# 電動噴霧器フォグマスタ マイクロ・ジェット7401(ULV型)





## 使用説明書

人が火事、感電、怪我をする危険性に関しての案内

### ▲警告:

電気機器を使用する際は事前に以下の事柄に注意を払い、安全を念頭に使用すること。

- 1. 機器を使用する前に使用説明のすべてをよく読む。
- 2. 怪我をする危険を避けるため、 人がいる場所で使用する場合は気を付けて注視する。特に子供が近寄らないようにする。
- 3. 電源を抜くときはすべての調節器をオフ(0)の状態にし、プラグを引き抜くこと。
- 4. 電源コードを抜くときはコードを引っ張って抜かないこと。 必ずコードでなくプラグをつか むこと。
- 5. 使用しない時は電源にプラグを付けたままにしないこと。 使用するときに付ける。
- 6. 傷んだ電源コード、プラグを使用しない。 不具合を生じた機器、落としたり、ダメージを 受けた機器を使用しない。 何らかの不具合があった場合は必ず販売業者・輸入元に 連絡を取り、点検、修理、電気部分・機械的な調整等を行ってから使用する。

感電する危険性があるので噴霧器を水に浸けたり、その他薬液などに落としたりしない。 落ちる可能性のある場所に置いたり、風呂場や台所のシンクに入れたりしてはいけない。 正しくアースを付けて使用する。 フォグマスタ マイクロ・ジェット7401(ULV型)は、薬液を微細な霧にして大変効果的な噴霧を行います。 粒子のサイズは7-30ミクロンの間で調節可能。 使用前には、説明と注意事項をよく読み、フォグマスタ マイクロ・ジェット7401(ULV型)を長い期間重要なパートナーとしてお使いください。

#### フォグマスタ マイクロ・ジェット7401(ULV型)の特徴

ULV(Ultra Low Volume)とは、比較的少ない量の薬液を有効的に超微粒子の霧で空中散布するやり方のひとつです。 ULVサイズの粒子(7-15ミクロン)は噴霧した後長い間空中に漂いますので、空気中の流れに乗って部屋の隅や隠れた場所にも拡散し行き渡ります。 消臭剤、消毒液、殺虫剤などの散布に大変効果があります。 弊社では日本向けとして、取り付けのパーツ、吸い上げのフィルタなどはステンレス製の特別仕様にしており、錆に強くなっています。

素材: アルミニウム

サイズ: 本体長さ 31cm

タンク直径 22cm

高さ 40cm

タンク容量 : 3.8L

重量 : 3.3kg

電圧: 100V 50/60Hz 7Amp

噴霧距離 : 約10m (可視範囲)

流量調節バルブ	噴霧量(mL/分) (標準値)	粒子の大きさ (標準値)ミクロン
グリーン	0	]
イエロー	36	
ブルー	70	
ホワイト	105	
レッド	140	最小粒子7~
ブラック	175	最大粒子30
グレー	210	
ブラウン	245	
全開	300	

#### マイクロ・ジェット7401 外観



- 電源スイッチはフロントハウジングの右側にあります。
- ♣ 吸上げチューブ・スクリーンウェイト(ろ過フィルター)はカバープレートの下側についています。
- ♣ 噴霧口の向きは、上下 45 度程度に自由に動かせます。

#### 使用方法

- 1. タンク部分の両横にある2つの黒いクランプ(止め具)のタブ部分を持ち上げて緩め、上部 の本体 (カバープレートから上) をタンクからはずし、横に置く。
- 2. 噴霧する液体をタンクに注ぐ。 その際、1 ガロン(約 3.8L)を超えないよう気をつける。 また、吸上げチューブ先端に、網目の付いたスクリーンウェイト(ろ過フィルター)があることを確認。 ヘッドをタンクの上に戻し、2 箇所のクランプを留める。
- 3. スイッチを OFF にした状態で電源にプラグを差し込む。
- 4. スイッチをONにして霧の状態を確認する。 流量調節ノブで粒子のサイズ・噴霧量の設定を行う。 量の少ない、粒子の小さい順にグリーン、イエロー、ブルー、ホワイト、レッド、ブラック、グレー、ブラウン、と並んでいるので、ノブを回して適正な流量・噴霧粒子を決める。 使用薬液の必要に応じて噴霧量を測ると良い。 定めた位置でノブの根元の赤いプラスチックリングを押すと、ロックされる。 毎回同じ流量で噴霧を行いたい場合はロックすると便利。
- 5. ノズルを上向きあるいは下向きなど、好みの向きに設定しスイッチ ON にして噴霧を始める。
- 6. 噴霧が終わったら薬液を残さないよう、 1-2 分噴霧器を空で噴いて薬液を飛ばす。
- 7. スクリーンウェイト(ろ過フィルター)もタンクも清潔に保つこと。 噴霧器は、使用しないとき にはタンクを空にしておき、使用後は洗浄しておく。 噴霧器全体を定期的に洗浄すること が望ましい。 良質な洗浄液を湯で希釈して最小限で使用し、その後ぬるま湯でよくすす ぐ。
- 8. 別売りのフォグマスタ用塵除けフィルター(リアハウジングにかぶせる、不織布のカバー)を 常時使っていると空気を吸い込む時にゴミ、汚れが入りにくいので、モーターが長持ちする。

#### 使用上の注意

- 1. 噴霧薬液メーカーの注意事項、および手順にはよく従うこと。
- 2. 火の気のあるところでは噴霧しないこと。
- 3. チューブの先の、ろ過フィルターがないときに噴霧器を使用しない。
- 4. 針金などをノズルに突っ込んだりしない。
- 5. 塗料、ラッカーを噴霧器で使用しない。 これらを使用するためには作られていない ので、使った場合は保証ができない。
- 6. 溶けきらない粉末が残る溶液を使用しない。 また、エチレン系薫煙剤、強い漂白剤、腐食剤なども不可。
- 7. ベンゼン、ガソリンなどの、引火性の物質のある、締め切った部屋では使用をしてはいけない。
- 8. フロントハウジング(前面側)をぶつけて大きくへこむと霧の出方が悪くなる場合がある。 丁寧に扱い、ぶつけないよう留意する。
- 9. 機器の作動をしている人は薬液を吸い込みがちなので、十分注意を払って薬液の取

り扱いをすること。

#### 保証期間

ご購入後 1 年間。 ただし、上記の使用方法、注意・禁忌事項などを守っていない場合に関しては保証できませんので御注意ください。 手入れ、使い方次第でフォグマスタ電動噴霧器は長く使うことができます。

保障期間後も故障が発生した折は、パーツの販売、修理、定期点検など、いつでも承ります(有償)。 お問い合わせください。 米国製。

製造元: フォグマスタ コーポレーション (アメリカ)

お問い合わせ、ご要望は:

輸入販売元:

プロト・ワン<sub>有限会社</sub>



〒113-0033

東京都文京区本郷 2-13-10 巴屋ビル2F Tel:03-3816-3399 Fax:03-3816-3933 電気用品安全法 特定以外の電気用品

区分:電動力応用機械器具