラックアルマイト エンドカバーキット	¥15,400 (¥16,940)
RX4230BL	ブルーアルマイト エンドカバーキット	¥15,400 (¥16,940)
RX4230CR	クロームメッキ エンドカバーキット	¥15,400 (¥16,940)
RX4230RD	レッドアルマイト エンドカバーキット	¥15,400 (¥16,940)

※下記、82191シール剤付属



●オプションパーツ

■ジョイントホース・ホースクランプ・インナーキット

品 番	ジョイントホース内径(φ)	インナー 内径(φ)2種類	本体価格(稅込価格)
RX4299S	42	29&35	¥1,700 (¥1,870)

■シール剤

品	番	品 名	容量(g)	本体価格(稅込価格)
821	91	ウルトラボンド・スパーグルーゲル	2	¥1,000 (¥1,100)



■エンドカバー

品 番	カラー/仕様	ホース差し込み内径(φ)×長さ(mm)	本体価格(税込価格)
RX42BK	ブラックアルマイト	57×78	¥3,200 (¥3,520)
RX42BL	ブルーアルマイト	57×78	¥3,200 (¥3,520)
RX42CR	クロームメッキ	57×78	¥3,200 (¥3,520)
RX42RD	レッドアルマイト	57×78	¥3,200 (¥3,520)

※ホースクランプ(各2個)付



〔ラン・マックス ラジエターホース 組み付け手順〕





まず、現車に付いているアッパーホースの長さを測って下さい。



次に先程セットしたホースエンド カバー②/ホースクランプ③に ジョイントホース④を差し込んで 下さい。



次にホースバンドをゆるめノーマルホースを取り外して下さい。



次にホースエンドカバー②/ホースクランプ③/ジョイントホース④ それぞれセットした物をステンレスジャバラホース①に差し込んで下さい。



次にノーマルホースの長さに合わせ、ステンレスジャバラホース①に切断箇所をマジックなどで印を付けて下さい。その場合両側にジョイントホース④を使用する為片方約20mm(両端で約40mm)ノーマルホースより短くカットするのが適正です。



次にラジエター側、エンジン側のパイプに合わせ、すき間をうめる為のインナーラバー(ゴム輪状)⑤をそれぞれ入れて下さい。ラジエターホース内径約29~42¢まで対応しますので2種類から選んで使用して下さい。



次にステンレスジャバラホース① に印をした箇所を金属用のこぎり などで切断して下さい。



次にジョイントホース④とインナーラバー (ゴム輪状) ⑤との間に付属のシール剤⑥を漏れ防止の為、必ず塗布して下さい。



次に**ステンレスジャバラホース**① の両端を持ちノーマルホースの形 状に合わせ曲げて下さい。



次に先程写真®で組み付けした物をエンジン側、ラジエター側のパイプに差し込んで下さい。



次にホースエンドカバー②にホースクランプ③をセットして下さい。



次にホースクランプのネジをマイナスドライバー又はボックスレンチで締め付けて下さい。 出来上がりです!! ロワホースも同じ手順で繰り返し行って下さい。