

# コンプレッサの性能回復

- 金属面のキズや摩耗を修復する金属表面修復剤をエアコンに注入しエアコンのコンプレッサ性能を回復させる。
- コンプレッサ内部の摩耗やキズを補修することで . . . . .
  - ① 冷却性能（暖房性能）を改善し、エアコンの省電力化を図る。
  - ② 室外機の振動やノイズを低下させる。
  - ③ 空調機器の寿命を延長させる。
  - ④ 省電力化による電気使用料の削減とともにCO<sup>2</sup>排出量削減の効果を得る。



修復触媒 (MRC)



専用注入器で薬剤を注入する