

4つの効果で温泉に入ったような安心で安全なご入浴タイムをお届け

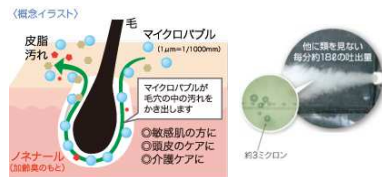
マイクロバブルとは・・・? マイクロバブルとは、直径わずか1/1000mmの極めて小さな泡のことで、負電位のため、微小なゴミを吸着して水面に浮上させる性質を持っています。
 また洗浄力が非常に高く、石けんをつけてタオルでゴシゴシこすらなくても、ミクロの泡がお肌の老廃物を取り除き、常に清潔な状態を作ることが可能です。
 ※マイクロバブルトルネードは《実用新案登録第3148050号》を取得しています。



4つの効果で快適な入浴サービスを提供

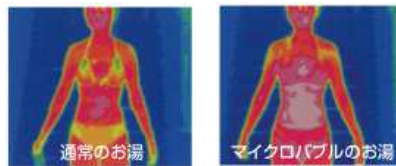
洗浄力

水と空気で作られた超微細な気泡が、石けんでは取れにくい肌のすみずみまでの汚れや毛穴の奥の老廃物などを吸着して取り除くほか、気になるニオイの元(ノネナール等)もかき出して洗い流します。



温浴

身体中の毛穴に入り込んだ超微細な気泡が弾ける時にほどよい刺激を与えてくれるので身体の芯から温まり、入浴後も湯冷めしにくくなります。



マイクロバブルを発生させたお湯(38℃)に5分間の入浴した後、15分後に赤外線サーモグラフィで体表温度を撮影。

バリア

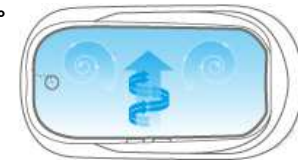
超微細な気泡が身体を包みバリアとなって、水圧や高い温度による心臓への負担を軽減し、入浴直後の急激な血圧上昇を抑制しヒートショックの発生を軽減します。



【普通入浴とマイクロバブル入浴の体表温度比較】

癒し

自然界の数十倍に当たる100,000個/ccものマイナスイオンを発生します。またワンタッチ切替/取付ができる特殊ノズルで「ゆらぎ浴」や「部分マッサージ」によるリラクゼーション効果が得られます。



【対流イメージ】

施設スタッフ/入居者への導入効果

①入浴介助の負担軽減

マイクロバブルトルネードの効果により手洗い作業が軽減され、入浴中の入居者様とのコミュニケーションを高める事が可能です。また職員様の体力的負担、身体的負担(腰痛等)の発症軽減にも繋がります。



②浴室清掃業務の軽減

マイクロバブルトルネードの効果により水中内に浮遊する不純物は全て表面浮上するため浴槽内の清掃が非常に簡単になり職員様の体力的負担、身体的負担(腰痛等)の軽減に繋がります。また浴槽内のお湯の入替回数が軽減できコスト削減にも繋がります。



③快適な入浴介助の提供

マイクロバブルトルネードの効果により「洗浄」「温浴」「リラクゼーション」といった効果が得られるため快適な入浴と身体のケアが可能になります。また5分~15分の入浴時間で上記の効果が得られるため、時間の負担軽減にも繋がります。



④身体への負担軽減

通常に入浴に比べ、低温度の入浴で高温浴効果が得られるため入浴後の温度差による「湯冷め」や「ヒートショック」による身体への負担を軽減する事が可能となります。

