

空気の味方

サリール
Salir



高濃度マイナスイオンと
微量のオゾンで
爽やか森林浴と健康管理効果!

サリールの特徴

サリールには一般的な空気清浄器に見られるようなフィルターがありません。その代わりにパイプ電極が強力な集塵性能を発揮します。

しかもフィルターのように使い捨てではなく、洗えば何度でも繰り返し使用することができ、酸化チタン素材のため腐食することはありません。

除菌・脱臭効果

大量のマイナスイオンと微量オゾンと同時に発生させ、細菌やウイルスに効果絶大。悪臭のもとを酸化分解することで脱臭します。

静音設計

モーターやファンを使わないためほとんど無音で、静かな病室などにも最適です。

経済的

サリールは、フィルター等の消耗品がないため維持費不要。消費電力が小さく経済的です。

医療用物質生成器

平成 5年 / 東京都新技術開発助成認定
平成 9年 / 東京発明展特別賞受賞
平成 10年 / 東京発明展協会奨励賞受賞
平成 12年 / 全国信用金庫連合会理事長賞受賞
平成 16年 / 東京発明展入賞

数々の特許を取得

特許第2815835号 特許第3423164号
特許第3007311号 特許第3426927号
特許第3017146号 US 6,391,269B1

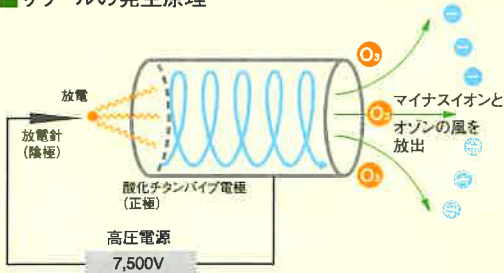


空気汚染は目に見えません。 サリールは健康的な空気環境を提供します。

森林浴効果

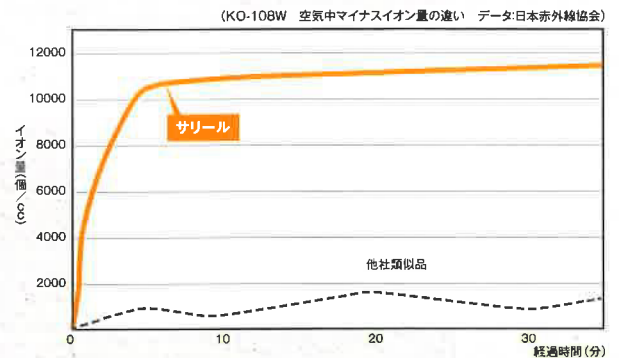
サリールから出る活性化エアーに含まれる高濃度マイナスイオンは、交感神経に対して鎮静的に作用し、安眠・鎮痛・血圧降下等の効果があるといわれています。また、血液を弱アルカリ性にし、毛細血管を拡張して、新陳代謝を促進することも知られています。

■サリールの発生原理



陰極となる針電極に直流7,500Vの高電圧をかけると、正極となる酸化チタンパイプ電極に向かって、針電極の先端からコロナ放電が生じ、パイプ電極の出口から大量のマイナスイオンと極微量のオゾンを含んだ電子風が放出されます。

■他社マイナスイオン式との比較(発生器から3mでの比較)



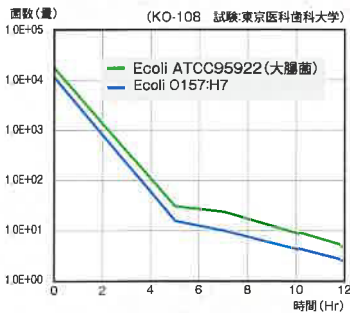
リラックス効果抜群!!

マイナスイオンは森林や川、海、滝の付近で多く発生します。サリールはそれらの自然環境と同様に高濃度マイナスイオンを発生します。

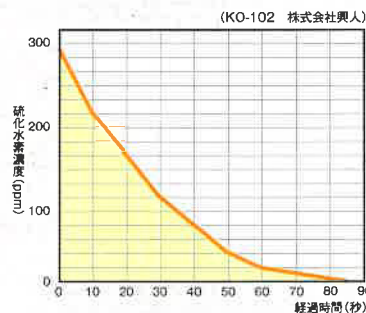
除菌・脱臭効果

微量オゾンと大量のマイナスイオンの組み合わせは除菌効果が非常に高く、浮遊菌やO-157、黄色ブドウ球菌等の各種雑菌を短時間で除菌することができます。また、各種臭い成分はオゾンによる化学分解で強力な脱臭効果を発揮します。

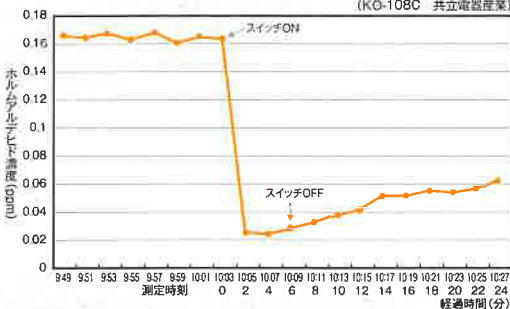
■種別除菌力



■脱臭効果試験



■ホルムアルデヒド消滅テスト



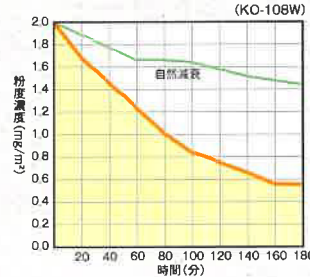
ウィルスを強力除菌!!

浮遊した花粉やダニの死骸、ウイルスその他有害微粉を吸着分解。風邪や喘息の予防にも効果抜群。

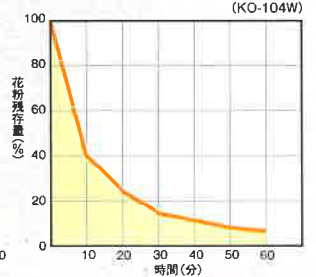
集塵・消煙効果

室内に浮遊するチリやタバコの煙、アレルギー物質とされる花粉や有害微粒子を0.001ミクロンまで集塵・消煙します。

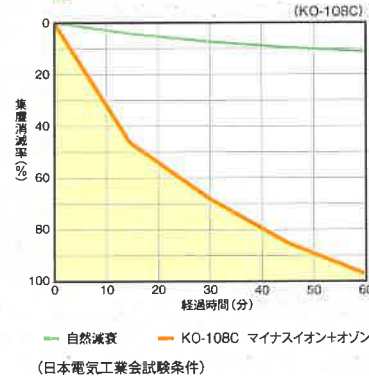
■粉塵濃度の時間変化



■花粉減衰試験



■集塵対比表



いやな臭いを元から分解!!

タバコの煙などをマイナスイオン集塵と微量オゾンの相乗効果で元から分解。その上、電極は汚れたら洗って何度でも繰り返し使用できます。

■形式 KO-108W 据置・壁掛両用型

- 適用面積 約15畳(環境により差があります)
- 集塵方式 イオン方式
- 放電方法 コロナ無声放電
- マイナスイオン量 1極あたり約40万個/cc
- オゾン濃度 0.024ppm以下(環境値)
- 電源・電圧 AC100V・50/60Hz・DC12V
- 消費電力 5.5W(本体のみ)
- 寸法・重量 幅13.7cm×奥行11.1cm×高29cm・1800g
- 本体材質 木製
- 付属品 ACアダプター・ブラシ
- 定 価 158,000円(税抜き)
- 適用床面積は部屋の条件により異なります。
- 改良のため、予告なしに意匠、仕様の一部を変更することがあります。

製造元

共立電器産業株式会社

東京本社
〒143-0022 東京都大田区東馬込1-10-5
TEL.03-3777-1998 FAX.03-3777-2024

お問い合わせ・ご用命は...

明治物産株式会社

〒103-0014
東京都中央区日本橋蛸殻町1-33-4
高田ビル2階
TEL:03-3666-2511 FAX:03-3661-4747