

# その瞬間 森に変わる

『フイトンチッド』という空気サプリー



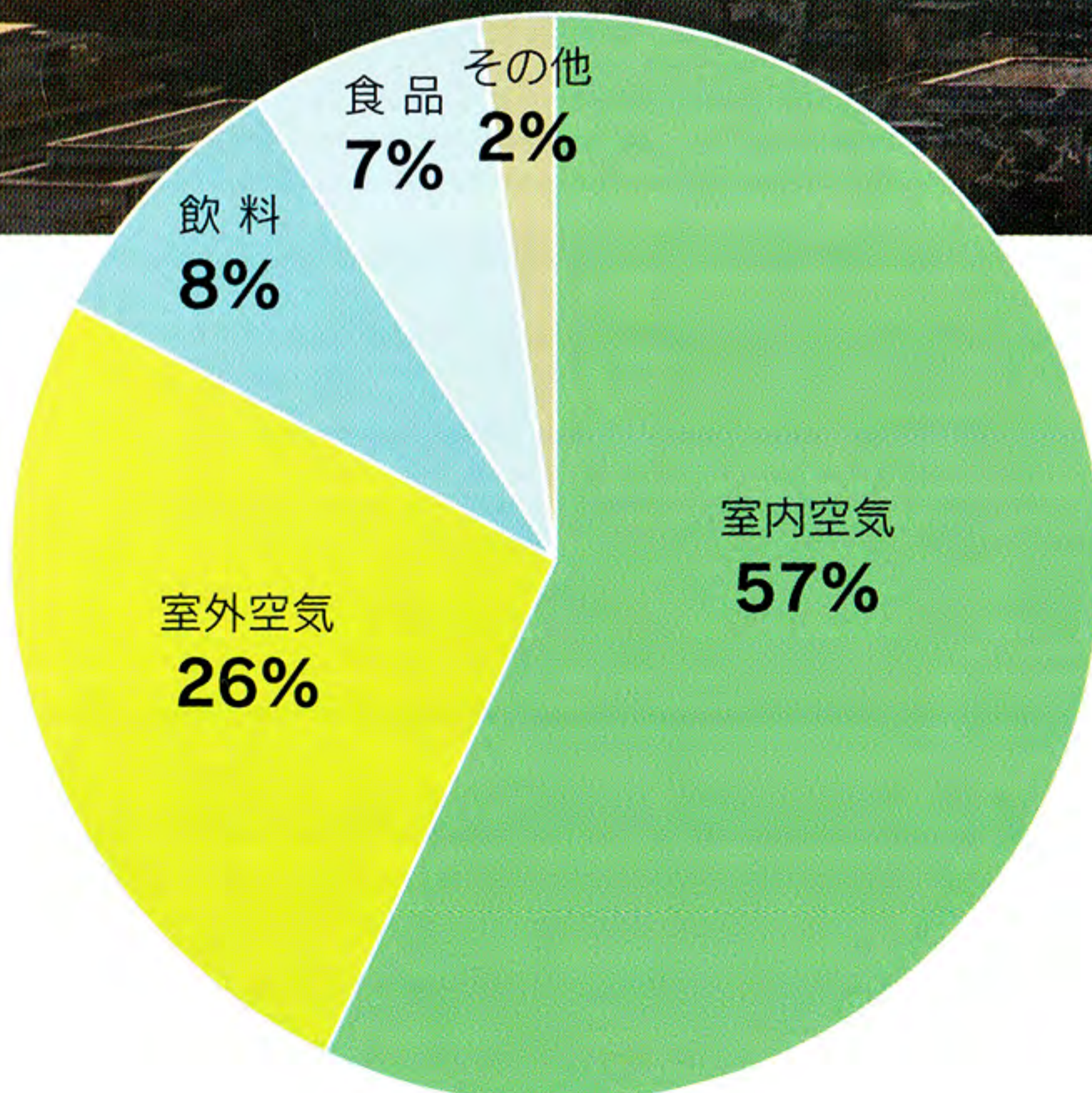
Phytoncide Air Supple

## ion Fresh

# 空気を選ぶ時代

ほんの数年前まで、水を買って飲む時代がくるなんて誰もが想像もしていませんでした。それが現代では、ペットボトルの水はスーパーやコンビニで当たり前のように売られ、さらに家庭にまでおいしい水が飲める機械(ウォーターサーバー)が設置されるようになりました。そして今、私たちの周りを取り巻く空気こそが大切なんだという意識が高まっています。統計によると、生涯私たちが体内に摂取するものの8割以上が空気です。安全性を求めて購入している水を含む飲料の割合は、なんとわずか8%…。いまや、大切な家族の健康を考え『空気を選ぶ時代』がやってきました。

空気の質が健康を左右します。



## 人が生涯で身体に摂取する割合

室内空気	57%
室外空気	26%
飲料	8%
食品	7%
その他	2%

**空気が83%!**

# 森へ帰ろう

## 森林浴 = フィトンチッド + マイナスイオン

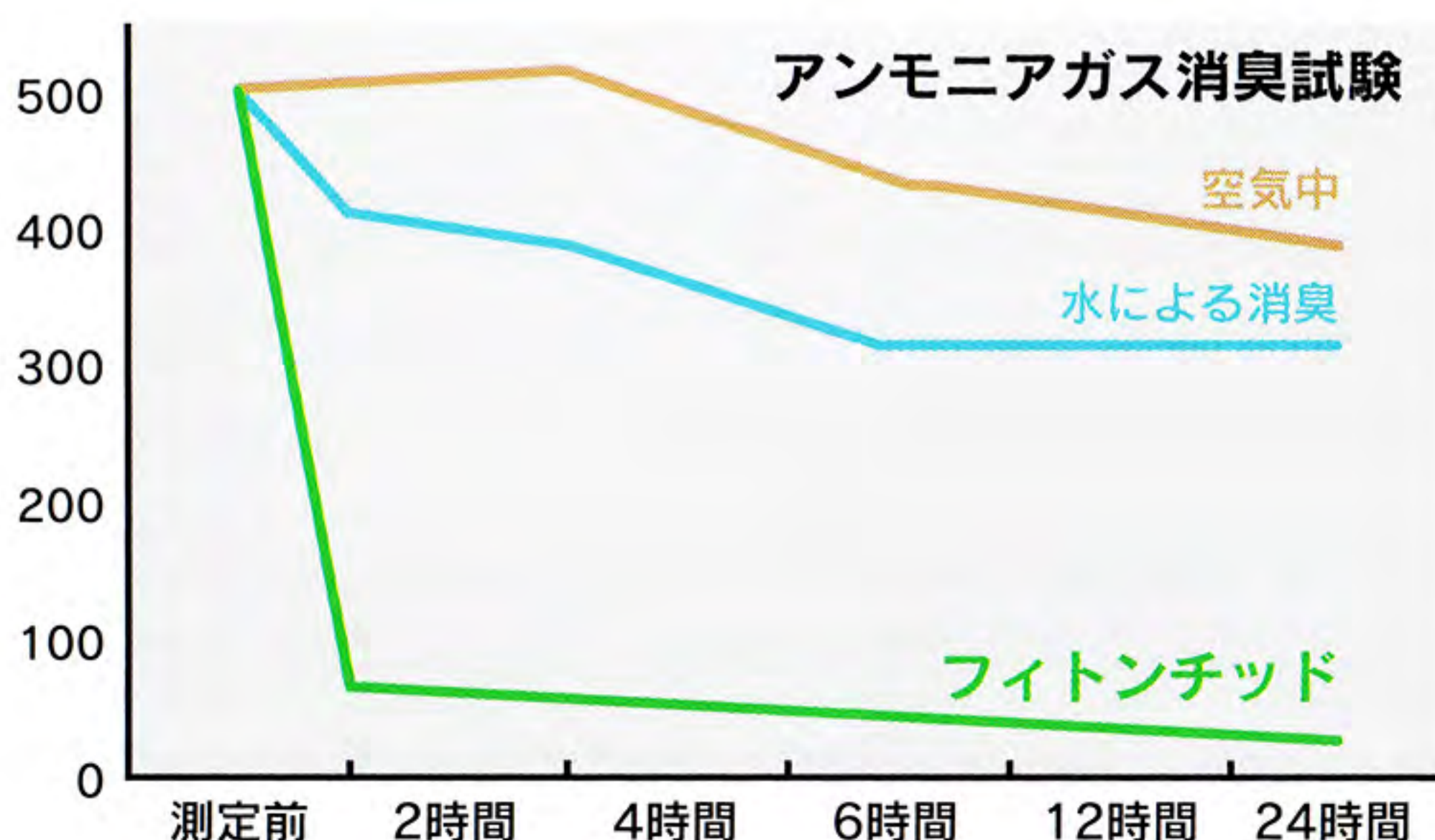
森林浴の心地良さの秘密は、木々や植物が放出している『フィトンチッド』と『マイナスイオン』がもたらしてくれる影響だということが明らかになってきました。

もし、ご自宅が森と同じ空気だったら？

きっと大切なご家族は心地よい空間で、心も身体もリラックスして過ごせるはずです。

大切な家族の笑顔のために、みんなが帰ってくるお家を森の空気で満たしませんか？

森にはおいしい空気が溢れています。



●試験機関：(財)日本食品分析センター ■試験番号：第TM841C0010-2号

フィトンチッドには優れた消臭力があります。

アンモニアガスを充満させた空間で消臭試験を実施。

①空気中で自然消臭 ②水による消臭  
③フィトンチッドを放出して消臭の3パターンを観測。

フィトンチッド効果でアンモニア臭が激減！

# イオンフレッシュ リキッド

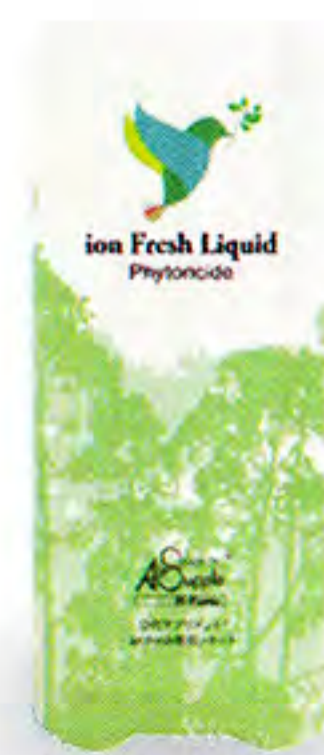
「自宅(お部屋)に居ながら森林浴の効果」をテーマとして研究・開発された、森林浴成分(フィトンチッド)を凝縮した水溶液です。

檜(ひのき)や楓(かえで)、銀杏(いちよう)など、日本に群生する118種類の天然植物資源から有機溶媒・化学薬剤を一切使用せず抽出した森林浴成分「フィトンチッド」を、独自の調合技術で溶液化させたものです。このフィトンチッド溶液を大学や研究機関へ提供し連携研究を行っており、様々なエビデンスを取得しています。特筆すべき点は、ほとんどすべての悪臭・有害物質に強力な消臭、除菌、分解効果を発揮することです。

『ヒバエステルG リキッド』は、従来の『イオンフレッシュ リキッド』に青森ヒバ、醗酵エステル、ブルガリア産ダマスクローズオイルなど48種類をプラス。ワンランク上の贅沢な森林浴をお楽しみいただけます。



ヒバエステルG リキッド  
28,500円(税別)



イオンフレッシュ リキッド  
12,000円(税別)

## イオンフレッシュリキッドのエビデンス(一部)

- 消臭・室内環境(ホルムアルデヒド)浄化作用
- 抗菌・除菌・防カビ作用
- NK活性の増強
- 抗酸化作用
- 抗ストレス作用
- 抗鳥インフルエンザ試験
- マイナスイオン測定試験

## エアサプリー/イオンフレッシュ (PC-1000 GL) 医療用物質生成器



348,000円(税別)

**イオン発生量 約130万個/cm<sup>3</sup>**

(機能性イオン協会認定ークラス6レベル)

『イオンフレッシュ』は、日本機能性イオン協会(JAIRA)にて、イオン発生量がクラス6の認定を受けています。JAIRAでは、(JIS-89929)にもとづいた測定を行っており、『イオンフレッシュ』が信頼性の高いイオン発生商品であることを証明しています。



イオン認定マーク

推奨使用床面積 ~20畳(最大43畳)

### 機種基本仕様

商品名	エアサプリー/イオンフレッシュ
品番	PC-1000 GL
推奨使用床面積	20畳(最大43畳)
本体カラー	1色(シルバーメタリック)
重量	2.4kg(本体のみ)
外形寸法	H375×W330×D157
電源	本体電源DC24V(AC100V~240V) 50/60Hz
消費電力量	約13w
電気料金	約84円/月 ※1
運転モード	通常モード(8時間オートオフ) 3時間モード(3時間オートオフ) エコモード(5分運転5分停止の間欠運転・24時間作動)
イルミネーション	下方LED照射方式 (グリーン・ブルー・グラデーションモード)
風量切り替え	弱・中・強 3パターン
イオン発生量	約130万個/cm <sup>3</sup> (機能性イオン協会認定ークラス6レベル)
リモコン操作式	リモコン操作式
溶液カートリッジ	1000ml
溶液消費量	1日8時間運転(通常モードで運転)の場合 ミスト20日~30日で1000ml消費(4.2ml~6.3ml/時)

※1/一日あたり8時間使用/使用日数30日/1kWh単価27円にて計算)