

移動式 自動調湿窒素発生装置

Eco-G C1



特徴

- ・ RPシステムと併用することで、殺虫・防カビに効果があります。
- ・ 必要なものは純水のみ、化学薬品を一切使用しません。
- ・ キャリーケースタイプでキャスターもついており、移動も簡単。
- ・ 機械上部（加湿窒素部）、機械下部（コンプレッサー部）の分離可能。

名称	移動式 自動調湿窒素発生装置
型式	ECO-G C1
窒素純度	97%以上 6NL/min 湿度50%±10
窒素分離方式	分離膜式
装置寸法	430W×330D×600Hmm
重量	約34kg（加湿窒素部約12kg、コンプレッサー部約22kg）
電圧・電力	AC100V・600VA（起動電流6A）

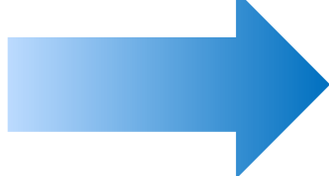
※ 仕様は現在のものであり、予告なく変更することがあります。

装置使用例



ECO-G C1使用前

ECO-G C1を
使用することで…



ECO-G C1使用后

資材コスト
(脱酸素剤)の
使用量を軽減
できる！！

目的

手法

殺虫処理
長期保存（防カビ）

エスカルガゼット袋 + R P 剤併用

重要な注意

本装置は調湿された高濃度窒素を発生させる装置です。
本装置と文化財用脱酸素剤、ハイガスバリア袋を利用して、文化財につく害虫の殺虫を行うことができますが、文化財、害虫および湿度・温度変化等物理現象に関する知識を持った専門家以外使用しないでください。

● お問い合わせ

企画・総販売元

三菱ガス化学トレーディング株式会社

化学品BU 機能製品部 機能製品グループ

〒101-0054 東京都千代田区神田錦町 2-2-1 KANDA SQUARE 15階
TEL:03-6626-3365 FAX:03-5577-1065