

悪臭ゼロ

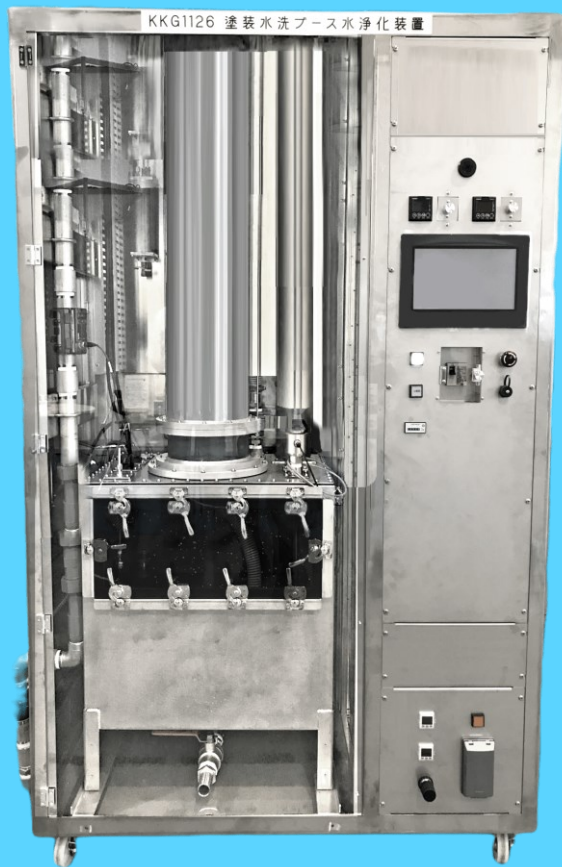
腐敗臭 と スラッジ に

スラッジ
減容

お困りの塗装業者の皆様

★ オゾン式塗装ブース水浄化装置

《高性能・大容量》KKG1126



- 浄化スピード倍増…オゾン発生量 2 倍
- 浄化効率倍増…循環処理ポンプ内蔵
- 大容量対応…大型処理筒・タンク採用
- オゾンの超強力酸化力で
 - …殺菌・脱臭・分解・脱色作用
 - …腐敗臭は「あっ!」という間に消滅
- 塗料スラッジを分解・減容
 - …最終的に水と炭酸ガスに分解
 - …産業廃棄物と経費を削減

- 悪臭・腐敗臭が無くなり、職場環境が改善
- スラッジ減容で産廃費用削減
- ブース水のリサイクル使用で産廃費用、水道料金を削減
- 消耗品無し、薬剤不要、ランニングコストは電気代のみ
- 工事不要、設置後すぐに稼働開始
- オゾンが漏れない安心・安全設計



● オゾン専門メーカー

株式会社 環境開発技研

TEL 042-324-6387

Email info@kankyokg.co.jp

WEB <https://www.kankyokg.co.jp>

◆ 塗装ブース水浄化装置 一覧表

型式	KKG1124	KKG1125A	KKG1126
適用ブース	1～10トン		10～30トン
オゾン発生量	20g/時		40g/時
処理筒径	Φ150		Φ200
エア供給源 (濃縮酸素発生源)	工場エア/内蔵自動切替	工場エア	工場エア
ポンプ	P1:供給 P2:返送		P1:供給 P2:返送 P3:循環
外形寸法	W x D x H : 800x600x1800		1200x1000x1800

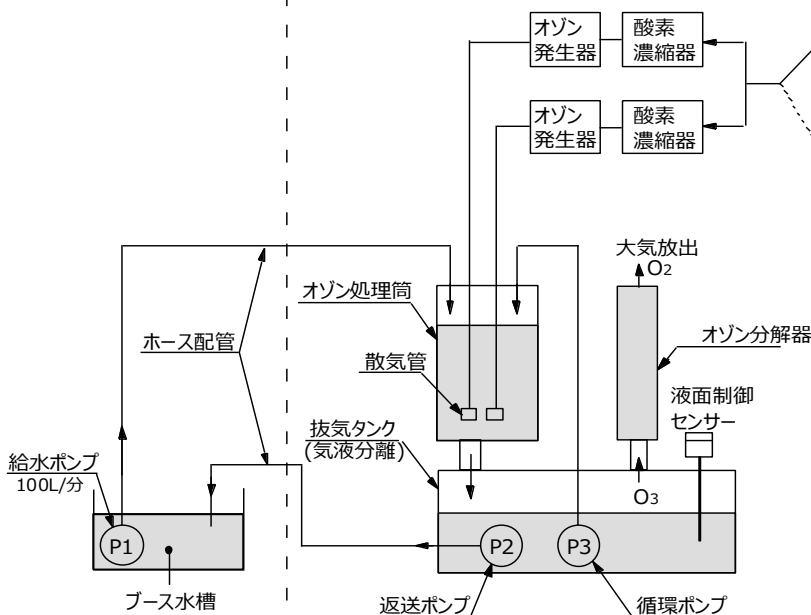
◆ オプション製品 ■ 環境オゾンモニター



環境オゾン濃度が 0.1ppm を超えた時に、警報を発します。警報出力を浄化装置に入力することで浄化装置を自動停止させます。

- 点滅灯
 - 非常停止ボタン
 - 転倒防止金具
 - オフタイマー
 - 内蔵エアコンプレッサー追加
 - 30トン以上の大型ブース対応
- など、ご要望に合わせて対応します

◆ KKG1126 システムブロック図



◆ 装置仕様

型式	KKG1126
適用ブース	10～30トン
循環水量	5トン/時間
使用周囲温度	MAX40℃以下
電源	AC100V 50/60Hz
供給エア源	0.4Mpa 75L/分
接続ホース	32A φ40
消費電力	約 1.2KVA

品質向上のため断りなく仕様を変更する場合があります。ご検討時、事前にお問い合わせ下さい。

製品のお問合せ・導入のご相談は



オゾン専門メーカー

株式会社 環境開発技研

〒185-0014 東京都国分寺市東恋ヶ窪 4-15-3

TEL : 042-324-6387 FAX : 042-324-2311



(株)環境開発技研は持続可能な開発目標(SDGs)を支援しています。本装置はSDGsに対応する機器です。