

サラッとドライ

全国のスポーツクラブで大反響だったマイクロファイバータオル「タオル革命」がパワーアップして再登場しました！

最新技術によって生まれた次世代繊維マイクロファイバーは、今までの常識をはるかに超える繊維です！

今までのセールのタオルのように乾いてもかたくなりません！！そのうえ驚く程コンパクトに！！

その次世代繊維に画期的な加工をほどこしました！！

テレビショッピングなど、さまざまな業界から注目を浴びている商品です！！！！

マイクロファイバー

☆驚きの吸水性

大量の水分素早く吸収します。
排水性も優れているので、
繰り返し絞って使えます！

☆軽量・コンパクト

大変小さくためるので、スポーツクラブや
旅行先への携帯に大変便利！

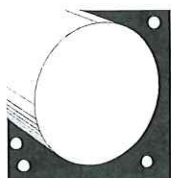
☆優れた速乾性

冬場や梅雨時期でも、毎日洗濯して使えます！

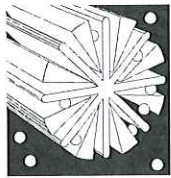
☆抜群の耐久性

繰り返し洗濯しても毛羽・毛玉がでません！
いつまでも型崩れなくきれいに使えます！

マイクロファイバーは髪の毛より100分の1も細い
超極細繊維で、繊維1本1本が放射線状の
三角断面を形成しており
その隙間に大量の水分を素早く吸収します。
また、いままでのセームタオルのように
乾いても固くなりません！



綿形状



マイクロファイバー
形状



光触媒

☆強力な除菌作用

クリーンな光の力で細菌・有害物質を分解する
ので人体や自然環境に優しいタオルです！

☆優れた消臭効果

汗やプールの塩素臭を素早く消すので、
いつも快適に使えます・

☆超親水性効果

吸収・速乾性がさらによりよくなり、汚れも
落ちやすくなります！

今、最も注目されている光触媒は

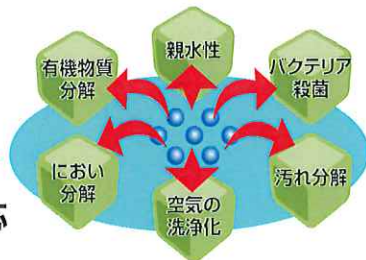
車のボディ、看板、ビルの外壁など光触媒加工をした物が
数多く登場し(太陽光で殺菌、汚れを分解し、雨によって
きれいに流れ落ちるため)、無限の広がりを見せています！

光触媒とは....



触媒反応

1 酸化チタンが光(紫外線)と空気中の水分
を利用して、触媒反応を起こします。



2 その触媒反応が細菌を破壊し、臭い
や有毒ガスを分解します。この効果
は半永久的です。

サラッとドライ

はこの2つの特性を兼ね備えた現代科学が生んだ最高の繊維です！！

サラッとドライタオル(Q & A)

Q: 乾くと固くなりますか？

A: 固くなりません。プラセームと違い繊維でできているので繰り返し洗濯しても柔らかいままです。

Q: 洗濯機で洗えますか？

A: 洗えます。衣服などと一緒に洗剤を使って丸洗いできます。脱水もOKです。

Q: 吸水性はよいですか？

A: 綿タオルの3倍の吸水力があり、髪の毛や体の水分を素早くふき取ります。汗もサラッとふき取り、べつつきません。

Q: タオルの乾きは早いですか？

A: 綿タオルの半分以下の時間で乾きます。脱水するだけで半乾きになり、梅雨や冬場でも毎日洗濯して使えます。

Q: どれ位吸水性が持続しますか？

A: 耐久性に優れ、5～6年は平気で使えます。ケバや毛玉も出ないので、いつまでもキレイなままです。注意点はお洗濯時に柔軟剤は使わないでください。

Q: 赤ちゃんや肌の弱い人でも使えますか？

A: 使えます。光触媒により全てのバイキンを分解するので、どなた様でも安心して使えます。

Q: タオル以外にどんな使い方がありますか？

A: 夏場はベットシーツとして使うと汗を吸ってサラッとし、べつつきません。保温性もあり、冬場はひざ掛けやベビーカーで赤ちゃんを包んでもOKです。マスターズの試合の合間も面倒な着替えをしないで、はおるだけで暖かいです。スポーツタオルサイズは、お風呂で体を洗うタオルとしても最適です。

Q: 光触媒の効果はいつまで続きますか？

A: 半永久的に効果は変わりません。繰り返し安心して洗濯できます。部屋に掛けておけば空気をキレイにしてくれます。