

# MUJI 無印良品

## 充電式コンパクト ハンディファン

ホワイト(型番:MJ-HF4-WH)

グレー(型番:MJ-HF4-GY)

ピンク(型番:MJ-HF4-PK)

家庭用

このたびはお買い上げいただき、誠にありがとうございます。

- ・この取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。
- ・ご使用前に「安全上のご注意」を必ずお読みください。
- ・取扱説明書はお使いになる方がいつでも見られるように大切に保管してください。

本製品はモーターを使用して羽を回転させることで送風をする充電式の小型ハンディファンです。

## 取扱説明書

もくじ	ページ
安全上のご注意	1~8
各部のなまえ	9
充電のしかた	10~12
運転のしかた	13~14
ストラップの取り付けかた	15
お手入れのしかた	16
保管のしかた	17
故障かな?と思ったら	18~19
製品の破棄について	20
製品仕様	20
アフターサービスについて	21
お客様の個人情報のお取り扱いについて	21
お客様ご相談窓口	22
保証規定	22
保証書	23

保証書付


日本国内専用  
Use only in Japan


# 安全上のご注意


お使いになるご本人や周囲の人々への危害や物的損害を未然に防止するため、この「安全上のご注意」をよくお読みいただき、正しくお使いください。

## 表示の分類


本書では、必ずお守りいただく事項を以下のように分類しています。

 **危険** 誤った取り扱いをしたときに、死亡または重傷を負う可能性が大きい内容

 **警告** 誤った取り扱いをしたときに、死亡または重傷を負う可能性がある内容

 **注意** 誤った取り扱いをしたときに、傷害を負うことや、物的損害が発生する可能性がある内容

使用上お守りいただく内容を図記号で説明しています。

 は、してはいけない「禁止」の内容を示します。

 は、必ず実行していただく「強制」の内容を示します。

## ⚠ 危険

**分解、修理、改造はしない。**  
発熱や発火、感電の原因となります。  
修理は販売店にご相談ください。

**火中に投入したり、電子レンジやオーブンなどで加熱しない。**  
液漏れ、破裂、発火の原因となります。

**炎天下の車内や暖房器具のそばなど、高温になる場所で使用しない。**  
変形、故障、発熱、破裂の原因となります。

**可燃性ガスや引火性のもの（ガソリン、灯油、シンナーなど）がある場所で使用しない。**  
火災の原因となります。

**浴室など湿気の多い場所、雨や水のかかる場所で使用しない。**  
ショート、感電、火災の原因となります。

**接続端子部に導電性異物（金属類や鉛筆の芯）を差し込んだり、接触させない。金属製のネックレスやヘアピンなどと一緒に持ち運んだり保管しない。**  
液漏れ、発熱や発火、破損の原因となります。

## ⚠ 警告

**水に入れたり接続端子部やUSBケーブルのコネクタ部をぬらしたりしない。**  
ショートによる感電や発熱、発火の原因となります。

**子供だけで使用させたり、乳幼児の手の届くところで使用したり保管しない。**

思わぬ事故の原因となります。  
また、ストラップのパーツの誤飲やストラップによる窒息の原因となります。

## 警告

すき間にピンや針金などの金属物や異物を入れない。  
故障や異常動作してけがをする原因となります。

USBケーブルやコネクタを傷つける、加工する、無理に曲げる、引っ張る、ねじる、物をのせる、はさみ込む、束ねて使用するなどしない。  
USBケーブルやコネクタが破損し、ショート、感電、火災の原因となります。

USBケーブルが傷んだり、接続端子の差込みがゆるいときは使用しない。  
ショート、故障、けがの原因となります。

充電中に雷が鳴り出したら、USBケーブルに触れない。  
落雷による感電の原因となります。

業務用として使用しない。また、不特定多数の人が使う場所に置かない。  
連続過負荷による故障の原因となります。

濡れた手でUSBケーブルを抜き差ししない。  
感電やけがの原因となります。

発熱器具の近くに置かない。  
樹脂部分が溶けて引火したりやけどの原因となります。

故障・異常時には、直ちに使用を中止する。  
そのまま使用すると、発煙・故障・けがに至る原因となります。

- ・ USBケーブルを動かすと通電したり、しなかったりする。
- ・ 運転中に異常な音や振動がする。
- ・ USBケーブルや本体が異常に熱い。
- ・ こげくさい臭いがする。

※このような症状のときはすぐに電源を切ってUSBケーブルを取り外し、お買い上げの販売店へ修理をご依頼ください。

## 警告



**USBコネクタは根元まで確実に差し込む。**  
ショートによる感電や発熱、発火の原因となります。

**USBケーブルは必ずゆとりを持たせて使用する。**  
USBケーブルが引っ張られたり、屈曲が繰り返されるとショートや断線の原因となります。

**USBコネクタのゴミやほこりなどは定期的に取り除く。**  
発熱や発火の原因となります。

**ストラップ使用時、扉や突起物に引っかからないよう注意する。**  
窒息、けが、破損の原因となります。

## 注意



**USBハブを用いて充電しない。**  
故障、破損の原因となります。

**障害物・テープなどで吸気口や吹出口をふさがない。**  
故障、破損の原因となります。

**カーテンの近くや洗濯物の下で使用しない。**  
ガードの中に吸い込まれて、羽根の破損やけがの原因となります。

**髪やストラップをガードに近づけない。**  
髪やストラップが巻き込まれ、けがや破損の原因となります。

**使用中、吹出口や吸込口のすき間に指や棒などの異物を入れない。**  
けがの原因となります。

## 注意

パソコンなどの機器と接続した状態で、強い振動や衝撃を与えない。  
接続したパソコンなどに障害を与え、データの消失や故障の原因となります。

可動範囲を超えて無理に動かさない。  
故障、破損の原因となります。

お手入れをするときは、ベンジン、シンナー、アルコール、灯油などの  
溶剤や薬品類、磨粉などは使用しない。  
ひび割れの原因となります。

パソコンなどのUSB接続端子で充電時、外付けハードディスクなど消費電力の大きい機器と同時に使用しない。  
パソコンなどに障害を与え、データ消失や故障の原因となる恐れがあります。

USBケーブルを差し込んだまま持ち運んだり、保管したりしない。  
破損の原因となります。

落下させたり衝撃を与えない。  
故障、破損、けがの原因となります。

ストラップを強く引っ張ったり、ストラップを持って本体を振り回したり、過度の荷重を加えるなど、乱暴な取り扱いをしない。  
事故やけがの原因となります。

充電しながら使用しない。  
充電機が発熱して故障やけがの原因となります。また、充電機の劣化が早まります。



## ⚠ 注意

出力電圧がDC5.0V以外のUSB出力機器につながらない。  
故障の原因となります。

専用のUSBケーブル以外を使用したり、専用のUSBケーブルを他の機器に転用しない。  
ショート、故障の原因となります。

USBケーブルを本体に巻き付けない。  
USBケーブルが断線して、ショートなどによる故障の原因となります。

USBケーブルがよじれたままでは使用しない。  
ショート、故障の原因となります。



車内でUSBシガーソケット充電器等を用いて充電しない。  
適切な給電ができないことがあり、発熱、故障の原因となります。

以下のような場所で使用しない。

- ・カーテンなど風に吸い込まれやすいものの近く。
- ・上方から落下物のおそれがあるところ。
- ・不安定な場所。
- ・高温・多湿・雨や水のかかる場所。
- ・直射日光の当たる場所。
- ・ほこりの多い場所。
- ・暖房器具の温風が当たる場所。
- ・就寝中に手が届くところ。

故障やケガのおそれがあります。

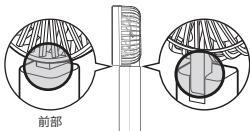
## ⚠ 注意

充電時以外は、USBケーブルを接続端子から抜く。  
絶縁劣化による故障の原因となります。

USBケーブルを抜くときは、必ず先端のコネクタを持って引き抜く。  
故障の原因となります。

お手入れのときは、必ず運転を停止して、USBケーブルを取り外して  
から行う。  
故障やけがの原因となります。

風向きを調節するときは、  
○部分で指をはさまないようにする。  
けがの原因となります。



市販のUSB-ACアダプターは定格出力DC5.0V、電流が2.0A以上の  
ものを使用する。

また、USB-ACアダプターの取扱説明書の記載内容に従って正しく使  
用する。

充電に時間がかかったり、DC5.0Vを超えるアダプターの場合は故障の原因  
になります。



## リチウムイオン充電電池について

### ⚠ 危険



下記のことをしない。

- ・分解、改造をしない。
- ・火中への投入や加熱をしない。
- ・水につけたり、濡らしたりしない。
- ・ほかの機器に転用しない。
- ・落としたり衝撃を与えたり傷つけたりしない。
- ・端子同士を針金などの金属で接続しない。

液漏れや発熱、破裂、発火の原因となります。



充電電池から漏れた液が目に入ったときは、すぐにきれいな水で洗い流し、医師の治療を受ける。

目に障害が発生する原因となります。

### ⚠ 警告



外装をはがしたり、傷つけたりしない。

発熱、破裂、発火の原因となります。



充電電池から漏れた液が皮膚や衣類についたときは、すぐにきれいな水で洗い流す。

皮膚がかぶれる原因となります。

所定の充電時間を超えても充電が完了しないときは、充電をやめる。

過度に充電され、液漏れ、発熱の原因となります。

### ⚠ 注意

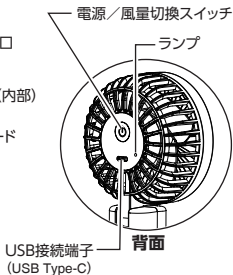
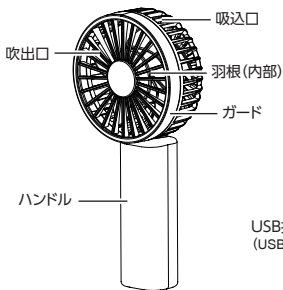


充電するときは、周囲の温度が10℃～40℃の範囲内で行う。

発熱、液漏れ、破裂の原因となります。

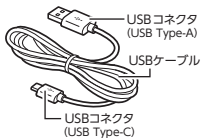
# 各部のなまえ

## 本体

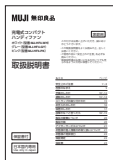


## 付属品

- USBケーブル



- 取扱説明書  
(本書：保証書付)



# 充電のしかた

- 初めて使用する場合や長期間使用していなかった場合は必ず充電してください。

充電池の特性として電池を使用しない状態でも自己放電により電池残量が少なくなります。

## ⚠ 注意

### 充電しながら使用しない。

充電池が発熱し、故障やけがの原因となります。また、充電池の劣化が早まります。

## 充電の目安

- ・約3.5時間で充電が完了します  
(DC5.0V 2.0Aの場合。接続する機器の出力電流値によって充電時間は変わります。)
- ・1回のフル充電で風量「強」で使用の場合、約2時間使用できます  
(周囲温度など使用条件によって異なります。)
- ・電源／風量切換スイッチを押しても運転しなくなったら、充電してください

## USB-ACアダプターなどで充電する場合

※あらかじめ市販のUSB-ACアダプターをご用意ください。

- ※USB-ACアダプターの取扱説明書の記載内容に従って正しく使用してください。

## ⚠ 注意

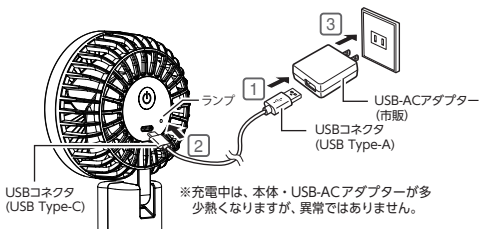
市販のUSB-ACアダプターは定格出力DC5.0V、電流が2.0A以上のものを使用する

充電に時間がかかったり、DC5.0Vを超えるUSB-ACアダプターの場合は故障の原因になります。

## 本体を水平で安定した場所に設置してください。

- 1 USBケーブルのUSB Type-Aコネクタを市販のUSB-ACアダプターのUSB接続端子に差し込みます。
- 2 USBケーブルのUSB Type-Cコネクタを本体のUSB接続端子に差し込みます。
- 3 USB-ACアダプターをコンセントに差し込みます。
  - ・充電中、ランプが赤く点灯します。
  - ・充電が完了すると赤ランプが消灯して緑ランプが点灯します。

# 充電のしかた



## 充電完了後

コンセントからUSB-ACアダプターを抜き、本体のUSB接続端子からUSBコネクタを取り外します。

## パソコンなどのUSB接続端子で充電する場合

※接続するパソコンなどの取扱説明書の記載内容に従って正しくご使用ください。

※接続したパソコンのデータの消失や故障など、本機を使用することによって生じた損害に関して、いかなる場合においても当社は一切責任を負いません。データの復元・損失補償などはいたしませんのでご了承ください。

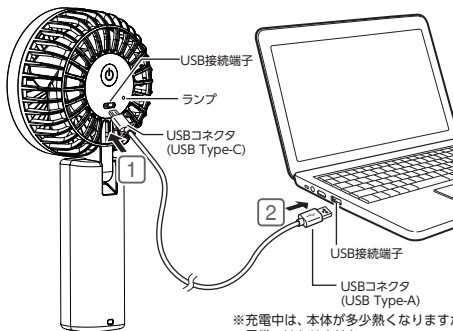
## ⚠ 注意

- 専用のUSBケーブル以外を使用したり、専用のUSBケーブルを他の機器に転用しない  
ショートや故障の原因となります。
- 出力電圧がDC5.0V以外のUSB出力機器につながらない  
故障の原因となります。
- パソコンなどのUSB接続端子で、外付けハードディスクなど消費電力の大きい機器と同時に使用しない  
パソコンなどに障害を与え、データ消失や故障の原因となる恐れがあります。
- USBコネクタは、パソコンなどのUSB接続端子に直接接続する  
USBハブなどに接続すると、電流容量が不足して正しく動作しない場合があります。

# 充電のしかた

本体を水平で安定した場所に設置してください。

- 1 USBケーブルのUSB Type-C コネクタを本体のUSB接続端子に差し込みます。
- 2 USBケーブルのUSB Type-A コネクタをパソコンなどのUSB接続端子に差し込みます。
  - ・充電中、ランプが赤く点灯します。
  - ・充電が完了するとランプが緑で点灯します。



※充電中は、本体が多少熱くなりますが、異常ではありません。

## 充電完了後

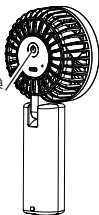
パソコンなどのUSB接続端子からUSBコネクタを抜き、本体のUSB接続端子からUSBコネクタを取り外します。

# 運転のしかた

- ① 電源／風量切換スイッチを1秒以上長押しして電源を入れ好みの風量を選びます。

・風量 [微風] で運転を開始します。

電源／風量切換  
スイッチ



## ⚠ 注意

### 充電しながら使用しない

充電電池が発熱し、故障やけがの原因となります。また、充電電池の劣化が早まります。

## ⚠ 警告

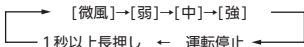
### 髪やストラップをガードに近づけない

髪やストラップが巻き込まれ、けがや破損の原因となります。

## ⚠ 注意

ストラップを強く引っ張ったり、ストラップを持って本体を振り回さない  
けがや破損の原因となります。

- ・電源／風量切換スイッチを押すたびに、風量が切り換わります。風量は [微風][弱][中][強] の4段階から選べます。
- ・風量 [強] を選択後に電源／風量切換スイッチを押すと、運転を停止します。



- ・稼働中はどの段階でもスイッチを1秒以上長押しするとファンが停止し電池が切れます。

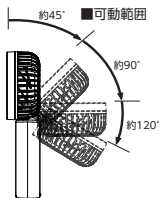
# 運転のしかた

ランプ表示	
・赤ランプ点灯	充電中
・緑ランプ点灯	充電完了
・青ランプ点灯	ファン回転 (微風・弱・中・強)
・ランプ消灯	ファン停止 / 電源 OFF


## 風向きを調節する

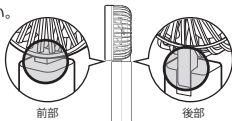
ハンドルを握り、ガードをゆっくり動かします。

- ・角度は 0°～ 120°に調節できます。



## ⚠ 注意

- ・可動範囲を超えて無理に動かさない。  
故障・破損の原因となります。
- ・部分で指を挟まないように注意する。  
けがの原因となります。



# ストラップの取り付けかた

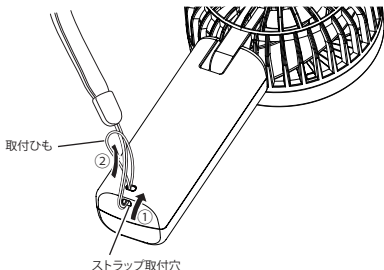
## 取り付けかた

ストラップは付属していません。市販のストラップを使用するときは商品の構造と重量に合った耐荷重の表示のあるものを選んでください。

①先端の取付ひもを本体のストラップ取付穴に通します。

②通した取付ひもの輪にストラップを通します。

※ストラップ取付穴以外の部分にストラップを取り付けしないでください。



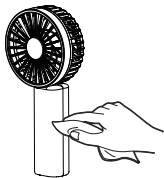
## ⚠ 注意

- ・ストラップを持って振り回さない  
事故や破損の原因となります。
- ・ストラップをガードに近づけて使用しない。  
ファンがストラップを巻き込み、けがや故障、破損の原因となります。



# お手入れのしかた

- 1 電源 / 風量切換スイッチで電源を切り、USBケーブルを取り外してください。
- 2 本体の汚れは、水で薄めた台所用中性洗剤をやわらかい布に少量つけて拭き取ります。その後、洗剤が残らないよう、乾いた布でからぶきをしてください。



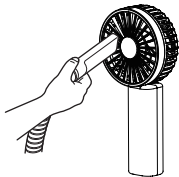
## ⚠ 注意

- 操作部、本体内部の電気部品には絶対に水をかけない感電や故障の原因となります
- シンナー、ベンジン、アルコール、スプレー式クリーナーなどは絶対に使用しない変色、変形の原因となります。

- 3 ガードの内側や、羽根についたごみやほこりなどは掃除機で吸い取ります。

### メモ

ガードの内側、羽根にごみやほこりなどがたまると、風量の低下や故障の原因となりますので、定期的にお手入れしてください。



# 保管のしかた

- 満充電状態、または電池残量のない状態での保管はお避けください。  
充電池の性能や寿命の低下の原因となります。6ヶ月に一度程度は充電してください。
- 長期保管される場合は電池容量の半分程度の残量で常温・常湿保管してください。

**お手入れの後、ポリ袋などで包み、直射日光や高温多湿を避けた場所に保管します。**

※0℃～30℃の環境で保管してください。

※水のかかる場所に保管しないでください。

# 故障かな？と思ったら

修理を依頼される前に、この取扱説明書をよくお読みいただき、次の点検をしてください。それでも異常のある場合は、商品に保証書を添えて販売店にご持参ください。

症 状	原 因	処 置
スイッチを押してもファンが回らず、ランプも青く点灯しない。	●充電電池の残量がかなり少ない可能性があります。	USBケーブルを接続して充電してください。
	●電源/風量切換スイッチを短押し(1秒未満)している可能性があります。	電源/風量切換スイッチを1秒以上長押ししてください。
充電時にランプが赤く点灯しない。	●USBの給電元に電源が入っていない可能性があります。	給電元の電源を確認してください。 ・USB-ACアダプターのコンセントを差し込む。 ・パソコン電源をONにする。
	●USBケーブルのUSBコネクタの差し込みが緩くなっている。または抜けている可能性があります。	USBケーブルのUSBコネクタを確実に差し込んでください。
	●充電直後など充電電池に十分な残量がある場合は充電ランプは赤く点灯しません。	仕様通りです。
	●定格出力電圧が5Vを超えるUSB-ACアダプターを使用すると充電されない事があります。	定格出力電圧5VのUSB-ACアダプターを使用してください。

# 故障かな？と思ったら

症 状	原 因	処 置
充電時間が長い。	●5V/500mAのUSB-ACアダプターを使用している可能性があります。	5V/2A以上のUSB-ACアダプターを使用してください。
	●ファンを回転させた状態でUSB充電をすると充電時間が長くなります。充電電池の発熱や電池劣化の原因となります。	ファンを回転させながらUSB充電はしないでください。
充電しても正常にファンが回らない。	●モーターが寿命に達した可能性があります。	使用を中止してください。
充電時間が短い。 充電してもファン回転時間が短い。	●充電電池が寿命に達した可能性があります。	複数回、充電を繰り返しても同じ症状であれば電池寿命です。使用を中止してください。
本体が熱くなった。	●充電電池の特性上、充電中や[強]で使用中に多少熱くなることがあります。	故障ではありません。
	●本体が手で触れないほど熱くなった場合は充電電池の異常発熱が考えられます。	使用を中止してください。

# 製品の廃棄について

## 充電電池リサイクルにご協力を



本製品に内蔵されている充電電池はリチウムイオン電池を使用しています。リチウムイオン電池はリサイクルが可能です。本製品を廃棄するときには、最寄りの自治体かお客様相談室へご相談ください。

**Li-ion 10**

使用済みの充電式電池のリサイクルにご協力ください。お近くのリサイクル協力店を探すときは、一般社団法人JBRCのホームページをご覧ください。  
<https://www.jbrc.com/>

## 製品仕様

充電電池	リチウムイオン電池 DC3.7V、1400mAh
充電電池寿命	約300回(充放電回数)※1
定格入力	DC5V/1.4A
定格消費電力	7W
使用環境温度	0～40℃
充電時間	約3.5時間(DC5.0V-2.0Aの場合)
連続使用時間	微風：約10時間、弱：約6.5時間、中：約3時間、強：約2時間
風量切換	4段階(微風、弱、中、強)
サイズ	約68(幅)×33(奥行)×148(高さ)mm
質量	約92g
主な材質	本体：ABS樹脂、羽根：PP樹脂
USBケーブル長	約60cm(コネクタ含まず)

※1. 充電電池の寿命は平均値であり、周囲温度や使用時間などの条件により、充電電池の寿命が異なります。

●製品の仕様および外観については、改良の為に予告なく変更することがあります。

# 【アフターサービスについて】

## 1 保証書

- この取扱説明書には保証書が付いています。  
保証書貼付用レシート貼付欄に「保証書貼付用レシート」を貼り付けていただき、お買い上げ日、お客様名などご記入のうえ、大切に保管してください。保証期間はお買い上げ日より1年間です。

## 2 修理を依頼されるとき

- 保証期間中は  
商品に保証書を添えて販売店にご持参ください。  
保証規定に基づき無料修理いたします。
- 保証期間が過ぎているときは販売店にご相談ください。

## お客様の個人情報のお取り扱いについて

お受けしましたお客様の個人情報は当社個人情報保護方針に基づき適切に管理いたします。また、お客様の同意がない限り、業務委託をする場合および法令に基づき必要と判断される場合を除き、第三者への開示は行ないません。

〈利用目的〉

お受けしました個人情報は、商品・サービスに関わるご相談・お問い合わせおよび修理対応のみを目的として使用させていただきます。

なお、この目的のために「(株)良品計画」および関係会社で上記個人情報を利用することがあります。

〈業務委託の場合〉

上記目的の範囲内で対応業務を委託する場合、委託先に対しては当社と同等の個人情報保護を実施させるとともに適切な管理・監督をいたします。

## お客様ご相談窓口

### ■まずはお買い上げの販売店へ…

修理のご依頼やご相談は、販売店へお申し出ください。  
転居や贈答品でお困りの場合は、下記の相談窓口にお問い合わせください。

### 商品についての全般的なご相談



0120-14-6404

株式会社 良品計画 お客様相談室

#### <保証規定>

1. お客様の取扱説明書、本体添付ラベルなどの注意書きによる正常なご使用状態で、保証期間中に故障した場合に無料修理いたします。製品と本保証書をご持参、ご呈示の上、販売店に修理をご依頼ください。
2. 保証期間中の修理やアフターサービスについてご不明の場合は、お客様相談室にご相談ください。
3. 次のような場合は、保証期間内でも有料修理になります。
  - (1) ご使用上の誤り、および不当な修理や改造による故障および損傷
  - (2) お買い上げ後の落下や輸送上の故障および損傷
  - (3) 火災、塩害、ガス害、地震、風水害、落雷、異常電圧、およびその他の天災地変による故障および損傷
  - (4) 本書のご呈示がない場合
  - (5) 本書に名前、ご住所、電話番号、お買い上げ日の記入がない場合、あるいは字句を書き換えられた場合
  - (6) 保証書貼付用レシートが貼り付けられていない場合
  - (7) 一般家庭用以外（例えば業務用など）でのご使用による故障および損傷
  - (8) ご使用後の傷、変色、汚れ、および保管上の不備による損傷
  - (9) 消耗部品の交換
4. 本書は、日本国内においてのみ有効です。  
This warranty is valid only in Japan.
5. 本書は再発行いたしませんので、大切に保管してください。

# 保証書

持込修理

品名 型番	充電式コンパクトハンディファン MJ-HF4-WH/MJ-HF4-GY/MJ-HF4-PK		
お客様 様	お名前		
	ご住所		
	電話番号		
保証期間	お買い上げ日	<b>見本</b>	月 日より 本体1年間
保証書貼付用レシート貼付欄			

※ネットストアご購入の場合、保証書貼付用レシートの同梱はございません。お買い上げ日はネットストアマイページ「注文履歴」にてご確認をお願い申し上げます。

※この保証書は本書によって明示した期間・条件の下において無料修理をお約束するものです。したがってこの保証書によって保証書を発行している者（保証責任）およびそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありません。

なお、ご不明の場合はお客様相談室にお問い合わせください。

※お客様にご記入いただいたこの保証書は、保証期間内のサービス活動およびその後の安全点検のために記載内容を利用させていただく場合がございますのでご了承ください。

**MUJI 無印良品**

株式会社 良品計画

お客様相談室 ☎ 0120-14-6404

www.muji.com