

●使用用途

ヘッドライト、テールランプ及び、サンバイザー等のアクリル、ポリカーボネート成型品の表面に付着した汚れ除去及び、保護。(ガラス製ライトの油膜等も除去できます)

《注意》プラスチックが変質して、黄ばんだヘッドライトについては、黄ばみは薄くなりますが、透明な状態には戻りません。

●特徴

クリアコンパウンドは脱脂工程が不要で、クリアセラミックコートは長期間安定した保護膜を維持します。

1. ライトメンテナンスキットセット内容

NO	品名	数量	備考
1	クリアコンパウンド(60g入り)	1	
2	クリアセラミックコート(10g入り)	1	
3	サンダー用スポンジパット(黄色 直径80mm)	1	ミニサンダー用
4	塗り込みスポンジ(黒色)	1	
5	拭き取りペーパー	2	

2. ライトメンテナンスシステム施工方法

- 1) 施工するライトを水洗い等行い、付着してる不純物を取除いてください。
- 2) 水洗い清掃後ライトに付着した水分を十分に除去してください。
- 3) 作業を行うライト周りにマスキングを行ってください。
- 4) クリアコンパウンドをライト上の数箇所に数滴塗布し、ミニサンダーにサンダー用スポンジパットを取り付け、低速回転でライトを磨いてください。  
コンパウンドが乾燥しないよう少量の水を加えながら研磨してください。  
ボトルの中に入っている球がカタカタ音をたてるまで良く振ってから使用してください。
- 5) 汚れが取れた時点で再度水洗いし、残ったクリアコンパウンドをしっかりと落としてください。\*軽くライトを濡らすことで、磨き残しのチェックが可能です。(磨いた所は、親水状態です)
- 6) ライトに付着した水分を十分に除去してください。
- 7) クリアセラミックコートを塗り込みスポンジに少量染み込ませ、ライトに塗り込んでください。塗りこみは軽く伸ばしながら塗り込んでください。重ね塗りをしないでください。(コーティング剤が付着した塗り込みスポンジは、時間が経つと硬化しますので、何回か使用する場合は適当な大きさに切ってください) (裏面につづく)

- 8) その後、すぐに拭き取り用ペーパーにて軽く乾拭きし、余分なコーティング剤を除去してください。

### 3. コーティング後の措置(常温常湿時)

施工完了後の走行は可能ですが、2時間経過まで施工部分に触れたり水をかけたりしないでください。完全硬化には、24時間必要です。

温度が10℃以下になると硬化時間が長く掛かってきますので注意してください。

#### ●注意事項

1. ライトについている傷は、クリアセラミックコートを塗布することによって、より目立たなくなりますので、無理な研磨しないよう注意してください。  
クリアセラミックコートの使用後は、**穴栓のまわりに付着したコート剤を拭取り**、しっかりとキャップを閉めて冷暗所にて保管してください。  
**温度、湿度の高い場所での保管は、クリアセラミックコートの凝固が促進されます。冷蔵庫等での保管をお勧めいたします。また、ご購入後6ヶ月以内にご使用ください。**
2. クリアコンパウンドは、かなり密着性が強いので、塗装面やゴム部分になるべく付着させないよう養生をしっかりと行ってください。  
また使用後は、容器に中蓋をして冷暗所に保管してください。
3. シングル回転のミニサンダーは、低速で施工してください。高速で施した場合クリアコンパウンドが焼き付き付いたり、ライトにキズが入る可能性があります。
4. また、シングルサンダーの使用に慣れていない場合は、ダブルアクションのミニサンダーをお勧めいたします。



●クリアコンパウンドをボトルの中に入っている球がカタカタ音をたてるまで良く振ります。



●クリアコンパウンドをライトに数滴塗布します。サンダーを低速にしてコンパウンドが乾燥しないよう若干水を加えながらライトを磨きます。



●研磨終了後、水洗いし良く乾燥させます。その後、クリアセラミックコートを塗り込みスポンジに少量付け、ライトに薄く延ばしながら塗り込みます。



●塗り込み後、すぐに拭取りペーパーで、余分なコート剤を軽く拭取ってください。

#### ●応急処置

万一飲み込んだ場合は、水を飲ませ、また、目に入った場合は、こすらず水でよく洗う等の応急処置をし、医師に相談してください。

#### 越谷フェンダー株式会社

〒339-0056 埼玉県さいたま市岩槻区加倉 7598-1  
TEL: 048-758-1151 FAX: 048-758-1154  
E-Mail: info@renovate.jp  
<http://www.renovate.jp/>