

Daimaru

EGR クリーナー

エキゾーストガスリサキュレーション [EGR] 専用特殊洗浄剤

EGRクーラー詰まりは車両のパフォーマンスを低下させてしまいます!!

EGRの役割

排気ガスの一部を還流させることによって、エンジンに吸気される酸素濃度を制御し、主に大気に排出される排気ガスのNOx低減の役割を持ちます。EGRが詰まってしまった場合、吸気される酸素濃度の制御ができなくなってしまい、EGRだけでなく、DPF、SCR、インジェクター等にも不具合が生じやすくなります。



洗浄前



洗浄後



品番：PG-153 容量：18L 凝集剤付き

詰まってしまったものは仕方ない!!

取り外して汚れを除去

EGRクリーナーにつけ置き

流水ですすぎをすればOK

エアブロー乾燥

自然乾燥後装着して作業完了!!

そんな簡単に出来るわけない!!
と思われている方!必見です!!



市販品としては洗浄力の極めて高い製品として自信を持って発表します!

- ◎原液のつけ置きタイプで、大きさや汚れ具合にもよりますが、1缶で5～10個洗浄できます。
- ◎超音波、ヒーターを使用すると、より効果的です。
- ◎つけ置き後は流水ですすぐだけです。(お湯でのすすぎがおすすめです。)
- ◎素材、形状に関わらず洗浄できます。
- ◎希釈をすれば、床洗剤やエンジンクリーナーとしても使用可能です。

注：◎強固な詰まりの場合は長時間のつけ置きが必要になります。◎EGRクーラーの洗浄にご使用ください。EGRバルブを洗浄する場合は電子部品を必ず外してください。◎汚れ(油分)が酷いものを洗浄した場合は、液を全交換してください。◎すすぎは十分に行ってください。

※凝集剤ですが、廃水処理時に使用します。すすぎ時の排水を溜めておき、凝集剤を少量ずつ入れて攪拌します。汚れがまとまり、液に透明度が出てきます。あとは【通常排水と可燃ごみ】にて処理願います。原液は産廃として各自治体の法令に従って処理願います。

EGRは排気システムには重要な装置です。定期的な洗浄をおすすめします。

DPFマフラーの洗浄は専用洗浄剤 PD-133 復活 DPF クリーナーをご使用ください。

上記のようにクリーンな排ガスにEGRは必須装置です。
洗浄も大切ですが、DPFリボン改 [IZ-140] での予防整備を推奨いたします。
EGR目詰まりの予防延命にはDPFリボン改 [IZ-140] の注入です!

詳しくは裏面を
ご覧ください!