



ハイケア キャップ

取扱説明書



HYCARE JAPAN

1. ご使用方法

1. 準備

以下の①～③を準備してください。

①炭酸飲料用の250ml程度の小サイズのペットボトル

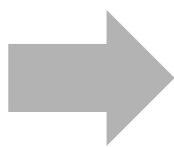
*ミネラルウォーター用の肉厚の薄いペットボトルは破裂する恐れがありますのでご使用にならないでください。

②ハイケアキャップ

③ハイケアポッド

2. 水素充填

1) ペットボトルに、下記の写真程度まで飲み物を注入し、ハイケアキャップを軽く締めて取り付けてください。（市販の状態から一口か二口飲んだ状態）



1. ご使用方法

3) ペットボトルを下写真のように指でつぶして、内部の空気を完全に排出した状態でキャップをしっかり締めてください。つぶれない場合は、キャップを少し緩めながらつぶしてください。



この空気が
無くなるまで潰す



4) 逆さにするなどして、内部に空気が残存していないことを確認してください。ペットボトルは下写真のようにつぶれた状態となります。



5) 水素供給源のアダプター部にペットボトルキャップを押し込むと* 3秒程度で充填が完了します。充填時の向きや姿勢は任意です。



*PODの水素残量が減るにつれ、充填時間は長くなります。

1. ご使用方法

6) 水素供給源からペットボトルキャップを離し、ペットボトルがパンパンになっていることを確認した上で、10～15秒程度、しっかり振ってください。

しっかり振る



7) キャップを外し、すぐにお飲みください。一度キャップを緩めると、溶存水素量は時間と共に低下致しますので、早めにお飲みください。またキャップを締めていても、徐々に水素は抜けていきます。



※キャップ開放とともに水素が排出されますので、キャップを外す前に、周囲に火の元がないことを十分に確認してください。引火する恐れがありますので、静電気等にも十分注意してください。

8) ご使用後は、キャップのペットボトル側を良く水ですすいだ後、風通しの良い場所で十分に乾燥させてください。

*ハイケアポッド10Lを水素供給源として使用する場合、連続して水素充填を行うと、圧力が低下し溶存水素量も低下する場合があります。十分な間隔をおいて充填を行ってください。また水素の消費に伴い、圧力が低下し、溶存水素量も低下しますので、溶存水素量を正確に管理したい場合は、別売りのデジタル圧力計を使用し、充填前に圧力を確認するようお願いいたします。

*ペットボトルを繰り返し使用する際は、都度、飲み口を殺菌洗浄してください。雑菌が繁殖し大変不衛生です。

*飲みかけの飲み物に再度充填することも可能ですが、水素の消費量が大幅に増えるため、不経済です。飲料を再充填する等して、ペットボトル内の飲料が8分目以上の状態で充填を行うよう心がけてください。

*ペットボトル内の飲料が、より多い状態（例えば市販の状態）で水素を充填すると、水素の消費を抑えることができます。ただしシェイク時に水素が飲料全体に行き渡り難くなり、所望の溶存水素濃度に達しなくなる可能性がありますのでご周知ください。この場合、シェイク時間を長めに取ると改善される場合があります。

2. 使用上の注意事項

- 本機は、HYCARE製のHYCAREPOD及びHYCAREシリーズ専用のツールとなります。それ以外の機器や、所定の用途以外でのご使用は、事故を誘発する恐れがありますので、絶対に行わないでください。またHYCAREPODの取説を熟読してから取り扱いを開始してください。
- 本機は水素ガスを活用する機器となります。水素ガスの危険性を熟慮した上でご使用ください。
- 許可なく本機を分解しないでください。所定の機能が発揮されない場合は、速やかに使用を止め、販売店にご相談ください。
- 本機は医療機器ではありません。医療行為には絶対使用しないでください。
- 乳幼児の手の届くところに本製品を置かないで下さい。お子様がご使用の際には、保護者の監督のもとに行ってください。

<保証とアフターサービスについて>

- 保証は本製品を購入された方のみ適用されます。保証期間はご購入日から1年間です。

<無料修理規定>

- 保証期間内にマニュアル等の注意書に従った正常な使用状態で故障した場合には無料修理いたします。
- 保証期間内でも次の場合は有料修理になります。
 - ①使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障及び損傷。
 - ②ご購入後の輸送、移動、落下等による故障及び破損。
 - ③火災、地震、水害、落雷、その他の天災地変、公害や取扱不備による故障及び破損。
 - ④本書の指示が無い使用方法による破損の場合。
 - ⑤本書にお買い上げ年付日、お客様名、販売店名の記入のない場合、或いは字句を書き換えられた場合。