

## レース用高性能冷却水（濃縮タイプ）



### ルプラントの特徴

- ・ 優れた消泡作用により キャビテーションを防ぎウォーターポンプインペラの壊食防止に効果があります
- ・ 冷却水が流動あるいは静止状態にあっても優れた防食性が得られ非鉄金属に対しても効果があります
- ・ 水道水で希釈しても防錆性があり、優れた冷却効果が得られます
- ・ 着色しません

¥1,785（税込） NET 150ml

### とても経済的

2～3の水に対してルプラントを1本混ぜるだけですので、とても経済的です。

### 優れた防錆効果

清水冷却システムの腐食・損耗を防ぐために、冷却水システムの防食剤として種々のものが市販されており、亜硝酸塩が無機の防食剤として鉄鋼に対し、非常に優れた防食効果を有することは以前よりよく知られていましたが、亜硝酸塩単独では非鉄金属に対して効果はなく、銅や真鍮等を変色させ、特に亜鉛に対しては腐食を増大させる傾向があります。

ルプラントは、亜硝酸塩をベースに各種薬品を配合し、この欠点を解決し、鉄・銅・真鍮・アルミニウムはもちろんのこと、亜鉛に対しても防食効果を有する防食剤です。

### キャビテーション

気泡がつぶれるときに衝撃が発生し、騒音・振動を発生させ、ポンプやスクリューといった機器の効率を低下させる。また、壊食（エロージョン）などで機器を破壊することがある。



### 注意事項

本製品は不凍液ではございません。凍る恐れがある場合は使用しないで下さい

(有)H.M.F

〒734-0057 広島市南区仁保沖町 2-8

082-252-1511 / Fax 082-252-1511

<http://www.h-m-f.jp>