

SUPER COOLANT

The Best Boosting Performance 50% for Direct Use

パッケージ

250ml	30本/箱
18L	バッグインボックス
2L	10本/箱
200L	ドラム

商品番号

RA-141,143	(ピンク、ブルー)
RA-142,144	(ピンク、ブルー)
RA-147,148	(ピンク、ブルー)
RA-149,150	(ピンク、ブルー)

成分

エチレングリコール
消泡剤
防錆剤
染料
水

特徴

SUPER COOLANTは、厳選された高純度のエチレングリコールと高品質な有機酸系防錆剤を使用することで、沈殿物の抑制とJIS規格を大幅に上回る防錆性能を実現しました。

不純物を取り除いた精製水を約50%配合しているので希釈せずに直接使用できます。

強化された防錆性能などにより長期間、全量交換が不要となるため、経済的であるだけでなく、廃液による環境負荷の軽減にもつながります。

使用方法

- ① エンジンを停止し、冷却液システムを点検してから冷却液を抜き取り、水洗いしてください。
- ② 不良箇所、または錆や汚れ等がある場合は、トラブルの原因となり易いため、補修またはラジエーター洗浄剤等を用いて洗浄して下さい。
- ③ 冷却液の交換作業時は清浄な専用容器を使用し、他の不凍液・油等と混ぜないようにして下さい。
- ④ 注入後、エンジン始動し、水温が安定するまでアイドリングを行い、その後エンジンを停止し液量を確認してください。不足している場合は補充してください。(リザーブタンクも同様に)
- ⑤ 使用中にリザーブタンクの液量を点検し、不足している場合は同じ濃度の液を注入してください。

取扱上の注意

安全データシート (SDS) をよく読み、ご使用下さい。

毒性があるので飲んではいけません。

冷却水の温度が高いとき、開放弁を急に開けると、蒸気又は熱湯が吹き出す恐れがあるので、高温時には絶対に開けないでください。

引火性があるので、火気に近づけないでください。

子供の手の届くところに置かないでください。

作業の際は、必ず保護具（保護メガネ、保護手袋等）を着用してください。

保管の際は、直射日光を避け、高温の所に置かないで下さい。

特性

項目	特性値
外観	ピンク（またはブルー）液体
密度 (20°C) g/cm ³	1.076
pH	8.9