

# 自動調湿窒素発生装置

## Eco-G RCC-200



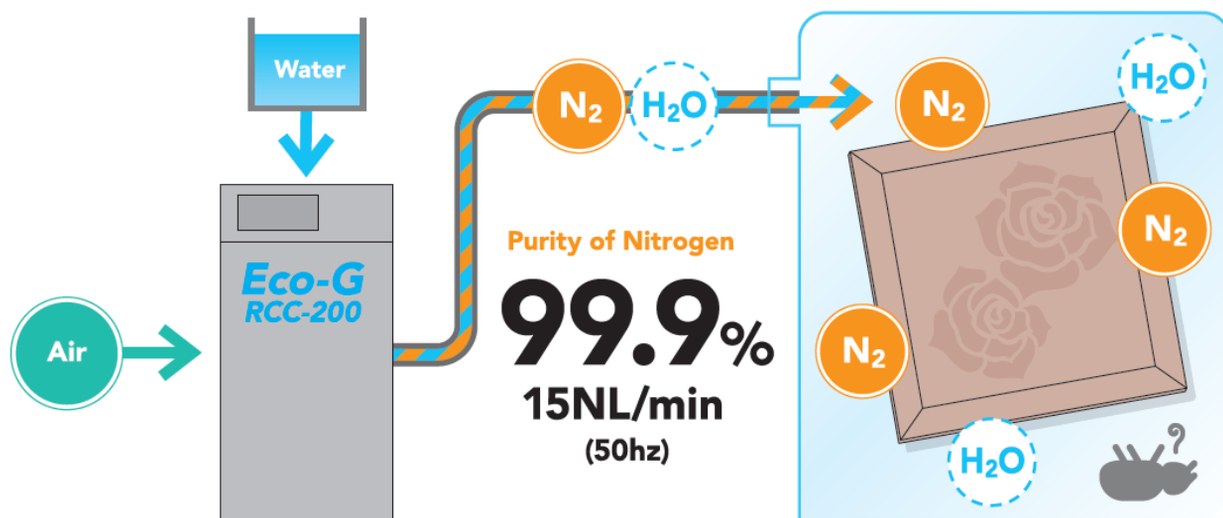
### 特徴

- ・ 環境に優しく健康被害に対する安全性が高いです。
- ・ 手軽に資料殺虫処理ができます。
- ・ 必要なものは純水のみ、化学薬品を一切使用しません。
- ・ タッチパネルで簡単に操作ができます。
- ・ キャスター付きで移動も簡単です。
- ・ 警報装置を搭載しています。  
(設定湿度30~65%範囲外で警報音発生・湿度表示が点滅  
→範囲外の窒素ガスは対象への供給を止め外部へ廃棄)

名称	自動調湿窒素発生装置
型式	Eco-G RCC-200
窒素純度	50hz 99.0% ( 23NL/min) / 99.9%(15NL/min) 60hz 99.0% ( 26NL/min) / 99.9%(17NL/min)
窒素分離方式	PSA方式
装置寸法	600W×900D×1,300Hmm (キャスター込み)
重量	約150kg
電力	AC100V

※ 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



### 重要な注意

本装置は調湿された高純度窒素を発生させる装置です。  
本装置を利用して、文化財につく害虫の殺虫を行う事が出来ますが、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