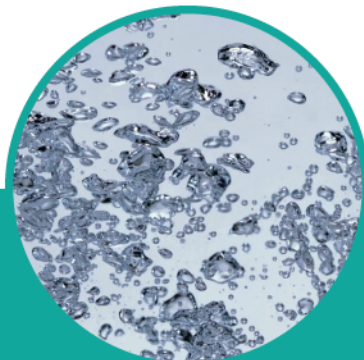


主な特徴

- ・1回約20ℓの水素発生*
- ・開始約30分で80%程度放出*
- ・指定マスク利用によりしっかりと吸引可能
- ・水道水利用により家庭でも手軽に

*発生量・時間は水温など環境により前後します。



Hydrogen Inhalation

医療機関専用

(水) (素) (吸) (入)

Hydrogen Inhalation

自宅でつかえる
水素吸入器

医療機関名

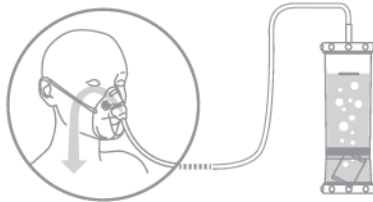


ご自宅で簡単につかえる 水素ガス吸入器

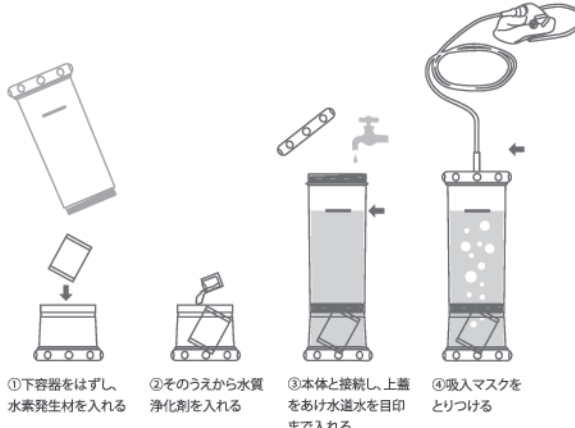
医師の指導のもと、ご利用ください。



しっかりと密着する吸入マスクを使用することで、拡散しやすい水素をしっかりと吸引いただけます。



水道水を使用し、簡単な手順でご利用いただけます。



避けられない「活性酸素」

活性酸素は、細菌やウイルスから私たちの体を守る免疫システムとしての働きも持っていますが、体内で過剰に発生すると多くの病気や老化の原因になります。糖尿病や高血圧・動脈硬化・脳梗塞などの生活習慣病には、ほとんどの場合、この活性酸素が関わっているといわれます。

さらに、アトピー性皮膚炎やシミ・シワの原因となり、老化のスピードを早めたりもしています。

水素の優れた「選択的抗酸化作用」

抗酸化食品の代表的なものとして、ポリフェノールやビタミン・カテキン・フラボノイドなどが挙げられますが、活性酸素を無害化するには大量に摂取する必要があり、現実的ではありません。

そこでもっとも小さな元素であり、効率のよい抗酸化作用を持つ水素が着目されています。

水素は悪玉活性酸素を選択的に還元し、その小ささからすみずみまでいきわたりやすいといった特徴があります。

Hydrogen Inhalation -device-

医療機関専用 水素吸入
「デバイス」

1個

※別途指定の吸入マスクが必要です。



[製品サイズ]
W100mm×D100mm×H303mm

Hydrogen Inhalation

医療機関専用 水素吸入
「水素発生材」

15包入り

1包当り約20 lの水素発生
約30分で80%程度放出※
※水温等により前後します。

