

# TuneChipコート(V-nano) 施工説明書

## コーティング作業の流れ

### 1. 洗車

ボディに付いた汚れ、垢、鉄粉等を取って綺麗な下地を作して下さい。

### 2. コート

コート材をボディへスプレーして部分的に伸ばしながらボディを痛めない柔らかいタオル等でボディ全体へ塗り込んで下さい。(手早く乾燥しない程度でOKです。)

(ゆとりを持ったコーティング作業には、日陰での作業をお勧めいたします。)

### 3. 仕上げ

乾燥が始まった部分から、柔らかいワックス用のふき取り布で仕上げして下さい。

### 4. 再処理

車の汚れ具合等にもよりますが、洗車とコートを2週間置きに繰り返して下さい。

**コートすればするほどチューンチップエナジーの伝達もよくなりボディの艶がよくなり独特のツルぴかりんな輝きを放つようになります。**

\* ガラス面にも施工可能ですので、お試し下さい。

\* 保管温度が低くなるとシリコン成分の一部が分離して浮いてきます。

(使用上問題ありませんので、良く振って、そのままご使用下さい)



製造元

〒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

代表：大原俊光

電話(FAX) 092-583-6816

携帯電話：090-3602-2564