

## 「炭酸の強さってどうやって測るの？」

### 強炭酸水 KUOS の疑問に徹底解説、よくある質問コーナーを開設！

株式会社 OTOGINO（オトギノ：代表取締役社長 鬼武公洋 本社 大分県日田市北友田 2 丁目 2123 番地 1）は、E-コマースにてうまさを感じる強炭酸水「KUOS-クオス-」を販売しています。お客様より炭酸水に関する質問が増えてきたこともあり、今回 KUOS オフィシャルサイト (<http://www.kuos.jp>) にて「強炭酸水 KUOS のよくある質問コーナー」を 2017 年 6 月 28 日に開設致しました。このコーナーでは「炭酸の強さを測る方法がありますか?」「炭酸充填時量 5.3 とは何ですか?」「炭酸ガスを入れる量＝炭酸の強さなのですか?」等といった炭酸水の疑問に答える情報を紹介しています。また炭酸水情報まとめコーナー ([http://www.kuos.jp/wp/about\\_soda/125/](http://www.kuos.jp/wp/about_soda/125/)) では、「家庭用ソーダサーバーで作った作りたての炭酸水と強炭酸クオスはどちらが炭酸が強いのか?」の検証結果を紹介しています。



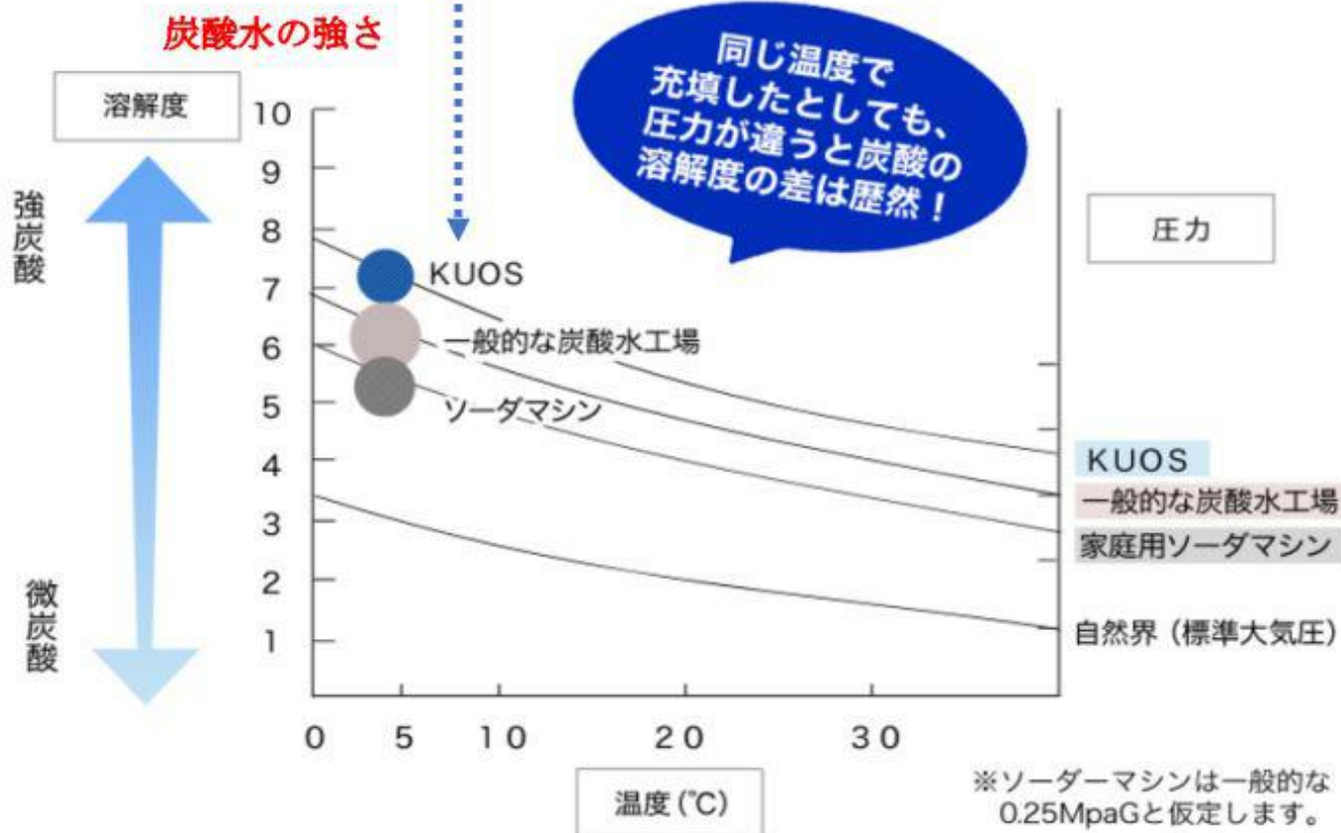
★KUOS-クオス-オフィシャルサイト【よくある炭酸水の質問コーナー】はこちら  
<http://www.kuos.jp/faq.html>

★KUOS と家庭のソーダマシンで作る炭酸水では、どちらが強炭酸? 検証結果  
[http://www.kuos.jp/wp/about\\_soda/125/](http://www.kuos.jp/wp/about_soda/125/)



同じ温度、同じ純度の水に炭酸ガスを充填したとしても、圧力が違うと炭酸ガスの溶解度がかなり変わってきます。

クオスは、カーボネーターと言う業務用の専用機を使用し3気圧以上の高い圧力で充填しています。



### 【KUOS-クオス-とは】

クオスは炭酸充填時量 **5.3GV (ガスボリューム)** という過去最大の炭酸を充填することに成功した強炭酸水です。ガツンと広がるいまだかつてない刺激と爽快感を体感することができます。不純物が一切含まれていない純水仕込みなのでとても飲みやすく、カロリーも0なのでダイエット中の方でも気にせず飲むことができます。また保存料は一切使用しておらず、雑味のないまろやかな味わいが美味しい、日本人に好まれる炭酸水です。

水源は、水の郷 100 選にも選ばれ「水郷の里」として名高い大分県日田市。この地は周囲を山々に囲まれた自然豊かな盆地で、地下深い岩盤層の下から長い年月をかけて自然ろ過された良質なミネラルを多く含む豊かな水脈があります。この美しい地下水を使った大手ビール工場や焼酎の蒸留所などもある、豊かな自然が広がる地域です。

### 【価格】

1 ケース (500ml×24 本) 1,650 円 (税込)



【KUOS〔クオス〕オフィシャルサイト】

<http://www.kuos.jp>

【KUOS〔クオス〕ECサイト】

■楽天市場店

<http://item.rakuten.co.jp/otogino/hokuto-03/>

■Yahoo!ショッピング店

<http://store.shopping.yahoo.co.jp/maborosiya/hokuto-03.html>

【KUOS〔クオス〕Facebook ページ】

<https://www.facebook.com/kuosjp>

【本件に関するお問い合わせ】

株式会社 OTOGINO

担当者 総合企画営業本部 ブランド推進室 上田（ウエダ）

所在地 〒877-0078 大分県日田市北友田2丁目2123番地1

電話番号 0973-26-0509

FAX 番号 0973-28-7799

Mail [public@otogino.co.jp](mailto:public@otogino.co.jp)

ホームページ <http://otogino.co.jp>

【株式会社 OTOGINO について】

屋号 株式会社 OTOGINO（オトギノ）

代表取締役 鬼武公洋

本社住所 〒877-0078 大分県日田市北友田2丁目2123番地1

TEL 0973-26-0444 / FAX 0973-26-0445

ホームページ <http://otogino.co.jp>

Facebook ページ <https://www.facebook.com/OTOGINO>

設立 2003年8月8日