



すぐにできる
環境にもお財布にもやさしい行動

給湯器(お風呂)編

入浴は間隔をあけずに

2時間の放置により4.5℃低下した湯(200L)を追い焚きする場合(1回/日) 年間でガス38.20m³の省エネ、CO₂削減量85.7kg

約6,190円の節約



シャワーは不必要に流したままにしない

45℃の湯を流す時間を1分間短縮した場合

年間でガス12.78m³の省エネ、

約2,070円の節約

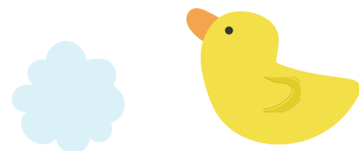
年間で水道4.38m³の節水、

約1,140円の節約



CO₂削減量28.7kg

合計 約3,210円の節約



●意外に多いシャワーのお湯
シャワーを1分間使うと12Lのお湯が流れます。家族4人が4分ずつシャワーを使うと、浴槽1杯分とほぼ同じになります。

●お風呂上がりのドライヤー
最近多い1000W級の大風量のドライヤー。短時間ですが、多くのエネルギーを使います。タオルでよく拭いてから使いましょう。

●浴槽には必ずフタをしましょう。
フタをしないと、浴槽にためたお湯から、どんどん熱が逃げます。

