



- 節湯で省エネ! -

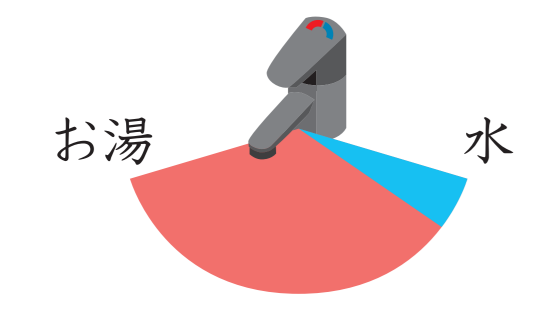
知らずにお湯を使ってる? 水が出るのは、どの角度?



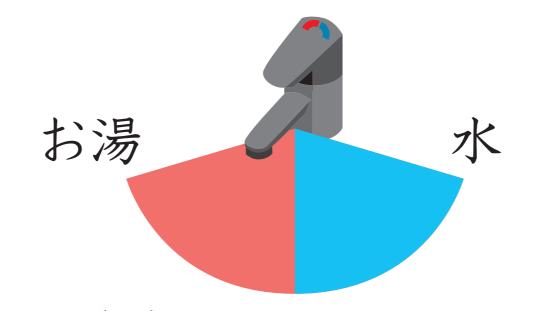
シングルレバー混合水栓は、レバーの 位置によって、お湯または水が出ます。



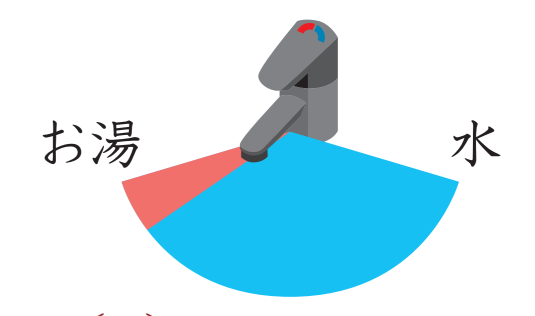
「水だけ」が出る角度は、どれでしょう?







(B) 真ん中から右

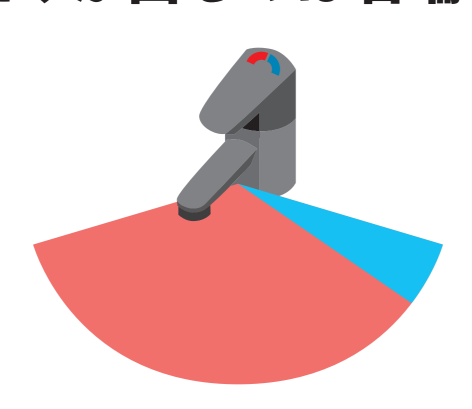


(C) 左端以外全部

答え

(A)

水だけが出るのは右端のみ



レバーが真ん中だと、お湯と水が混ざって出てきます。左端に するとお湯だけが出ます。

約8割の人が「思い違い」をしています※

※クール・ネット東京『家庭の省エネ「思い違い」調査結果』2014

省エネ術のポイント



水だけ使いたい時には、お湯が出ないようにしましょう。

- レバーはお湯が出ない角度で操作する。
- 瞬間式のガス給湯器の場合、お湯を使わない時は給湯スイッチを off にする(レバーがどの角度でもお湯は出なくなる)。





正面でレバー操作をすると水のみが出る、エコタイプ(節湯型)のシングルレバー混合水栓も発売されています。「水を使うつもりでお湯が出る」ことが少なくなり、従来型に比べて年平均約3割(※)のお湯が節約されます。

※「節湯型シングルレバー水栓の開発とその節湯効果」大塚 2013 建築設備昇降機 NO.101 より