

その他

●ラン・マックス ウォッシャースプレー キット(汎用)



キットには、ウォッシャータンク(モーター内蔵)、ノズル(2個)、ビニールホース、スイッチ、配線、ステーなど取り付けに関する部品が一式入っています。

品番	タンクサイズ 約 縦幅(mm)×横幅(mm)	タンク容量 約(ℓ)	価格
RA007	280×200	1	¥4,000

※キット内での単品販売は行なっていません。(但しオプションは除く)

●ラン・マックス ウォッシャースプレー & ウォータースプレー キット



カラー：P56 参照

このキットで2種類の使い道!!

ウォータースプレーとしては、インタークーラーやラジエター及びオイルクーラーコアなどの前にノズルをセットして広い範囲で霧状に噴射する特別専用ノズルを付属×1個>>>パターン1。

上記と同じウォッシャースプレー用としてのノズルも付属×2個>>>パターン2。合計3個のノズルが付属しています。

又、タンク容量としては取り付けスペースも考えつつ、ウォータースプレー優先で少し大き目の3ℓを選択しました。

品番	タンクサイズ 横幅(mm)×奥行(mm)×高さ(mm)	タンク容量 約(ℓ)	価格
RA013	190×100×175+20	3	¥6,200

※キット内での単品販売は行なっていません。(但しオプションは除く)

※ポンプ本体は消耗品です。破損した場合、下記オプションをご使用下さい。



■オプション モーター+カプラー(ハーネス付)+グロメット キット

上記のタンクにもう1個モーターを追加する事が出来る設計になっています。すなわち配線方法で単独(別々)に水を飛ばす事が出来ます。

品番	価格
RA013M	¥1,600

※ポンプ本体は消耗品です。使用状況(時間)や使用環境(設置場所)などにより大きく寿命が異なりますので、初期不良を除き原則として返品、交換には応じかねますので、ご了承下さい。

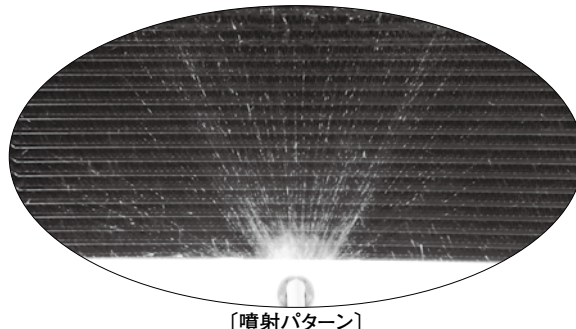
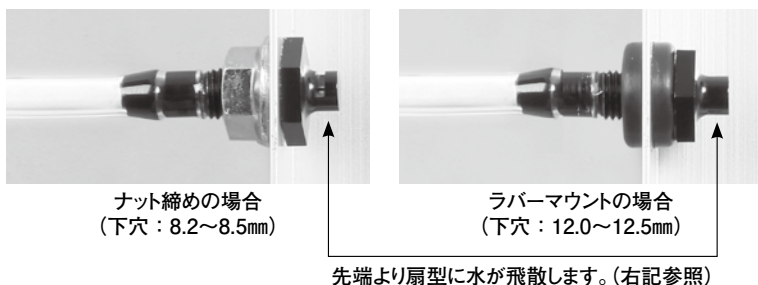


■オプション スプレーノズル+フランジナット+ラバーマウント キット

水は広範囲できれいな扇型状に広がります。取り付け方法も2種類のパーツが入っています。(下記写真参照)

品番	差込みホースサイズ 内径(φ)	価格
RA013N	5~6	¥1,400

※上記キット(RA013)及びRA017 P393にはこの商品が付属しています。





その他

●ラン・マックス ウォッシュャースプレー & ウォータースプレー キット



ラジエターやインタークーラーに水を噴射!!
 エンジンの熱ダレや吸気温度の上昇を抑えます。
 使用方法、キット内容などはRA013 P392と同じです。
 タンク大容量：7ℓの本格的ウォータースプレーキットです。
 もちろんウインドーガラスのウォッシュャースプレーとしても使用可能です。

品番	タンクサイズ 約 横幅(mm)×奥行(mm)×高さ(mm)	タンク容量 約(ℓ)	価格
RA017	500×105×170+35	7	¥14,000

※キット内の単品販売は行なっていません。(但しオプションは除く)
 ※ポンプ本体は消耗品です。破損した場合、P392 オプションをご使用下さい。

カラー：P56 参照

【キット内容】

- ・タンク本体(モーター込) ×1
- ・2極カプラー(配線込) ×1
- ・ノズル ウォッシュャースプレー用 ×2
- ・ノズル ウォータースプレー用 ×1
- ・クリアビニールホース(約2m) ×1巻
- ・プッシュONスイッチ ×1
- ・タンク固定用ボルト&ナット ×1SET
- ・ミツ又 ×1
- ・ホース IN ワンウェイバルブ(右記) ×1

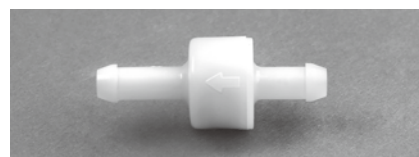
■オプション クリアビニールホース



品番	サイズ 内径(mm)/外径(mm)	価格 (1m)
RA013H	4.0/6.0	¥200

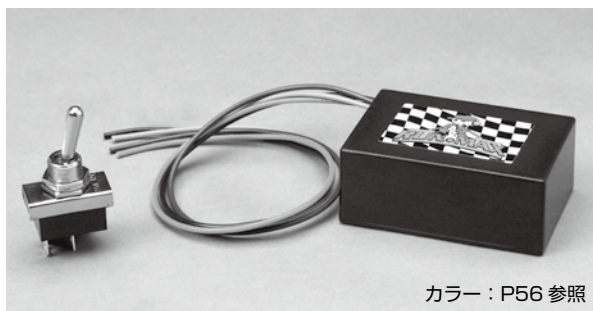
■オプション ホース IN ワンウェイバルブ

スプレーした後ホース内に残った水やタンク内膨張での吹き出した水(逆流)がノズルからの漏れ、ダレを防止します。



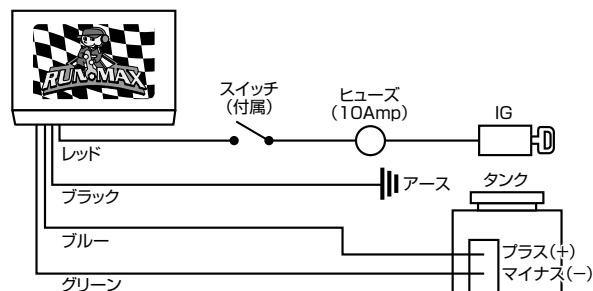
品番	サイズ 差込外径(mm)×長さ(mm)	価格
RA013B	6.0/5.0×35	¥700

●ラン・マックス ウォータースプレー マルチコントローラーキット



カラー：P56 参照

品番	価格
1501S	¥9,800



※ヒューズ、ヒューズホルダーは別売 P353 を参照して下さい。

- インタークーラーを冷却してパワー UP!
- ラジエターやオイルクーラーを冷却して効率 UP!
- 水の噴射パターンは 4 通り
- 本体はコンパクトなので、見えない所に取付けすることが可能です。
- 汎用品なので取付け車種を選びません (12V)

水の噴射パターン

▼タイマーモード：設定時間を経過すると自動で停止します。

- ①タイマーモードA
短めの噴射を行います

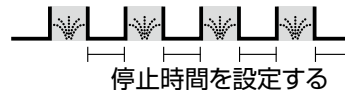


- ②タイマーモードB
長めの噴射を行います



▼インターバルモード：設定間隔毎に噴射します。

- ①インターバルモードA
短めの噴射を行います



- ②インターバルモードB
長めの噴射を行います



※設定はブラックボックス内にあるリップスイッチで行います。