

Q&A

Q1. 他のガラスコーティングとの違いは何ですか？

A1. 2層のガラスコーティング膜を形成し、仕上げに遠赤外線装置で焼付け乾燥することです。

Q2. 雨天時のボディはどんな状態ですか？

A2. 雨水が弾く撥水ボディになります。走行時は水が流れ落ちるような状態です。

Q3. 雨染みを防げますか？

A3. イオンデポジットといわれる雨染みはコーティングの有無や種類を問わず起こりますが、990ガラスコーティングの施工により、それを最小限に抑えることができます。

Q4. 汚れや雨染みが固着した時のメンテナンス法は？

A4. 水洗いの洗車で落ちない汚れや雨染みは施工店舗に除去作業をご依頼ください。無理に除去することでキズの原因となってしまうことがあります。

Q5. 保証期間はありますか？

A5. 5年間の保証期間がありますが、管理の状況によっては異なります。必ず施工後1年経過毎に施工店舗によるメンテナンスを受けてください。

Q6. 部分施工はできますか？

A6. 可能です。



990 GLASS COATING

990 ガラスコーティング



トウメイ株式会社

〒535-0004 大阪市旭区生江3丁目-16-22

☎06-6928-5114 ☎0120-000-990

<http://www.tomei.ne.jp>

トウメイ洗車



990 GLASS COATING

990 ガラスコーティング



史上最高のガラスコーティング

史上最高のガラスコーティング

990ガラスコーティングとは・・・

無機結合を主成分とした新開発の純ガラス質で形成され、有機塗料を劣化分解させる紫外線や油脂類からボディを守ります。無機成分を中心とすることで、従来のガラスコーティングよりも大幅に耐用年数を伸ばした史上最高の次世代ボディガラスコーティングです。

特徴

- 2層のガラス被膜で素晴らしい光沢が出ます。
- 撥水効果で汚れや水垢からボディを守ります。
- 1ミクロンの膜厚を形成、6H（鉛筆硬度）以上の硬度となり洗車キズがほとんど付きません。
- 屋外駐車場でもコーティング効果を長期間維持できます。

Good Point



990ガラスコーティング 硬化サンプル

写真は990ガラスコーティング剤を硬化させたサンプルです。透明で高硬度のガラス被膜であることが分かります。

長期効果

990ガラスコーティングは溶剤の塗り込みと硬化促進を2度繰り返すことで、塗装面に2層のコーティング膜を形成します。2層目のコーティング膜が塗装面に加え1層目のコーティング膜も守りますので、他コーティングにはない高い防汚性能と長期耐久性能を実現しました。



美しさの理由

塗装面に2層のコーティング膜が形成されることで、それがレンズ効果となり、ボディカラーを深く重厚でクリアな印象に魅せます。もちろんコーティング施工時には塗装表面を美しい鏡面状態にまでポリッシングしますので、2層のコーティングにより塗装自体の美しさをしっかり保護できることも美しさの理由のひとつとなっています。



施工上の秘訣

施工時に遠赤外線装置で完全硬化を促進させることで強く固い被膜を作りだします。またコーティング剤を自然乾燥で完全硬化させる場合、完全硬化までの雨や洗車時の水滴などが反応し、型となって残ってしまうケースもありましたが、これらのトラブルも少なくなります。



施工工程

1 洗車・鉄粉除去

ボディチェックの後、鉄粉など不純物を除去します。

2 下地処理

塗装の状態に合わせ磨き作業でコーティングに最適な状態を引き出します。

3 コーティング剤塗布

明るい作業環境の屋内ブースでコーティング剤を塗ります。

4 硬化促進

遠赤外線装置によりコーティング剤を焼き付けて乾燥させます。

5 コーティング剤再塗布

乾燥させた後、2度目のコーティング剤を塗り込みます。

6 硬化促進

遠赤外線装置によりコーティング剤を焼き付けて乾燥させます。



VOC対策適合商品です

専用メンテナンスキット

990ガラスコーティングを施工されたお客様にはメンテナンスキットをご用意いたします。

■セット内容／カーシャンプー
メンテナンスクリーナー



その他、施工証明書及び、ステッカーをお渡しいたします。

■ 施工後の管理について

セルフメンテナンス

定期的な水洗いでコーティング面に汚れが蓄積してしまわないよう心掛けてください。990ガラスコーティング未施工の車輛と比較すれば、簡単な水洗いで汚れが落としやすく、洗車に費やす労力や時間が少なくなるのがご実感いただけます。

■ 施工後1ヶ月間は、降雨時の後なるべく早く水滴を除去してください。

■ 施工後1ヶ月間は、鳥糞や虫が付着した場合もなるべく早く除去してください。

プロのメンテナンス

より美しく安定したコーティング機能を持続させるためには、1年に一度コーティング施工店舗による点検及びメンテナンスを受けてください。通常の水洗い洗車では落ちない鉄粉などを除去することで、以降のコーティング効果を安定させることができます。