

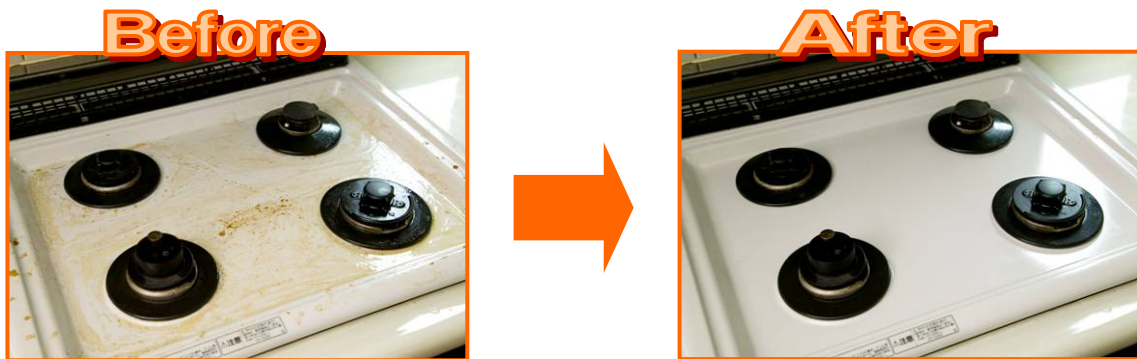
参考資料

○どうして汚れが落ちるの？



○洗浄効果

油污れもスツキリ！



○発酵アルコールとは、

アルコール製法は大きく分けて2種類あり、原料が違います。

- ・石油から得られるエチレンを原料とする合成アルコール。
- ・糖質と、じゃがいもなどのでんぷん質を原料とした発酵アルコールです。

○アルカリ電解水とは

水+塩化物、隔膜を解して電気分解したもので、陰極側に集まった液がアルカリ電解水です。優れた洗浄作用を持ち、しかも残留性が少なく、様々な分野で薬品の代替や低減に期待されています。人や環境にやさしいので、薬品を使用しにくい場所にも使いやすいというメリットもあります。

※飲料用のアルカリ電解水は水道水に含まれる塩化物を電解質としたもので、pH9.5以下です。

