

メーター関連パーツ

Meter Parts



ラン・マックスへの
的確に判断の

ボッシュ製高品質センサー採用

□オートメーター
ワイドバンドA/Fレシオ計

A/F値をデジタル&バー表示する多機能で高性能な空燃比計です。代替燃料車にも使用可能。

▶ P228 参照



□オートメーター フルスイープ燃料計

センサユニットの抵抗値がわからない場合でもE～Fの設定が可能です。抵抗値がわかる場合は、記憶されている7種類の抵抗値から設定できます。

▶ P229 参照

Check! 注目アイテム!

ラン・マックスの燃圧計

□ラン・マックス
H.Dインライン燃圧計
(日本表示)

配管不要のインライン燃圧計で、エンジンルーム内で確認できるタイプ。フューエルレギュレーターに直接または配管内に割り込ませて取り付けます。ポンプの脈動による指針の小振れや振動を防止するため、強化シリコンオイルを封入しています。パネルカラーはカーボンタイプとホワイトの2種類。

▶ P230 参照



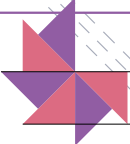
美しい全面削り出し加工のアタッチメント

□ラン・マックス 水温計センサー アタッチメントキット

ラジエターホースのアッパー/ロワホースに割り込ませて水温計センサーを装着するためのアイテム。素材はアルミ、全面削り出し(ビレット)&カラーアルマイト加工を採用した美しい仕上がりです。

▶ P236 参照





Cooling System Parts

クーリングシステム関連パーツ



ヨーロッパの名車に純正指定されている高性能電動ファン

□スバル 薄型(52mm)電動ファン

世界的に技術的な評価が高く、純正部品としても採用されているスバル社製電動ファン。サイズは7種類をラインナップしています。各サイズそれぞれに引出し・押し出しの2タイプがあり、厚さはすべて52mm。用途に応じ、選択の幅が広がります。

▶ P241 参照

確かに「一つ一つ」が鼓動を抜けの

柔軟に温度調節システムを構築できるサーモキット

□ラン・マックス 電動ファンコントロールキット

温度センサー先端部を3mmという小ささで開発。温度調節範囲も60~120°Cに広がっています。作業性も抜群で、ラジエターファンスイッチだけでなく、ATF、パワステ、フューエル、デフ、ミッション、エンジンオイルクーラー用のファンスイッチとしても幅広く利用可能。リレー容量は12V・20/40A(内蔵)。エアコンスイッチとの連動タイプもあります。

▶ P238 参照



Check! 注目アイテム!

モニター操作部を搭載!! クーリングシステムの動作温度を室内から設定可能に

□ラン・マックス セパレート電動ファン マルチコントロールキット

上記コントロールキットでは、本体ダイヤルで温度調節が可能でしたが、このセパレート電動ファンマルチコントロールキットでは操作部を室内へ引き込むことができます。またモニターを見ながらボタンで動作温度設定とヒステリシス(ON/OFF温度幅)がコントロール可能です。エアコンスイッチとの連動タイプもあります。

▶ P239 参照



良く冷えるツインファン

□フレックス-ア-ライト ツイン電動ファン (12V)

強化プラスチック製マウント付。

▶ P240 参照



□グレイストン リレー&ワイヤーハーネスキット

イグニッション電源に連動(ON/OFF)するエコノミーな汎用型リレー付きです。リレー容量は12V/30A。

▶ P237 参照