

## AD Tech Coat “CARPAL” 施工方法

- \*プロ仕上げの水を溶媒とした高耐久水性完全無機コート剤
- \*日本・USA特許取得済
- \*塗布後、即親水性発現、硬化待ち時間なし、全天候型施工（雨天施工可）
- \*親水性超薄膜・透明・無臭・超耐熱性・紫外線劣化なし
- \*ノンスキル施工

### STEP01

※簡易施工時は、STEP02 & 03は省略でOK

## 洗車

まずは砂・埃・汚れなどをきれいに洗車をして取り除きます。その後、清水で洗い流し、水分をマイクロファイバークロスなどできれいに拭き取ります。



### STEP02



## 鉄粉除去

ボディに付着した鉄粉やその他異物を粘度で取り除きます。

※新車等、手で触ってざらつきがない場合は省略しても構いません。



## STEP03



### 下地処理

超微粒子のコンパウンドで塗装面の汚れや傷の除去をおこないます。ポリッシャーがない場合はスポンジなどでも構いません。作業後は脱脂剤でボディ全体を拭いて、コンパウンドの油分を除去します。

※新車等はこの作業を省略して  
構いません。



## STEP04

### コーティング剤塗布

水で濡らし固く絞ったマイクロファイバークロスに、CARPALを適量取り、施工面に薄く塗り広げていきます。白く斑が出ますので直ぐに水をしっかり含ませたもう一枚のマイクロファイバークロスで、斑を綺麗に拭き取ります。ボンネットは半分ずつ行ってください。



## STEP05

### 拭き上げ

水分を乾いたマイクロファイバークロスで拭き上げます。

※斑が出ている部分は水で斑を除去してください。特に濃色ボディーは斑が出た場合は目立ちますので



## FINISH!

### 完成!

STEP4と5をボディ全体に繰り返しておこなうと、新時代ガラスコーティングの完成です!

STEP4の工程でCARPALを塗布した後、余り時間を置かずに水で斑取りを行ってください。放置すると被膜が硬化し斑が取れなくなる場合があります。

