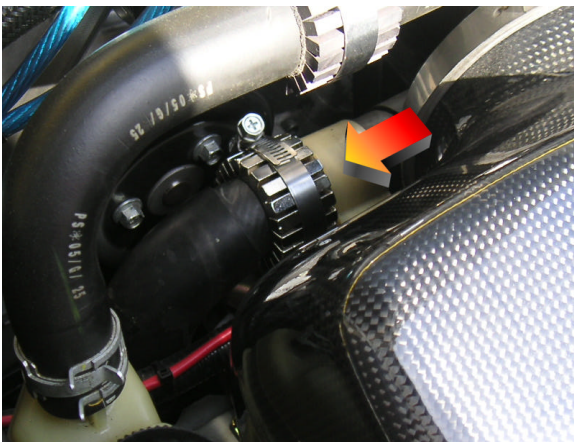


このアイテムによってトルク&パワーの増大や燃費の向上効果を図ることができます。

最初に配管を脱脂して、綺麗な状態にしてからラジエーターホースに連結チップをできるだけ密着させて装着し、金属バンドで締め付けて下さい。

（ホースが大きく変形しない程度に締め付けて下さい。）



*両面テープを貼って巻き付けると装着が簡単ですが、密着性は悪くなります。
シリコングリスを密着面に塗って装着すると密着性が増して高い効果が得られます。

「エンジンが熱い場合に作業すると火傷する恐れがありますので、十分気を付けて作業願います。」

***注意：強力な両面テープ、アルミ保護シートで貼る場合はメッキが剥がれる場合があります。
本製品は磁力製品です。取り扱い、貼付け所を選んで装着してください。
エネルギー封入上の問題でシミがありますが、製品不良（異常）ではありません。**

取付場所の説明

*ラジエーターホースには入口側と出口側がありますが、どちらの配管でもかまいませんがローアース（出口側）の方が効果が出やすいようです。

*太めの冷却水ホースの場合はチップを平に並べて装着すると効果が出ます。

（金属配管部分よりゴムホース部の方がいっそうの効果が期待出ます。）

車種により有効な場所は異なりますので位置を変更される等してお試し下さいませ。

（個体差はありますが、5日位まで変化は続き、その後安定しますので様子を観てください。）

車の色々な変化にお気づきの方は当方のBBS（TuneChip）に書き込みをお願い致します。

〒812-0882 福岡市博多区麦野5丁目6番3号-102

E@Tech（イーテック） <http://www.tunechip.com/>

技術担当：大原俊光

電話FAX：092-593-6816 携帯：090-3602-2564