

ひとわざ(一技)名: **”せせらぎの水”が持つ力をミカサの水理論で再現!**

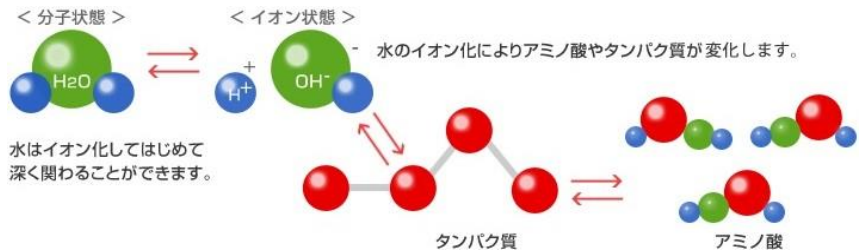
1. 概要

”せせらぎの水”とは、酸素豊富で活力のある水です。
 わが社では、全域複合音波を用いた独自の技術で水分子を活性化させ、イオンバランスを最適にコントロールした活性度の高い水を作り出すことに成功しました。その活性水は、乳酸菌や酵素の本来の働きを助けます。
 イオンが消費された時に、スピーディーに新しいイオンを作り出すことができるので、生体反応は生き生きと活動を続けることができます。
 現在取り扱っている以下の製品に加え、今後さらなる分野での応用が可能だと考えております。

写真・図(要点説明)

適正バランスで
イオン化された水

● 水素 ● アミノ酸基
● 酸素 ● 酸素



家畜用活性水製造装置「スバルターL」

健麗水No3 ペットボトルタイプ



飲料用「健麗水」



家庭用浄水器「若保」

2. 企業概況

フリガナ	カブシキガイシャ ミカサ	フリガナ	オオツキ マサユキ
会社名	株式会社 ミカサ	代表者名	大槻 眞之
		フリガナ	オオツキ マサユキ
事業内容	水処理装置製造販売	窓口担当	大槻 眞之
主要製品	飲料用「健麗水」、家庭用「若保」、農畜産用「スバルター」		
フリガナ	ナガノケン カミイナゲン ミノワマチ オオアザナカミノワ		
住所	〒399-4601 長野県上伊那郡箕輪町大字中箕輪935-1		
電話/FAX	0265-79-6939 / 0265-79-0724	E-mail	contact@mikasa-water.co.jp
資本金(百万円)	25	設立年月	1986年
		売上(百万円)	—
		従業員数	5

特記事項(①特許取得・各種認証等取得状況②提供できる価値及び応用分野③SDGsへの取り組み 他

①特許 1721499号、3000362号、3371288号、3538755号、特開2019-63766、特開2021-101639

②技術価値 水はあらゆる分野で使用しているが、水の本質を極めている部門は少ない。
 従って、不変である水を有効利用することは今後も重要であると考えている。
 応用分野 医学薬学、農水産業、食品工業、環境分野

③実績 家庭用浄水器、農畜産業、飲料用