



業務用除菌・脱臭装置

# ラジカルリアクター<sup>®</sup>

RR-200A / 400A / 1000A

## 有害な有機化合物を、 元から分解

悪臭

浮遊  
カビ菌

ウイルス

シックハウス

ダイオキシン

タバコ

### 特長

**1** 業界トップレベルの強力な  
分解能力で、幅広い用途

**2** 省エネで、ECOな製品  
シンプルな構造で、ランニングコストをミニマム化

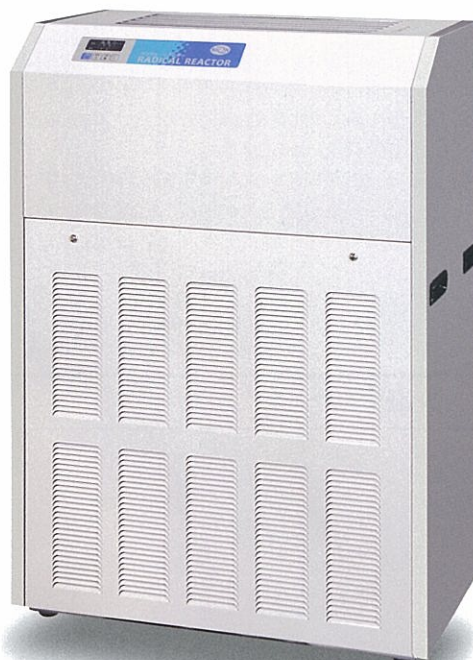
**3** 安全・安心な装置  
最終生成物は、H<sub>2</sub>O、CO<sub>2</sub>のみ



RR-200A



RR-400A



RR-1000A

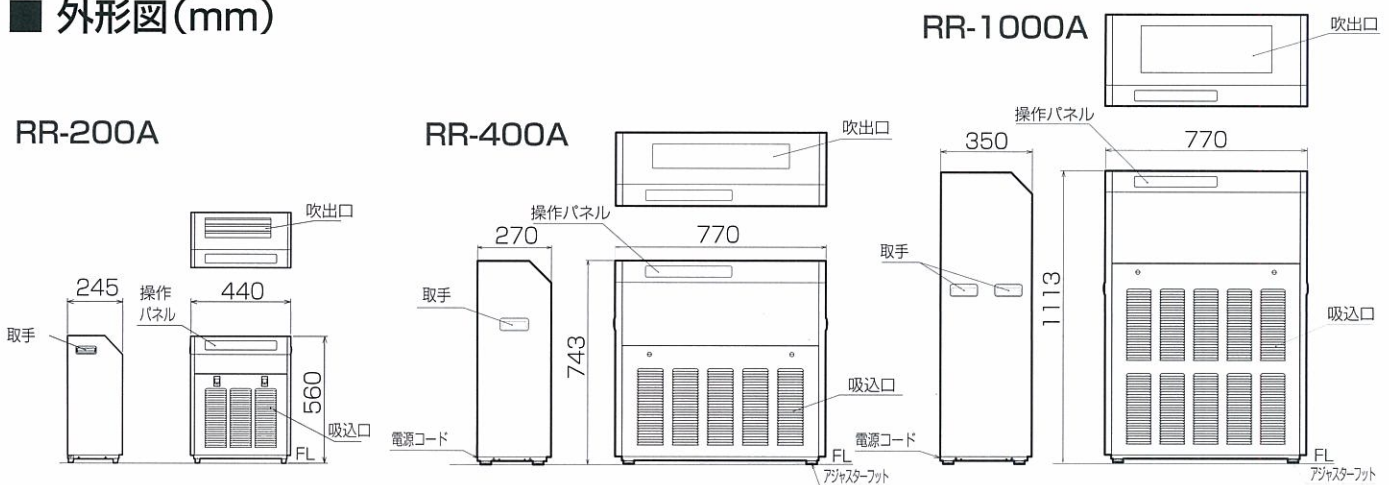


## 仕様

型式		RR-200A	RR-400A	RR-1000A
基本処理方式		光触媒による分解方式		
风量調整		2段階(弱-強)		
风量「強」運転時(50/60Hz)	m <sup>3</sup> /h	200	390/440	1000/940
风量「弱」運転時(50/60Hz)	m <sup>3</sup> /h	100	320/290	740/630
紫外線量調整		2段階(弱-強)		
消費電力「強」運転時(50/60Hz)	W	75/82	140/150	320/330
運転電流「強」運転時(50/60Hz)	A	1.1/1.1	2.1/2.1	4.1/4.3
運転音(強/弱) ※	dB	52/41	46/42	49/44
外形寸法(高さ×奥行×幅)	mm	560×245×440	743×270×770	1113×350×770
製品質量	kg	17	37	60
電源		単相 AC100V 50/60Hz		
周囲温度範囲	°C	0~40		
周囲湿度範囲		相対湿度 85%以下		
送風機保護		インピーダンスプロテクト	温度ヒューズ	
電気回路保護		ヒューズ 3A	ヒューズ 5A	ヒューズ 10A
		ランプ用インバータ、スイッチング電源にヒューズ内蔵		
標準脚仕様		ゴム脚	アジャスターフット	
オプション		—	転倒防止金具	

※参考値です

## 外形図(mm)



**安全に関するご注意** ご利用の前に、「取扱説明書」をよくお読みの上、正しくお使い下さい。



注意

- 全ての有害物質を分解できるわけではありません。
- 医療機器ではありません。
- 吹出口から特有の臭いがする事がありますが、分解物質が減ってきた際の反応であり問題ありません。気になる場合は风量を弱めるか装置を停止させて下さい。



禁止

- 交流100V以外では使用しないで下さい。
- 異常音や振動など装置に異常がみられる場合は、直ちに使用を中止して下さい。
- 吸入口、吹出口をふさいだり、吸入口に直接吹きかけたりしないで下さい。
- 感電の恐れがありますので、サービスマン以外の方は装置を分解しないで下さい。
- 故障や能力低下の原因になりますので、下記のような場所では使用しないで下さい。
  - ・油分の多く浮遊する場所(油分処理については、別途ご相談下さい)
  - ・浴室など湿気が多い場所
  - ・ストーブ等の熱が直接当たる場所

お問い合わせは下記へ

オリオングループ

豊かな明日を切り開く熱の技術  
 **リオン熱学株式会社**  
 ホームページアドレス: <http://www.rion-tpe.co.jp>

本社 / 長野支店: 長野県長野市大字穂保 北部工業団地 13  
 TEL: (026)251-3300 FAX: (026)295-9189  
 東京支店: 東京都豊島区南池袋 2-49-4 太陽生命ビル 4階  
 TEL: (03)6907-8101 FAX: (03)5391-1006