

オゾン濃度が知りたい？

すぐ駆けつけます。

オゾン濃度計 EG-3000D



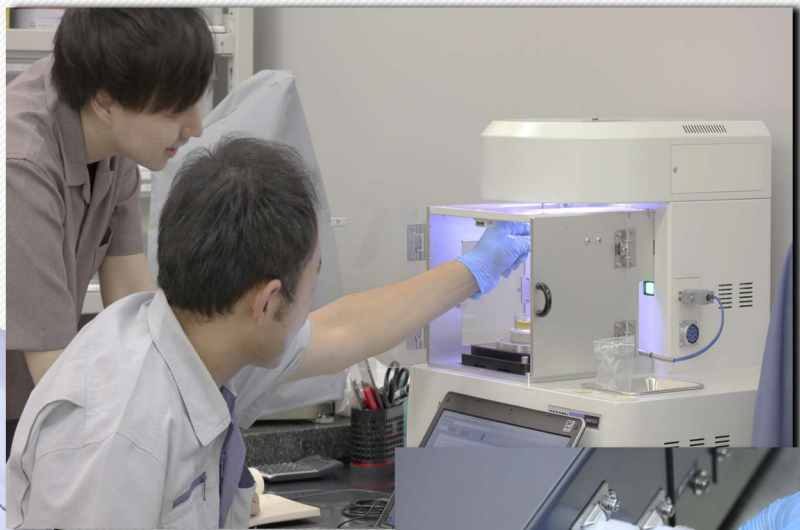
こんなお困りごとはありませんか？

- ・オゾン分解装置の導入を検討しているが、肝心のオゾンがどれくらい発生しているか分からない…。
- ・作業者の安全作業のために、現在のオゾン濃度が人体に影響するレベルか確認したい。
- ・オゾン濃度の経時変化を確認したいけど、測定器を持っていない。

オゾン濃度測定出張サービスなら「あすみ技研」

POINT

オゾン安全管理士の資格を持つ測定者がオゾン濃度計を持参し、濃度を測定させていただきます。



当社出張サービスの特長

1

簡単申込

お申し込みは電話で空き状況を確認し、申込書をFAXするだけ。ご希望の日程にお伺いします。

2

測定箇所をご指示 いただくだけでOK

測定は測定員が行いますので、お客様は測定箇所をご指示いただくだけでOK。

3

オゾン安全管理士の 有資格者が担当

専門の知識を持った測定員が担当しますので、安心してお任せください。

お申し込みの流れ



申込書を
FAX、メール



メール、お電話で
日程を調整



訪問・測定



結果報告
後日、測定報告書をご提出します。



測定結果をもとに
オゾン分解装置の
選定をいたします。

装置仕様

製品名	EG-3000D型オゾンモニタ
測定原理	紫外線吸収式
測定範囲	0~10ppm 0~200ppm
採取方法	内蔵採取ポンプによる吸引
測定周期	ノーマルモード 10,15,20,30,60秒 連続モード 1秒毎に測定値を更新します。
電源	AC100
消費電力	45VA
外形寸法	482W×345D×132.5H (単位:mm)
質量	約12kg
使用環境	温度: 0~45°C (推奨温度: 5~40°C) 相対湿度: 10~85% (結露のないこと)

