

## 今最も注目されている建築フィルム施工事業

INFRED

最近相次いで起きている大型の地震の影響で、飛散防止フィルムの必要性が注目されています。私達も実際に福岡西方沖地震を体験して、今後も更に力を入れていくべき事業であると思えました。防災の他にも、一年を通して女性が紫外線対策で紫外線カットのフィルムを貼りたい！という声や、強盗や泥棒による犯罪から大切な財産を守る為の防犯対策など、住宅窓へのフィルム施工の需要はどんどん増えてきております。

無料で技術習得勉強会なども開催！

詳しくはインフレット事業部 岡本まで 03-5314-2324



# アネスト新聞

# A-Nest

第25号 2005.8月刊行

## パサート ドアガラス施工の部分脱着法を公開！



名称:フォルクスワーゲン パサート 型式:GH-3B系 発売:平成12年2月

ドアガラスに湾曲があり、水切りゴムも硬く、施工性がよくないのでフィルムの貼り損じを防ぐ為に内張りを脱着しての施工をオススメします。

その際、アネストでは内張り全てを脱着せずに水切り部のみ脱着しています。これにより施工性をよくすると共に施工時間の短縮に繋げる事が出来ます。

脱着方法はセダン、ワゴン共に共通となります。



写真



写真



写真



写真

水切りゴムを脱着する際、水切りゴムの上に内張りの一部が被さっている状況なので、まずドア部の内張りの上側の引っ掛かりを外す必要があります。引っ掛かりは写真1の赤丸内3箇所止まっています。

引っ掛かりは、写真2のように上方向に引っ張ることを意識しながら、手前側に手首を返しながら外していきます。

**手前側に強く引っ張ってしまうと内張りに折れ線が入る可能性が高いので注意して下さい。**

同じように残り2箇所の引っ掛かりを外していきます。

内張りの上側の引っ掛かりを外し終わったら、次に水切りゴムを取り外します。

この際、サッシ枠に傷が入り易いので、しっかり養生しておきましょう。

これで水切りゴムの取り外しは完了です！

## マルチプラ リアサイドガラス熱加工 編 アネスト年少組奮闘記



こんにちは！アネスト年少組の道と木村です。今回はFIATのマルチプラのリアサイドガラスの施工編

です。マルチプラのリアサイドガラスは、リアガラス方向に向けて湾曲している為、熱加工をする必要があります。ガラスがかなり球面になっているので、熱加工前のフィルムを留める位置によって、熱加工の難易度がかなり変わってきます。アネストで検証してみた熱加工方法をご紹介します！



写真内赤線のようにフィルムを真ん中でガラスに対して横方向に位置留めし、フィルムのシワが縦方向に出来るように固定しました。

この場合、車両後方の湾曲が強い分、写真右下のように大きなシワが出来てしまいました。



熱加工の難易度が一気に上がり、フィルムに折れ傷を入れてしまいました。



次に写真内赤線のようにガラスがリアガラスに向けて曲がり始めている位置で、ガラスに対して縦方向に固定し、フィルムのシワが横方向に出来るように固定しました。

**型取りを行う際は、フィルムの縮む方向に注意して型取りして下さい。**



リアガラスに向けて曲がり始めている位置でフィルムを縦方向に位置留めする事により、ガラスに対して横方向で位置留めした時よりも、シワの分散がガラスの前方・後方に上手

く出来、熱加工性が良好になります。

カロラバン AE100系のリアガラスと同じような感覚で熱加工したら良いと思いました。



フィルムの位置留めをガラスの特徴に合わせて変更し、シワの分散を上手くする事により、湾曲のきつかったガラス後方の熱加工も成功する事が出来ました。

ガラスの湾曲がきつく、熱加工の難易度が高いと思われる車に関しては特に、熱加工する前にフィルムを留める位置や縮める方向を変えて上手く対応する事が必要だと思いました。

メニューアイテムHP <http://www.anestshop.jp/>

A-Nest 有限会社アネスト

### 東京

東京都 港区 芝3丁目14-15-703

TEL 03-5314-2340  
FAX 03-5314-2321

### 名古屋

愛知県 春日井市 中野町2丁目11-1

TEL 0568-35-5554  
FAX 0568-36-4054

### 福岡

福岡県福岡市博多区豊1丁目9-4

TEL 092-441-8158  
FAX 092-434-3352

[住宅・ビル窓用フィルム]  
インフレット事業部

東京都 港区 芝3丁目14-15-703

TEL 03-5314-2324  
FAX 03-5314-2321

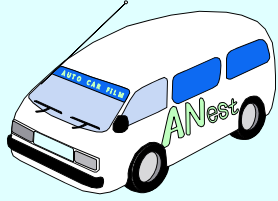
# 出張施工車でコスト削減!

出張貼りも  
楽々!

広範囲のカーフィルム施工の  
スピード化は時代の要請です!



カーフィルム  
ウインドリペア  
ガラス研磨  
ボディコート  
上記メニューが一台で出来る!



# アネスト新聞

# A-Nest

第25号 2005.8月刊行

## 仙台市「機械工具展示即売フェア2005」に協賛出展致します!

### アネスト技術協賛内容

- フィルム施工デモンストレーション(車両:トヨタ ヴィッツ5 ドアリアガラス施工)
- フロントガラスインフレットフィルム施工デモンストレーションと貼り方アドバイス!
- その他フィルム施工に関してのご指導

ご来場お待ちしております

会期 : 2005年9月13日(火)~14日(水)の2日間  
 時間 : AM9:00~PM4:30  
 会場 : 宮城県自動車整備会館[有限会社ジーアールエス様ブース]  
 宮城県仙台市宮城野区扇町4-1-32  
 TEL:022-236-3325 FAX:022-236-3347  
 主催 : 宮城県自動車整備商工組合 様



EXPO2005出展時の様子



## 一般ユーザーの夏場の断熱フィルム施工を振り返ってみて

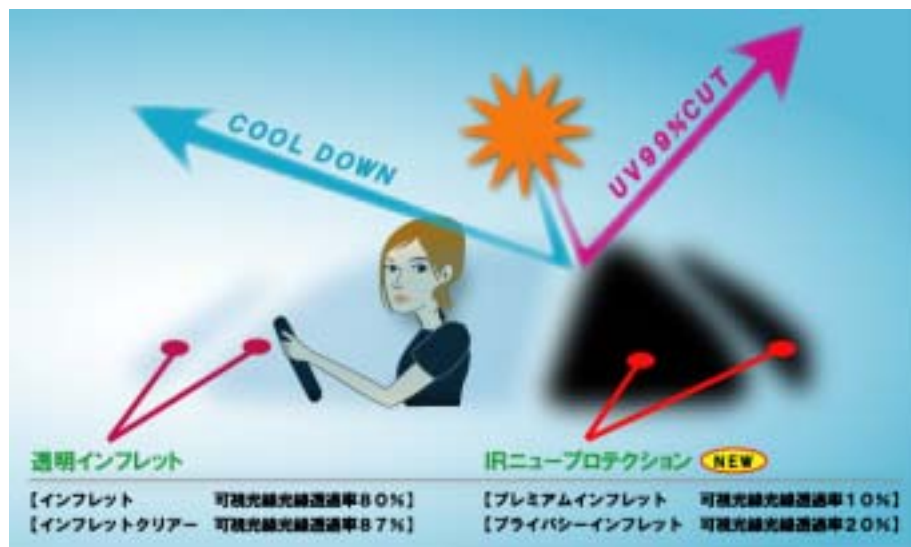
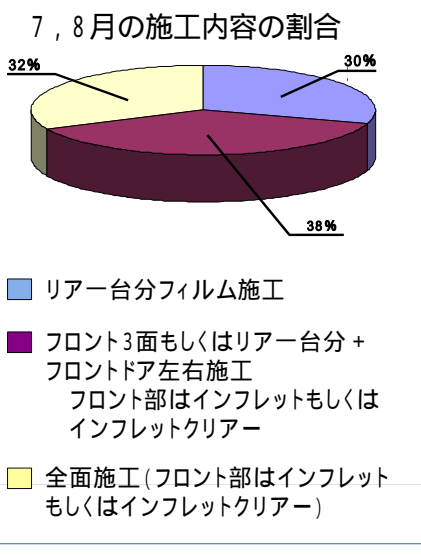


アネストでは、断熱フィルムのPRとして店頭にて体感器を2台設置(1台はガラス単体とインフレット、もう1台は通常色のニュープロテクションと断熱のIRニュープロテクション)し、実際に体感して頂くことにより、リア1台分を施工しに来られた一般ユーザーからフロント部への透明断熱フィルムの施工をご成約頂く事が出来ました。

8月はお盆期間中(8月13日~20日)に限り、施工金額をアネスト施工価格の半額にて行う「お盆特別キャンペーン」を行い、多くの受注を頂きました。

その中でも全面施工(フロント部はインフレットもしくはインフレットクリアー)を希望されるユーザーがとて多く見受けられました。

左の円グラフは、7,8月のアネストが一般ユーザーに施工した作業内容の割合をパーセンテージで現したのですが、リア1台分が全体の約3割で、残りの約7割は暑さ対策としての断熱フィルムの施工が占め、一般ユーザーの暑さ対策としての断熱フィルムの必要性が上がってきているということが伺えました。



人気の断熱フィルム  
「IRニュープロテクション」シリーズは、

- ・インフレット
- ・インフレットクリアー
- ・プレミアムインフレット
- ・プライバシーインフレット

は全て、1本30m巻きで

40,950円(税込)となります!

メニューアイテムHP

<http://www.anestshop.jp/>

A-Nest 有限会社アネスト

### 東京

東京都港区芝3丁目14-15-703

TEL 03-5314-2340  
FAX 03-5314-2321

### 名古屋

愛知県春日井市中野町2丁目11-1

TEL 0568-35-5554  
FAX 0568-36-4054

### 福岡

福岡県福岡市博多区豊1丁目9-4

TEL 092-441-8158  
FAX 092-434-3352

[住宅・ビル窓用フィルム]  
インフレット事業部

東京都港区芝3丁目14-15-703

TEL 03-5314-2324  
FAX 03-5314-2321