



清潔な空気  
安心・快適

気になる  
空気の  
汚れに

# プロの エアコン クリーニング

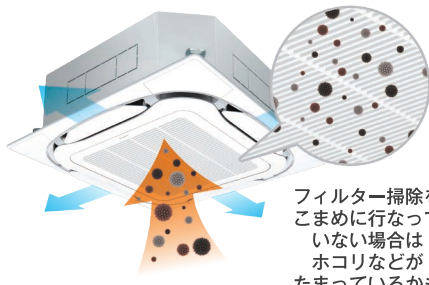


業務用エアコンの内部は、放置すると汚れてしまうことも・・・

たとえば冷房であれば、  
エアコンは室内の空気を吸い込み、  
冷やして室内に吹き出します。

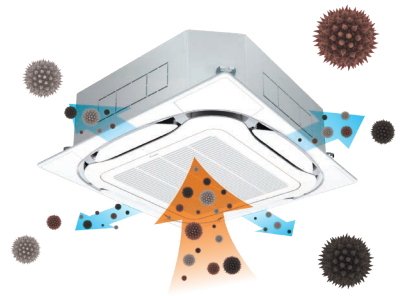


空気中に浮遊している汚れも一緒に  
吸い込んでしまい、フィルターや熱交換器に  
付着してしまう可能性も考えられます。



フィルター掃除を  
こまめに行なっ  
ていない場合は  
ホコリなどが  
たまっているかも

内部が汚れていると、  
吹き出す空気も汚れてしまい  
室内の空気を清潔に保てない可能性も!?



内部の汚れが気になる方は

**プロによる業務用エアコンのクリーニング**がおすすめです!



専用の洗浄剤や機材などを用いて  
しっかり洗浄するから

**自分ではお掃除できない  
内部までキレイに!**

省エネ・長寿命化にもつながる



# 定期的なクリーニングで 消費電力も抑えられる



業務用エアコンのクリーニングを行わずにいると…

内部の汚れによってこんな可能性も！

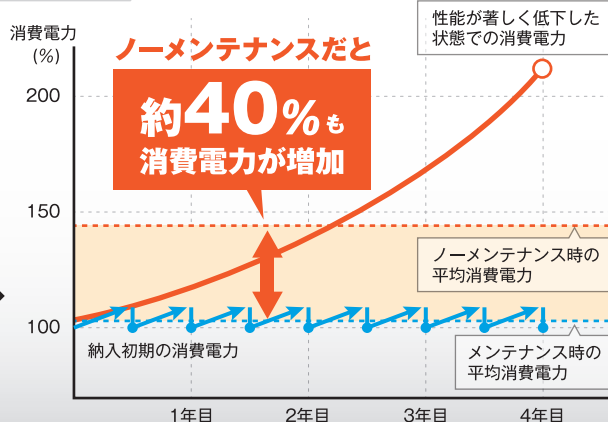
冷暖房能力がダウン

余計な電力がかかってしまう

ノーメンテナンスによる消費電力の増加

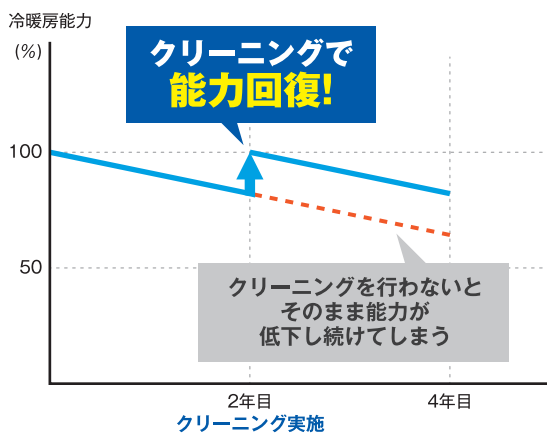
暖房運転の消費電力  
高圧上昇にともなう消費電力UPを  
シミュレーション

※日本冷凍空調工業会資料

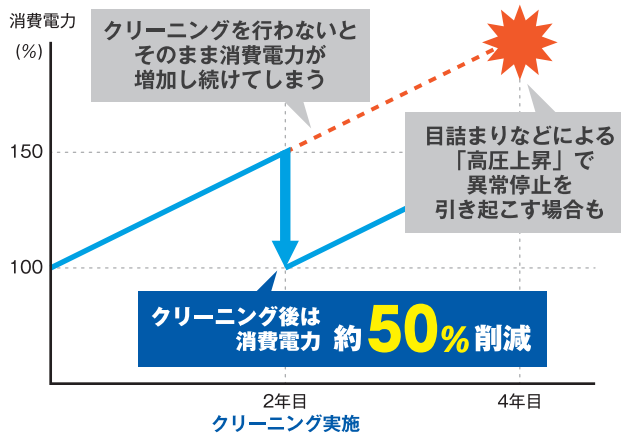


## 定期的なクリーニングで、空調能力を回復できます

●業務用エアコン クリーニングを行った場合の  
冷暖房能力イメージ



●業務用エアコン クリーニングを行った場合の  
消費電力イメージ



※洗浄年数は使用環境で異なります。

## クリーニング頻度は使用環境に合わせて検討を！

業務用エアコン内部、特に熱交換器はプロによる洗浄で定期的にしっかり汚れを落としておきましょう。クリーニング頻度は、使用環境や運転時間などで変わってくるため、業種ごとの目安を参考にしてください。

業種ごとの  
熱交換器洗浄の目安

店舗  
約3年おき

福祉・医療施設  
約5年おき

事務所  
約5年おき

工場  
約3年おき

※事務所機は約5年おき

