

# MARVELOUS-J

## グリストラップと配管清掃に 特化した体にも安全・安心な洗剤

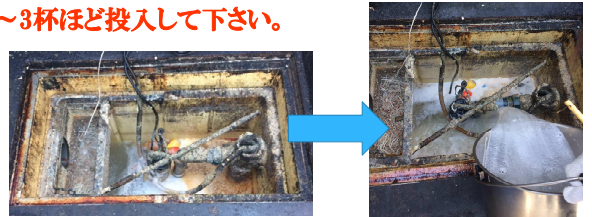


一般的に溶剤系洗浄剤の場合、溶剤成分が汚れだけでなく皮膚や素材表面も溶かしたり、腐食しやすく表面が荒れ、手荒れの原因、部品や機材など寿命の短命化を招き易い。本商品は、分解型であり、溶剤成分、石油系界面活性剤を含まない為、汚れを取っても、人体や素材を殆ど腐食させずに洗浄します。

### グリストラップ

グリストラップの臭気を改善！直接投入することで、現状のお悩みを即改善！分解した油分を再凝固させないので臭気や詰まりの原因である油の塊をつくりません。

※グリストラップの大きさや状況に合わせて、20～30倍に希釈し、バケツ2～3杯ほど投入して下さい。  
日々の清掃で流すことにより、改善します。



### 油分分解と水質改善

経口毒性が食塩水より安全でありながら、油分の分解に優れており、工場内の清掃以外に生産ラインや各種機器の清掃、メンテナンスに使用できます。また排水の水質改善にも効果があります。

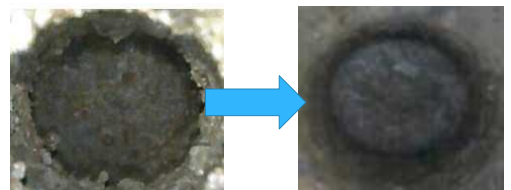
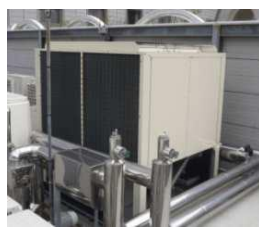
#### 【使用用途の一例】

- 表面処理剤としての使用
- 切削クーラントへの添加
- 石油系で洗浄をしている箇所
- 施設内の油漏れ処理
- 循環水ラインの洗浄・管理
- 赤錆取り(塩酸からの切り替え)
- 熱交換プレートの洗浄
- その他

### クーリングタワー、チラーユニット洗浄

#### 循環系統内の詰まり除去洗浄(シリカ・スケール・錆び・スライム除去)

熱交換器や冷却塔への付着物(スライム・スケール・藻等)は、冷却効率を大幅に低下させ、圧縮機の電力や冷却水ポンプ、冷却塔ファン動力などの電力使用量を増加させています。またメンテナンス作業におけるレジオネラ菌被害についても問題視されつつあります。定期的メンテナンスを行うことにより、消費電力ロスの抑制および改善をご提案申し上げます。本製品は、金属・ゴム・セラミック等の腐食は殆どございません。



販売元:FYT株式会社  
東京都中央区銀座8-17-5 Aios銀座8F  
TEL:03-6228-4602  
FAX:03-6228-4603