

つかりたくなる
お風呂である為
お湯の質にこだわりました。



酸素美泡湯



1616サイズ(1坪タイプ)



セット画像はイメージです

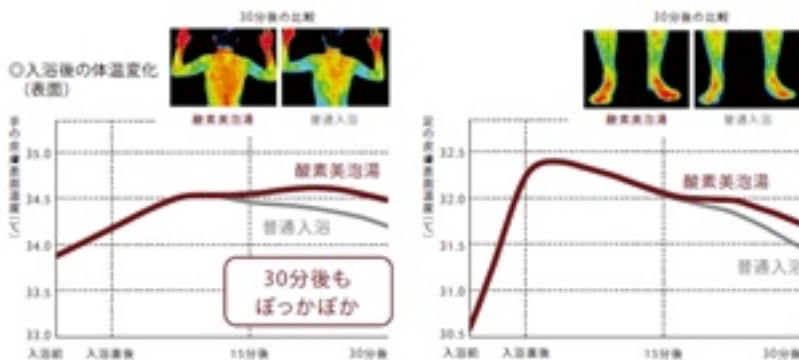
酸素美泡湯 3つの特長

1、保温効果 ぬるめ約39°Cでしっかり温めて、湯あがり後も湯冷めしにくい。

◎湯あがり後の平均皮膚温度



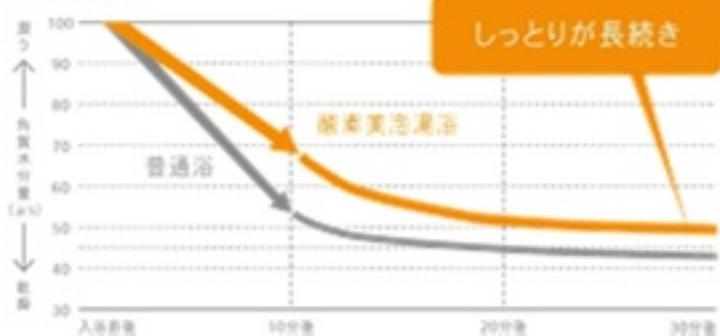
【実験方法】被験者:12名(成人男性8名・成人女性4名)
方法:普通湯入浴または酸素美泡湯入浴時の身体温度に特に関心がない。
入浴直後の身体温度を体表温度センサーで測定。
【測定】約39°Cまたは約41°C、入浴時間15分、平均皮膚温度はBody-Scannerの7点測定値の平均値。
©平野メディカルセンター(監修)図表制作との共同検証



【実験方法】被験者:20名(成人男性8名・成人女性12名) / 方法:普通入浴または酸素美泡湯入浴を別の日のほぼ同じ時刻に体験してもらい、入浴前後の体温をサーモビューアーにて撮影(湯温40°C、入浴時間5分)※大阪ガスグループの調査機関(株)エルネットとの共同検証

2、保湿効果 モイスター効果で、しっとりが長続き

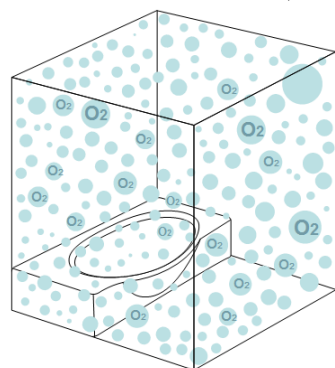
◎角质水分量変化



3、リラックス効果 たっぷりの酸素を浴室内に放出

さらに

高濃度酸素水は保湿成分セラミドの吸水率もアップ。

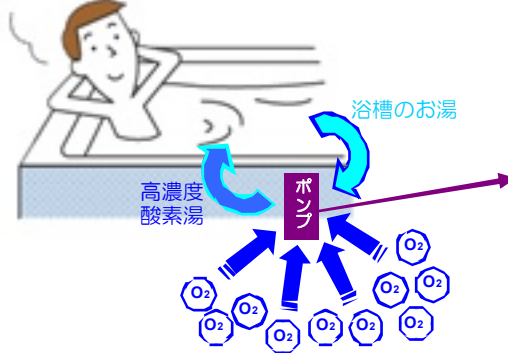


「汚れにくくて、ずっとキレイ」をかなえる浴槽。

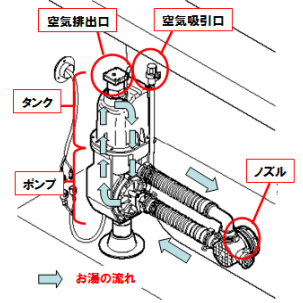
美泡湯の仕組み

- ① 浴槽裏の空気を吸い込みます。
- ② 吸った空気を浴槽からのお湯に混ぜながらタンクに送ります。
- ③ タンクで高圧攪拌（かくはん）。お湯の酸素濃度をアップさせます。
- ④ 高濃度酸素湯がノズルから浴槽内に戻り、同時に気泡が発生。

動作イメージ



ポンプ詳細図（浴槽エプロン内部）



スゴピカ浴槽(有機ガラス系人造大理石) 「汚れにくくて、ずっとキレイ」を、かなえる浴槽



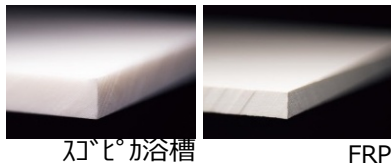
「ずっとキレイ」な理由は、
表面がとても「硬くてなめらか」だから。

「はっ水・はっ油成分」を素材に練り込んで、
「汚れにく」が長持ち。



高級感ただよう、しっかりした厚み

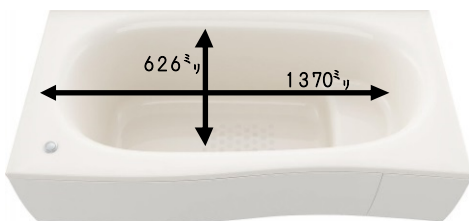
浴槽に体をあずけた時や、
浴槽に触れた際の
手触りなど、上質感と
安心感が違います。



- 浴槽カラー
グロスホワイト

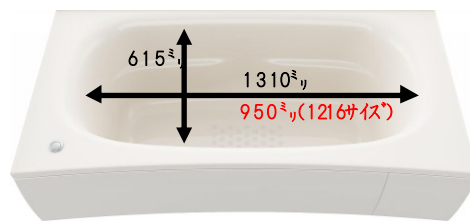


浴槽デザイン



エスライン浴槽（満水時280L）

足もと側のベンチで、半身浴や
親子での入浴も楽しめます。



アーチ浴槽（満水時290L）

肩までしっかりお湯につかって、
足を伸ばしやすい浴槽です。

- ポップアップ排水栓



エプロン



ピュアホワイト

ウェーブカウンター



ピュアホワイト



ライトブラック



スタンダード水栓(樹脂ハンドル)

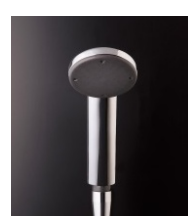


ホワイトカバー



ブラックカバー

シャワーヘッド



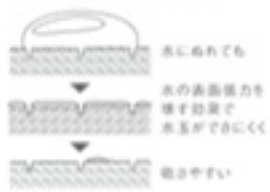
メタルタイプ

「ずっとキレイ」が続く、ココチーノのアイデア

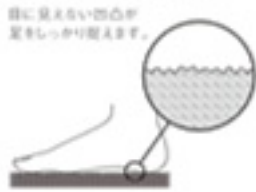
■ フラッグストーンフロア

同一柄のグリッドで乾きやすく、滑りにくく、お掃除しやすい床です。

微細な凹凸で乾きやすい



微細な凹凸で滑りにくい



お掃除しやすい床
スポンジで軽くこするだけでキレイ。



ミディアムホワイト



ミディアムグレー

■ ささっとキレイ排水口

ゴミがまとまる形状+フッ素コーティングで汚れをはじき、付きにくい。



擬似ヌメリによる撥水比較実験



コーティングなし / コーティングあり



集める
水の流れて髪の毛を中央に



捨てる
髪の毛はささっとゴミ箱へ



洗う
汚れもささっと洗い流せる

■ その他

● ブライト照明 (蛍光灯/電球色) 1灯

1618タイプ、1621タイプは2灯となります



● シンプルミラー



● スライドシャワーバー



握りバーではありません

● にぎりバー (浴槽上)



● タルかけAタイプ



● 組みフタ



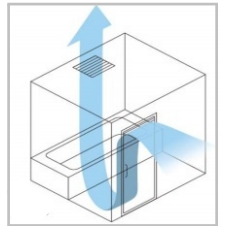
● 組みフタフック



■ スキットドア



空気の流れ



面材まわりのパッキンをなくして、カビが生えにくくおそうじラク。

● 折れ戸
換気口をドアの上に。
お掃除性と換気性能を両立
(ホワイト) 段差5mm

■ 浴室暖房換気乾燥機

電化仕様: オートルーバー電気式暖房乾燥機
ガス仕様: カワック (大阪ガス)

※ラトリパイク 1本付



● ライトシェル2段



ホワイト



ブラック

■ オプション

記載金額は税抜金額となります

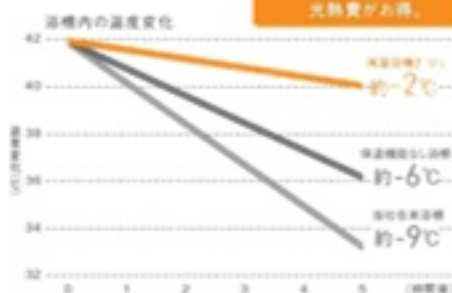
酸素美泡湯が不要な場合は、『保温浴槽Ⅱ』『新W節水シャワー』『フラットラインLED』の3点を酸素美泡湯のかわりに標準設定とすることができます。

保温浴槽Ⅱ

発泡ポリスチレン断熱材で浴槽を包み、高い保温効果を発揮。



5時間経っても約2℃下がるだけ! 高い保温効果が減らすから光熱費がお得。



+ ¥ 15,000

浴槽部分 断熱材 厚み20~40mm
風呂フタ 断熱材 厚み20mm

[浴槽内の温度変化の実験条件] 周囲環境温度: 5℃ / 浴槽水量: 80%満水 / 風呂フタあり / 測定開始湯温: 42℃ / 5時間後湯温: 測定ポイントの平均値
※1 湯温低下に関するご注意 5時間後の温度低下は、当社が想定した上記の使用条件での値です。ご使用の条件で温度低下は異なります。以下の場合、湯温がカタログ表示値より低下します。・浴槽内の湯を循環させることで凍結を防止するタイプの追い焚き付き給湯器をご使用の場合。・酸素美泡湯・ジェットバスとの組み合わせの場合。

※断熱材のイラストはイメージです。実際の色とは異なります。
※保温浴槽の場合は循環式浄化浄水器(24時間バス)には対応できません。
※保温浴槽Ⅱ・保温浴槽の保温性能は断熱組みフタ使用時の数値です。

■ コーディネイトパターン

エアリーピンク
×
ハ°ラレルホワイト

- 浴槽カラー：グレオホワイト
- 床：ミテ°イェルホワイト
- エア°ロン：ピュアホワイト
- カウンター：ピュアホワイト
- 棚：ホワイト
- 水栓カバー：ホワイト



ホワイトテンダーライン
×
ハ°ラレルホワイト

- 浴槽カラー：グレオホワイト
- 床：ミテ°イェルホワイト
- エア°ロン：ピュアホワイト
- カウンター：ピュアホワイト
- 棚：ホワイト
- 水栓カバー：ホワイト



バージューテンダーライン
×
ハ°ラレルホワイト

- 浴槽カラー：グレオホワイト
- 床：ミテ°イェルホワイト
- エア°ロン：ピュアホワイト
- カウンター：ピュアホワイト
- 棚：ホワイト
- 水栓カバー：ホワイト



グレーテンダーライン
×
ハ°ラレルホワイト

- 浴槽カラー：グレオホワイト
- 床：ミテ°イェルホワイト
- エア°ロン：ピュアホワイト
- カウンター：ピュアホワイト
- 棚：ホワイト
- 水栓カバー：ホワイト



バージューオックス
×
ハ°ラレルホワイト

- 浴槽カラー：グレオホワイト
- 床：ミテ°イェルホワイト
- エア°ロン：ピュアホワイト
- カウンター：ピュアホワイト
- 棚：ホワイト
- 水栓カバー：ホワイト



グランゴールド
×
ハ°ラレルホワイト

- 浴槽カラー：グレオホワイト
- 床：ミテ°イェルホワイト
- エア°ロン：ピュアホワイト
- カウンター：ピュアホワイト
- 棚：ホワイト
- 水栓カバー：ホワイト



壁パネル4面同柄については、オプションとなります