

# 安全上のご注意

この取扱説明書では、製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するために、危害や損害の程度を区別して説明しています。内容をよくご理解の上、必ずお守りください。

## 安全のために

### 定期的に点検する

毎回、ACアダプターにほこりがたまっていないか確認し、ほこりがたまっていたら掃除してください。月に一度は、電源コードにいたみが無いか、吸込／吹出口／フィルターにほこりがたまっていないか、（ほこりがたまっていたら掃除してください）故障したまま使用していないか、等を点検してください。

### 故障したら使用しない

本体の異常（異音・異臭・発煙等）や、破損していることに気づいた場合は、電源を切りコンセントからACプラグを抜いて、販売元または下記に示す【修理受付窓口】までご連絡ください。

### 狭い場所では使用しない

本製品の適用空間は、運転モードにより可変です。ご使用になる部屋の広さを確認の上、運転モードを選択してください。推奨部屋サイズ以下で使用すると、人体やペットへの危害、財産などへの損害を与える可能性があります。

本書では、誤った使い方をした時の危害や損害の程度を区別して説明しています。



**警告** 「死亡や重傷を負う恐れがある内容」です。



**注意** 「軽傷を負うことや、財産に損害が発生する可能性がある内容」です。







## 【修理受付窓口】

24時間 Web 受付 : <https://sumikaze.com/repair/>












## 安全上のご注意（つづき）

### 警告




-  喘息などの既往症のある方、化学物質過敏症の方やそれらが疑われる方は本装置の使用をおやめください。  
本装置より発生するオゾンによって、症状が出る恐れがあります。
-  子供や小動物が在室中は様子にご注意ください。  
様子がおかしい場合は、使用を中止し、換気を行ってください。  
または医師に相談してください。
-  落下時、破損時は直ちにコンセントを抜き、使用を中止してください。  
そのまま使用すると、発熱、発火、感電、火災、けがの原因となります。
-  保管・使用場所の注意  
使用中・保管中に関わらず、次の場所に置かないでください。
  - ・ 不安定（グラついた台の上や傾斜した場所、等）な場所  
火災や感電、けがの原因となることがあります。
  - ・ 直射日光が当たる場所、石油ファンヒーターやオイルヒーターの付近等、異常に高温になる場所  
変色・変形したり故障したりすることがあります。
  - ・ 高濃度の可燃性ガス・炭塵などのある場所
  - ・ サウナや浴室など、高温・高湿となる場所  
加熱や感電・火災の原因となることがあります。
  - ・ 激しい振動のある場所
  - ・ 吹出口からの風が、壁や家具などに直接あたる場所
  - ・ 電磁調理器やスピーカーの近くなど、磁気の多い場所  
正常に作動しないことがあります。
  - ・ 油分や油煙、ほこりの多い場所
  - ・ 砂浜・砂地など、砂ぼこりの多い場所（本機は室内専用です）  
塵埃の多い場所では使用しないでください。故障・火災の原因となることがあります。
-  電源は必ず専用 AC アダプターを、根元まで確実に差し込んで使用してください。  
他の電源を使用すると、発熱・発火・故障・けがの原因になることがあります。
-  AC アダプターや電源コードを傷つけたり、重いものを載せたり、引っ張ったりしないでください。また、電源コードの加工はおやめください。AC アダプターを抜くときは必ず AC プラグを持って抜いてください。AC アダプターや電源コードが破損して火災・感電の原因になります。

## 安全上のご注意（つづき）



### 警告

-  本体を布団でおおったり、それに類するような状態でのご使用はおやめください。火災の原因となったり、布団内でオゾンが異常に高濃度化したりする可能性があります。
-  本装置は高電圧電源を使用しています。修理・分解・改造などはおやめください。火災・感電・けがの危険があります。
-  濡れた手で、AC プラグの抜き差しや、装置の操作をしないでください。感電の原因となることがあります。
- ★  吹出口から、直接オゾンを吸い込まないように、離れてご使用ください。
-  吹出口や吸込口から本体内部に飲料水、たばこの灰、金属類や燃えやすいものなどを入れないでください。火災・感電の原因になります。
-  油類、アルコール、ベンジン、シンナーで拭いたり、ヘアスプレー、殺虫剤といった発火性の気体または液体をかけたりしないでください。ひび割れ・感電・引火のおそれがあります。
-  フィルター、フィルターカバーをはずしたまま使用しないでください。ほこりが装置内部に入り故障や火災の原因になります。
- ★  お手入れの際は必ず電源を切り、AC アダプターを抜いてから実施してください。感電や火災、ケガの原因となります。
-  長期間使用しない場合は、AC プラグをコンセントから抜いて保管してください。火災の原因になることがあります。

### 注意

-  食品・動植物・精密機器・美術品の保存など特殊用途には使用しないでください。対象物の品質低下の原因になります。
-  吸込口、吹出口をふさがないでください。故障・焼損するおそれがあります。
-  本体に体重・荷重をかけないでください。破損するおそれがあります。

# 仕様

項目	製品仕様		
型式	<b>BCA0001-WW001</b>	<b>BCA0001-WW002</b>	
本体色	白	黒	
電源	DC 12V/0.7A		
運転モード	強 	中 	弱 
推奨部屋サイズ <sup>※1</sup>	約 5~10 畳	約 2~5 畳	約 2 畳
オゾン発生量 <sup>※2</sup>	約 1.6mg/hr.	約 1.0mg/hr	約 0.6mg/hr
運転音 <sup>※3</sup>	50dB 以下	40dB 以下	30dB 以下
最大消費電力 <sup>※4</sup>	8W	5W	3W
製品寸法	直径 225mm × 高さ 204mm		
重量 (本体)	約 1.6kg		
使用温度範囲	温度 : 0~40℃ (結露なきこと)		

専用 AC アダプター <sup>※5</sup> BCA0002-WW001	定格入力	単相 100~240V 50/60Hz 0.6A(max)
	定格出力	DC 12V/2A(max)
	電源コード	約 1.5m

※1 弊社にて類似のサイズの部屋で試験し、10~50ppb のオゾン濃度であることを確認した結果に基づく目安です。但し、ご使用環境 (換気状態、温湿度、家具、壁床材質等) によってオゾン濃度は変化します。

※2 弊社にて約 270L のデシケータの中に本体を設置し、概ね 25℃50%Rh の条件下で本体を稼働させた時、デシケータ内のオゾン濃度上昇から計測された参考値になります。

※3 JIS\_C\_9615 (空気清浄機) を参考に、弊社内の防音室にて本体から 1m離れた距離に騒音計を配置し、計測した参考値になります。

※4 弊社にて DC12V を印加したとき、電流を計測し算出した参考値になります。

※5 株式会社ユニファイブ製 UV324-1220 PL03B 又は UV324-1220 JNGK-0001