

-フィトンチッドの効果-

フィトンチッドとは (phytoncide) とは、微生物の活動を抑制する作用をもつ、樹木などが発散する化学物質です。植物が傷つけられた際に放出し、除菌力を持つ揮発性物質のことを指します。樹木は移動する事が出来ないため、外敵から逃げる事が出来ませんから、フィトンチッドを作り出して、それを発散する事で自らの身を守っています。

フィトンチッドの効果

リラックス
リフレッシュ

森林浴をおこなうことで、人体にリラックス効果があると証明されています。このリラックス効果の元となる物質がフィトンチッドであると言われています。医療先進国であるドイツでは、森林浴が医療行為として認められています。

除菌・抗菌
消臭

フィトンチッドの抗菌作用は、病原菌である大腸菌や黄色ブドウ球菌などに強く作用します。その反面、非病原菌への作用は緩やかであり、必要なものは殺さないようにできています。これも樹木にとって有害なものを 選別して作用するために発達した、自然の力です。人体に安全な天然成分なので、副作用の心配がなく、穏やかに作用します。

ウィルス
不活性化

フィトンチッドの消臭作用は、「分解中和消臭」と呼ばれる作用で、悪臭成分に付着し無害化、まったく別の成分に変えてしまいます。空気を浄化したり、臭気を消す働きがあります。こうした消臭作用は 身近な生活臭に効果的です。

※消臭性試験 (一財) カケンテストセンター測定
カビ菌の除菌効果試験 (一財) 日本食品分析センター測定

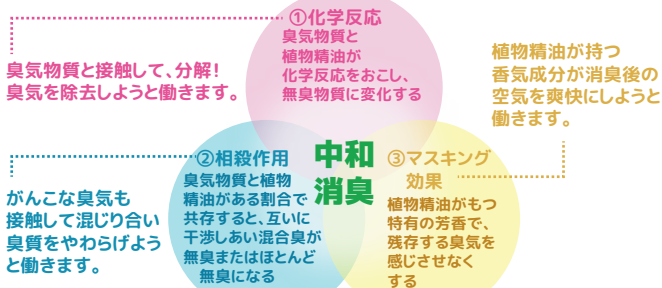
また、ウィルスの不活性化の効果も認められております。 ※全てのウィルスを除去できるものではありません

※ウィルス不活性化試験 (一財) 日本食品分析センター測定

抗酸化

抗酸化能力とは酸化を防ぐ力です。鉄が錆びたり、食べ物が腐ったりするのも酸化です。人体の老化現象も酸化によっておこると言われており、美容業界でも抗酸化作用は注目されています。

フィトンチッド消臭のメカニズム



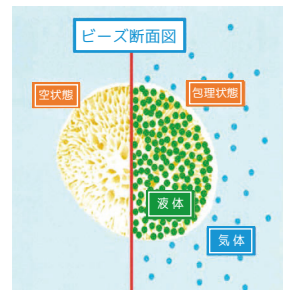
フィトンチッド植物精油の消臭商品

チコロンの香りビーズは多孔性球状物質のセルロースの徐放性を利用。セルロースビーズ内部のたくさんの小部屋一つ一つに植物精油成分が入っています。揮発・拡散した成分が中和消臭します。

チコロンは香りビーズに含まれたフィトンチッド植物精油の力で中和消臭、除菌、リフレッシュ効果を発揮します。

使用後の消臭剤は一般ごみとして廃棄してください。(ビーズは、紙と同じセルロース素材で生分解性があり、焼却も容易なため「燃えるゴミ」として廃棄できます。)

※お住いの地域の廃棄方法に従ってください。



- ✓ 自然の消臭力を利用しています
- ✓ 気体の消臭剤にこだわります
- ✓ 中和消臭反応
- ✓ リフレッシュ・リラクゼーション効果

森の成分で消臭・除菌します
森の成分で消臭・除菌します



chicoron チコロ