



ウルトラファインバブルの発生装置の仕組み

お湯の水圧を変化させて水中の空気を気泡化し、さらに気泡をせん断して細かくすることで微細の泡を発生させます。
このウルトラファインバブルは、数週間から数ヶ月も水中に残る特性があります。

◆1ccあたりに含有されるバブルの数

ガス給湯暖房用熱源機・ガスふろ給湯器：2,260万個

ガス給湯器：1,768万個

(測定条件はカタログ、ホームページをご覧ください)

◆ウルトラファインバブル給湯器の洗浄効果の検証◆



▶水まわりの汚れを軽減◀

汚れの原因菌1種類のコロニー数39%減少

さら湯と比べて汚れの原因菌が洗い流されやすくなり、浴室の床やキッチンのシンクなどの汚れを軽減することが期待できます。



▶落としづらい水垢を抑制◀

水垢付着領域18%減少

さら湯と比べてミネラル成分の付着を軽減し、長年の使用でこびりつく水垢を抑制することが期待できます。



▶洗いづらい排水管もすっきり清潔に◀

排水管汚れの残存率減少

さら湯と比べて汚れが洗い流されやすくなり、排水管を清潔に保つことが期待できます。

(実験方法や実験条件等はカタログ、ホームページをご覧ください)

商品ラインナップ (商品についてはカタログ、ホームページをご覧ください)



ガス給湯暖房用熱源機



ガスふろ給湯器



ガス給湯器 (給湯専用)



マイクロバブルバスユニット内蔵ふろ給湯器に、ウルトラファインバブル発生装置も搭載したモデル。浴室や洗面所、キッチンなどで水まわりの掃除負担が軽減されるだけでなく、浴槽では白濁のお湯でリラックス効果や肌へうおいを与えることが期待されます。



マイクロバブルバスユニットって？

マイクロバブルバスユニットは、お湯に微細な気泡を発生させ、白濁のお湯を楽しむことができる給湯システム。マイクロバブルと、ウルトラファインバブルが生み出すWの効果で、まるで温泉に入っているようなリラクゼーションと温泉上がりのようなうおいをもたらします。

- 通常の入浴よりも、リラックス感、くつろぎ感、幸せ感が高まるという結果が出ています。
- さら湯と比べて、リラックス状態へより早く移行することが期待できます。入浴後は、よりリラックスした状態で入眠前の時間を過ごせる可能性も。
- 肌のうおいが保たれると考えられています。
- 湯冷めしにくくなり、冷え対策も期待できます。