

日本インテックホールディングス株式会社

Nippon Intek Holdings Co., Ltd.

**交換用
カートリッジ**

Click Here >

美人水の特徴

Click Here >

CONTENTS

▶ トップページ

▶ 美人水の特徴

▶ 商品案内

▶ ご注文

▶ 電解水ってどんなもの？

▶ 美人水Q&A

▶ 会社概要

▶ お問い合わせ

PRODUCTS

業務用

▶ Ange Pegasus(アンジュ・ペガサス)

▶ モンブランカシス美人水

▶ J.A.W-020

▶ Micro-HOP Water ND-030

家庭用

▶ ECO Ange(エコアンジュ)

▶ クリスタル

▶ モンブランクリスタルロイヤル

▶ モンブランクリスタルHAP

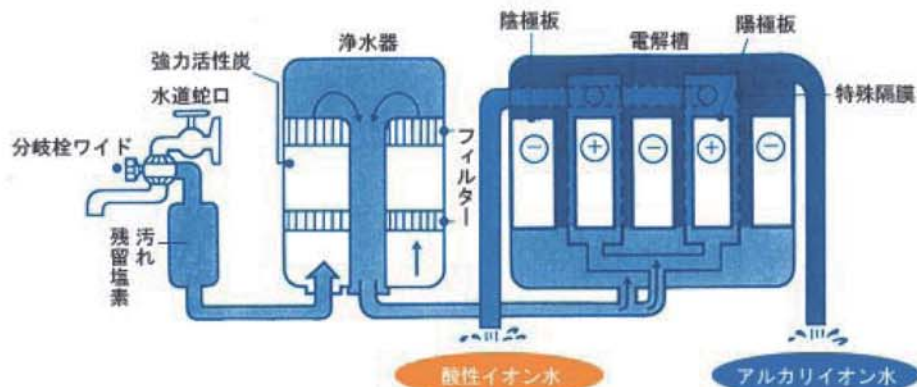
▶ モンブランクリスタルクイーン

▶ Prime Sprits(プライムスピッツ)

電解水ってどんなもの？



電解水の生成過程



水道水を浄水フィルターでろ過し、さらに電気分解した水を電解水(アルカリイオン水・酸性イオン水)といいます。

上記のイラストは浄水器の簡単な構造図ですが、電解槽で電解すると水の中に含まれているイオンはプラスイオンとマイナスイオンに分けられます。プラスイオンが多く集まったほうの水はアルカリ度の高い水となります。これがアルカリイオン水と呼ばれる水です。

もう一方にはマイナスイオンが多く引き付けられた水は、酸性イオン水が生成されます。

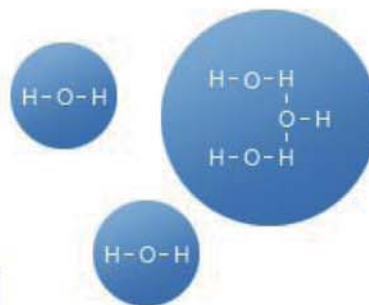
原水によっても異なりますが、おおむねアルカリイオン水はpH8~10、酸性水はpH4.5~6.5という値を示します。

当社製品の電解槽は平板方式で、マイクロテック電解槽(特許取得済み)で良質のイオン水を安定し、生成します。



電解水ってどんな水？

まず、水の構造について簡単に触れておきます。水の分子(H₂O)は、それぞれが単独では存在できず、「水素結合」という水の分子間に働く力により、最低5分子以上で成り立っているとされています。この水分子集団は「水のクラスター」と呼ばれ、常に離合集散を繰り返していると考えられます。



	NMR値
水道水	120Hz以上
ミネラルウォーター	80~120Hz
電解水	50~60Hz

▶ アンダーシンク

▶ Ange UL (アンジュUL)

交換用カートリッジ

▶ 交換用カートリッジ

ご注文
Order



Click Here ▶

日本インテックホールディングス

TEL 049-241-0123

〒350-1151

埼玉県川越市今福中台2779-1

日本インテックホールディングス株式会社は、家庭用・業務用機能水「美人水」シリーズ(アルカリイオン水、酸性イオン水、酸化電位水「衛生水」、強アルカリ水「洗浄水」)の生成器を販売しております。

美人水シリーズ生成器に関することや当社へのご質問など、お気軽にお問合せください。

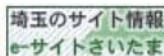
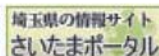
日本インテックホールディングス [トップ](#) | [美人水の特徴](#) | [商品案内](#) | [ご注文](#) | [電解水ってどんなもの?](#)
[美人水Q&A](#) | [会社概要](#) | [お問合せ](#) | [プライバシーポリシー](#) | [特定商取引法に基づく表記](#)

埼玉県川越市の日本インテックホールディングスは、高品質で安全な美人水シリーズ(アルカリイオン水、酸性イオン水、酸化電位水「衛生水」、強アルカリ水「洗浄水」)の生成器を販売しております。

日本インテックホールディングス株式会社

〒350-1151 埼玉県川越市今福中台2779-1 TEL:049-241-0104(代)/049-241-0123(営業部) FAX:049-243-5300

Copyright (c) 2010 Nippon Intek Holdings Co.,Ltd.



ナノの世界では、こんなにも「水」が違うのです。

◎ 核磁気共鳴装置NMRによる水クラスター(分子集団)の分析数値

単位 Hz



当社の各々の電解水は、上記のように全て最小クラスターですから、とても高活性で良質の水が生成されています。