

エコミストプラス

は約5ミクロンからの蒸発作用に優れた霧で、人に、環境に

「清」

「快」

「潤」

を安全に確実に提供します。

設置場所は自由



エコミストプラスは『気化熱』という、昔ながらの打ち水と同じ原理を用いて空間を冷却するので、とても人の体に優しい冷却方法です。ミスト周辺の冷却効果は真夏で-3~6度という大きな効果があります。

オープン空間冷却、加湿等の効果にプラスして、豊富なマイナスイオンも浴びることが期待できます。

通常の空調機器と違い、熱源を持たないので温暖化の要因にもなりません。

室内加湿の効果もあり、冬場などの乾燥時期にも大活躍します。インフルエンザなどの感染病予防や静電気防止、肌の乾燥などを防ぐ大型加湿器としても使用できます。

■簡単な設置



エコミストプラスは、「JIS S 3200-7 水道用具－侵出性能試験方法」の試験を第三者機関によって受け、安全な製品であることが証明されております。エコミストプラスが排出する霧は、味・臭気はもちろんのこと、有害物質である銅・亜鉛・鉛・カドミウム・鉄・六価クロムなど安全判定基準を大きく下回る結果を出しております。

■仕様

| | |
|-----|------------------------------|
| 型 式 | SFM-101 |
| 圧 力 | 4.9mpa |
| 水 量 | 1.1 (50Hz) 1.3 (60Hz) ℥/1min |
| 出 力 | 0.25 kW |
| 寸 法 | 420×350×365 |
| 重 量 | 乾燥重量 25 kg |

■標準付属品

給水ホース : 5m (ガット付き)
フォグチューブ : 10m
インシュロック : 20 本
フォグノズル : Super006 × 10 個
ストレーナ : ラインフィルター

※フォグノズルは加湿・湿度管理をする場合には、Super004をお勧めします。

守



清・快・潤のエコミストプラスに新型インフルエンザ・ノロウイルス・O-157などの細菌に強い効果が認められている微酸性電解水が出会いました。

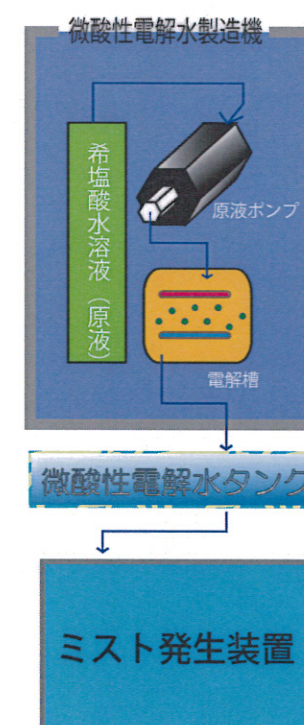


微酸性電解水とは・・・

微酸性電解水は、食品添加物製剤である希塩酸を無隔膜電解槽で電気分解して生成されます。

微酸性であること、低い有効塩素濃度で高い殺菌効果を発揮することなどから、安全性が高く、水道水感覚で使用できる殺菌料として注目を集めています。

食品の製造現場・調理場・水産、農業、医療、環境そして家庭の各分野での殺菌・洗浄・除菌等の衛生レベルの向上が期待されます。



子供や家族そして大切な人の安全と健康のために
癒しの霧で加湿・消臭・除菌・・・

