

# 微粒子ミストを噴霧する

業務用加湿器

NEW

霧

た

ま

+

plus

羽根がなくなり  
安全性向上!

加湿器として、冷房目的のミスト噴霧として、静電気対策、粉塵対策、薬液噴霧等使用用途は様々です。

## ミストは微細

ミストは5~20ミクロンと非常に細かく、ほとんどが空気中で気化し、周囲を濡らしてしまうことが殆どありません。  
(一般的な細霧は50~70ミクロン)

## 省エネ設計

加湿量は1時間あたり約3.5~4Lと大容量で、工場や倉庫にも対応可能。にもかかわらず消費電力は75W/95W(50/60Hz)と、2流体ノズルを利用する加湿に比べ大幅にランニングコストが圧縮できます。



## メンテナンスが楽

ノズルを使用せず、目詰まりしにくい構造になっています。また、受け皿にはフロート（ボールタップ）が設置されており、ホースをつなぎ込めば連続給水にて利用できます。

## 薬剤散布に

受け皿もしくは給水ラインに消毒剤や消臭剤を混ぜることにより、効果的に薬液散布を行うことができます。

ミキシングファンを併用することで全体にムラ無く更に効果的

各種オプションもご用意しています

電源	AC100V、50/60Hz
出力	75/95W
重量	8kg
加湿量	3.5~4ℓ/時間
サイズ	H43cm × W32cm
給水	連続給水(ボールタップ付)
電源コード	3m



ガードネット



3方向噴出



360° ステンレス噴霧傘



吊り金具



湿度調節器

～様々なところで活躍しています～

### きのこ栽培施設



(なめこ生産者 発生室にて)

「2流体は電気代が高くて困る。」  
「超音波式は故障が多いし・・・。」  
そんな悩みをこの遠心式加湿器「霧たま」  
が解消します！

〈利用者の声〉

超音波式は基盤や振動板に故障が多く、そのたびに  
修理費がかかり困っていました。

この遠心加湿器は今まで使っていた遠心式に比べ霧  
が細かく、価格も魅力的だったので採用しました。天井  
に吊り下げて霧が部屋全体に行き渡る様に設置してい  
ます。場所による発生ムラが減り、ポットの表面に水が  
溜まってしまうことも減りました。

### 畜産施設 養豚・養鶏

動物にとって冬場の乾燥は大敵です。

畜舎内を適正湿度に保つことにより、

- ・体感温度を上昇させ、動物の健康を維持し発育を促進します。
- ・ミストが畜舎内の塵やホコリを取り払い、呼吸器系の疾病を予防します。

〈群馬県養豚生産者の声〉

群馬の冬は空っ風が強く、寒く乾燥します。

古くなった分娩舎ではどう困っても環境コントロール  
に限界があり、冬になると哺乳豚の発育に悪影響を  
与えていました。ところがこの分娩舎に「霧たま」を  
導入し、湿度60%以上を常に維持したところ、肌つや  
が良く元気な子豚が育ちました。次のステージである  
離乳舎でも「霧たま」が欠かせません。



〈養鶏場では〉  
孵化場、育雛場で  
活躍しています。

### 粉塵・静電気対策

- ・印刷・製紙工場 繊維工場 産業廃棄物処理場
- ・木・石材加工工場 その他実験室

### 加湿・冷房

### 消臭剤等薬液噴霧

- ・きのこ栽培 蘭・花卉栽培
- ・養豚場・養鶏場
- ・野菜・果物の貯蔵庫 食品加工工場
- ・事務所等の湿度対策 疾病予防の除菌剤噴霧
- ・消臭剤噴霧

お問い合わせは

本商品の仕様は改良のため予告なく変更させて頂く場合がありますので予めご了承ください。

販売店



カワバタ産業株式会社

<http://www.kawabata-sg.co.jp>

本 社

〒372-0814 群馬県伊勢崎市田中町31-1  
TEL 0270-61-7891 / FAX : 0270-61-7892

さいたま営業所

〒338-0812 埼玉県さいたま市桜区神田154-4 関口ビル1F  
TEL 048-854-8507 / FAX 048-857-3055

E-mail info@kawabata-sg.co.jp



▶霧たまplus動画