



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)

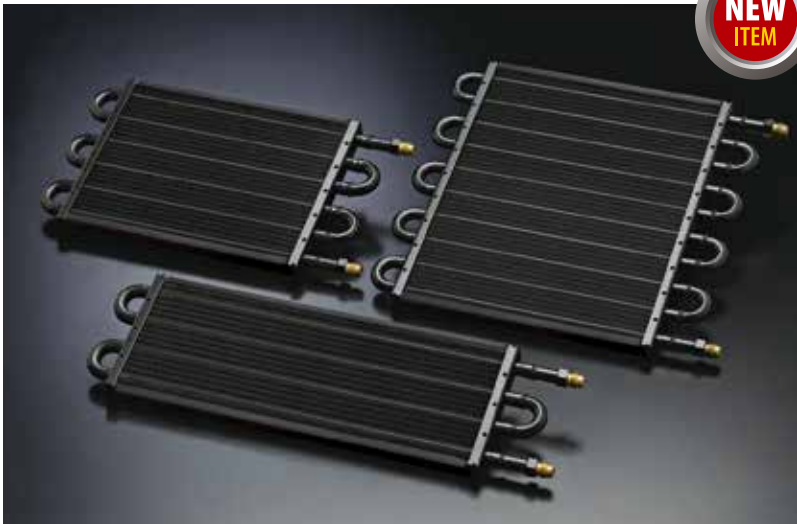
強化プラスチック製マウント付。▶P222 参照



□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キットです。リレー容量は12V/30A。

▶P219 参照



NEW ITEM

多彩なサイズをラインナップ

□デラル ATF・フューエルクーラー

厚さ19mmの薄型高性能ATFオイル・フューエルクーラーです。銅管とアルミニウムフィンで効率よく冷却します。プラスチック製フィンガード付き。サイズは8種類をご用意しています。

▶P115 参照

おすすめ便利アイテム

ラン・マックス エコノメイト
エコノフィッティング

▶P82・83 参照



ナイロンメッシュホース



▶P76 参照

ステンレスメッシュホース



▶P166 参照

ゴムホース



▶P88 参照

ミッション・デフオイルの冷却に
威力を発揮するシステム

□オリジナル
ギヤオイルクーラーキット(汎用)

ミッション(デフ/FF車)およびリヤデフのクーリング汎用システムです。ポンプは取り付け場所を選ばない小型高性能のフロージェットを採用(1分間に最大8ℓ、耐熱温度は130℃)。またポンプを保護するラン・マックスオイルフィルターとホースエンド、小型高性能なセラブクーラーコア、アールズフレックス・SSホース(#6)、アダプターをキットにしました。各車種に対応したキット内容です。

【対応車種】

トレノ・レビン、アルテッツァ、MR2、スープラ、シルビア・180SX、スカイライン、フェアレディZ、シビック、インテグラ、アコード・ユーロR、S2000、NSX、RX-7、RX-8、ランサーEVO、インプレッサほか

ラン・マックス

インラインオイルフィルター
ホースエンド採用!!

▶P225~227 参照

ONE POINT!

ラン・マックス電動ファンコントロールキットで温度を自動調節すると大変便利です。





フレッシュエア導入に

□ラン・マックス ヒートプロテクションチューブ (フレキシブルダクトホース)

熱反射効果のあるアルミ箔素材でできたチューブで、フレッシュエア導入にどうぞ。耐熱温度は120℃、長さは1mと2mの2種類。

▶ P228 参照



拡大写真

□ラン・マックス ハイテンプフレキシブル ダクトホース

主にブレーキ冷却用に使われる高耐久性エアダクトホースです。連続使用温度は260℃。外層・内層はシリコン。柔軟に曲げることができ、サポートワイヤーにより円形を保つ構造になっています。長さは3.6m/内径サイズにより7種類のラインナップ。

▶ P228 参照



クールマインド"を持続



エアダクトホースを使いブLOWERで強かに冷却

□ジャブスコ マウントブLOWER

冷却対象にフレッシュエアを強制的に導入。エアダクトホースに割り込ませて使用します(インライン接続)。低電力で強かに冷却します。差し込みサイズにより2種類(76mm・135CFM・12V2.9A/101mm・240CFM・12V4.3A)。

▶ P228 参照

フレッシュ
エア



□ラン・マックス ブLOWERrpm(回転) コントローラー

ジャブスコマウントブLOWERの風量をコントロールできます。

▶ P228 参照



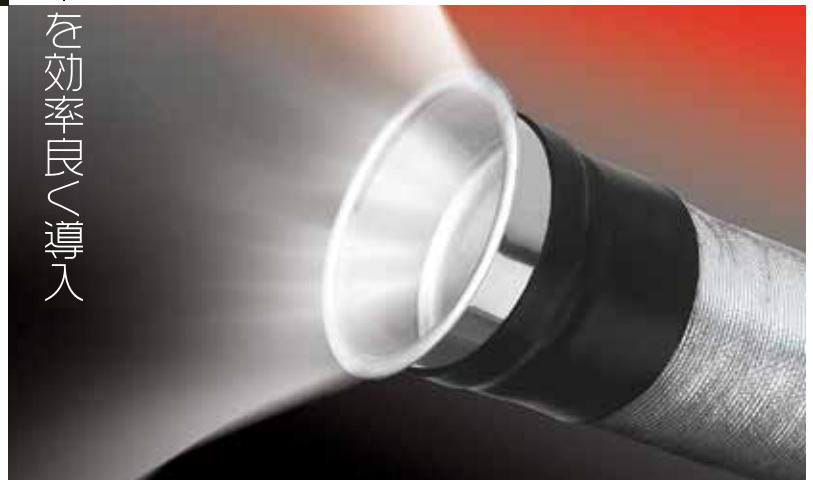
空気を効率よく流入

□ラン・マックス ファンネルタイプ インレットエアダクト(アルミ製)

アルミ製により軽量で効率よく空気を流入できるファンネルタイプのインレットエアダクトです。3種類(各2種類のホース径に対応)をご用意していますので、ホースの内径にあわせてお選びください。

▶ P230 参照

フレッシュ
エア
を効率よく
導入



密着性と美しい仕上がりに

□ラン・マックス ヒートシュリンク ジョイントスリーブ

ダクトとホースの結合に使用すると、密着性が増し、美しい仕上がります。ヒートガンで加熱し収縮させます。

▶ P231 参照