

# 渴いたカラダに、 海のイオン。

浸透圧設計

これぞ  
水分吸収  
黄金比

ブドウ糖

海洋深層水  
(天然イオン)

クエン酸

母なる海—海洋深層水由来の  
天然イオンを含み、さらに吸収性  
のよい浸透圧設計だから  
カラダにスムーズに浸透

**熱中症対策  
にもピッタリ!**

アクティブ サプライ  
500ml 130円(税抜)

熱中症対策として厚生労働省と  
日本スポーツ協会が推奨する飲料水の  
ナトリウム濃度は100mlあたり  
40~80mgとされ、塩分濃度に  
換算すると0.1~0.2%になります。

※厚生労働省 平成21年度発表「職場における熱中症の予防について」より  
日本スポーツ協会「スポーツ活動中の熱中症予防ガイドブック」より

アクティブなカラダに、新提案。



渴いたカラダが吸収しやすい浸透圧と塩分濃度を追求したハイポトニックイオンウォーター  
スポーツ栄養学に基づいて、ワーキングやスポーツなどでの水分補給に適した、新感覚の  
浸透圧設計ウォーター。低カロリー・クリアな味わいでスッキリとした後味の飲料です。

浸透圧200mOsm/L

低カロリー・無香料



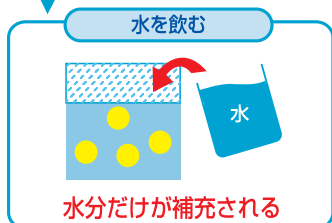
許諾22-0114

## 喉が“カラカラ”になってからでは遅い！

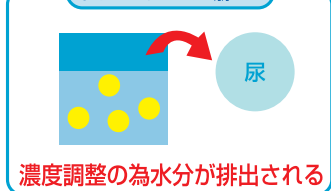
ワーキングやスポーツなどで、大量の汗をかいて喉がカラカラ…。実はこのときすでに、カラダは水分不足になっています。

このようなとき、水分をガブガブ摂っていませんか？  
おなかに水分がいつまでも溜まったような、  
タプタプとした感じになっていませんか？

### 今までの水分補給は



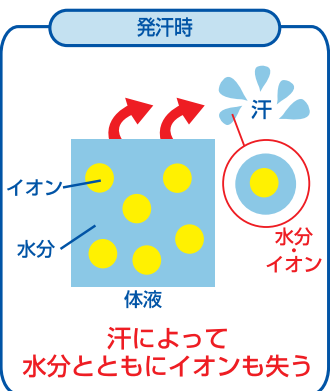
### イオンバランスが崩れる



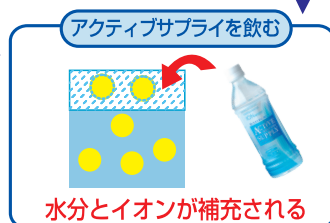
カラダはイオン濃度を調整しようとしてせっかく補充した水分を尿として排出してしまいます。

パフォーマンスの低下

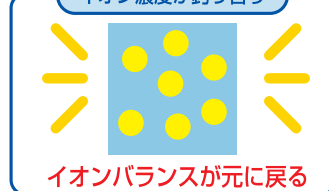
### 発汗時



### これからの水分補給は



### イオン濃度が釣り合う



水分・イオンをスムーズに補給。

熱中症対策・パフォーマンスの維持

カラダが水分不足になる前に

# 水分と塩類 をすばやく補給！

## 汗とともに失った水分・イオン補給に

# アクティブ サプライ

浸透圧 200mOsm/L

低カロリー・無香料

Base

おいしい北アルプス天然水を使用

北アルプス山系が長い年月をかけて育んだナチュラルミネラルウォーターをベースにしています。

黄金比

水分補給に最適なハイポトニック

体液の浸透圧より多少低く、吸収性のよい浸透圧 200mOsm/L に設計しています。

黄金比

1 海洋深層水の天然イオン

生命の起源である母なる海“海洋深層水”由来の天然イオンを含み、汗をかいた後のスピーディーな水分補給に最適な塩分濃度 0.2% に調整しています。

黄金比

3 ブドウ糖とクエン酸

ブドウ糖とイオンの共役輸送メカニズムにより、水分の吸収を高め、クエン酸によりさらにイオンの吸収をサポートします。

### 製品仕様

商品名(名称)	アクティブサプライ(清涼飲料水)
本体価格	130円(税抜)
製品サイズ	φ68mm × 208mm
製品重量	550g
JANコード	4987332 405757
梱入数	24本入
梱重量	13kg
梱サイズ	420 × 280 × 220mm
ITFコード	149 87332 40575 4
ケース販売JAN	4 987332 405801

### 栄養成分表示(100ml当たり)

エネルギー9kcal、たんぱく質0g、脂質0g、炭水化物2.2g、食塩相当量0.2g、カリウム2.7mg、カルシウム3.6mg、マグネシウム9.0mg  
硬度460mg/L うち海洋深層水由来硬度90%以上

### 電解質濃度

Na<sup>+</sup>33.6mEq/L、K<sup>+</sup>0.7mEq/L、Ca<sup>2+</sup>1.8mEq/L、Mg<sup>2+</sup>7.5mEq/L、Cl<sup>-</sup>37.2mEq/L  
塩分濃度:0.2%、浸透圧:200mOsm/L、ブドウ糖:2.3%

原材料名:水(鉱水、海洋深層水)、ブドウ糖/クエン酸、甘味料(スクラロース)  
賞味期限:製造日より2年 保存方法:高温、直射日光を避けて保存  
内容量:500ml 深層水採水地:富山県滑川市~入善町沖水深300m以深



【製造者】

こだわりを、品質に。

GOSHU

五洲薬品株式会社

〒939-8201 富山市花園町1丁目1番5号

TEL.076-424-2661(代) FAX.076-422-4571 ホームページアドレス www.goshu.co.jp

五洲薬品カンパニーサイト QRコード



お問い合わせは