

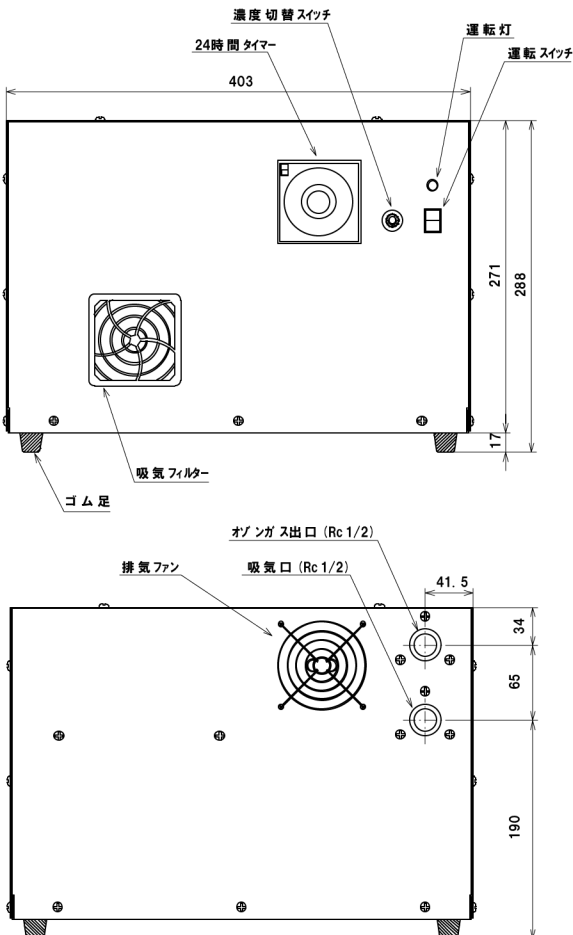
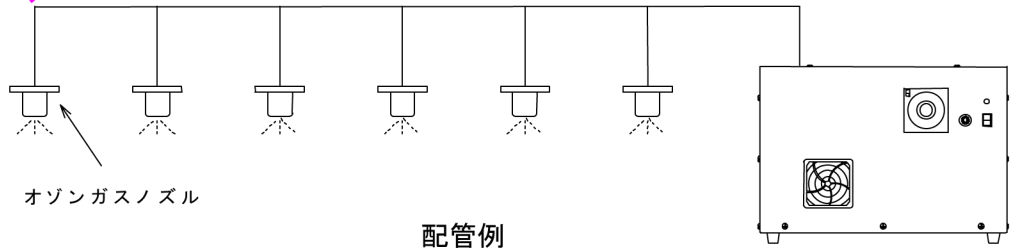
バクテクターH・K

TT-1000GTN 【オゾンガス発生装置】

オゾンガスの効果の良い拡散と安全活用の為設置環境が100m³を超える場合は配管タイプをお勧めします！



オゾンガス吐出量40L/minの大容量！



仕様

型式の呼び	TT-1000GTN
定格電圧	単相交流AC100V 50/60Hz
消費電力	75/80W
本体質量	約9kg
オゾンガス発生量	1000mg/h※
濃度切替	5段階切替
配管接続口	吸気口: Rc1/2 オゾンガス出口: Rc1/2
電流ヒューズ	5A
漏電保護装置	漏電遮断器作動漏洩電流: 15mA

記 事

- ※ 1. オゾンガス発生量はオプションで2000mg/hに増量可。
- 2. メンテナンススペース
 - ・正面: 800mm
 - ・左右側面、天面: 200mm
 - ・背面: 500mm

ノズル設定目安
20～30m³に1箇所
必要風量 4～5L

関連商品
・オゾンガスモニター
・CT測定器
・オゾンガスノズル