

小型オゾン発生器

EFD-200N

除菌・脱臭に
強力オゾンパワー



オゾンの効果で車内や室内を除菌

荏原実業株式会社

EFD-200N

救急車両の他、ACアダプタで室内でもご使用いただけます。
傷病者・乗務員の感染リスクを低減し、車内・室内の
除菌・脱臭をサポートします。

除菌・脱臭に強力オゾンパワー

●残留性ゼロ

オゾンは短時間に自然分解するため残留しません。
また、「**薬剤**」と違い、耐性菌を作らないので安心です。

●消耗品ゼロ

原料は**空気**のみ。長寿命ルーバー式セラミック電極を使用し、
長時間安定したオゾンを生じます。
フィルタなどの消耗品はなく、電気代以外のランニングコストは
かかりません。



特長

■2電源対応

DC12/24V 自動切替でシガーソケット使用可能。
ACアダプタにて100V 商用電源にも対応可能です。

■簡単なお手入れ

定期的には交換する部品はありません。定期的に吸気口・吹出口の埃を
お掃除頂だけ。ボディはお手入れがしやすいステンレス製です。

■小型軽量

質量わずか5kg。丸みをおびたデザインで持ち運びしやすい
コンパクトサイズ。簡単に設置可能です。

■簡単操作

タイマーをセットしてスイッチを押せば、
すぐにオゾンが発生します。

■安全設計

故障を検知し運転を自動停止。
異常ランプでお知らせします。

使用方法

	室内の場合	車内の場合
1	吹出口を部屋の中心に向ける。	吹出口をダッシュボードに向けて 助手席の足元に置く。
2	ACアダプタと本体を接続し、 コンセントに差し込む。	シガーDCコードと本体を接続し、 シガーソケットに差し込む。
3	オゾン発生時間を10・30・60・120分のいずれかに設定する。 運転開始（速やかに退室する）。	
4	運転終了後は窓を開け、十分に換気をする。	



オゾンガス発生中の部屋・車には施錠をし、注意表示をおこなってください。
車両はDC12V、24V専用です。+アース車にはご使用になれません。

注意

付属品

■ケーブル類



ACE アダプタ

シガー DC コード
(ヒューズ 5A)

■注意喚起シート



■取扱説明書

製品仕様

型名	EFD-200N	異常表示灯	異常発生時点滅（黄色）
電源	【ACアダプタ使用時】 AC100V50/60Hz 【シガーDCコード使用時】 DC12V・24V共用	安全装置	GSE 電極・ファン異常検知停止機能
処理風量	0.5 m ³ /min	外形寸法	(W)240mm×(D)160mm×(H)185mm
オゾン発生量	700mg/h ^{**}	質量	約5kg
オゾン発生時間	10・30・60・120分	設置	床置き
運転表示灯	オゾンガス発生時点滅（赤色）	使用環境	5～40℃ 85%RH以下（結露なきこと）
停止表示灯	オゾンガス停止時点滅（緑色）	付属品	ACアダプタ、シガーDCコード、 取扱説明書、注意喚起シート

※26℃52%RHの実測値となります。オゾン発生量は使用環境によって異なります。

お問い合わせは

製造販売元：

地球と一緒に深呼吸
EBARA 荏原実業株式会社

計測器・医療本部 医療環境部

〒215-0033 神奈川県川崎市麻生区栗木2-3-12

TEL 044-981-0560

FAX 044-981-0561

URL <https://www.ej-protect.jp/>

E-mail ej-med@ejk.co.jp

※カタログの色合いは実物と異なる場合がありますので、予めご了承ください。

EOS-K432-149-01