

よくある質問

海塩が入っていますが、塩分過多になりませんか？

心配りません。《スポーツオキシショット》に含まれている量はごく微量です。《スポーツオキシショット》5mLの塩分量は10mg未満(ラーメン一杯の塩分量約4g*)の400分の1です。

※ 厚生労働省ホームページより

酸素を多く摂りすぎると悪影響はありませんか？

液体に溶け込んだ状態で供給される《スポーツオキシショット》の酸素は、必要以上の酸素を体に供給することはありません。

他の飲物に混ぜて飲んでも大丈夫ですか？

温かい飲みもの、ビタミンC、クエン酸や炭酸などのドリンクに混ぜての飲用はおさげください。水(軟水)がおすすめです。

ステンレスマグボトルに入れても大丈夫ですか？

大丈夫です。銅、アルミ製品の容器に入れて使うことはお避けください。ペットボトル、ステンレスマグボトル、陶器、ガラスの容器がおすすめです。

子供、高齢者が飲んでも大丈夫ですか？

大丈夫です。

幼児は、1mlを目安にお飲みください。幼児以上のお子様は、体重10kgに対して1mlを目安にお飲みください。

ミルクに入れてお飲みいただく場合は、作り置きをせずにできるだけ早くお飲みください。療養中、妊娠中、授乳中の方は事前に医師にご相談ください。

《スポーツオキシショット》は、塩素臭が若干しますが、大丈夫でしょうか？

大丈夫です。100%天然成分から作られております。塩素は含まれておりませんので、安心してお飲みいただけます。

他にサプリメントや薬を飲んでいますが、一緒に飲んでも大丈夫ですか？

特に問題はありませんが、療養中の方は事前に医師にご相談ください。

開封後、酸素がすぐに抜けたりしませんか？

開封後、8~10か月程度であれば、特許製法によりほとんど酸素濃度は低下しませんが、時間経過と共に味や匂いは弱くなります。マイナス11℃~40℃の環境で保存してください。

作用する時間はどのくらいですか？

運動強度と筋肉量などによって異なります。フルマラソンでサブ3の選手が自己ベストを見据えて使用した場合は、保持時間は40~50分です。

衣類などについてしまった場合はどうしたらいいでしょう？

色落ち、変色する場合がございますので、速やかに水で洗ってください。



目安

45mlボトルの場合：ボトルキャップ2杯で約5ml

250/500mlボトルの場合：ボトルキャップ1杯で約5ml

直射日光、高温多湿を避けて保存してください。開封後は早めにお飲みください。



日本正規販売総代理店

株式会社ティーアンドアール

〒347-0022 埼玉県加須市水深1509-2

TEL: 0480-53-3556

<https://tandr-style.com/>

製造元:

Reach for Life Health Pty.Ltd.

掲載記事の無断掲載およびデータ、イラスト等の無断複写を禁じます。

価格は予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。

このカタログの価格は、すべて税込価格となっております。

おすすめのお召上がり方

トレーニング時

リカバリーとして、トレーニング後速やかに5~10mlを目安にお飲みください。

競技前

15分~30分ぐらい前に5~10mlを目安にお飲みください。

競技中

5~25mlを目安に運動強度に併せてお飲みください

競技後

リカバリーとして速やかに5~10mlを目安にお飲みください。

高濃度酸素水 スポーツオキシショット

SPORTS OXY shot

DOPING FREE

多くのアスリートが愛用



株式会社ティーアンドアール



高濃度酸素水の歴史

1980年代後半、アメリカ航空宇宙局 (NASA)の研究員が水から水素の電極抽出の実験をしているときに、偶然、海塩で水道水の30倍もの濃度の酸素を安定的に作るができることを発見しました。この発見は、今なお宇宙研究の幅広い分野で使用されています。

その後、Reach for Life Health社がさらなる改良をすすめ現在に至っており、オーストラリアを始め、米国、英国、中東、アフリカ、アジア諸国でも販売されています。

日本においては、2013年9月にReach for Life Health社と当社間で日本における総代理店契約を締結し、日本での販売を開始しました。

SPORTS OXYSHOT®とは

現代人は慢性酸素不足に陥っていると言われています。高濃度酸素水SPORTS OXYSHOT《スポーツオキシショット》は、普段から運動を楽しむ方、アスリートに欠かせない酸素を、いつでも気軽に摂ることができる高濃度酸素水(清涼飲料水)です。

高濃度酸素水SPORTS OXYSHOT《スポーツオキシショット》は、IOC国際オリンピック委員会認定のオーストラリア政府検査機関で、規制薬物は含まれていないことが証明されており、数多くのオリンピック出場選手やNBA選手など、各界のプロスポーツ選手が実際に愛用しています。

IOC国際オリンピック委員会認定検査機関「AGAL」認定商品

AGALとは、製品に規制薬物が含まれていないことを保証するためのオリンピックレベルのチェックを行う公式のオーストラリア政府の研究所です。

SPORTS OXYSHOT

Maximum Performance
Extreme Oxygen Supplement

300% Stronger
Maximum Strength
Maximum Endurance
Maximum Aerobic Power

Optimum Performance
Extreme Oxygen Supplement

Strength • Endurance • Aerobic Power

Oxygen is a premium nutritional food source!

100% Drug Free

250ml

300% Stronger
Maximum Strength
Maximum Endurance
Maximum Aerobic Power

Analysed by
IOC accredited laboratory

250ml

原材料名: 純水、濃縮酸素液、海塩

※オーストラリア政府認定の食品分析化学、微生物検査会社であるConsulChem社により検査され、15%以上の有効酸素分が含まれていることが証明されています。

150,000ppmの酸素濃度

水道水の酸素濃度は約4ppm、ペットボトルの水は、約2~3ppmです

10ml	1,188円 (税込)
45ml	4,536円 (税込)
250ml	11,880円 (税込)
500ml	20,844円 (税込)

原産国 オーストラリア

こんな方におすすめです

- スポーツ愛好家
- トレーニング前後の酸素補給に
- 元気に毎日を過ごしたい方
- 集中して取り組みたい方
- よくパソコンを操作する方
- 航空機での移動が多い方
- 車で長距離を運転する方
- ストレスを受けやすい方
- 朝をすっきりむかえたい方
- 愛煙家
- お酒を飲む方
- 健康維持のために

etc.

※スポーツオキシショットは、「溶解型酸素」のためパルスオキシメーターで酸素飽和度 (SPO2) を測ることはできません。

