

## ネック・クーラー RD-MG480-BK

家庭用

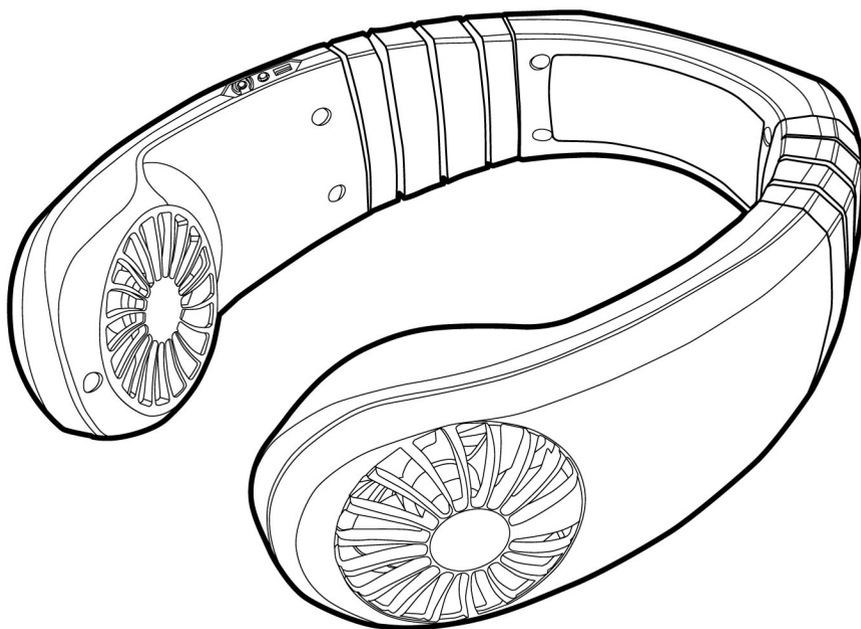
この度は「ネック・クーラー」をお買い上げいただき、誠に有難うございます。

ご使用前にこの取扱説明書をよくお読みいただき、機能を十分に活用して正しくご愛用下さい。

お読みになったあとは大切に保管し、ご不明な点や不具合が生じた時にお役立て下さい。

### INDEX

・使用上のご注意 .....	1
・各部の名前/製品仕様 .....	2
・充電方法/風速切替について .....	3
・冷却プレート/お手入れの仕方 .....	4
・故障かなと思ったら .....	5
・保証とアフターサービス .....	6
・保証書 .....	7



# 使用上のご注意

当社の製品をお買い上げいただき、ありがとうございます。  
本製品を安全にご使用されるために、本取扱説明書をよくお読み下さい。



**髪の毛の巻き込みにご注意下さい。**  
**小さいお子様のご使用には十分、ご配慮下さい。**

## 湿度の高い場所に置かない



浴槽などに置くと製品の故障を引き起こす恐れがあります。  
尚、本製品は防水仕様ではありません。  
雨天でのご使用は故障の原因となります。

## 強い衝撃を与えない



本製品を叩いたり、衝撃を与えないで下さい。繰り返し衝撃を与えると、製品が損傷し、怪我をする恐れがあります。

## 本製品を分解しない



本製品を分解・改造・修理しないで下さい。怪我をする恐れがあります。  
分解・改造・修理された場合は保証対象外となります。

## 火気に近づけない



本製品を火気に近づけないで下さい。電池が暴発して怪我をする恐れがあります。

## 異常があれば使わない



充電中の異常加熱や製品が変形した場合は直ちに充電を停止して下さい。  
火災や怪我をする恐れがあります。

## 保管時のご注意



3ヶ月以上充電せずに放置されると電池の充電効率が低下する場合があります。

## 充電状態で放置しない



本製品が完全に充電された際は、充電用microUSBケーブルを取り外して下さい。  
電池寿命が短くなる恐れがあります。

## 水や化学薬品で洗わない

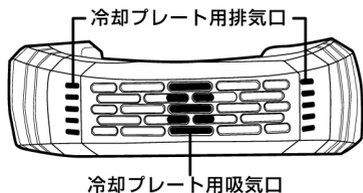


本製品は掃除が可能となっていますが、製品本体に直接水を掛けしないで下さい。  
故障の原因となります。

使用しない場合でもリチウム電池の性能を保つため、  
月に一度の充電をおすすめしております。

# 各部の名前

## ■背面部■



## 付属品



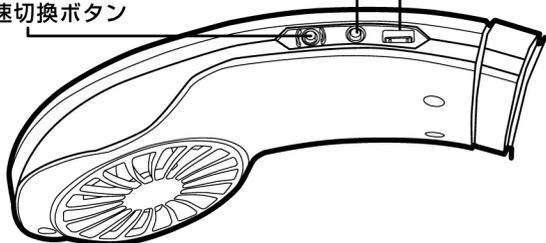
充電用microUSBケーブル



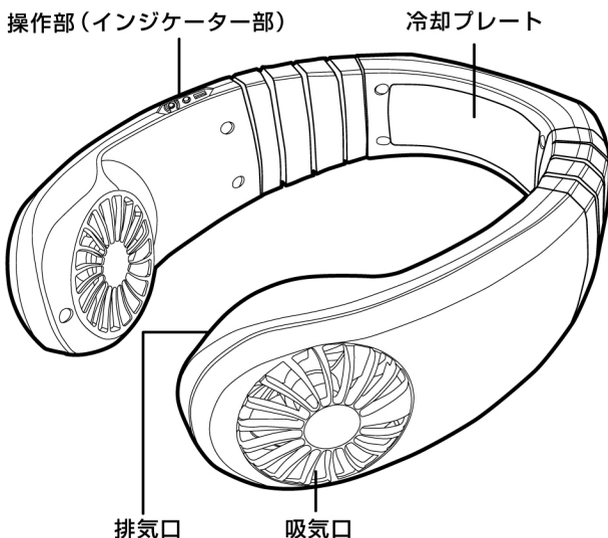
取扱説明書（本書）

## 操作部

microUSB充電ポート  
冷却プレートON/OFFボタン  
電源 / 風速切換ボタン



## ■本体部■



## 製品仕様

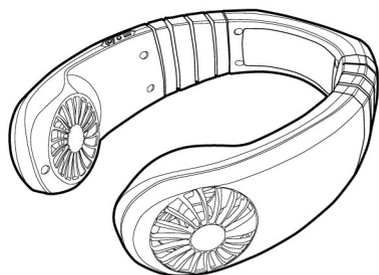
品番	RD-MG480-BK	冷却プレート	6℃～16℃
充電電圧	DC5V/1A(USB充電)	充電時間	約3時間
電池容量	1800mAh×2(804050-3.7V)	製品材質	PP + ABS
使用時間	約2～18時間	商品重量	本体310g
製品寸法	W190×D213×H65mm		

※使用時間 / 充電時間は状況により、変化する場合があります。

# 充電方法 / 風速切換について

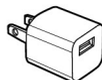
## 充電方法について

- ① 充電用USBケーブルを本製品と各種充電機器に接続します。
- ② 約3時間で満充電となります。



充電は付属の充電用USBケーブルをご使用下さい。他のケーブルを使用すると故障の原因となります。

### 充電機器



USB変換アダプター



モバイルバッテリー

## インジケータについて

充電中	●	充電中：赤色点灯	電池残量100~70%	●	青色点灯
	●	満充電：青色点灯	電池残量 70~20%	●●	青色と赤色が交互に点滅
動作中	●	青色点滅	電池残量 20%以下	●	赤色点灯

※電池残量が20%以下となった際は、本製品の充電を行って下さい。



充電時の  
ご注意

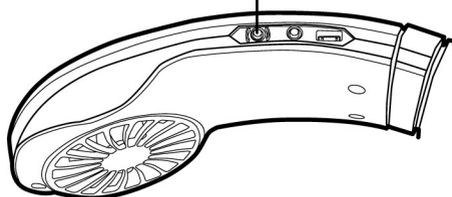
充電時は電源をOFFにして下さい。

充電中に運転するとバッテリーに悪影響を与える恐れがあります。

## 風速切換について

- ・電源ボタン長押しでインジケータが青色に点滅して動き始めます。
- ・風速を変える際は電源ボタンを押します。 ※電源OFFは「電源ボタン長押し」で行います。

電源 / 風速切換ボタン

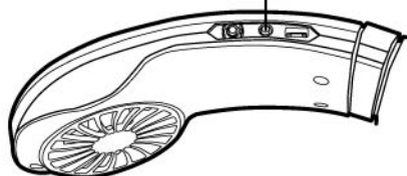


操作内容	風速	インジケータ
電源ボタンを長押し	低風速	ゆっくり点滅 ●
電源ボタンを2回押す	中風速	すばやく点滅 ●●
電源ボタンを3回押す	強風速	点滅 ●●●

# 冷却プレート / お手入れの仕方

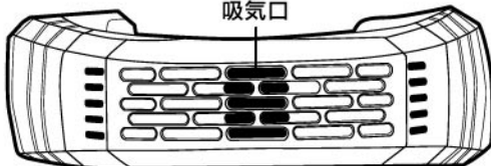
- ・冷却プレートON / OFFボタンを押すとインジケータが青色に点灯し、吸気口の冷却ファンが動き始めます。
- ・もう一度冷却プレートON / OFFボタンを押すと停止します。

冷却プレートON / OFFボタン



■ 背面部 ■

吸気口



## 使用上のご注意

電源OFF状態では冷却プレートはご使用できません。  
また、冷却プレートの排気口からは温風が排出されますが、故障ではありません。



## 充電時のご注意

冷却プレートを使用する際は背面の吸気口を塞がないで下さい。故障の原因となります。

## 警告 WARNING



毛髪で排気口を  
ふさがないで下さい



衣類で排気口を  
ふさがないで下さい



排気口を覆うと、首が冷えて  
熱が放出されなくなり、冷却  
チップが機能しなくなります



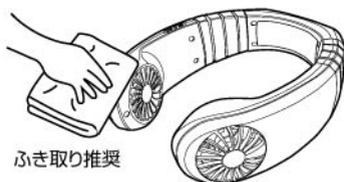
排気口をふさがず、十分に  
換気できる様にして下さい



排気口をふさがないように  
髪と衣服を縛って下さい

## お手入れの仕方

- お手入れは、やわらかい布をご利用下さい。  
※強くこすると、本製品の表面が傷つく恐れがあります。
- シンナー・ベンジン・アルコール・クレンザーは使用しないで下さい。
- 強い力で拭かないで下さい。破損の原因となります。
- 羽部分は分解できません。  
無理に分解しないで下さい。製品の分解は保証対象外となります。



ふき取り推奨

# 故障かなと思ったら

## 故障かなと思ったら

修理をご依頼される前に、以下の点をご確認下さい。

それでも異常のある場合は、弊社お客様相談窓口までお問い合わせ下さい。(Tel. 072-811-2555)

弊社休日の場合は、お買い上げの販売店まで保証書を添え、商品をご持参下さい。

誤った修理は火災や感電などの危険な事故につながります。尚、**ご自身での分解・改造した場合は保証対象外となります。**

症状	原因	処置方法
充電できない	<ul style="list-style-type: none"><li>● microUSBケーブルが外れ掛かっている</li><li>● microUSBケーブルの端子に異物がある</li><li>● 充電電流が規定の数値に達していない</li></ul> <p>注) パソコンのUSBは充電に必要な電力が無い場合があります。 注) 長時間、バッテリー（電池）を充電しない状態で放置すると、バッテリー（電池）が劣化して使用できなくなる場合があります。</p>	microUSBケーブルをしっかりと差し込む 乾いた布で端子の汚れを拭き取る コンセント用USB等の適切な機器で充電する。
冷却プレートが冷えない	<ul style="list-style-type: none"><li>● 電池容量が低下している</li><li>● 冷却回路の不良</li></ul> <p>注) パソコンのUSBは充電に必要な電力が無い場合があります。 注) 長時間、バッテリー（電池）を充電しない状態で放置すると、バッテリー（電池）が劣化して使用できなくなる場合があります。</p>	コンセント用USB等の適切な機器で充電する。 お客様相談窓口までご連絡下さい。

### ⚠ 注意 ⚠

本製品を使用されない場合でも、リチウム電池の性能を保つために月に一度の充電をおすすめしております。

※バッテリー（電池）は定期的に充電をしないと劣化が早まります。

# 保証とアフターサービス

必ずお読み下さい

## 修理・お取り扱い・お手入れについてご不明な点は

お買い上げの販売店へご相談下さい。

販売店にご相談ができない場合は、下記の窓口へ

■お客様ご相談窓口 エッチ・エヌ・ビー販売株式会社

TEL **072-811-2555** 土日祝祭日を除く 9:00~17:00

FAX 072-811-2556 (E-mail) support@hnb-hanbai.com  
〒572-0824 大阪府寝屋川市萱島東3-24-9

### ⚠ 注意 ⚠

本製品は家庭用です。  
業務用としてご使用になられた場合は保証適用外となります。  
ご了承下さい。

## 補修用性能部品の保有期間

- 補修用性能部品の保有期間は、製造打ち切り後6年です。
- 補修用性能部品とは、その商品の機能を維持するために必要な部品です。

## 修理交換部品について

- 修理のために取り外した部品は、弊社にて引取り処分させていただきます。
- 修理の際、弊社の品質基準に適合した再利用部品を使用することがあります。

### ⚠ 注意 ⚠

本製品は国内専用です。  
国外で使用された場合の故障は保証適用外となります。  
ご了承下さい。

## 修理や交換を依頼される際は

## 持込修理

5ページに従って調べていただき、なお異常がある場合は使用を止め、弊社またはお買い上げ販売店までお問合せ下さい。

- 故障品の修理に関しましては、販売店への持込が原則となります。  
持込に関する諸経費(送料、交通費)はお客様のご負担とさせていただきます。
- 商品検査後に故障が確認されない場合、**着払送料・返却送料はお客様負担となります。**

## 長期使用製品安全表示制度に基づく本体表示について



【設計上の標準使用期間】6年  
【製造年】2020年  
設計上の標準使用期間を超えて使用されますと、経年劣化による発火・けが等の事故に至る恐れがあります。

製品本体に表示されている【設計上の標準使用期間】は、標準的な使用条件の下で正しい取扱い、維持管理が行われた際に、安全上の支障なく使用する事ができます。標準的な期間として設計上設定される期間であり、無償保証期間とは異なります。

※使用頻度、環境、設置場所などが標準的な使用条件でない場合や、本来の目的以外の方法で使用された場合は、記載の設計上の標準使用期間よりも短い期間で経年劣化が起きる可能性があります。

修理料金のしくみ .....

保証期間が過ぎているときは.....

修理料金は技術料・部品代などで構成されています。

保証期間経過後の修理については、お買い上げの販売店にご相談下さい。

技術料 故障した製品を正常に修復するための料金です。

修理すれば使用できる場合は、お客様のご希望によって有料で修理させていただきます。

部品代 修理に使用した部品代金です。

## 修理メモ

※保証書は、本書に明示した期間・条件に従って無償修理をお約束するものです。保証書によって、お客様の法律上の権利を制限するものではありません。保証期間経過後の修理についてご不明な点がある場合は、お買い上げの販売店、または弊社までお問い合わせ下さい。

※保証期間経過後の修理や補修用性能部品の保有期間については本ページの「補修用性能部品の保有期間」をご覧ください。