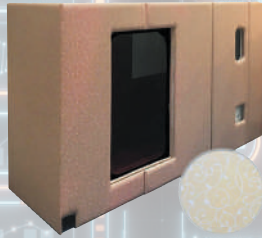
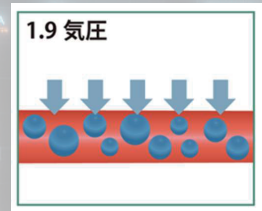
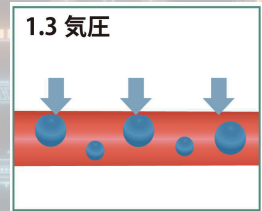
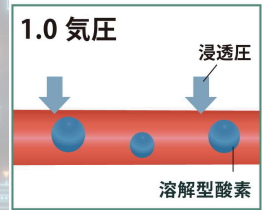


高濃度酸素・水素を吸収しながら全身でプラズマと電位空間を浴びることが出来ます。



■毛細血管の拡大イメージ図



高気圧環境下

※本装置は医療機器ではありません。

量子 Dr's Bed™

最大1.9気圧まで可能

音

癒しの効果があるといわれているソルフェジオ周波数は、特定の周波数が人の心と身体よい効果を働きかけると言われています。

プラズマ

気体分子が陽イオンと電子に電解した状態で固体・液体・気体に並ぶ第4の物質状態

光

ビタミンDは「長寿ホルモン」とも呼ばれ、健康維持に重要な役割を果たす栄養素の一つ。光を浴びることで免疫力を支える助けになります。

気圧

1.3, 1.5, 1.9気圧まで可能
加圧による酸素・水素がより効果的に体内に吸収されます。

8つの特徴

周波数

体内の水分子と同じ周波数の波長を空間に放つことで水分子を振動（共振）。

酸素 O₂

加圧により増える溶解型酸素は、末梢血管にまで酸素を運びます。

水素 H₂

老化や病気の原因となる悪玉活性酸素と結びつき、無害な水にして排出します。

ガンマプロ

コンセントに挿すだけで丸ごと癒しの空間。





高気圧	低気圧	4,500,000 円 (税別)
Sサイズ 本体仕様 (型番:WCA-2100)		
外 寸	W2,100×D780×H1,350 (mm)	
設置面積	約1.638㎡ (約0.89畳)	
室内面積	約1.36㎡	
内部空間	約1.70㎡	
重 量	約450kg～	

高気圧	低気圧	5,000,000 円 (税別)
Mサイズ 本体仕様 (型番:WCA-2300)		
外 寸	W2,300×D850×H1,500 (mm)	
設置面積	約1.955㎡ (約1.07畳)	
室内面積	約1.65㎡	
内部空間	約2.31㎡	
重 量	約510kg～	

高気圧	低気圧	5,800,000 円 (税別)
Lサイズ 本体仕様 (型番:WCA-2600)		
外 寸	W2,600×D1,200×H1,500 (mm)	
設置面積	約3.12㎡ (約1.71畳)	
室内面積	約2.75㎡	
内部空間	約3.85㎡	
重 量	約680kg～	

※別途、送料設置費がかかります。 ※リースも可能です (要審査) ※オプションは要相談



高気圧

低気圧

5,500,000 円 (税別)

Sサイズ 本体仕様 (型番:WD-2100)

外 寸	W1,100×D2,100×H1,600 (mm)
設置面積	約2.31㎡ (約1.26畳)
室内面積	約2.00㎡
内部空間	約2.90㎡

※幅は1ユニット/700 mmで3ユニット連結

高気圧

低気圧

2way

6,300,000 円 (税別)

Mサイズ 本体仕様 (型番:WD-2400)	
外 寸	W1,300×D2,400×H1,800 (mm)
設置面積	約3.12㎡ (約1.71畳)
室内面積	約2.76㎡
内部空間	約4.60㎡

※幅は1ユニット/800 mmで3ユニット連結

高気圧

低気圧

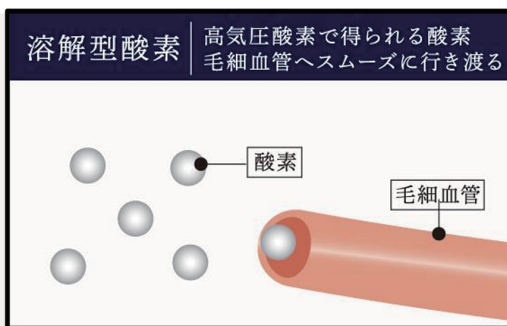
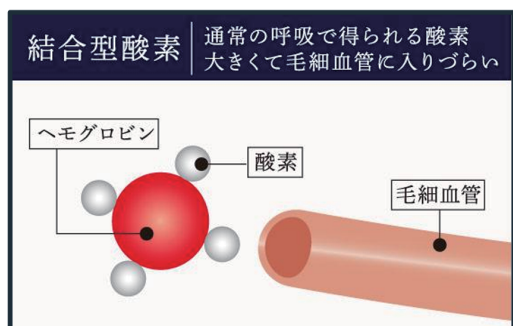
2way

7,000,000 円 (税別)

Lサイズ 本体仕様 (型番:WD-3000)	
外 寸	W1,500×D3,000×H2,000 (mm)
設置面積	約4.50㎡ (約2.46畳)
室内面積	約4.06㎡
内部空間	約7.60㎡

※幅は1ユニット/750 mmで4ユニット連結

※別途、送料設置費がかかります。 ※リースも可能です (要審査) ※オプションは要相談



ドーム型 S サイズ

体の隅々まで酸素を届け、自律神経にアプローチ

1.9気圧の酸素ドームで様々なお悩みに期待できます。

効果を感じれなかった1.3気圧からO2DOCTORは業界最大の1.9気圧を実現しました！
様々なお客様からご好評いただいております。



トレーニング効果の向上



骨折・ケガの早期回復



疲労回復



睡眠障害改善



美容・ダイエット



産後ケア



認知症予防



免疫力アップ

専門のスタッフが対応いたしますので、お気軽にご相談ください。

