

新発売

クーラントリ・パワー プレミアム COOLANT *Re-Power* Premium

簡単作業で クーラントの性能を復活

特徴・効果

高性能クーラント強化剤

クーラントの防錆性能を強化

強力な防錆添加剤を配合しており使用により劣化したクーラント防錆性能を強化し、金属部品、ゴム部品を保護します。

クーラントの消泡性能を強化

強力な消泡剤を配合しており使用により劣化した消泡性能を強化しクーラントの冷却効率を向上させます。

添加するだけで効果を発揮

ラジエータキャップ、リザーブタンクより添加するだけで効果を発揮します。作業が簡単で手間がかかりません。

液色は薄黄色

液色は薄黄色を採用、緑、赤、青、ピンク等の液色のクーラントに使用しても濁りを発生しません。

ハイパーLLCにも使用可能

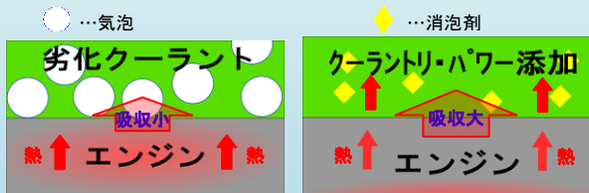
長寿命型ハイパークーラントクーラントにもご使用が可能です。



- 品番：CF530
- 容量：150ML
- 荷姿：20缶/箱
- 液色：薄黄色
- 希望小売価格：オープン

使用効果

消泡性能の強化



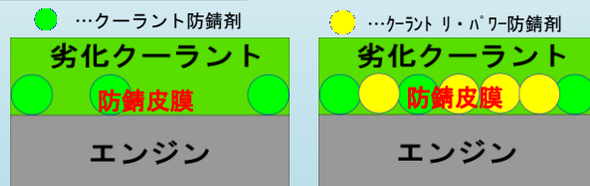
劣化クーラントは液中に気泡が発生しエンジンで発生した熱をクーラントが吸収する邪魔をして冷却効率が低下します。

※イメージ図です

消泡剤により液中の気泡の発生を抑制しエンジンで発生した熱を効率良く吸収し冷却効率が向上します。

防錆性能の強化

項目	規格値	劣化クーラント	クーラントリ・パワー添加
アルミ鋳物	±0.30	-0.28	-0.05
鋳鉄	±0.15	-0.03	-0.03
鋼	±0.15	-0.04	+0.03
黄銅	±0.15	-0.03	-0.01
はんだ	±0.30	-0.40	+0.08
銅	±0.15	-0.03	+0.02



劣化クーラントは防錆性能の低下により金属部品の表面に防錆皮膜を形成する能力が低下し金属部品の錆の原因となります。

※イメージ図です

低下した防錆性能を強化しクーラントリ・パワーに使用される防錆添加剤により金属部品の表面に防錆皮膜を形成し金属部品を錆から守ります。

更にクーラントのコンディションでウォーターポンプも影響を受けます！！



正常なウォーターポンプ



錆が発生した状態

クーラント リ・パワーの使用により金属部品を錆から守ります。

HYPER LONG LIFE COOLANT

ハイパーロングライフクーラント

超寿命 5年10万Km

液色は 青色 液色は ピンク色 液色は 緑色

好評発売中！！

品番			容量	入数/箱
青	ピンク	緑		
HC002 BP50	HC002 RP50	HC002 GP50	2Lホ ^リ	6
HC018 BP50	HC018 RP50	HC018 GP50	18BOX	1
HC200 BD50	HC200 RD50	HC200 GD50	200L	1

