

エンジン部品 洗浄テスト

オイルや排煙で真っ黒になったエンジン部品をセラミックス処理水とクラスワンにて洗浄。

《テスト①》

ビスの洗浄

- 使用した洗浄液
クラスワン 1%濃度
アルカリ剤 2%濃度

[洗浄前]

全体的に油汚れで黒ずんでおり、ネジ部分にもこびりついている。



(洗浄中…)



メスシリンダーで
24時間ほど浸け置き

[洗浄後]

水ですすぎをただけで、黒い油汚れはキレイに落ち、ネジの銀色の光沢が戻った。



《テスト②》

ラジエーターの洗浄

- 使用した洗浄液
クラスワン 5%濃度
アルカリ剤 1%濃度

[洗浄前]

内部ハニカム構造はカーボンブラックで真っ黒になっている。
また、外側も油汚れがこびりついている。



(洗浄中…)



バケツで2~3時間浸け置くだけで
あっという間に液は真っ黒に…

[洗浄後]

水ですすぎをただけで、金属の光沢が見えた。
外側にこびりついた汚れも落ち、光を反射して輝いているのが分かる。

