

ふとん専用ダニクリーナー  
レイコップ



# raycop

— 医師が開発した「光クリーン」メカニズム —



世界一流商品認証



英国アレルギー協会認証



フランス消費者選定



米国食品医薬局承認



KOTRA保証ブランド選定



LOHAS認証



**Genie** BG 200

取扱説明書

- ご使用前に“安全上のご注意”および“使用方法”を必ずお読みになってから正しくお使いください。
- 本製品の的外観および規格は品質向上のため消費者に予告なく変更されることがあります。



## 安全上のご注意

- 警告 2
- 注意 3
- 安全設計 3

## 参考事項

- アフタサービスについて 9  
(修理サービスを依頼する前に)
- 無償サービス、有償サービス 10
- 廃家電製品処理手順 10
- 別売品 10

## 製品の使用およびお手入れ

- 各部の名前 4
- 機能操作部 4
- 機能の使用 5
- 製品の保管 5
- 吸込み口、吸着防止、フィルター装着部のお手入れ 5
- カートリッジフィルターケースおよびフィルターのお手入れ 6
- ランプのお手入れ 6
- ブラシのお手入れ 7
- 消耗品の交換 7
- ランプの交換 7
- マイクロフィルターの交換 8
- ブラシの交換 8

## 製品規格



モデル名	BG-200	UVランプ	6W UV GERMICIDAL LAMP
定格電圧	100V-50/60Hz	UV波長	253.7nm
定格消費電力	300W	外形寸法	296(W) x 328(D) x 164(H)
重量	2.0Kg	コードの長さ	5M



次に表示されている安全上の注意事項は製品を正しく安全に使用頂き、予想外の損害を未然に防ぐためのものです。

- ⚠ **警告:** 誤った取り扱いをすると、死亡または重傷を負う可能性が想定されます。
- ⚠ **注意:** 誤った取り扱いをすると、傷害を負う可能性が想定されるか、または物的損害の発生が想定されます。

## ⚠ 警告

- 電源コードが傷んだり、コンセントの差込みがゆるいときは使用しないでください。  
: 感電・火災の原因になります。
- 電源コードを無理に曲げたり重いものに押され壊れないようにしてください。  
: 感電・火災の原因になります。
- 製品のお手入れの際は電源プラグを抜いてから、乾いた布で拭き水を直接に掛けたりベンジン、シンナー、アルコールなど揮発性のあるもので拭かないでください。  
: 万一製品内部に水が入り製品動作に異常が発生した場合本体の電源スイッチを消し電源プラグを抜いた後サービスセンターにお問い合わせください。
- 電源プラグをコンセントから抜いたり、差すときは本体の電源スイッチを消してから指が電源プラグピンに触れないようにしてください。  
: 感電や火災の恐れがあります。
- 電源プラグのピンと接触部にほこり、水などが付いていたら乾いた布でよく拭いてください。  
: 感電や火災の恐れがあります。
- 掃除の際、水やベンジン、シンナー、アルコールなどの揮発性物質および刃物、画鋸、火種、灰、トナー粉などを吸入しないでください。  
: 製品の異常動作、感電や火災の恐れおよび床、ベッド、布団などの損傷の可能性があります。
- タコ足配線をしないでください。  
: 感電や火災の恐れがあります。
- 消耗品の交換以外には絶対に分解したり、改造しないでください。
- 電源コードが故障した場合には製造社やサービスセンターの有資格修理業者に修理を依頼してください。  
: 異常動作、感電や火災の恐れがあります。
- 本体に乗りかかったり移動および使用中に落下させたりなど、強い衝撃を与えないでください。  
: 身体の傷害および製品が破損する可能性があります。破損時は、ただちに当社サービスセンターにお問い合わせください。
- 人や動物の目、皮膚にUVライトを直接当てないでください。  
: 目や皮膚に害を及ぼす可能性があり、炎症や皮膚疾患の原因になります。  
: 万一不注意により異常が発生する場合医者の方に従ってください。
- 幼児およびお子様は使用しないでください。
- 紫外線に敏感な方はメガネあるいはサングラスを着用してご使用ください。  
: 炎症や皮膚疾患の原因となります。
- ランプ保護管をいつもきれいにしてお使いください。  
: 紫外線透過率が下がる原因となります。  
: 掃除時、安全のために電源プラグをコンセントから抜いた後に掃除してください。
- 頻繁なスイッチの切り替えは製品の寿命を短縮させます。
- ベットマットレス、ベットカバー、布団、まくら、座布団、カーペット、ソファアなど布で作られた素材の掃除以外には使用しないでください。  
: 上記目的以外の用途で使用時発生した事故に対しては当社は責任を負いかねます。
- 消耗品は必ず当社の純正品をご使用ください。  
: 感電および故障の原因になり、製品性能が低下する原因となります。



- 動作中、または使用直後はランプに触れないでください。  
:ランプの残熱(温度)により火傷を負う恐れがあります。
- 次に当てはまる人は本製品を使用しないでください。  
:日にあたった際に、日焼けにならず火傷を負った人、  
現在、日差しによる火傷を負っている人は本製品を使用しないでください。
- 表面が破損していたらその製品は使用しないでください。
- 変色の恐れがある対象には使用しないでください。

### ⚠ 注意

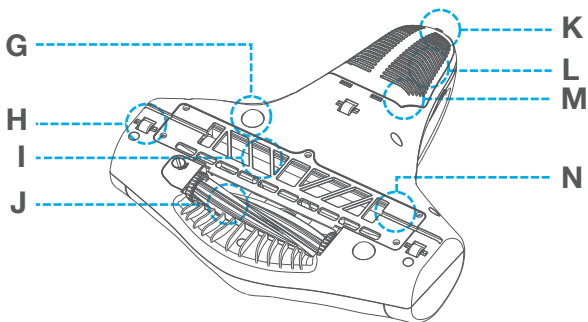
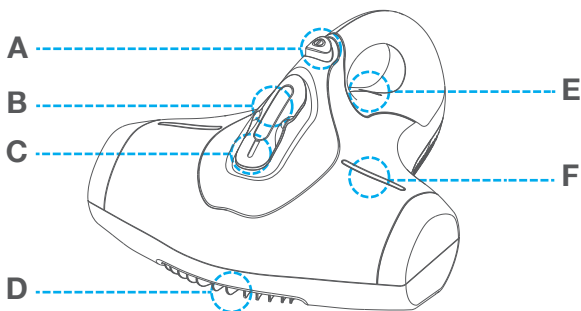
- 本製品は電源100V 50/60Hz以外には使用しないでください。  
:製品の破損および火災の恐れがあります。
- 本製品は家庭用です。家庭以外の場所では使用しないでください。  
:異常動作および製品が破損する可能性があります。
- 微細ダスト除去時、風が出る排気口や吸込み口が詰まった状態で使用しないでください。  
:本体の過熱による故障および火災の恐れがあります。
- 使用中位置移動の際には必ず電源を消してください。  
:ランプおよび本体の過熱による故障及び火災の恐れがあります。
- 使用しない場合は電源プラグを抜き、製品の電源コードを引っ張らないでください。  
:水が入ったりほこりが溜まり発火などによる感電および火災が発生する恐れがあります。  
プラグが弾けて傷つけたり周りのものが破損する可能性があります。
- 必ずフィルターカートリッジを装着した後にご使用ください。  
:モーターにほこりおよび異物が入ると製品の破損や火災の原因となります。
- 製品から異音、異臭、煙が出るとただちにプラグを抜きサービスセンターにご連絡ください。
- ストープやヒーターのような熱器具や可燃性スプレー、引火性物質などを本製品と近いところでの使用、  
保管をしないでください。

### 🔍 安全設計

- ▶ 対象物感知センサー  
:UVランプが掃除対象物から離れると自動的にランプが消灯し、再び近づけることでランプが点灯する安全装置です。
- ▶ UV遮断設計  
:正常運転時UV放出を最小化し、人体に無害に設計されました。(英国国立健康協会認証)



## 各部の名前および使用操作部

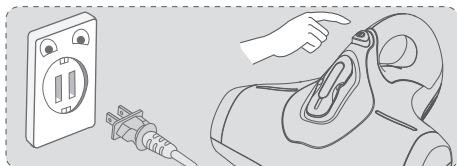


A	電源スイッチおよびモード操作ボタン	H	ローラー
B	ほこり確認窓	I	UVランプおよび保護管
C	カートリッジフィルターハンドル	J	自動回転ブラシ
D	吸込み口	K	マイクロフィルター分離ボタン
E	マイクロフィルター交換表示窓	L	排気口
F	UVランプ確認窓	M	マイクロフィルターカバー
G	対象感知センサー	N	ランプ保護および吸着防止グリル

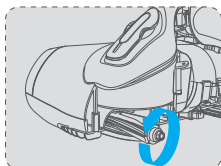


## 使い方

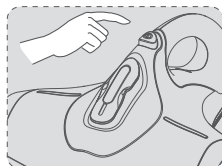
- ⚠ 警告:** 製品の動作中、ブラシに手や鋭利なものを接触しないでください。  
身体の傷害および製品の故障の原因となります。



- 1** 製品を床に置き、電源コンセントを差したあと電源スイッチを一回押しと作動します。使用する前フィルターカートリッジを掃除してください。



- 2** パワーブラシが回転します。  
レイコップ除菌掃除スタート



- 3** 電源スイッチを一回押してください。  
レイコップ除菌掃除停止

## 英国アレルギー協会推薦のレイコップ ベッドマットレス除菌掃除使用周期

レイコップを使いハウスダスト、ダニを除去するための除菌掃除はベッドマットレスとファブリック家具の年式によって異なります。

新品のマットレス: 一ヶ月に一回以上レイコップで除菌掃除をしてください。

お使いのマットレス: 初週には毎日一回レイコップで除菌掃除をし、その以後は一ヶ月に一回以上除菌掃除をしてください。

## 製品の保管

作業が終了したら製品の電源プラグを抜いてください。

製品を保管する前にフィルターカートリッジ内のほこりを掃除してください。

・幼児およびお子様は使用しないでください。

## 吸込み口のお手入れ

吸込み口が詰まっていたら異物をきれいに除去してください。

→使用中製品の吸込み口が詰まると吸引力が弱くなり、震動音が鳴る可能性や本体の過熱による故障および火災の恐れがあります。

## 吸着防止部のお手入れ

髪の毛、糸などの異物が引っかかりましたらブラシなどできれいに除去してください。

→使用中安全および製品の損傷を防ぐために爪楊枝、刃など大きいものや鋭利なものを吸い込まないでください。

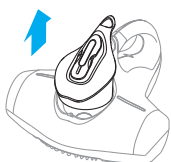
## フィルター装着部のお手入れ

フィルター装着部内部に異物が入った場合、製品を引っ繰り返して軽く叩いてください。

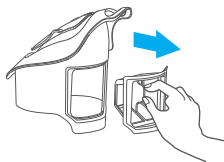


## ① フィルターカートリッジケースおよびフィルターのお手入れ

- ① 注意：フィルターは洗濯機で洗濯してはいけません。ヘアドライヤーなどの熱風で乾燥させないでください。ほこりがたくさんあると吸引力が低下するので以下の方法に従いよく掃除してください。



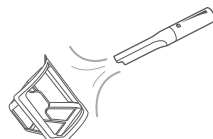
- 1 本体からフィルターカートリッジの上部のつまみを持って上へ引き抜いてください。



- 2 フィルター中央のつまみを持って引き、分離してください。



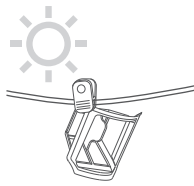
- 3 軽く叩きながら中のゴミを捨ててください。



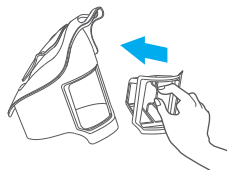
- 4 フィルターは掃除機で微細なほこりを取り除いてください。



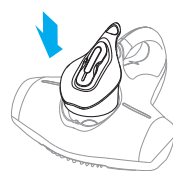
- 5 フィルターをきれいに水洗いしてください。



- 6 水洗いしたフィルターを完全に乾かまで乾燥させてください。



- 7 フィルターが逆さまにならないように下部を先にはめ、上部がカチッと音がするまで入れてください。

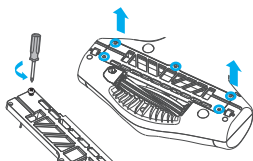


- 8 フィルター部分が製品の後方に向くようにし、下に押し完全に密着するまで挿入してください。

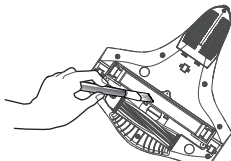
- ▶ カートリッジフィルターのケースのほこりは微量の洗剤を希釈した水にケースを約5分間入れてからすすぐときれいに除去されます。
- ▶ カートリッジフィルターは使用する毎に掃除することが最も望ましいです。
- ▶ フィルターを追加で購入するときは当社のお客様サービスセンターやレイコップ公式サイトにお問い合わせし、必ず純正品をご使用ください。

## ② ランプの掃除

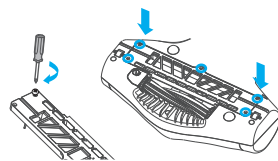
- ⚠ 警告：ランプ掃除時安全のため必ず電源プラグをコンセントから抜き、製品に電源が入らないことを確認してからランプを掃除してください。



- 1 ドライバーで製品の裏面にあるグリの固定ネジ5つを外し外側に引っ張り分離してください。



- 2 乾いたタオルや柔らかいブラシを使いランプ保護管の周りをきれいに掃除してください。



- 3 分解の逆順で組み立てた後、固定ネジ5つを締めてください。

- ▶ ランプに異物が付いてると性能が低下するので、定期的な掃除をおこなってください。
- ▶ 掃除の際、ランプの保護管が破損しないようにご注意ください。



## ブラシの掃除

**⚠ 警告：** ブラシが過負荷あるいは異物により作動ができないと、自動的に停止することがあるので、  
下図のようにブラシを分離してから掃除して使用ください。

※ 汚れたブラシの場合洗剤や石鹼で洗った後よくすすいでください。

※ ブラシの内側に水気が残ってる場合製品作動に影響を及ぼす可能性があるので完全に乾燥させてください。



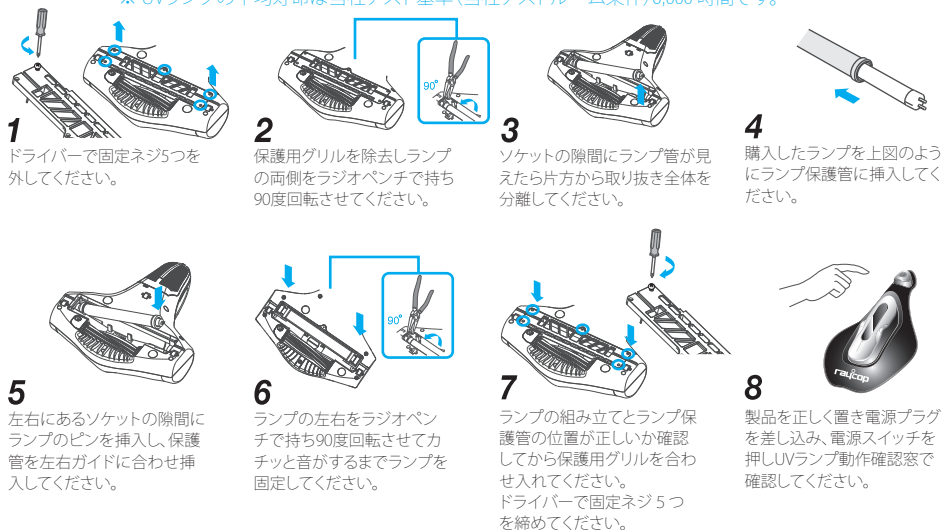
## 消耗品の交換

**⚠ 警告：** 消耗品の交換時、安全のため必ず電源プラグをコンセントから抜いて、  
製品に電源が入らないことを確認してから消耗品を交換してください。

・消耗品は当社のお客様サービスセンターやレイコップ公式サイトで販売している純正品のみご使用ください。  
・UVランプが点滅したり破損した場合、ランプを交換してください。

## ランプの交換

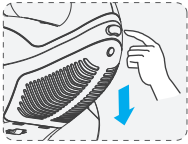
**⚠ 警告：** ランプの交換時、安全のため必ず電源プラグをコンセントから抜いて、  
製品に電源が入らないことを確認してからランプを交換してください。  
※ UVランプの平均寿命は当社テスト基準(当社テストルーム条件)6,000時間です。



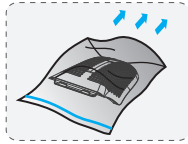




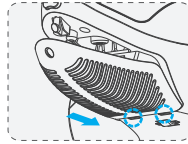
## ① マイクロフィルターの交換



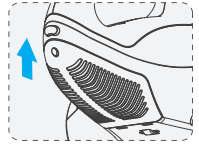
マイクロフィルターカバー  
分離スイッチを押しながら  
フィルターカバーを下のほう  
に引っ張ってください。



購入したマイクロフィルター  
カートリッジを包装容器から  
取り出してください。



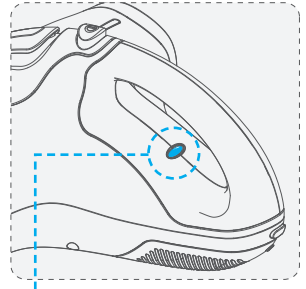
カートリッジを上図のよう  
に位置させて入れてくださ  
い。



カートリッジを上げて、締  
めてください。

- ⚠ 警告：マイクロフィルターは水洗いできません。
- ⚠ 警告：マイクロフィルターの交換時、安全のため必ず電源プラグをコンセントから抜いて、製品に電源が入らないことを確認してからマイクロフィルターを交換してください。

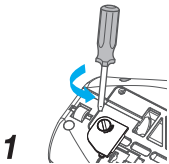
- ▶ 一日30分使用を基準として6ヶ月使用後交換してください。
- ▶ マイクロフィルター交換表示窓が赤色に半分以上変わったらフィルターを交換してください。
- ▶ マイクロフィルターを適期に交換しない場合、フィルターの隙間に微細なほこりがたまって吸引力が弱くなり製品内部の温度が上昇し火災および製品寿命短縮の原因となります。
- ▶ マイクロフィルターは 当社のお客様サービスセンターやレイコップ公式サイトで販売している純正品のみご使用ください。



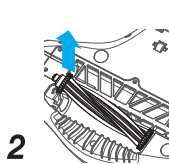
--- マイクロフィルター交換表示窓

## ② ブラシの交換

※ ブラシが破損し作動が容易ではない場合、ブラシを交換してください。



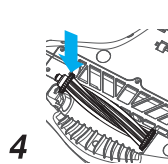
1 マイナスドライバで  
カバーを開けてください。



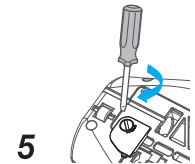
2 ブラシを傾け一方方向  
づつ分解していきます。



3 購入したブラシを包装  
容器から取り出してく  
ださい。



4 ブラシを外したやり方と  
同様にブラシを入れてく  
ださい。



5 ブラシを入れた後カバー  
をはめ、マイナスドライ  
バーで締めてください。

## 動作しない

- ▶ 電圧が100V 50/60Hzであるかご確認ください。
- ▶ コンセントに電源が入っているかをご確認ください。(他の家電製品のコードを差してご確認ください。)

## 急に運転が停止する

- ▶ この製品にはモーター過熱防止装置があり、以下のような場合には、一時的に製品の動作が停止する場合があります。
  1. フィルターカートリッジにほこりおよび汚物が詰まった状態で使用した場合
  2. 吸込み口が詰まった状態で使用した場合
  3. 30分以上運転を続けたり、過度に製品を押し付けながら使用した場合
- ▶ この場合には電源コードをコンセントから抜いた後、フィルターカートリッジを掃除し吸込み口の詰まったところを掃除してから2時間ほど待った後にご使用ください。(周りの温度により時間が異なる可能性があります。)

## 吸引力が弱くなって異音が鳴る

- ▶ 吸込み口が詰まっているか、排気口が遮られているか、カートリッジフィルターにほこりや汚物がぎっしりと詰まっているか、カートリッジフィルターが汚染されていないか確認してください。
- ▶ 排気口のマイクロフィルターが過度に汚染されていないか確認してください。

## 使用中、UVランプが消えた時

- ▶ 製品が床に置かれているか確認してください。  
製品の裏面には感知センサーが装着されており床から一定間隔以上離れた場合UVランプが動作しません。
- ▶ 製品の裏面の感知センサー装着部にほこり、異物などが入り込み詰まっていると動作しない場合があります。  
感知センサー装着部のほこり、異物などを除去してください。

## その他

- ▶ 暖かい風が排気口から出ているのはモーターの熱を冷却させた後の風なのでご安心ください。
- ▶ 排気から異臭がする場合正常に動作しているので故障ではありません。  
購入後3ヶ月程は新しい製品のためゴム類の異臭がする場合があります。  
また、マイクロフィルターに過度のほこりおよび異物がある場合にも異臭がする可能性があります。  
この場合交換時期より早めにフィルターを交換してください。
- ▶ 長時間使用時、製品のUVランプの周りが変色する可能性があります。  
これはUVランプの強力な紫外線によることで故障ではないので安心してご使用ください。
- ▶ 回転ブラシに無理な力が入ると一時停止する場合がありますが、安全回路による自動停止機能で、異常ではないので安心してご使用ください。



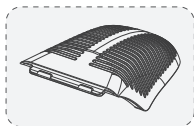
## 無償サービス

- ▶ 製品使用中に製品の欠陥により、故障が発生する場合購入日から1年間無償で保証させていただきます。ただし、お客様の過失および天災地変により故障が発生した場合無償サービス期間内でも有償処理になるのでご了承ください。

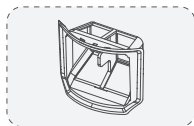
## 有償サービス

- ▶ サービスを依頼する際、下記の場合には無償サービス期間内でも有償修理になります。
  1. 製品内部に異物を投入(水、飲料水、コーヒー、玩具など)したり吸入(鋭利なもの、トナー、石灰、チョークの粉など)し故障が発生した場合
  2. 製品を落下させたり衝撃により製品破損および機能上の故障が発生した場合
  3. シンナー、ベンジンなど揮発性有機溶剤により外観損傷および変形が発生した場合
  4. 当社の純正品ではない部品、消耗品を使用し製品に故障が発生した場合
  5. 使用電圧を誤用し製品故障が発生した場合
  6. 製品を故意に分解し付属品の紛失および破損させた場合
  7. 当社のサービス業者ではない人が製品を修理あるいは改造する過程で故障が発生した場合
  8. 天災地変により故障が発生した場合
  9. “安全上の注意”を守らず、故障が発生した場合
  10. カートリッジフィルターおよびマイクロフィルターを装着せず使用した場合
  11. 消耗性部品(カートリッジフィルター、マイクロフィルター、ランプ)の寿命が尽きた場合
  12. 誤ったご使用ならびに必要なお手入れを怠ったことによって発生した故障及び損傷の場合

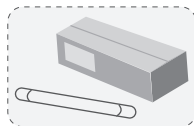
## 別売品



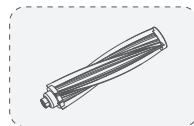
マイクロフィルター



カートリッジフィルター



UVランプセット



ブラシ

\*UVランプの平均寿命は当社テスト基準(当社テストルーム条件)6,000時間です。

\*マイクロフィルター交換周期は1日30分使用基準で平均6ヶ月です。

\*ブラシが磨耗し、作動が容易ではない場合交換してください。



日本支社住所: 東京都港区西麻布3-13-10/パークサイドセピア5F  
レイコップ公式サイト: [www.raycop.jp](http://www.raycop.jp)  
レイコップダイレクトショップ: [www.raycopdirect.jp](http://www.raycopdirect.jp)

●お問い合わせは下記の「お客様サポートセンター」までお問い合わせください。



お客様サポートセンター  
**0120-363612**

受付時間  
平日午前9:00～午後5:30  
(土日祝日、お盆、GW、  
年末年始を除く)