

高気圧チェンバーシステム

# Oxy Spa Plus

Perfect Relaxation System

オキシ・スパ・プラス

- ダイエット
- 美肌
- 疲労回復
- リラックス
- 肩こり解消
- ケガ回復

酸素で健康

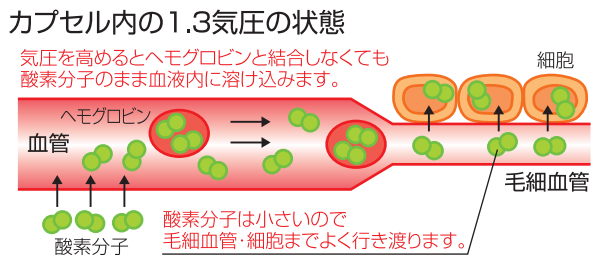
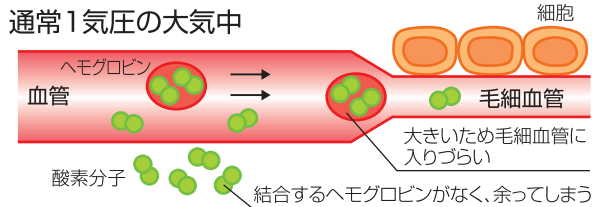


酸素でリラクゼーション

## ■特徴

- ◇ 移動に便利な軽量設計・安全設計
- ◇ 操作方法が簡単で、圧力調整も容易(1.1 / 1.3)
- ◇ エアコン機能が標準で装備
- ◇ 耐久性の高いチェンバー
- ◇ 従来品に比較して安価
- ◇ 酸素圧縮補助装置が標準で装備
- ◇ 優れた静粛性

## ■メカニズム



体内の酸素は、結合型と溶解型の2種類に区別できます。結合型は呼吸で取り入れられ、血液中のヘモグロビンと結合する酸素で、その量はヘモグロビンの量に依存し、またサイズが大きいため、毛細血管のすみずみまで行き渡り難いとされています。一方の溶解型は、血液や体液自体に直接溶け込む酸素で、ヘモグロビンの量にも左右されず、また、サイズが小さい(0.01ミクロン)ため、毛細血管まで比較的容易に行き渡りやすく、全身の細胞に酸素を供給し、活性化を促進します。

## ■どんな効果があるの

- ① リラックス効果
- ② ダイエット効果
- ③ 美肌効果
- ④ 疲労回復、アンチエイジング効果
- ⑤ 冷え性、肩こりなどの解消
- ⑥ ケガの回復
- ⑦ その他(集中力アップ、二日酔いの解消など)

\*商品のデザイン、仕様は改良のため予告無く変更することがありますのでご了承下さい。

\*印刷物と実際では多少色味が異なる場合があります。あらかじめご了承下さい。

\*このカタログの記載内容は2009年10月現在のものです。

## ■機器構成



①	チェンバー
②	エアコン・コンプレッサー
③	酸素圧縮補助装置
他	オプション……手すり 消耗品………エアフィルター

## ■仕様

チェンバー	
外形寸法	D710 × L2260(mm)
気 圧	1.1~1.3
重 量	約21Kg
設置条件	温度10℃~35℃ / 湿度80%以下
エアコン・コンプレッサー	
外形寸法	W530 × D455 × H1075(mm)
重 量	約55Kg
電 源	100V 50/60Hz 6.6A
消費電力	660W(コンプレッサーのみ使用時300W)
設置条件	温度10℃~35℃ / 湿度80%以下
酸素圧縮補助装置	
外形寸法	W235 × D570 × H550(mm)
重 量	約34Kg
電 源	100V 50/60Hz 5.5A
消費電力	550W
設置条件	温度10℃~35℃ / 湿度80%以下