

吸気系の洗浄により燃費向上、パワー回復を実現します

## RECS 吸気系洗浄システム

高性能洗浄剤「RECS 吸気系洗浄システム」の清浄効果により、インテーク、マニホールド・吸気バルブからピストヘッド・シリンダーヘッド、さらに排気バルブまで短時間で洗浄し、燃費状態を改善します。

これにより有害輩出ガスの低減・燃費改善・始動性向上・パワー回復・振動低減・アイドリング安定の効果を発揮します。

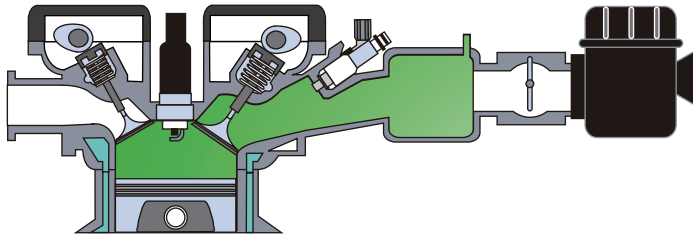


### RECS 吸気系洗浄システムの特徴

吸気系から燃焼室まで、体積したガム質・ワニス・カーボン・デポジットを短時間で強力にクリーンアップ

高性能洗浄剤の清浄効果により、インテークマニホールド・吸気バルブからピストンヘッド・シリンダーヘッド、さらに排気バルブまで短時間で洗浄し、燃焼状態を改善させます。

#### 洗浄範囲（緑色部分）

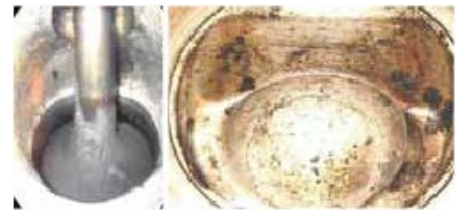


インテークマニホールドのパキュームホース接続部より注入するため、インジェクターより上流の吸気ポート・吸気バルブ・燃焼室に体積したワニス・ガム質・カーボンを洗浄します。

RECS 施工前



RECS 施工後



有害排気ガスの低減・燃費向上・始動性向上・パワー回復・振動低減・アイドリング安定

セットで施工する事で効果を発揮します

#### F-1 清浄系燃料添加剤

インテークマニホールドのパキュームホース接続部より注入するため、インジェクターより上流の吸気ポート・吸気バルブ・燃焼室に体積したワニス・ガム質・カーボンを洗浄します。

1.3L ポート噴射



施工前



施工直後



F-1 添加後、300km 走行

RECS+F-1 セット施工料金

1 回 10,000 円～ ※カウル付 17,000 円～