

ECOTECHNICS®

エンジン燃焼系統 クリーニングシステム

効果抜群!



マルチ対応システム

- ◀ COMBI-PDP
- ◀ COMBI-PDP EL
- ◀ MINI PETROL
- ◀ MINI DIESEL



特許申請中

エコパワー・コンビ

ガソリン車・ディーゼル車兼用タイプ

エコフルイド

化学反応式 クリーニング溶剤

▶ ▶ ▶ ▶ 分解不要	▶ パワー改善	▶ シリンダー直噴式
	▶ 燃料効率アップ	▶
	▶ 燃費低減	▶
	▶ 排ガス改善	▶



地球環境保全

画期的な排出! 黒煙低減システム誕生!!



地球環境を守る

エンジン燃焼系統洗浄 カーボンクリーニング

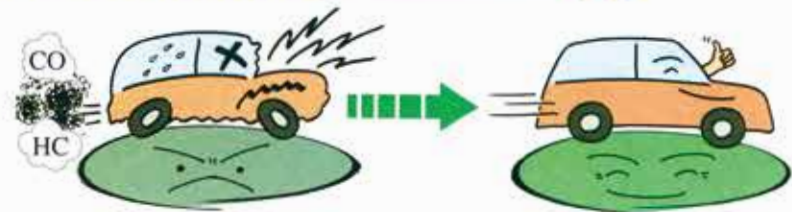
不完全燃焼の原因とされるカーボン除去

- 有害なCO HCが大幅減少 → 約80%改善
- ディーゼル車の黒煙が減少 → 約50%改善
- 燃焼効率の改善により燃費の回復 → 約10~25%低減
- システムの改善でパワー復元 → 加速レスポンス向上
- アイドリングの安定 → エンジン回転の改善



Ecopower

非分解エンジン内部洗浄機



エコパワーの効果はデータが証明

● ガソリン車「排ガス」排出テストデータ

DRZ	1.019	DRZ	0
CO	0.32	ZZP	--
CO ₂	14.7	SU	--
O ₂	0.80	T _{in}	--
HC	203	T _{out}	--

洗浄前

DRZ	1.004	DRZ	0
CO	0.01	ZZP	--
CO ₂	15.1	SU	--
O ₂	0.10	T _{in}	--
HC	4	T _{out}	--

洗浄後

● ディーゼル車「黒煙」排出テストデータ

DRZ	0	TRUB	14.9	15.2
Kwert	0.37	FB	--	0.38

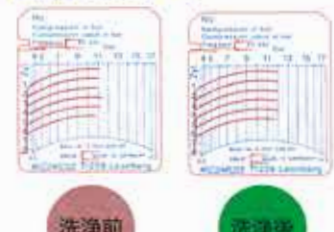
洗浄前

DRZ	0	TRUB	1.9	2.0
Kwert	0.04	FB	--	0.04

洗浄後

● TRUB 排ガス中のカーボンの割合(%)
● Kwert 排ガス中のカーボンの重さ

● 圧縮圧力測定データ



仕様



N-ECO-PEL



⚠ 安全に関するご注意

● ご使用前に「取扱説明書」をよくお読みの上、正しくご使用下さい。
● 仕様、価格は予告なく変更することがあります。

消耗品



洗浄溶剤(エコフルイドP/D)

フィルター

S/Pアダプター

製品名	エコパワーコンビ
商品型式	N-ECO-PEL
使用目的	燃焼系統洗浄機
作動方法	バッテリー12V燃料ポンプ
外寸	H1,160×W580×D380
重量	34kg
対象車種	乗用/トラック(ガソリン/ディーゼル)
フィルター	一次/二次フィルター
タイマー	99分タイマー電子式
確認機能	溶剤フローメーター付き
タンク	ガソリン/ディーゼル(各2Lタンク)
切り替え	電子式

販促ツール



発売元

(社)日本自動車機械工具協会会員

株式会社サンコー

■ 本社 〒105-0003 東京都港区西新橋2-6-1 小川ビル3階 TEL.03-3591-5439(代)

- 本社営業部 TEL.03-3591-2131(代)
- 東京営業所 TEL.03-3591-5431(代)
- 福岡営業所 TEL.092-573-2006(代)
- 貿易部 TEL.03-3591-2131(代)
- 埼玉営業所 TEL.048-853-1631(代)
- 大阪営業所 TEL.06-6462-8818(代)
- 仙台営業所 TEL.022-288-8761(代)
- 北関東営業所 TEL.048-853-1650(代)
- 岡山営業所 TEL.086-244-6555(代)
- 横浜営業所 TEL.045-942-0850(代)
- 松本営業所 TEL.0263-26-5800(代)
- 名古屋営業所 TEL.052-365-1331(代)
- 水戸営業所 TEL.029-243-1621(代)
- 札幌営業所 TEL.011-862-6326(代)
- 郡山営業所 TEL.024-945-6734(代)
- 千葉営業所 TEL.043-241-8571(代)

取扱代理店