

感染症対応備品  
オゾンガス発生装置一式  
購入業務仕様書

島尻消防組合消防本部

# オゾンガス発生装置一式 購入業務仕様書

## 1 総 則

この仕様書は、島尻消防組合消防本部（以下「消防組合」という。）が令和2年度において整備する「オゾンガス発生装置一式」について適用する。

## 2 概 要

装備品および付属品はすべて新規の製品とする。

## 3 本体 基本事項

- (1) 装置から発生するオゾンが、周辺環境のウィルス菌を除染する。特別な助剤等が必要なく、家庭用 100V 交流電源だけで稼働できる構造であるものとする。
- (2) C T 計（濃度時間積計）とオゾンガス発生装置が一体型としていているものとする。
- (3) 自動でオゾンを発生させ、C T 設定値に達したら、オゾン発生を停止し、オゾン分解工程を自動で開始できる全自動化であるものとする。
- (4) 除菌から完了まで可視化が可能であるものとする。
- (5) 小型軽量なハンディータイプで持ち運びが容易なものとする。

## 4 仕様 本体（B T - 0 8 8）

外形寸法	重量	電源	消費電力	オゾン発生量	風量	備考
382.5 mm (w) 160.0 mm (D) 354.6 mm (H)	8.0kg	AC100V 50/60Hz	80W	MAX2,500mg/h (無段階調整)	2.0 m <sup>3</sup> /min	CT 測定器、オゾン濃度計 自動回収機能 (0.1pp 検知)

## 5 装備一式（数量）

名称	個数
オゾンガス式装置（B T - 0 8 8）	3 ケ
対オゾンマスク	1 2 ケ
オゾン吸収管	6 6 ケ

## 6 保 証

保証期間は、納入後 1 年とする。ただし、納入の際において不相当と認められた箇所、部品等については無償で修正、取り換えに応じること。

## 7 その他

- (1) 本仕様書に指定されている製品については、同等以上の性能、機能を有していれば差し替えることも可能とする。
- (2) 本仕様書に係る疑義が生じた場合又は変更を必要とする場合は、消防組合の指示を受けるものとする。
- (3) 受注者は、本仕様書に記載が無い事項でも、メーカーの公表する標準仕様等は、省略しないこと。
- (4) 納入場所は、島尻消防組合消防本部とする。
- (5) 納入期限は、令和3年3月31日までとする。  
※可能な限り早めの納品に努め、納品可能な分から順次納品すること。