

3M™ ヘッドライトクリーニングキット 2516J

価値ある結果を

3M™ ヘッドライトクリーニングキットは、ヘッドライトの樹脂製レンズを修復するために開発された専用システムです。

本キットには、専用エアツール、研磨材、コンパウンド、コーティング剤が含まれており、レンズ表面の汚れや小傷を効率的に除去するだけでなく、クリーニング後の状態を維持することができます。



BEFORE 施工前

4種類の研磨用ディスク

レンズ表面の汚れや黄ばみの程度に合わせて徹底的な除去作業が効率的に行えます。

2ステップのコンパウンド

研磨工程で残ったペーパー目を丁寧に消してから艶を出すので、レンズ表面がきれいに仕上がります。



AFTER 施工後

専用のコーティング剤

コーティングにより傷や汚れを防ぎ、施工後の状態を維持します。

*コーティング効果の目安は約1年間です(当社調査による)

専用サンダー&ポリッシャー

付属のミニツールを使用すれば、複雑形状のヘッドライトでもスピーディーに作業できます。



■キット内容

分類	NO.	製品名称	数量
研磨材	①	3M™ フックキット™ パープル プラス サンディングディスク 30272 (P500)	50 枚
	②	3M™ フックキット™ パープル プラス サンディングディスク 30260 (P800)	50 枚
	③	3M™ フックキット™ トライザクト™ フィニッシングディスク 02091 (P1000)	15 枚
	④	3M™ フックキット™ トライザクト™ フィニッシングディスク 02087 (P3000)	15 枚
コンパウンド	⑤-A	3M™ ウルトラファイナ™ コンパウンド プレミアム 35949 (内容量 150ml)	1 本
	⑥-A	3M™ ウルトラファイナ™ コンパウンド HG 35969 (内容量 150ml)	1 本
バフ	⑤-B	3M™ フォームバフingパッド PN13258	2 枚
	⑥-B	3M™ フォームポリッシングパッド PN05726	2 枚
コーティング剤	⑦	3M™ ヘッドライトコーティング 38060 (内容量 50ml・スポンジ 30個)	1 本
中間パッド	⑧	3M™ フックキット™ 中間ソフトパッド 05771	2 枚
サンダー ポリッシャー	⑨	3M™ ヘッドライト用サンダー 28353	1 台
	⑩	3M™ ヘッドライト用ポリッシャー 28354	1 台

施工前 BEFORE

作業手順

研磨 1

空とぎ



28353



05771



30260



30272



研磨 2

水とぎ



02091



02087

- 3M™ ヘッドライト用サンダー 28353 に 3M™ フックキット™ 中間ソフトパッド 05771 を取り付け、3M™ フックキット™ パープルサンディングディスク 30260 (P800) でレンズ表面の汚れや傷を削ってください。
*ハードコートはすべて削ってください。
*レンズの傷や黄ばみが激しい場合は、3M™フックキット™ パープルサンディングディスク 30272 (P500) を使用後、P800 で目消しを行ってください。

- 3M™ ヘッドライト用サンダー 28353 に 3M™ フックキット™ 中間ソフトパッド 05771 をつけ、水を霧吹きして 3M™ フックキット™ トライザクト™ フィニッシングディスク 02091 (P1000)、3M™ フックキット™ トライザクト™ フィニッシングディスク 02087 (P3000) の順番で研磨目を細かくしてください。
*水は付けすぎず、周囲に飛び散らない程度の量で研磨して下さい。

磨き



28354



PN13258



35949



PN05726



HG 35969

- 3M™ ヘッドライト用ポリッシャー 28354 に 3M™ フォームバフingパッド PN13258 (オレンジ) PN05726 HG 35969 3M™ ウルトラファイナ™ コンパウンド プレミアム 35949 を適量つけて磨き、前工程の研磨目を消してください。
次に 3M™ フォームバフingパッド PN05726 (黒) を取り付け、3M™ ウルトラファイナ™ コンパウンド HG 35969 を適量つけて磨いてください。

コーティング



専用スポンジ 38060

- 専用スポンジの白い面に適量の 3M™ヘッドライトコーティング 38060 を付けて隙間がないように均一に塗布し、60℃ 30分間の強制乾燥を行います。
*乾燥前に雨や夜露がかかるとシミができる恐れがありますのでご注意ください。

AFTER 施工後

ご使用上の注意 ●ヘッドライト周辺を汚したり傷つけたりしないために、マスキングテープ・マスキングフィルム等で保護してから作業してください。 ●作業時は、飛散研磨粉や離脱研磨材による傷害防止のため、帽子、保護メガネ、防塵マスク、保護手袋、長袖作業衣等を着用し、周囲の安全を確認して作業して下さい。●コーティング剤の耐用年数は約1年ですが、当社評価によるもので、施工方法、施工条件、自動車の走行・保管条件などにより異なります。

3M、ウルトラファイナ、フックキット、トライザクトは3M社の商標です。



住友スリーエム株式会社
オート・アフターマーケット製品事業部
〒158-8583
東京都世田谷区玉川台2-33-1
<http://www.mmm.co.jp/aad/>

Please Recycle. Printed in Japan
© 3M 2010. All rights reserved
AAD-244-A(061010)IT 58-8358

カスタマーコールセンター
製品についてのお問い合わせはナビダイヤルで
0570-011-211
ナビダイヤル。市内通話料金でご利用いただけます。
ナビダイヤルが繋がらない場合は、03-3709-8165をご利用ください。
受付時間/8:45~17:15 月~金(土・日・祝・年末年始は除く)
カタログのご請求はファクスで
0120-282-369