

# Tune Chip®

## TuneChip Ne 取付、調整説明書

乗り心地向上等の効果が得られる基本的な貼り付け箇所としては、写真の様にAピラー、サイドシル前部、Cピラー、テールライト横等です。

(ハートマークシールの尖がった方を上(基本)に向け、左右対象となるように装着して下さい。)

(磁力がたいへん強いので、ドア等に吸着してしまいがちです。両面テープでしっかり装着して下さい。)

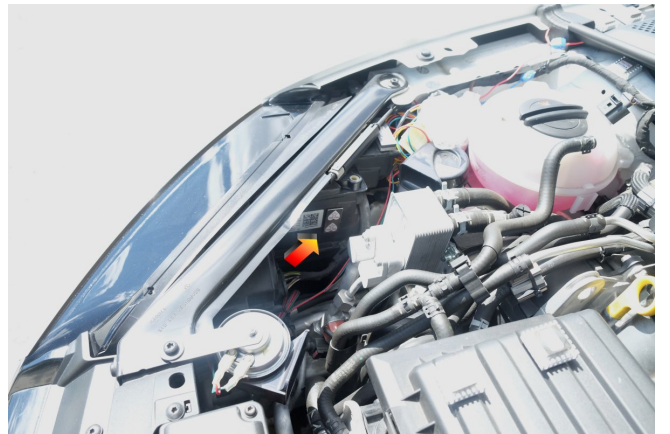
まずは、仮装着(磁力の吸着力のみ、または両面テープちょい剥がしでの装着がお薦めです。)して下さい。装着位置により効果が変わりますので、好ましいポイントを時間をかけて、じっくり見つけて下さい。

(重ねて装着すると更に強力な効果を出すことが出来ます。両面テープを剥がさず重ねて下さい。)

\*S局が下面(シール面が上)になるように装着して下さい。両面テープ側がS局です。

(高剛性スポーツ車両、4輪駆動車は適正箇所に適正枚数を貼らないと効果が薄い場合があります。)

\*Neは他の磁力系チップとは極性が異なりますので、重ねての装着は出来ません。また、併用装着する際は距離を5cmほど離しての装着をお薦め致します。



以上で、車両剛性感向上、ハンドリングの向上、コーナリング性向上、直進安定性向上、エンジンのレスポンス、吹き上がり向上、コーナリング性能向上などの効果が現れます。チップの装着自体は非常に簡単ですが、剛性感調整作業は難しいと思いますが、とても面白いので色々と装着箇所を変更するなどしてベストバランスな車のチューンを行って下さい。ベストチューニングへの近道は“トライアンドエラー”の精神です。努力は裏切りませんよ。

\* Nタイプを並べて（並列、直列とも）装着される場合は、磁力の干渉が少なくなるように4cm以上離して装着して下さい。

**\*本製品は磁力製品です。強力に鉄などの磁性体へ吸着します。衝撃が強すぎると割れます。取り扱い、貼り付け箇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少しある場合がありますが、製品不良（異常）ではありません。**

\* 1週間くらい経ってもゴツゴツした乗り心地になっている場合は調整不良、またはサスペンションへの影響が考えられますので、装着箇所を変更してお試し下さい。

----- MEMO -----

Aピラーへの装着では、ドアヒンジ上部と中間部、下部への装着では動的重心の違いがはっきりと出ます。（5cm位でも違ってきますので調整は必須です。）

Neタイプは上部に装着すると乗り心地がコンフォート、下部への装着するとスポーティな乗り味となる傾向があります。

〒810-0014 福岡市中央区平尾 4-8-12-9F

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

代表：大原俊光 携帯電話：090-3602-2564