

# シャワーヘッドバリエーション

用途に応じて選べるシャワーヘッド

■ シャワーの使用条件は、P.764にてご確認ください。

## エコフル多機能シャワー

バスライフを快適にする3パターンのシャワーが楽しめます。

### エコフルスプレー吐水



### 節湯効果の高いエコフルスプレー吐水

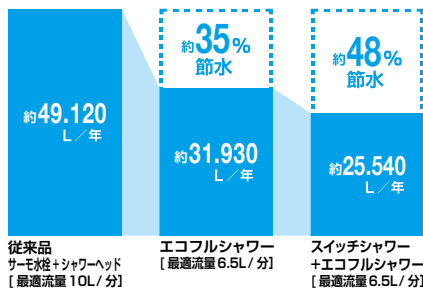
羽根車がシャワー穴の半分をふさぎながら高速回転。シャワー内の圧力を増幅させ、勢いのあるシャワーを吐水することで、従来のシャワーと比較すると約35% (当社比)の節湯効果を実現しました。

### 浴び心地のよい大粒シャワー

シャワー内の圧力を増幅させることにより、勢いを保ちつつ一粒子一粒のシャワーの大粒化を実現。心地よく肌触りもよいシャワー感が得られます。

使い勝手がよく節湯性にも優れた手元スイッチ付も追加  
手元で吐水/止水の切替えが可能。操作は片手でできるため子供の体を洗ったり、お風呂掃除をする際にも便利です。

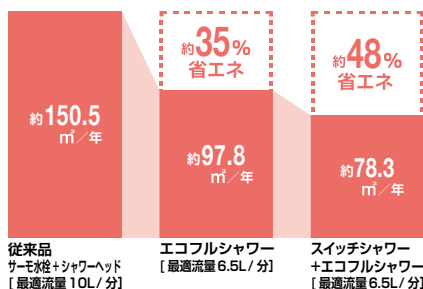
### 節水 (エコフルシャワーモード時)



従来品 サーマセラミック+シャワーヘッド [最適流量 10L/分]  
エコフルシャワー [最適流量 6.5L/分]  
スイッチシャワー + エコフルシャワー [最適流量 6.5L/分]

年間約 4,500円 節約できます。(エコフルシャワー)  
年間約 6,200円 節約できます。(スイッチシャワー + エコフルシャワー)

### 省エネ (都市ガス) (エコフルシャワーモード時)



従来品 サーマセラミック+シャワーヘッド [最適流量 10L/分]  
エコフルシャワー [最適流量 6.5L/分]  
スイッチシャワー + エコフルシャワー [最適流量 6.5L/分]

年間約 8,700円 節約できます。(エコフルシャワー)  
年間約 11,900円 節約できます。(スイッチシャワー + エコフルシャワー)

【試算条件】省エネ法の「住宅事業建築主の判断の基準」における給湯設備の一次エネルギー消費量(東京)および自社モニター結果より給湯量を想定して算出。【引用元】「住宅事業建築主の判断の基準」(経済産業省・国土交通省告示2号:平成21年1月30日)および自社基準【単価】上下水道:265円/m<sup>3</sup>(税込)、都市ガス:165円/m<sup>3</sup>(税込)



【羽根車】  
この羽根車がシャワー穴の半分を塞ぎながら高速回転

### あったかミスト吐水

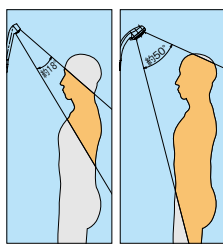


霧状の吐水を広範囲吐水。体全体を包み込み、効果的に体を温めます。

### 広角吐水であたたか

広範囲に吐水し、体全体を包み込むので、効果的に体を温めます。

### ミストの吐水範囲の比較

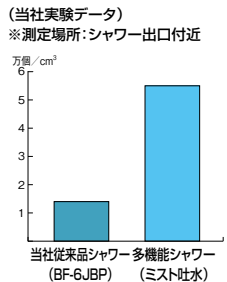


従来品 ミスト吐水

### マイナスイオンもたっぷり

マイナスイオンが、従来品の約4倍とたっぷり発生します。

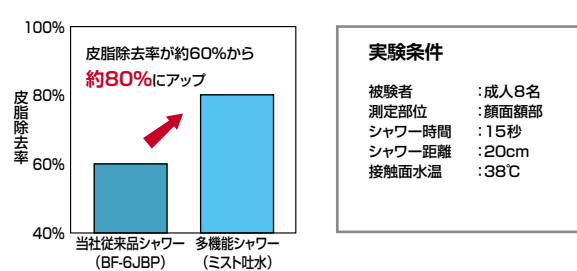
### マイナスイオン発生数の比較



### ミスト吐水は汚れた皮脂を効果的に除去します。

皮脂は長時間、皮膚上に留まると酸化し、汗やホコリと混じり合って肌の刺激物となります。ミスト吐水では、小さな水滴で密度の高いシャワーが皮膚にまんべんなく当たり汚れた皮脂を浮き上がらせます。そのため従来のシャワーに比べて汚れた皮脂を効果的に洗い流すことができます。

### シャワーヘッド皮脂除去率の比較 (当社実験データ)



**実験条件**  
被験者 : 成人8名  
測定部位 : 顔面額部  
シャワー時間 : 15秒  
シャワー距離 : 20cm  
接触面水温 : 38℃

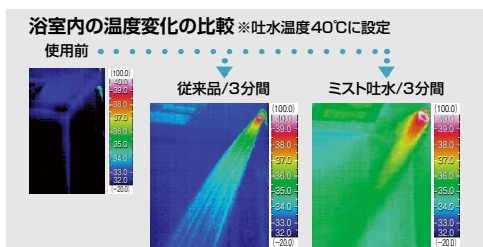
### 快適マッサージ吐水



強力水流を断続的に吐水。心地よいマッサージ感が得られます。

### ミスト吐水は寒い浴室を素早く温める効果があります。

ひとつひとつの水滴が小さいミスト吐水で散水すると、シャワーの熱が効率よく移動し、浴室内を素早く温めます。冬場に冷え込んだ浴室でも気持ちよくシャワーを浴びることができます。



### シャワーヘッドバリエーション

エコフル多機能シャワー		エコフルスイッチ多機能シャワー	
メタルホース	メタル調シルバーホース ■メタル調シルバーホースは、樹脂製防カビホースです。	メタルホース	メタル調シルバーホース ■メタル調シルバーホースは、樹脂製防カビホースです。