

取扱説明書

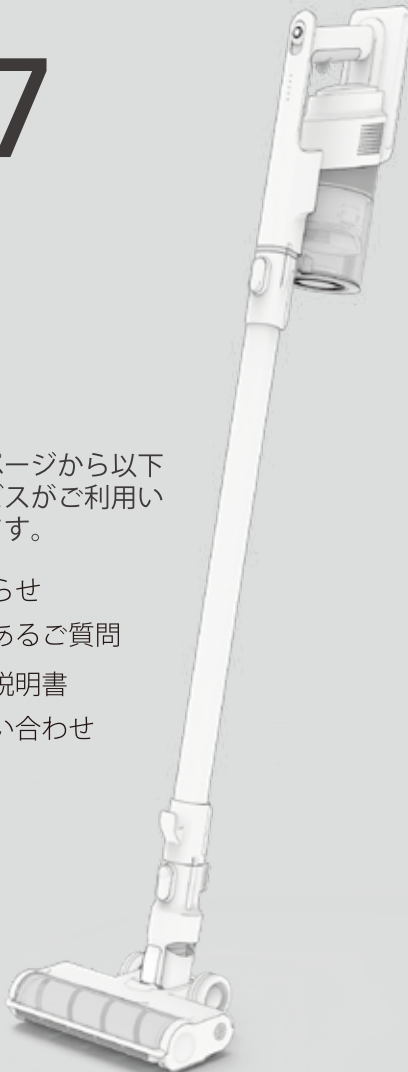
充電式掃除機(家庭用)

品番

H7

ホームページから以下のサービスがご利用いただけます。

- ▶ お知らせ
- ▶ よくあるご質問
- ▶ 取扱説明書
- ▶ お問い合わせ



より詳しい情報は公式サイト
<https://www.iliferobot.jp>



もくじ

ご使用の前に

各部の名前	3
安全上のご注意	4
使用上のお願い	9

使いかた

充電のしかた	10
運転のしかた	11
保管のしかた	12
各付属品の組み合わせ	13

お掃除が終わったら

ごみの捨てかた	15
ダストボックスを外す	16
お手入れ (ダストカップ・高効率フィルター)	17

お手入れのしかた

床用ノズル	18
センサー部（内部）	19
排気口	19
本体・延長管	19
ネットフィルター	19

こんなときは

故障かな？	20
廃棄情報	22
仕様	23

本書について

このたびはH7充電式掃除機をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

この掃除機は家庭用、屋内用です。業務用や掃除以外の目的、および屋外ではご使用にならないでください。ご使用の前に、この取扱説明書をよくお読みになり、正しくご使用ください。

- 取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
- 保証書は「お買い上げ日・販売店名・注文番号」などの記入を確かめ、大切に保管してください。
- 写真・イラスト、色合いは説明イメージのため、実際とは多少異なります。

お読みになったあとは、大切に保存してください。

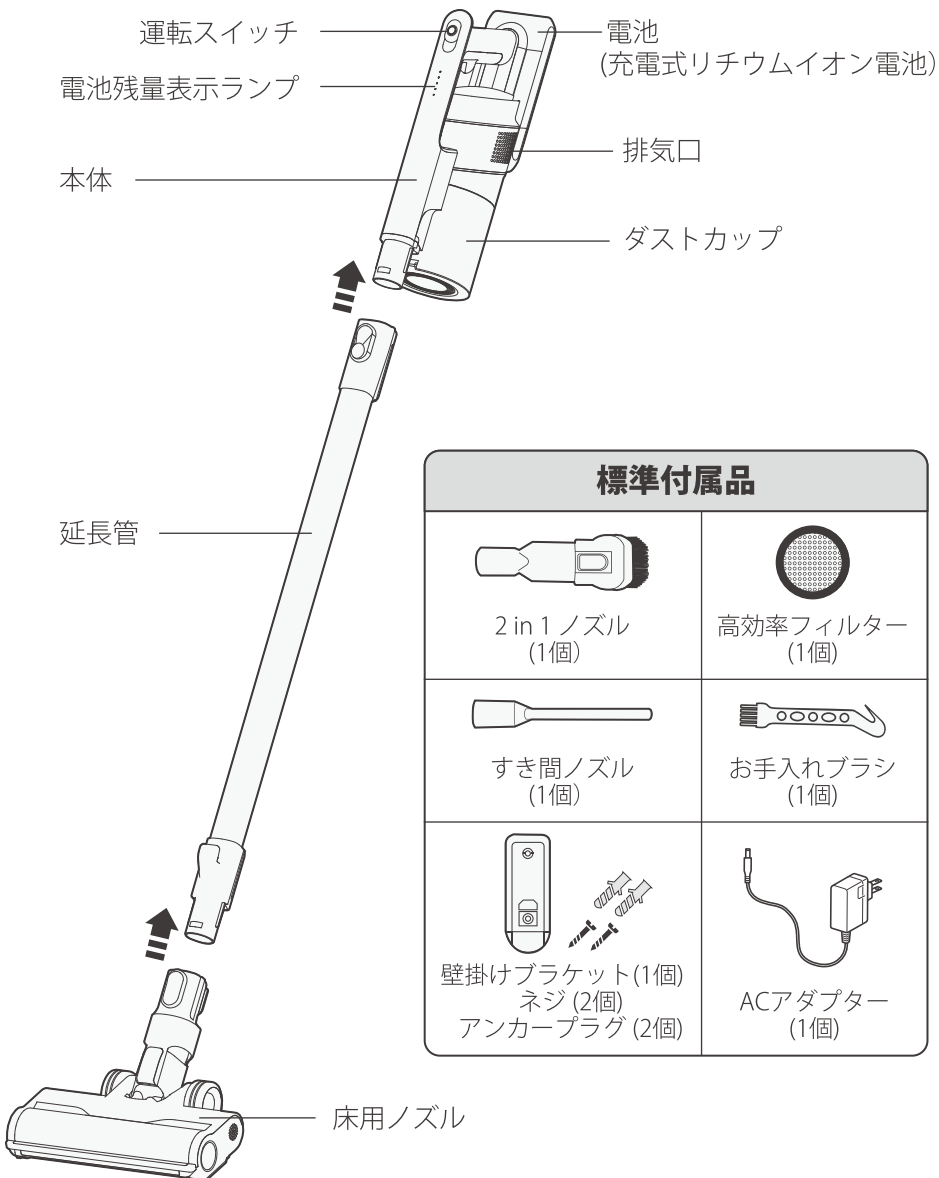
「安全上のご注意」→(P.4~8)をお読みいただき、正しくご使用ください。

■ 商標について

- Amazon および Amazon ロゴは Amazon.com, Inc. またはその関連会社の商標です。
- YouTube および YouTube ロゴは、Google Inc. の商標または登録商標です。

各部の名前

付属品を確認しましょう



安全上のご注意

ご使用になる人や、ほかの人への危害、財産への損害を未然に防止するため、お守りいただくことを次のように説明しています。また、本文中の注意事項についてもよくお読みのうえ、正しくご使用ください。

■ 表示内容を無視して誤った使いかたをしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。表示内容を守らうことにより生じる危害や損害については、負担をおいかねますのでご了承ください。



危険

この表示の欄は、「死亡または重傷を負う危険が切迫して生じることが想定される」内容です。



警告

この表示の欄は、「死亡または重傷を負うことが想定される」内容です。



注意

この表示の欄は、「軽傷を負うことが想定されるか、または物的損害の発生が想定される」内容です。

絵表示の説明



「警告や注意を促す」内容のものです。



してはいけない「禁止」内容のものです。



必ず実行していただく「指示」内容のものです。



危険



● 分解したり、修理・改造しない

漏液・発熱・発火・けがの原因となります。

修理は販売店またはご相談窓口にご相談ください。

● 本体・ACアダプターに水分や液体を付着させない

電池の破裂、製品の発火・故障、感電の原因となります。

● 本体のコネクターやACアダプターのプラグを針金やピンなどの金属でショート(短絡)させない

故障や液漏れ・発熱・発火・破裂の原因となります

● 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たりしない

ショート(短絡)による液漏れ・発熱・発火・破裂の原因となります

● 火の中に投入したり、加熱しない

● 火やストーブのそば、直射日光の当たる場所、炎天下の車内など、高温の場所で充電・使用・放置しない

電池の液漏れ・発熱・発火・破裂・発煙、本体の変形・故障の原因となります

⚠ 警告



異常・故障時に直ちに使用を中止する

- 充電が完了しているのに、運転スイッチをスライドしても運転しない
- ACアダプターやコードを動かすと、通電したりしなかつたりする
- 運転中、時々止まる
- 運転中、異常な音がする
- 本体やACアダプターが変形していたり、異常に熱い
- コードが破損していたり、異常に熱い
- こげくさい"におい"がする
- その他の異常や故障がある

発煙・発火・感電のおそれがあります。すぐに本体は運転スイッチを「切」にして運転を止め、ACアダプターの電源プラグを抜いて、販売店へ点検・修理を依頼してください。



コンセント・電源プラグ・コード・ACアダプター

● 交流100Vのコンセントを使う

- 延長コードを使用したり、ほかの電気製品と一緒にコンセントを使用しない。
- 電源プラグのほこりなどは定期的に乾いた布でふき取る
- ACアダプターは根元まで確実に差し込む
- コードを傷つけない
(傷つける、加工する、無理に曲げる、引っ張る、ねじる、重いものを載せる、束ねて使用する、挟み込むなどしない)
- 傷んだコード・電源プラグ、ゆるんだコンセントは使用しない
- コードを床用ノズル、回転ブラシに巻き込まない
- ぬれた手で電源プラグを抜き差ししない
- ACアダプターや本体の端子に触れない
- 付属のACアダプターと本体との組み合わせ以外での充電はしない
- 付属のACアダプターでほかの充電式電池や、充電式ではない電池の充電はしない
火災・感電の原因となります。

安全上のご注意(続き)



そのほか

- 引火性のもの、可燃物、火気のあるものの近くで使用しない、吸わせない〔灯油、ガソリン、シンナー、ベンジン、コピー用のトナー、鉄粉、洗剤、多量の小麦粉、可燃性ガス(スプレー)、たばこの吸い殻など〕
- 先端が尖ったものを吸わせない(押しピン、針、つまようじ、ヘアピンなど)
- じゅうたん洗净剤などの泡状のものを吸わせない
- 屋外で使用しない
- 水洗いをしたり風呂場で使用しない(水洗いできる部品は除く)
- 湿気の多い場所では充電や保管をしない
爆発・火災・感電・けがの原因となります。



注意



コンセント・ACアダプター・コード

- コードを持たずにACアダプターを持って引き抜かない
コードを持って引き抜くと、コードが傷つき、ショート(短絡)して感電・発火する事があります。
- 長期間使わないときは、ACアダプターをコンセントから抜く
絶縁劣化による感電・漏電・火災の原因となります。



床用ノズル・延長管

- 吸入口をふさいで長時間運転しない
過熱による本体、床用ノズルの変形・発火の原因となります。
- ほかの製品に取り付けて使わない
過熱による床用ノズルの変形・発火の原因となります。
- 延長管の先端で掃除をしたり、本体、延長管の接点にピンなどを入れない
ショート(短絡)して感電・発火・故障したり、床面の傷つきの原因となります。
- 延長管を感電のおそれのある電気部品など(充電部)に接触させない
使用しているプラスチック材料にはカーボン繊維が含まれているため、電気を通しますので感電の原因となります。
- 砂・小石などの異物が付着したまま使用しない
床面、布面を傷つけることがあります。

そのほか



- 本体を持ち運ぶときは、ダストカップを持たない
本体が落下してけがをしたり、床面を傷つけることがあります。
- 火気に近づけない
変形によりショート(短絡)して感電・発火の原因となります。
排気により炎が大きくなり、火災の原因となります。
- お手入れの際は、運転を止める
けがの原因となります。
- 本体、床用ノズル、延長管、ACアダプター、付属応用部品を高所から落とさない
けがをしたり、床面を傷つけたり、破損の原因となります。

排気口



- 排気口をふさがない
過熱による本体の変形・発火の原因となります。
- 排気口から出る風を、長時間体に当てない
低温やけどをすることがあります。

電池について(リチウムイオン電池)



- 電池は、本機以外の機器に接続しない
また、電池を分解・改造・はんだ付けしたり、単独で充電しない
- 金属端子部に触れたり、針金やピンなどの金属でショート(短絡)させない
- 金属と一緒に持ち運んだり、保管しない [ネックレス、ヘアピン、コイン、鍵など]
- 釘を刺す、ハンマーで叩く、踏みつけるなど、強い衝撃を加えたり、投げつけたりしない
- 火気に近づけない
- 火やヒーターのそば、直射日光の当たる場所、炎天下の車内など、高温の場所に置かない
- 本機専用の電池以外使用しない
- 電子レンジやオーブンに電池を入れない
- 水(液体)につけたり、かけたりしない
液漏れ・発熱・破裂・発煙・発火・感電・けがの原因となります。

安全上のご注意(続き)



- 電池内の液体が目に入ったときは、目をこすらずに、すぐに水道水などのきれいな水で十分に洗ったあと、直ちに医師に相談する目に障害がおきる原因となります。



警告



- 落下などで電池が液漏れしたり、異臭、変色、変形、傷つき、そのほか今までと異なることに気付いたときは使用しない
発熱・破裂・発煙・発火の原因となります。
液が床に付着すると損傷を与えることがあります。
- 電池は乳幼児の手の届くところに置かない
感電・けがの原因となります。
- 電池が液漏れしている場合、素手では触れない
皮膚がかぶれる原因となります。
- ぬれた手で電池を触らない
発熱・発火・感電の原因となります。
- 電池を外した状態で本体を充電しない
故障・感電の原因となります。



- 電池内の液体が皮膚や衣類に付着したときは、すぐに水道水などのきれいな水で洗い流したあと、直ちに医師に相談する皮膚がかぶれる原因となります。



注意



- 室温が5~35°Cの所で充電する
室温が低い場合や直射日光が当たるなど高温の場所では、正しく充電されず運転時間が短くなったり、充電時間が長くなることがあります。
また、電池劣化の原因となります。
- 所定の充電時間を大幅に越えて充電が完了しない場合は、ACアダプターを抜く
- 湿気やほこりの少ない場所で保管する
発熱・破裂・発煙・発火の原因となります。

使用上のお願い

故障などを防ぐために、次のことをお守りください。また、本文中の**お願い**事項についてもよくお読みのうえ、正しくご使用ください。

長くお使いいただくために

業務用や掃除以外の目的に使わないでください。

■ 次のようなものは吸わせない（故障や異臭の原因）

- ・除湿剤 ・多量の粉（消火器の粉など）・水や液体
- ・ペットなどの排泄物が付着したもの ・ガラス、ピン、針、つまようじ
- ・長いひも ・湿ったもの ・カーペットのフリンジ（房）
- ・吸入口に詰まりやすいもの（ストッキングなど）

■ 多量の砂、ペット用砂、小石などがある場所は掃除しない（故障の原因）

■ 本体や延長管の先で吸わない

（先端の摩耗などによる接触不良や破損の原因）

→付属のノズルなどなどを使う（P.14）

■ 吸入口をふさいだまま長時間使わない（過熱による変形の原因）

■ 排気口をふさがない（過熱による変形の原因）

■ 大きなゴミを吸わせない、「ゴミすて」ラインを超えたまま掃除しない
（吸気路・延長管・床用ノズル内に詰まる原因）

→あめ玉の包みやティッシュペーパーなどの大きなゴミは、取り除いてから
掃除をしてください。ゴミは「ゴミすて」ラインを超える前に捨ててく
ださい。詰まっているゴミを取り除くときは、
「故障かな？」（P.20）を参照してください。

モーター・電池の過熱を防ぐために（保護装置）

次の状態で運転を続けると、保護装置が働き、運転が停止して操作できなくなります。

- ・吸入口をふさぐ
- ・延長管、ノズルにゴミが詰まっている
- ・回転部（ブラシ）を回転させたまま、同じ場所に放置する
- ・回転部（ブラシ）に異物がかみ込んでいる

充電のしかた

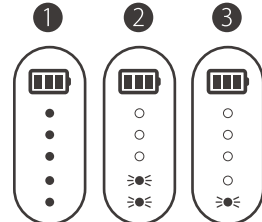
お買い上げ時には電池が十分に充電されていませんので、ご使用前に必ず充電してください 充電時間：約6時間

■ 電池残量表示ランプの見方

- 満充電です。運転できます。(図①)
- 最後の二つの表示ランプが点滅になると、運転できる時間が残り少ないです。充電してください。(図②)

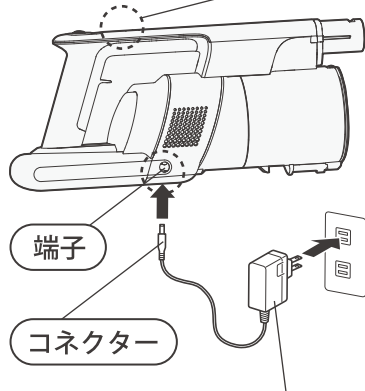
お知らせ

- 運転中に電池残量がなくなると、過放電防止装置により自動停止します。



■ 充電中です

- 充電中は表示ランプが一つずつ点滅します。(図③)
- 周囲温度・使用時間などご使用の条件により、電池の温度は変化します。電池の温度が高い場合、充電に適した温度になるまで自動的に待機するため充電時間が長くなることがあります。
(最長約6時間です)



ACアダプター

■ 充電完了

- 完全に充電されるとすべての表示ランプが点灯します。
約3分後、表示ランプが消灯します。

電池を長持ちさせるために

- 1か月以上使わないときは、満充電にして保管し、1年に1回は充電してください。
(電池残量のない状態で保管すると、電池の性能や寿命の低下の原因)
- 掃除中に電池が切れて運転が停止したとき、再度「強/標準」をスライドすると少し運転することができますが、このような操作を繰り返さないでください。電池寿命が短くなります。
- 室温が5℃～35℃の場所で充電してください。室温が低い場合や、直射日光が当たるなど高温の場所では、正しく充電されません。運転時間が短くなったり、充電時間が長くなったりすることがあります。

運転のしかた

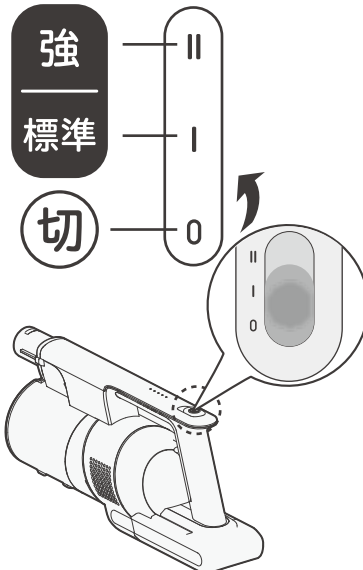
運転スイッチ

運転するとき

強 または **標準** までスライドさせます。

運転を止めたいとき

切 までスライドさせます。



運転のしかた

ACアダプターのコネクターを本体に直接差している場合

① ACアダプターのコネクターを本体から取り外す

コネクターを持ち、本体から取り外します。

② 付属品を取り付ける→(P.13-14)

付属品を交換するときは、取り外しボタンを押して矢印の方向に引っ張り、取り外します。

③ **強** または **標準** までスライドさせます。

連続使用時間は「強」：約10分

「標準」(床用ノズル有)：約33分

④ **切** までスライドさせます。

⑤ ご使用後は充電する→(P.10)

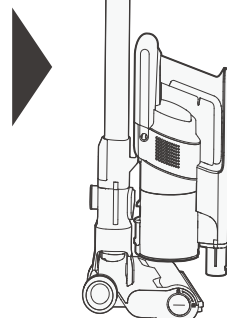
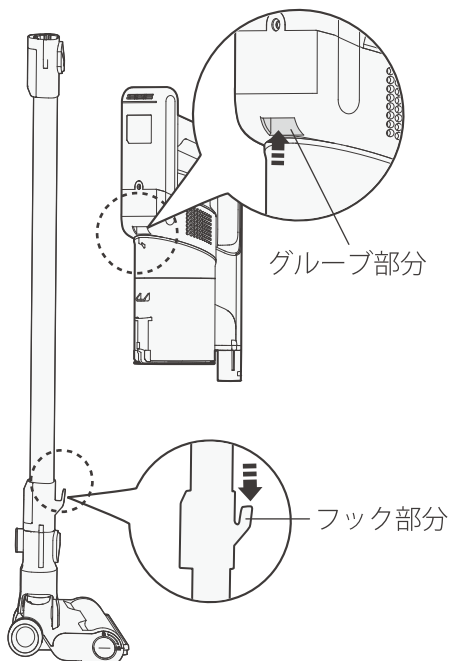
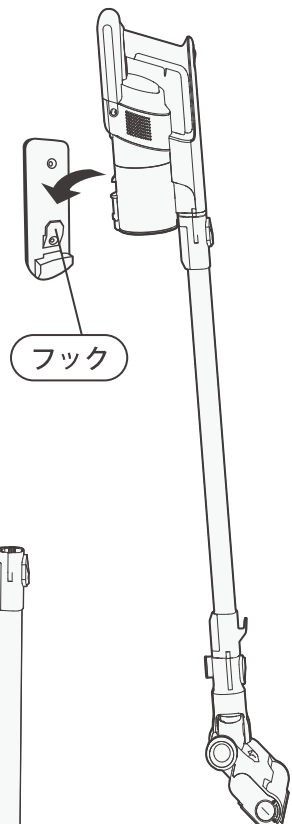
保管のしかた

ストレージ

- ① ブラケットを壁に取り付け、掃除機をフックに挿入して置きます。
- ② 本体を延長管から取り外し、本体のグルーブ部分を延長管にあるフック部分にかけてください。
掃除機を立てることができ、省スペースで保管することができます。

お願い

傾けた状態で保管すると、掃除機が転倒し破損する恐れがあります。平らな場所に保管してください。



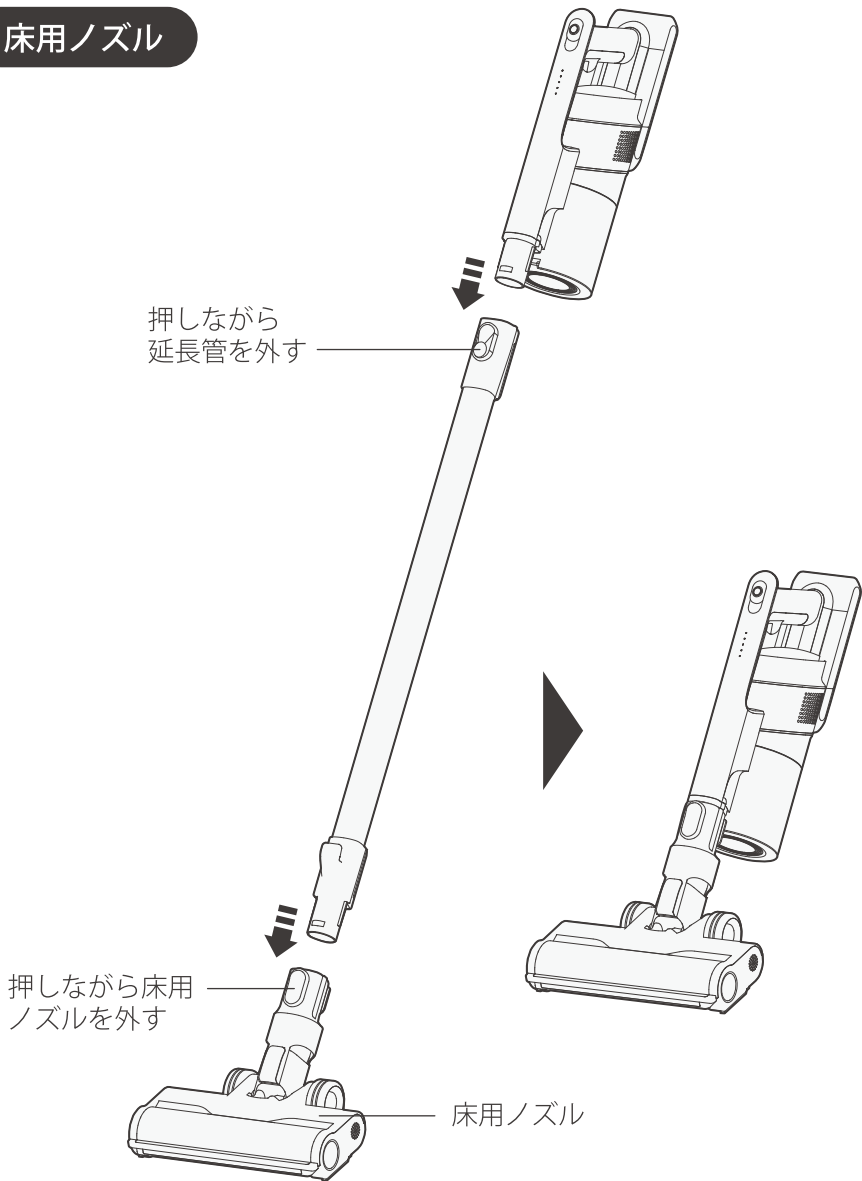
各付属品の組み合わせ

おそうじの裏技…

掃除する場所に合わせて、いろいろなノズルを使い分けましょう。

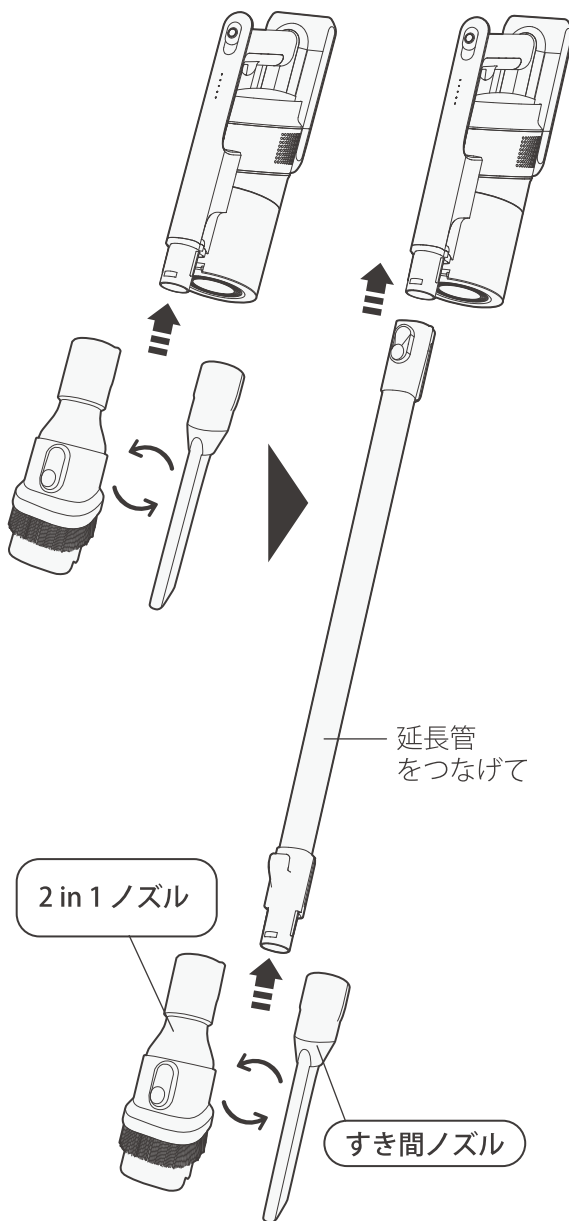
床用ノズル

使いかた

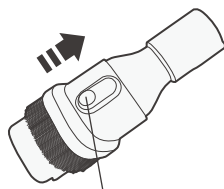


各付属品の組み合わせ(続き)

ノズルを使いこなす

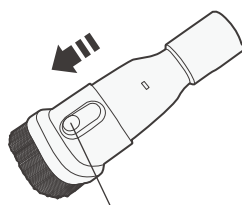


<ブラシの戻し方>

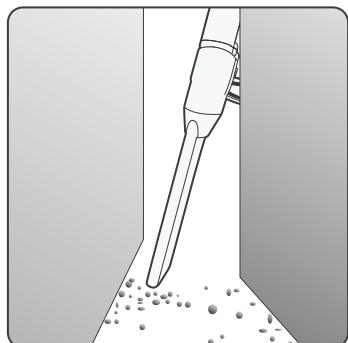


押しながら引く
(音がするまで)

<ブラシの出し方>



押しながら戻す
(音がするまで)



隙間を奥まで掃除する

ごみの捨てかた

ゴミ捨てラインを確認する

- ゴミのたまり方は、ゴミの種類によって異なります。

お知らせ

- 新しいじゅうたんでは、ダストカップが遊び毛で早くいっぱいになります。
(遊び毛は、何度か掃除するうちに少なくなります)

「-MAX-」ライン
を超える前に捨
ててね！



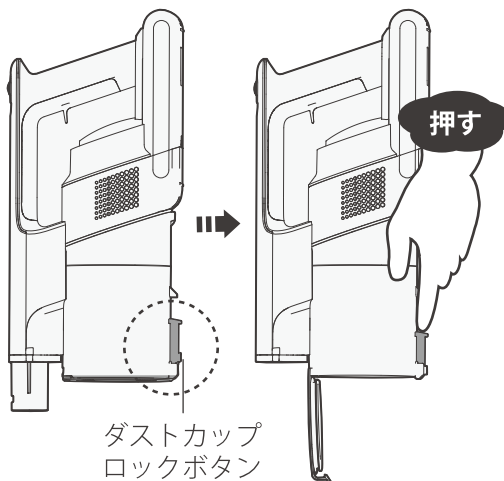
お掃除が終わったら

ゴミを捨てる

- ダストカップのロックボタンを押す。
- ゴミを捨て、ゴミやほこりを取り除く。

お願い

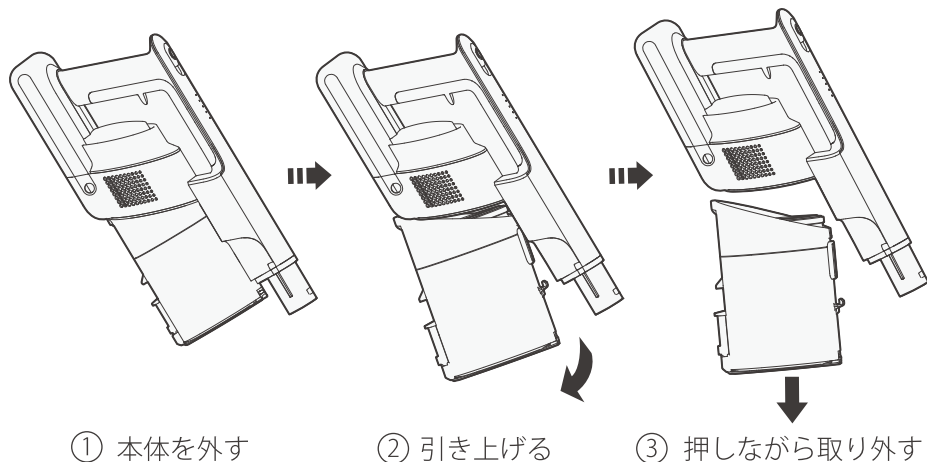
ゴミが出にくい場合は、ダストカップを軽くたたくなどして振動を加えてください。



髪の毛などが巻きついてゴミが取れない場合は、お手入れ
(ダストカップ) してください。

ダストカップを外す

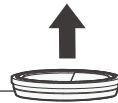
ダストカップを外す



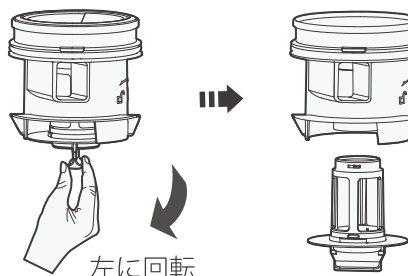
ネットフィルター

● 高効率フィルターを上に引き出します。

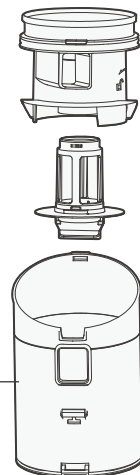
● ネットフィルターを上に引き出します。 高効率フィルター——



ネットフィルター分解する



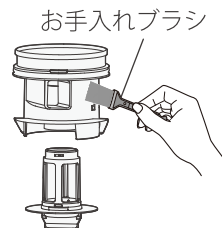
ダストカップ——



お手入れ（ダストカップ・高効率フィルター）

ダストカップの清掃

- 高効率フィルター
はたいてゴミやほこりを落とす
- ダストカップ
ゴミやほこりをお手入れブラシで取り除く
- 汚れが気になるときは水洗いもできます
(十分に乾燥させてから戻す)



ネットフィルター



流水で洗う



押し洗いする

・強くこすらない (破れる原因)

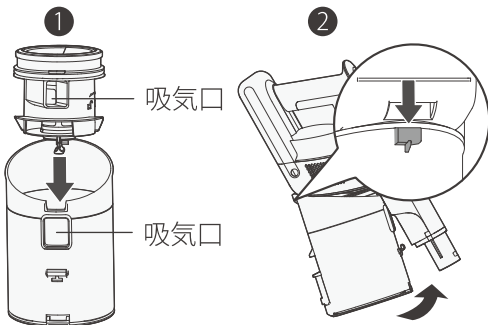
お願い

- 洗剤・ベンジン・シンナー・アルコールなどを使わないでください。
(ひび割れや変色の原因)
- 風通しのよい場所に約24時間置き、十分に乾燥させてください。
(においの発生や目詰まりの原因)
- ドライヤーなどの熱風を当てないでください。 (変形や故障の原因)

お掃除が終わったら

ダストカップを元に戻す

- ネットフィルターの吸気口とダストカップの吸気口の位置を合わせてセットする。(図①)
- ダストカップが確実にセットされていないと、ゴミを吸い込みません。(図②)



お手入れのしかた

吸込力が弱くなったとき(月1回程度)/気になったとき

お手入れの前には「切」をスライドし、ACアダプターを抜いてください。

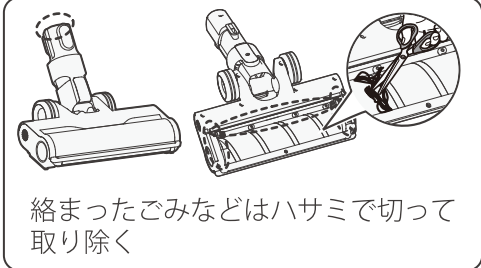
床用ノズル

●部分のゴミを取り除く

巻きついた髪の毛などは、ピンセットなどで取り除く。

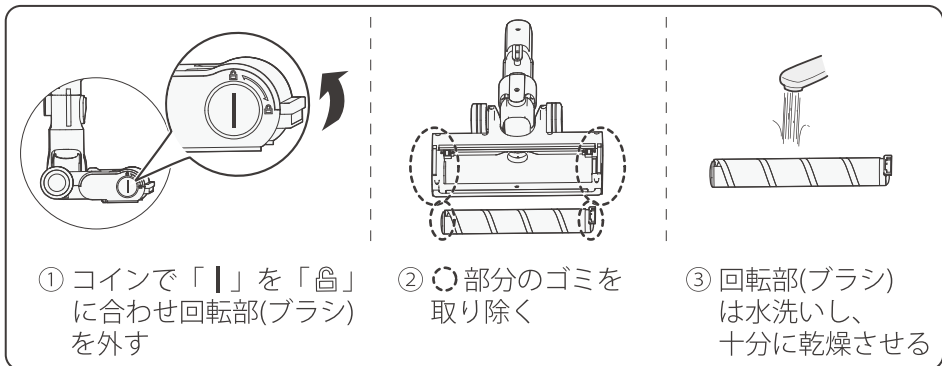


- 回転部（ブラシ）を除く



絡まったごみなどはハサミで切って取り除く

■回転部（ブラシ）を水洗いしたいとき



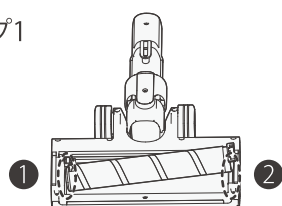
- ① コインで「|」を「□」に合わせ回転部(ブラシ)を外す

- ② ○部分のゴミを取り除く

- ③ 回転部(ブラシ)は水洗いし、十分に乾燥させる

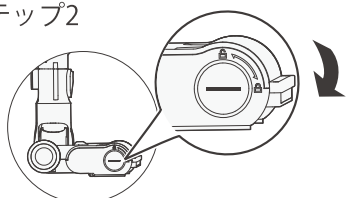
■取り付けは

ステップ1



- ブラシ先端を①に挿入して、次にブラシの反対側を②に押し込みます。

ステップ2

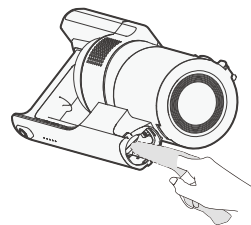


- コインで「-」を「□」に合わせる。

センサー部（内部）



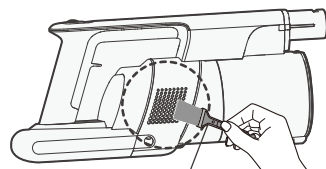
- 内部のセンサー部を柔らかい布でから拭きする



排気口



- 排気口部分のゴミを取り除く



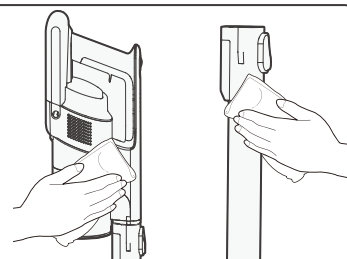
お手入れブラシ

本体・延長管



柔らかい布で水拭きする

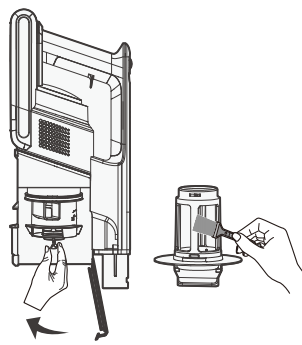
- 固く絞る



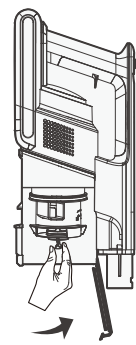
ネットフィルター



ネットフィルターを取り外して、お手入れブラシで清掃ください。



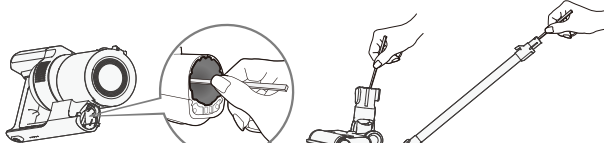
左に回す



右に回す

故障かな？

修理を依頼される前に、まず次の項目をご確認ください。

こんなときは	ここを確認！
運転できない	<p>▶ ● 電池が消耗していませんか？ (P.10)</p> <p>● モーターの過熱を防ぐため、保護装置が働いていませんか？</p> <p>▶ → ①「切」をスライドし ②5~30分待つ（モーターが冷えて、保護装置が解除される） ③保護装置が働いた原因 (P.9) を調べる</p> <p>● ダストカップにゴミが多くたまつたまま連續運転した</p> <p>▶ → ダストカップのゴミを捨て、お手入れする (P.17)</p> <p>・延長管・ノズルにゴミが詰まった→ゴミを取り除く</p> <p>・回転部（ブラシ）に異物をかみ込んだまま使用した →異物を取り除く</p> <p>● 電池の過熱を防ぐため、保護装置が働いていませんか？</p> <p>→ ①「切」をスライドし</p> <p>▶ → ②5~30分待つ（電池が冷えて、保護装置が解除される） ③保護装置が働いた原因 (P.9) を調べる</p>
運転・吸込力 床用ノズルの回転部（ブラシ）が止まる & 指示ランプが点灯しない	<p>● 床用ノズルを床面から浮かせると、安全のため、回転部（ブラシ）の回転が止まります。</p> <p>● 床用ノズルを落とすように使用しませんでしたか？ → 床用ノズルをしっかり取り付けてください</p> <p>● 回転部（ブラシ）にゴミやひもが巻きついたり、詰まっていたりしませんか？ (P.18)</p> <p>● 毛足の長いじゅうたんなど床面の種類によっては、回転部（ブラシ）が回転しなかったり、回転が遅くなったりする場合があります</p>
「強」運転にしても吸込力が弱い	<p>● 「切」をスライドし、もう一度運転をしてください</p> <p>● 各フィルターが目詰まりしていませんか？→お手入れする</p> <p>● ダストカップが確実にセットされていますか？</p> <p>● 保護装置が働いていませんか？ (P.9)</p> <p>● アイドリングオフ機能が働かない設定にした場合は、「標準」「強」運転で床用ノズルを床面から浮かせた状態が続くと、吸込力を下げて消費電力を抑えます</p>
運転中に吸込力が弱くなる	<p>● 吸気路・延長管・床用ノズル内にゴミが詰まっていますか？ →詰まっているゴミを細い棒などで取り除く</p> 

こんなときは	ここを確認！
運転・吸込力 床用ノズルからの吸込力が弱い	<ul style="list-style-type: none"> ● ゴミがいっぱいになつていませんか？ ● ダストカップが目詰まりしていませんか？ →お手入れする (P.17)
異常な音がする	<ul style="list-style-type: none"> ● ノズル、延長管が目詰まりしていませんか？ →ノズル、延長管にお手入れする (P.18-19)
充電 充電ができない (充電時間が長い)	<ul style="list-style-type: none"> ● 充電時間は周囲温度・使用時間などの使用条件により、最長7時間かかることがあります。 ● 7時間以上充電しても電池残量表示ランプが消えない場合は、機器の故障と考えられますので、お買い求め先にご相談ください ● ACアダプターのプラグが本体のコネクターに確実に差し込まれていますか？ →本体からプラグを外して、セットし直す ● 本体のコネクターまたはACアダプターのプラグに異物などが付着していませんか？ →異物を取り除く ● 周囲温度が高い所や低い所で充電しませんでしたか？ →室温が3 °C～40 °Cの場所で充電する (P.10) ● 専用のACアダプターを使用していますか？ ● 運転直後など電池の温度が高い場合、充電に適した温度になるまで自動的に充電を待機するため充電時間が長くなることがあります →電池残量表示ランプが消灯するまで充電する ● 正しく充電しても使用時間が著しく短くなったときは、電池の寿命です。（電池の寿命は、周囲温度・使用時間など、使用条件により異なります） →電池を交換する（カスタマーサービスに連絡してください）
電池残量表示ランプが速くに点滅する	<ul style="list-style-type: none"> ● 専用的ではないアダプターを使用する →専用的アダプターを使用してください ● 周囲温度が高い所や低い所で充電しませんでしたか？ →室温が3 °C～40 °Cの場所で充電する (P.10)
におい 排気からゴミのにおいがする	<ul style="list-style-type: none"> ● においの強いゴミを吸ったまま放置していませんか？ →運転を繰り返しても気になるときは、ゴミを捨てる (P.18) 吸気路→各フィルターをお手入れする (P.17)

こんなときは



廃棄情報

製品の廃棄

電池を取り外しになる人や、ほかの人への危害、財産への損害を未然に防止するため、安全上のご注意(P.2~6)をよくお読みのうえ、製品を廃棄してください。



電池のリサイクル (製品を廃棄するとき)

この製品にはリチウムイオン電池が使用されています。
リチウムイオン電池はリサイクル可能な貴重な資源です。



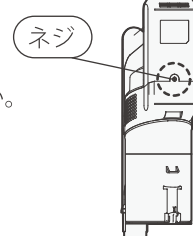
製品を廃棄するときは、以下の手順で電池を取り外し、お買い上げの販売店、またはリサイクル協力店へお持ちいただくか、お住まいの自治体にお問い合わせのうえ、リサイクルにご協力を願いいたします。※自治体により、回収のルールが異なります。



Li-ion 20

電池の取り外しかた (製品を廃棄するとき)

ドライバーで電池の底部のネジを外して、電池を取り外してください。



パッケージング

梱包材を廃棄するときは、お住まいの国で適用される環境規制を遵守してください。

智意電器株式会社

東京オフィス

〒108-0075 東京都港区港南1-9-36 アレア品川

大阪オフィス

〒562-0035 大阪府箕面市船場東1-15-6 箕面サウンドヒルズ

仕様

この製品は日本国内家庭用です。

外形寸法		(充電式掃除機) 幅25 cm×奥行15.8 cm×高さ130 cm (本体) 幅10 cm×奥行15.8 cm×高さ37.7 cm
質量		2.35 kg (充電式掃除機) 1.33 kg (本体)
集じん容積		0.5 L ('ゴミすて' ラインまで)
使用電池		充電式リチウムイオン電池 (セル数7本)
定格電圧		DC 25.9 V
定格容量		2000 mAh
連続使用時間		約33分 ('ブラシ回転' 入で床用ノズル使用時)
		約38分 ('ブラシ回転' 切で床用ノズル使用時、 ブラシ付すき間ノズル使用時)
		約10分 ('ブラシ回転' 入で床用ノズル使用時)
		約11分 ('ブラシ回転' 切で床用ノズル使用時、 ブラシ付すき間ノズル使用時)
充電アダプター	入力	AC 100-240 V 50-60 Hz
	出力	DC 30 V 0.4 A
	充電時間	約5時間 (電池が空状態から充電を開始した場合)
	コードの長さ	1.5 m
付属品		<ul style="list-style-type: none">• 延長管 (1本)• 床用ノズル (1個)• ACアダプター (1個)• 2 in 1 ノズル (1個)• すき間ノズル (1個)• お手入れブラシ (1個)• 壁掛けブラケット (1個)• ネジ (2個) / 拡張チューブ (2個)• 高効率フィルター (1個)

●満充電・電池初期／20 °C時

保証とアフターサービス

ILIFE H7充電式掃除機 保証書

この保証書は取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書きに従った使用状態で保証期間内に故障した場合に、本書に記載されている内容に基づき、無料修理をお約束するものです。無料修理をご依頼になる場合は、カスタマーセンターに商品と本書をご送付くださいますようお願い申し上げます。

形名	ILIFE-H7	お買い上げ日	保証期間
		年 月 日	本体: 1年

購入店（サイト名）注文番号: _____

シリアル番号: _____ メールアドレス: _____

お名前: _____ 電話番号: _____

ご住所: _____

修理メモ: _____

（一）保証期間内でも次のような場合には有料修理となります。

- (イ) 使用上の誤り、または改造や不当な修理による故障および損傷。
- (ロ) お買い上げ後の取付場所の移動、落下、輸送などによる故障および損傷。
- (ハ) 火災、地震、風水害、落雷、その他の天災地変、塩害、公害、ガス害(硫化ガスなど)
や異常電圧、指定外の使用電源（電圧、周波数）による故障および損傷。
- （二）一般家庭用以外《例えば業務用などへの長時間使用および車両（車載用を除く）、
船舶への搭載》に使用された場合の故障および損傷。
- (ホ) 業務用に使用されて生じた故障および損傷。
- (ヘ) 本書のご提示がない場合。
- (ト) 本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合、あるいは字句を
書き換えられた場合。
- (チ) 電池寿命による故障。

● ILIFE カスタマーサービス



0120-229-500

（平日:10:00-12:00 13:00-16:00 年末年始お盆除く）



jpservice@iliferobot.com