

低濃度純粋オゾン発生装置

マイティオゾナイザーパッケージ

製品仕様書

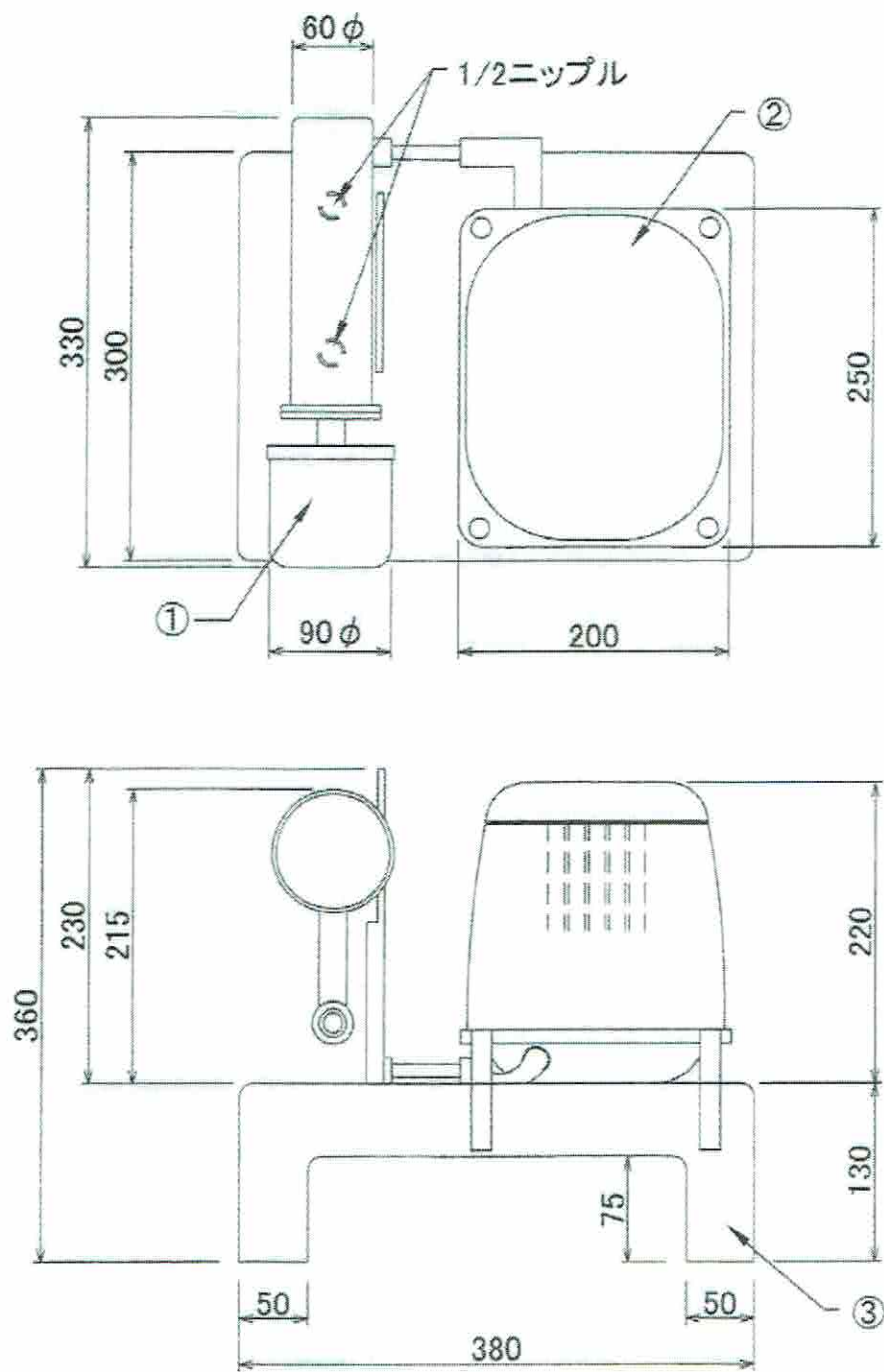
型式：MOP-001-1

製造元

株式会社ソーラス

## マイティオゾナイザーパッケージ 仕様書

仕 様	
形式名	MOP-001-1
電源 (V)	100V 50/60Hz
消費電力 (W)	130W
使用ランプ	特殊 UV ランプ
ランプ交換 (h)	20,000 時間 (目安)
オゾン発生量 (mg/h)	20mg/h
接続配管口径	13mm 塩ビ管 本体 1/2B ニップル(耐圧 2kg)
重量 (kg)	17kg
材質	SUS304 (UV ランプケーシング)



①	マイティオゾナイザー	MOZ-001-1
②	エアポンプ	HP-100
③	架台	

図番 MOP-001-1D	消費電力 130W	重量 13Kg	年月日 2016/04/01	製図 山上	検図	承認 庭田
図名 マイティオゾナイザーパッケージ外形図				株式会社 ソーラス		

# 低濃度純粋オゾン発生器

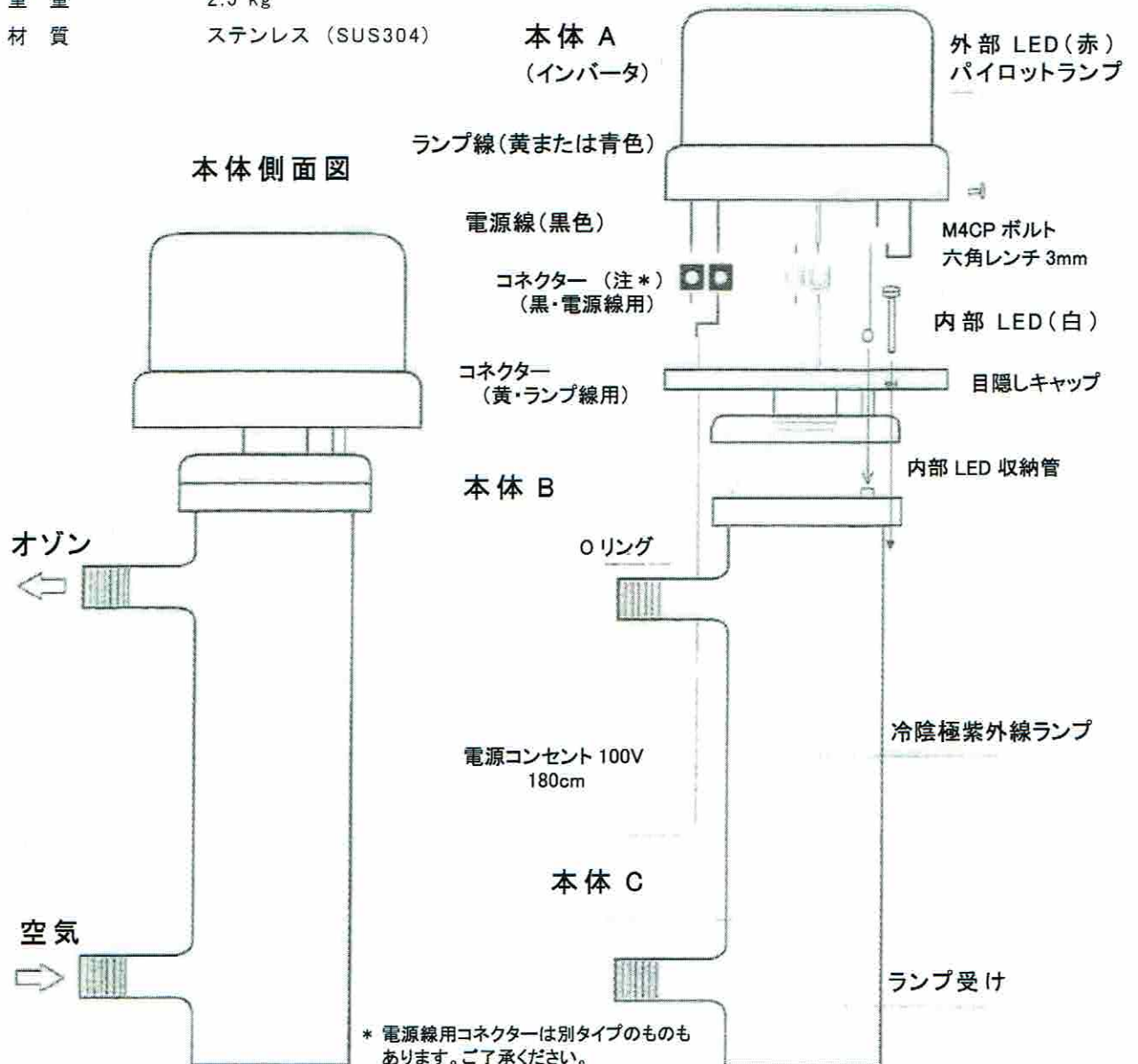
## マイティオゾナイザー MOZ-001

### 仕 様

形 式	MOZ-001
電 源	100V
消費電力	13W
使用ランプ	OCGL10W
ランプ寿命	20000h
接続配管口径	1/2 ニップル(耐圧 2kg)
処理槽寸法	約 330 x 60φ
重 量	2.5 kg
材 質	ステンレス (SUS304)

### 本体仕様図

\* 本体は3体構造になっています



# 低濃度純粋オゾン発生器

## マイティオゾナイザー MOZ-001

### 仕 様

形 式	MOZ-001
電 源	100V
消費電力	13W
使用ランプ	OCGL10W
ランプ寿命	20000h
接続配管口径	1/2 ニップル(耐圧 2kg)
処理槽寸法	約 330 x 60φ
重 量	2.5 kg
材 質	ステンレス (SUS304)

### 寸法図

(単位: mm)

電源コンセント  
コード 180cm

