

ピュアキーパーでコーティングの基礎動作を鍛える!

洗車・コーティングをする上で、基本的な体や手の動かし方などがピュアキーパーの作業の中にすべて含まれています。まずピュアキーパーで現在の技術確認をし、修正箇所を明確にし、それに修正を加えることにより、ベースとなる技術を研ぎすましていきます。

- 参加者4名に対して、インストラクターは1名で実施。
- 使用する車両は2台。

クリスタルキーパーの施工技術を完璧に向上させる

ポイントとなる4つの工程①爆白②道具の準備③1層目のガラスコーティング④2層目のレジンコーティングを実演・実習を繰り返しながら、クリスタルキーパーの技術力を高め、結果として普通車クラスを1時間20分で施工できる技術力と自信をつけていきます。

| 時間 | プログラム |
|--|---|
| 13:00 | 上達会スタート。目的の説明とカリキュラム説明 |
| ピュアキーパーの上達 PURE KeePer | |
| 13:10 | ピュアキーパーでコーティング作業の基本動作を再確認し、修正、身に付ける。 ・インストラクターによるピュアキーパーのポイントの説明と実演(基本) ・参加者が2人で1台の車にピュアキーパーを施工して、問題点を発見し、動作の修正を行う。 ・修正された作業で、もう一度ピュアキーパーを施工。上達会ピュアキーパーシートで85点以上を目指す。 ・決して急がない。85点に達するまでがんばっていただく。 |
| 15:20 | 休憩 |
| クリスタルキーパーの上達 CRYSTAL KeePer | |
| 15:35 | クリスタルキーパーの作業ポイント習得。上達する。 ・インストラクターによる作業ポイントの説明と実演、参加者による作業を、爆白ONE、ダイヤモンドキーパーケミカル、レジンの各作業ごとに交代で行う。それぞれのクセなどを修正。 |
| 17:00 | クリスタルキーパーの技術確認。2人で1台を施工する(仕上げまで)。 ・作業を確認しながら、修正点があれば、その場で修正をする。 |
| 18:00 | 撥水阻害被膜の作業方法、伝達。 |
| 18:15 | 引渡しの実践 |
| 18:25 | ディスカッション→終了 |

上達会に参加した方達のご感想

- ピュアキーパーの作業の方法がクリスタルキーパーに役に立つことが分かって、**作業にムダがなくなった。**
- 今まで爆白の時間が長かったと思う。**「こすり過ぎ」だと分かった。**
- 今までは座って作業をする場面が多かった。**作業が効率的にできるようになった。**
- ガラスコーティングもレジンコーティングも一面ずつ、完璧に仕上げていたのに圧倒的に時間が遅かった。**時間をかけなくてもムダなく完璧な仕上がりになることが分かり勉強になった。**
- 移動式ワゴンが良かった。**所長のOKをもらったので購入し、使用します!
- レジンの拭き上げ作業のやり方はよかった。**確実に施工技術が向上したと思う。**



一般財団法人「日本コーティング技術開発センター」設立のご案内

2013年5月、一般財団法人「日本コーティング技術開発センター」が設立されました。理事長をアイ・タック技研(株)代表でもある谷好通とし、コーティングビジネスに関わる第三者の方々を理事として複数お迎えしての設立です。各業界のさまざまなスタンスの方にお声をかけて、多方面から多角的にコーティングビジネスを語り、その発展を期することを目的としています。

小さな活動からのスタートとなりますが、将来的には第三者的な機関として、コーティングビジネスに関わる多くの商品、道具、技術、マーケティングに対して客観的な評価を加えるなど、洗車・コーティングビジネスが正しく、広く世の中の皆様に役立つビジネスとしての発展に寄与できる法人にまで育てていきたいと思っております。今後の一般財団法人「日本コーティング技術開発センター」の活躍にご期待ください。