# YSくりん

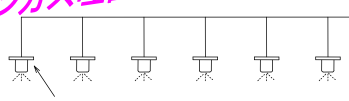
## Y S 1 0 0 0 G T N

【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!

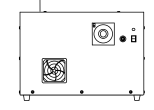


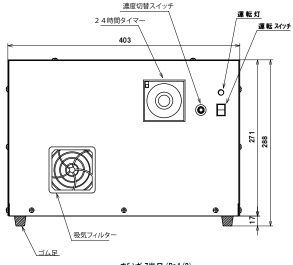
ガス吐出量40L/minの大容量!

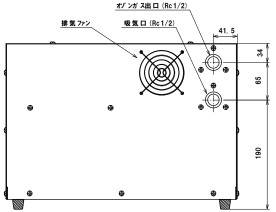


オゾンガスノズル









### 仕様

型式の呼び	YS1000GTN
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
	オソンガス出口: Rc1/2
電流ヒューズ	5A
漏電保·装置	漏電遮断器作動漏洩電流:15mA

- - - •左右側面、天面:200mm •背面:500mm

「ノズル設定目安 10~12箇所 必要風量 3~5L

#### -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

