



掃除ロボット

# M7/M7 Pro



掃除ロボット



この説明書をお読みいただきからご使用ください。そして本書をお大事にご保管頂ければ幸いです。

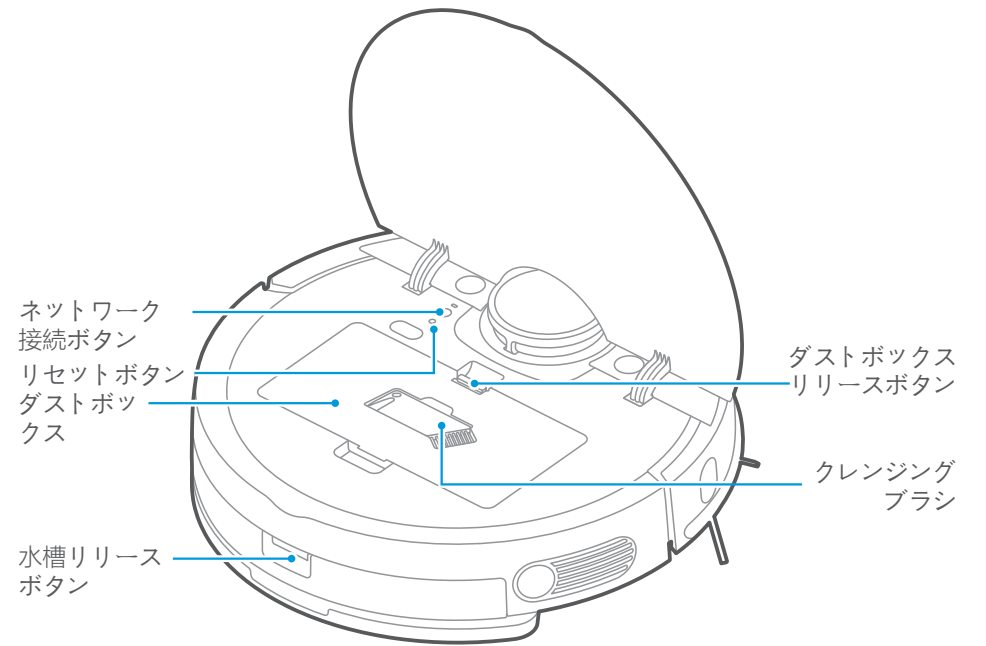
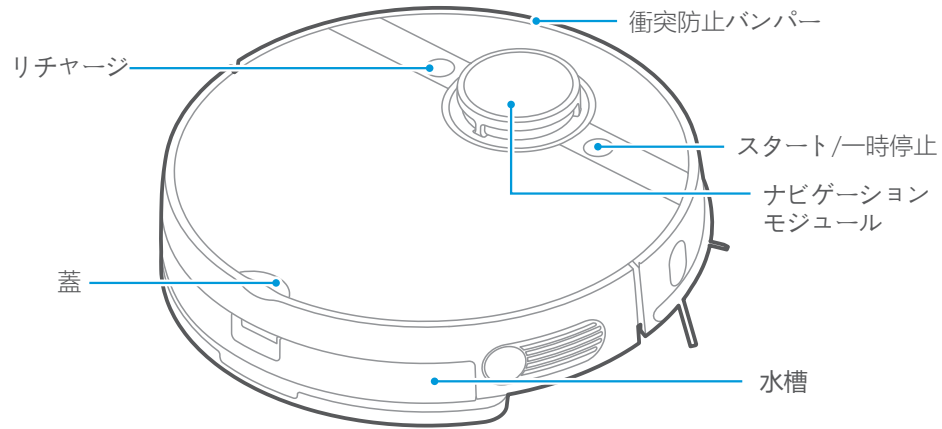
# 目次

<b>製品構造</b>	<b>01</b>
組み立てとパーツについて	01
パーツ明細書	01
<b>安全説明</b>	<b>03</b>
技術データ	03
警告	03
安全指導	03
<b>製品操作</b>	<b>06</b>
押しボタンの機能	06
スタート/一時停止/シャットダウン	06
Wi-Fi接続	06
リチャージ	06
リセット	06
サイドブラシ取り付け	07
掃除ロボット充電	07
床掃き	08
床にモップ掛け	09
アプリの使用	10
M-smartLifeアプリについての素早い案内ガイド	11

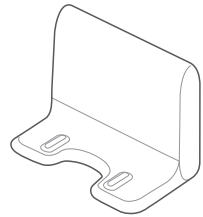
<b>メンテナンス</b>	<b>12</b>
サイドブラシのクレンジング	12
ダストボックス、スポンジ、フィルター のクレンジング	12
水槽のクレンジング	13
センサーとホイールのクレンジング	14
充電端子のクレンジング	14
ブラシロールのクレンジング	15
<b>よくある問題</b>	<b>16</b>

# 製品構造

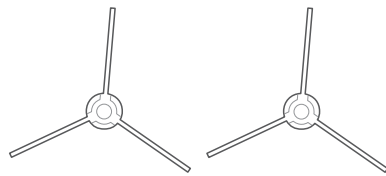
## 組み立てとパーツについて



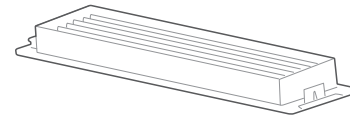
## パーツ明細書



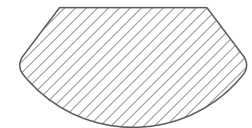
充電台座x1



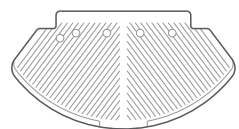
サイドブラシx2組



HEPAフィルターx1



モップx1



モップホルダーx1



電源線x1



クレンジングブラシx1



説明書

説明書x1



床に振動的にモップを掛けるコンポx1

M7 Proのみ適用できます

## 安全指導

### 技術データ

- 1 充電台座型番: M7-DS
- 2 充電台座入力: 100-240V~, 50-60Hz, 38W
- 3 充電台座出力: 16.9V, 2A
- 4 バッテリー型番: BP14452A 4ICR 19 / 65-2
- 5 バッテリー定格電圧: 14.4V
- 6 バッテリー容量: 5200mAh 74.88Wh

### 警告

- 1 充電台座はM7 / M7 Pro製品のみ適用できます。
- 2 子供にこれを遊ばせないでください。
- 3 子供によりクレンジングとメンテナンスを行うとき、必ず大人が傍にいてください。
- 4 充電をする前に、この説明書をお読みください。
- 5 室内のみご使用ください。水の中に浸さないでください。
- 6 充電の時、必ず風通しが良い場所に置いて充電してください。
- 7 電纜が壊れた場合は、メーカー、エージェンシー及び合格人員により電纜を差し替えてください。
- 8 バッテリー充電器はメーカーが提供した可充電のバッテリーに適用できます。
- 9 出力線、パーツ及びプラグが壊れた場合は、本設備を操作しないでください。
- 10 メーカーが定めた規格の下でご使用ください。
- 11 長い間本設備を使用しない時は、必ずプラグを引き抜いてください。
- 12 液体があるもの(花瓶など)を本設備の上に置かないでください。

## 安全指導

本電器をご使用頂く時は、必ず以下の内容を含めた基本的な予防措置をお守りください。

使用する前にすべての説明事項をお読みください。

警告と説明を守らない場合は、感電、火事と/或いはひどい傷害をもたらす可能性もありますので、気を付けてください。警告は火事、感電あるいは傷害などの危険を減らすためのことです。

1. 室外或いは湿っぽい表面の上に使用しないでください。
2. おもちゃとして使用しないでください。子供が操作する時、またはご使用中、近くに子供がいる又はペット又は植物がある場合は、取り分け気を付けてください。
3. 本書の使用説明のみ従ってご使用ください。メーカーが推薦した付属品のみご使用ください。
4. 壊れた電源線又はプラグを使用しないでください。設備或いは充電台座は正常に作動できず、脱落、損壊、戸外に置いた又は水中に落ちた場合は、サービスセンターと解決方法についてご相談ください。
5. 電源線を利用して引っ張り又は運搬をしないでください。電源線を引き手として使わないでください。電源線をトアーで押し詰めしないでください。尖っている所又は隅に電源線を引っ張らないでください。電源線の上で設備を運行しないでください。電源線を加熱している表面から離れてください。

6. プラグを引き抜く時は、電源線を引っ張らないでください。電源線ではなくてプラグを持って引き抜いてください。
7. 濡れ手で電器(充電器プラグと充電器端子を含める)を触れないでください。
8. 開口部にはいかなるものを置かないでください。開口部が詰められた時に使用しないでください。ダスト、綿、髪といかなる空気の流通を減らすものを避けてください。
9. 髪、ぶかぶかな衣装、指や体のいかなる部分は設備の開口部と活動部分から離れてください。
10. いかなる燃えているもの又は煙が出ているもの(例えばたばこ、マッチ又は熱い灰燼)を吸わないでください。
11. ダストボックスと/或いはフィルターがない場合は使用しないでください。
12. いかなる調整、パーツ取り替え或いは設備保管をする前に、バッテリーの接続を設備から断ち切ってください。これらの予防性の安全措置は設備の意外起動のリスクを低くできます。合格且つ授權された補修センターのみ設備のバッテリーを取り外すことができます。
13. メーカーが指定している充電器のみを使って充電してください。一種類のバッテリーパックに適用する充電器は他のバッテリーパックと接続すると、出火する可能性もありますので、ご注意ください。
14. 設備は専用のバッテリーパックのみ適用します。ほかのバッテリーパックを使うと、傷害と火事をもたらす可能性があります。バッテリーパックを使用しない時は、ほかの金属製のもの、例えばクリップ、コイン、カギ、釘、ネジ又はそのほかの端子と接続できる金属製ものなどを離れてください。バッテリーの端子は短絡すると火傷や出火をもたらす可能性があります。
15. ひどい条件では、バッテリーから液体が噴き出る可能性があります。バッテリー液との接触を避けてください。万が一バッテリー液を触れましたら、水で洗ってください。目と接触した場合は、すぐ医者に診察してもらうようにしてください。噴き出たバッテリー液は刺激や火傷をもたらす可能性があります。
16. 壊れた又は改装されたバッテリーパック或いは設備を使用しないでください。
17. 壊れた又は改装されたバッテリーを使用すると、予測できないことがでる可能性があり、出火、爆発又は怪我などの危険をもたらすこともあります。
18. 着火又は温度が高い状況の下でバッテリーパック又は設備を使用しないでください。着火又は130°C以上の温度で使用すると爆発をもたらす可能性があります。
19. 熱すぎ又は寒すぎ(4°C以下または40°C以上)の環境で使用と保管しないでください。4°C以上40°C以下の温度でロボットを充電してください。
20. すべての充電説明をお守りください。説明書が指定している温度範囲でバッテリーパック又は設備を充電してください。
21. 相応しくない充電又は規定範囲以外の温度の下で充電すると、バッテリーを壊す可能性があり、着火をもたらすリスクもあります。補修の時は、製品の安全性を確保するために、合格の補修員のみにより同じパーツを取り替えてください。
22. 取扱い説明及びメンテナンス説明の中で特別に書いてある事を除き、設備又はバッテリーパックを修正又は修理しないでください。
23. 電源線をクレンジングエリア以外に置いてください。
24. 赤ちゃん又は子供が眠っている部屋で掃除ロボットを使用しないでください。
25. 床の上に燃えている蝋燭又は壊れやすいものをクレンジングする場合は、掃除ロボットを使用しないでください。

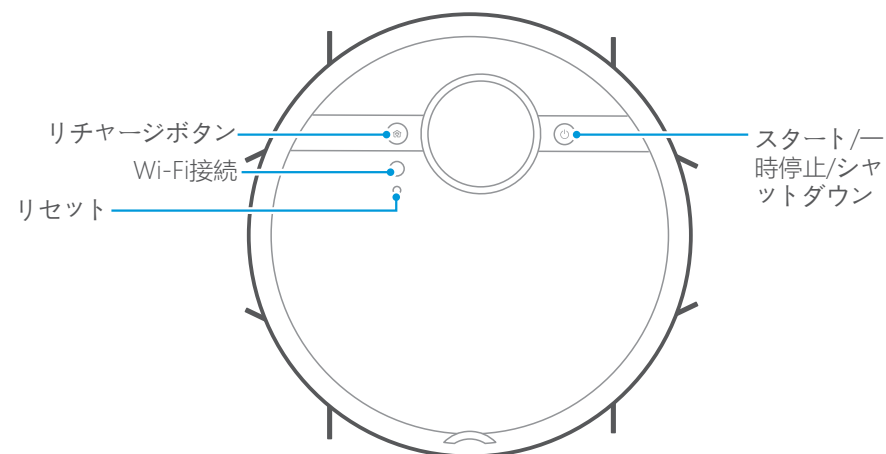
26. 部屋では家具の上に蝋燭が燃えている場合は、ロボットが意外に衝突又はぶつかりを防ぐために、掃除ロボットを使用しないでください。
27. 子供が掃除ロボットの上に座らないでください。
28. 湿っぽい表面の上に掃除ロボットを使用しないでください。
29. 壊れた充電台座を使用しないでください。
30. 設備をクレンジング又はメンテナンスする前に、電源のスイッチを切ってください。
31. 充電台座をクレンジング又はメンテナンスする前に、必ずコンセントからプラグを引き抜いてください。
32. 設備を廃棄する前に、充電台座から設備を取り出しスイッチを切ってからバッテリーを取り出してください。
33. 長時間にロボットを使用しない場合は、まずはバッテリーを満電まで充電し、それから電源を切って充電器の電源を引き抜いてください。
34. M7とM7 Pro充電台座のみ使用してください。
35. 本設備は体が不自由な人、感官又は精神的には障害がある人や或いは相関経験及び知識が乏しい人(子供を含める)に使用されることがありますが、本電器を使用する前に必ず監督又は安全使用の指導を得てから使用してください。監督がない場合には子供にクレンジング又はメンテナンスさせないでください。
36. 水や液体を設備にかけないでください。守らないと破裂や出火などの危険をもたらす可能性があります。
37. ヒーター又は可燃物の近くに設備を使用しないでください。  
移動のヒーター、蝋燭、電気スタンド、暖炉などの火と近づく場所又はガソリン、アルコール、希釈剤などの可燃物の近くに本設備を使用しないでください。
38. 衝突を防ぐために、クレンジングエリアの周りには危険物がないことを確保してください。そしてヒーター又は扇風機の電源プラグを抜き出してください。
39. 黒い床の上に掃除ロボットを使用しないでください。掃除する場合はロボットは正常に運行できない可能性があります。



## 安全警告

## 製品操作

### 押しボタンの機能



#### スタート/一時停止/シャットダウン

**スタート:** ボタンを押して起動の音が聞こえるまでに3秒ほど保持してから、機械がスタートします。

**一時停止:** ボタンを一回押してから機械が停止します。再度押してから、機械は改めて始動します。

**シャットダウン:** 機械を充電台座から取り出し、3秒ほどボタンを押してからシャットダウンの音が聞こえます。その後は機械はオフしました。

#### Wi-Fi接続 Wi-Fi

3秒ほど押してWi-Fiマッチングします。指示灯が明滅している場合は、ロボットはマッチング状態であることを表しています。

#### リチャージ

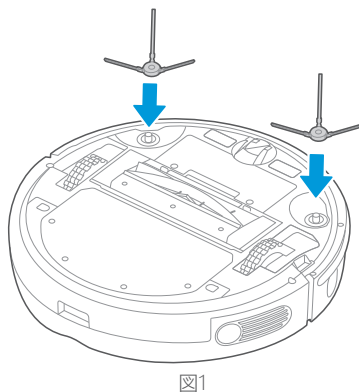
ボタンを短く押すと充電します。

#### リセット

ロボットは作業しない時は、「リセット」ボタンを押して再起動させます。

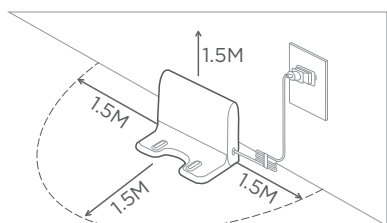
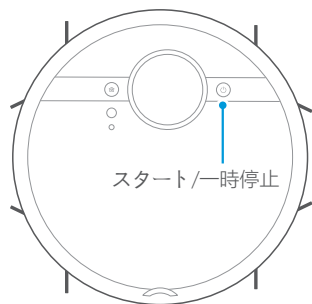
## サイドブラシ取り付け

- 1 本機をひっくり返します。
- 2 設備の正面は下に向けて、サイドブラシをブラシホルダーと合わせます。サイドブラシの色はブラシ柱の色と同じように確保します。
- 3 サイドブラシを押し、適当な位置まで取り付けます。
- 4 サイドブラシが自由回転できることを確認します。
- 5 参考図1

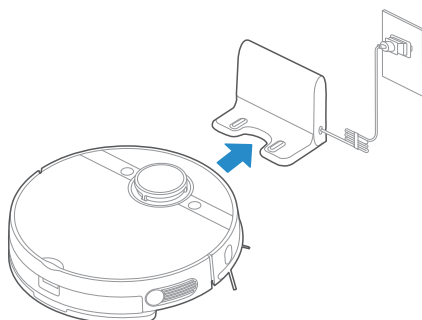


## 掃除ロボット充電

- 1 正確に充電台座を置く：下記の図で示すように、充電台座を壁に寄りかかって置き、充電台座周りのすべての障害物を取り除いてください。充電台座をカーペットの上に置かないでください。充電エリアの乾燥状態を保持してください。モップホルダーを取り除いてください。
- 2 電源スイッチを付けます。



- 3 掃除ロボットを充電台座に置き、充電触点が良く接触されたことを確認します。白い灯がピカピカしている時は、ロボットは充電していることを表しています。初回使用前にロボットを12時間充電してください。

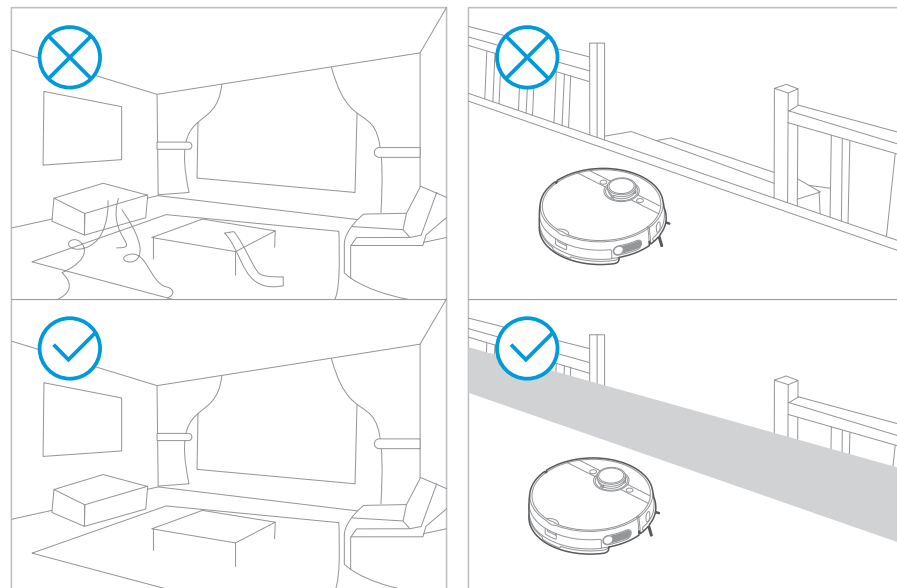


### 注意

- バッテリーの使用寿命を延ばすために、以下のことをお守りください。
- 1 初回使用前に充電してください。
  - 2 バッテリーの電量が不足になる場合は、素早く充電してください。
  - 3 長時間に本製品を使用しない場合は、バッテリーを満電まで充電し、乾燥且つ風通し良い場所に保管してください。
  - 4 長時間に使用しない場合は、3か月ごとにロボットを充電してください。
  - 5 本機は自動充電機能があります。特殊な状況では(バッテリーの電源が切れた、機械が引っ掛けられたなど)、本体は自動的に充電できない場合もあります。

## 床掃き

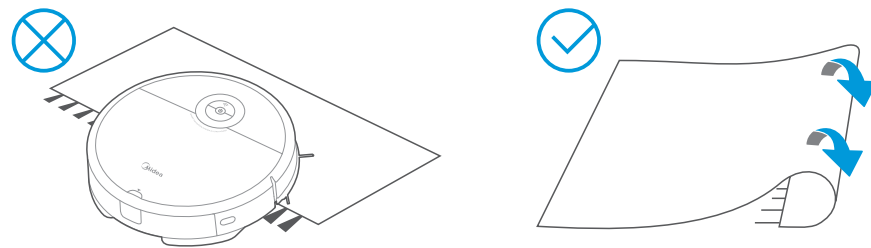
床を掃く前に、床に散在している電線と雑物を整理してください。落ちやすい貴重品や割れやすいものを取り除きます。清掃エリアでは宙づりエリアがある場合は、いかなる潜在の危害を防ぐために、ものを使ってそのエリアを固定又は遮ってください。



初回の清掃途中では、出られる問題を発見するために、ロボットをフォローするのがお勧めです。その後、ロボットはもつと順調的に清掃できます。清掃の必要がない特殊エリア又はロボットが引っかけられるエリアがある場合は、アプリの地図で制限エリア或いはバーチャル壁を加え、ロボットが上述の特殊エリアに入り込まないように防止します。

### 注意

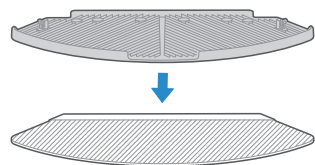
- 1 湿っぽい又は水が溜まっている表面では掃除ロボットを使用しないでください。タッセルがあるカーペットの上にロボットを使用する前に、カーペットの縁辺を下に折り畳んでください。



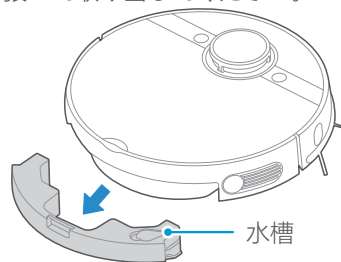


## 床にモップ掛け

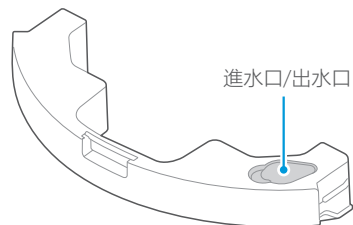
1 モップをモップホルダーに取り付けます。



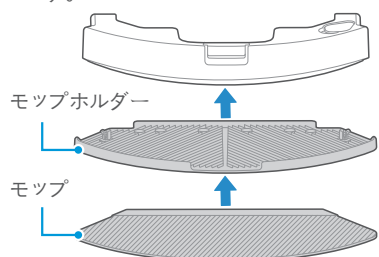
2 水槽のボタンを押して、水槽を引張って取り出してください。



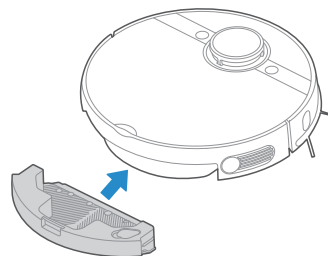
3 水を注ぎます。




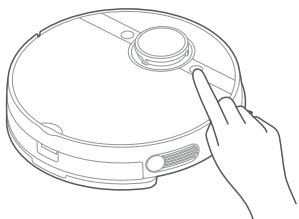
4 モップホルダーを水槽に取り付けます。



5 水槽コンポをやり直して掃除ロボットに差し込みます。



6 「」ボタンを押して床にモップを掛けし始めます。



### 注意

- a 注水量は「最大」水位を超えないでください。
- b 清潔な水を手槽に入れることをお勧めします。水の中にいかなるクレンザーを入れないでください。
- c 清掃後にはモップを洗濯してください。
- d 水槽を正しく取り付け後は「kata」という音が聞こえます。
- e ロボットを充電する前にモップホルダーを取り出してください。
- f ロボットがカーペットの上にモップを掛けることをご希望ではない場合は、アプリでバーチャル壁を設置し又はカーペットを巻いてください。
- g ご需要に従いアプリを通して水の流量を調整してください。

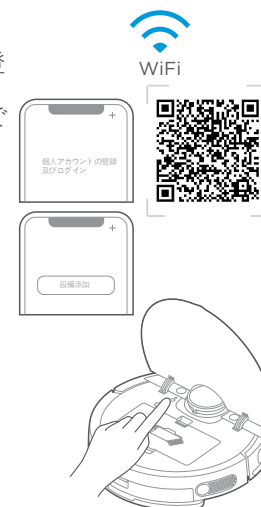
## アプリの使用

### 注意

お宅のWiFi名前或いは暗証番号が変わった場合は、掃除ロボットとやり直して接続する必要があります。

- ▶ アプリはiOS 9.0又はそれ以上のバージョン、Android 6.0又はそれ以上のバージョンでは使用できませんが、Padでは使用できません。スマホの「設置-スマホについて」をクリックすることを通してシステムバージョンを検査できます。
- ▶ この型番はWEP暗号化ルーターを支持できません。
- ▶ 掃除ロボットのネットワーク接続には2.4 GHz周波数のWiFiネットが必要であり、只今5 GHz周波数とコンパチできません。
- ▶ 充電状態ではネットワーク接続を配置しないでください。
- ▶ WiFiは掃除ロボットがネットワーク接続配置にとって不可欠なものです。ネットワークマッチングが成功した後、WiFi、2G、3G、4Gのネットアプリを使用でき、リモートでロボットをコントロールできます。
- ▶ お宅のWiFiの暗証番号を変えた場合は、アプリではロボットがオフラインになります。この場合は、アプリのアカウントを変える必要がなくて、掃除ロボットのネットワーク接続権限をやり直して設置すればよいです。
- ▶ 他人がアプリを使って同じ掃除ロボットを操作しようとする場合は、設備の所有者は設備を新しいユーザーのアカウントにシェアする必要があります（その前に誘われた人はアプリをダウンロードしてアカウントを登録する必要があります。）
- ▶ 新しいアカウントの所有者はこの設備を成功的に接続したら、この設備は前の設備所有者の設備リストから削除されます。
- ▶ 掃除ロボットのネットワーク接続権限を成功的に配置したら、以下の操作はWiFi設置をクリアできます。しかも補助ネットワークの接続権限を設置する必要があります。設備のネットワーク接続配置ボタンを3秒間押して、「dida」という声が聞こえたら、すべてのWi-Fi情報はクリアされます。

- 1 スマホはお宅のWiFiと繋がっていることを確保してください。
- 2 MSmartLifeアプリをダウンロードして掃除ロボットを登録してください。
  - a. QRスキヤニング又はApple或いはGoogle PlayストアではMSmartLifeアプリをサーチしてダウンロードしてください。
  - b. アプリをクリックして個人アカウントを建立してください。スクリーンの上の説明に従って操作してください。
- 3 掃除ロボットをごアプリの中に入れ加えます。アプリ主スクリーンの「+」ボタンを押して、製品リストの中でVCR09Bを選んでください。
- 4 掃除ロボットをWiFiと接続してください。ロボットを組み立て電源を入れた後、ブザーの音が聞こえるまで「WiFi」ボタンを3秒間押してください。WiFi指示灯はピカピカし始めます。アプリの説明に従って次のステップを行ってください。



### 注意

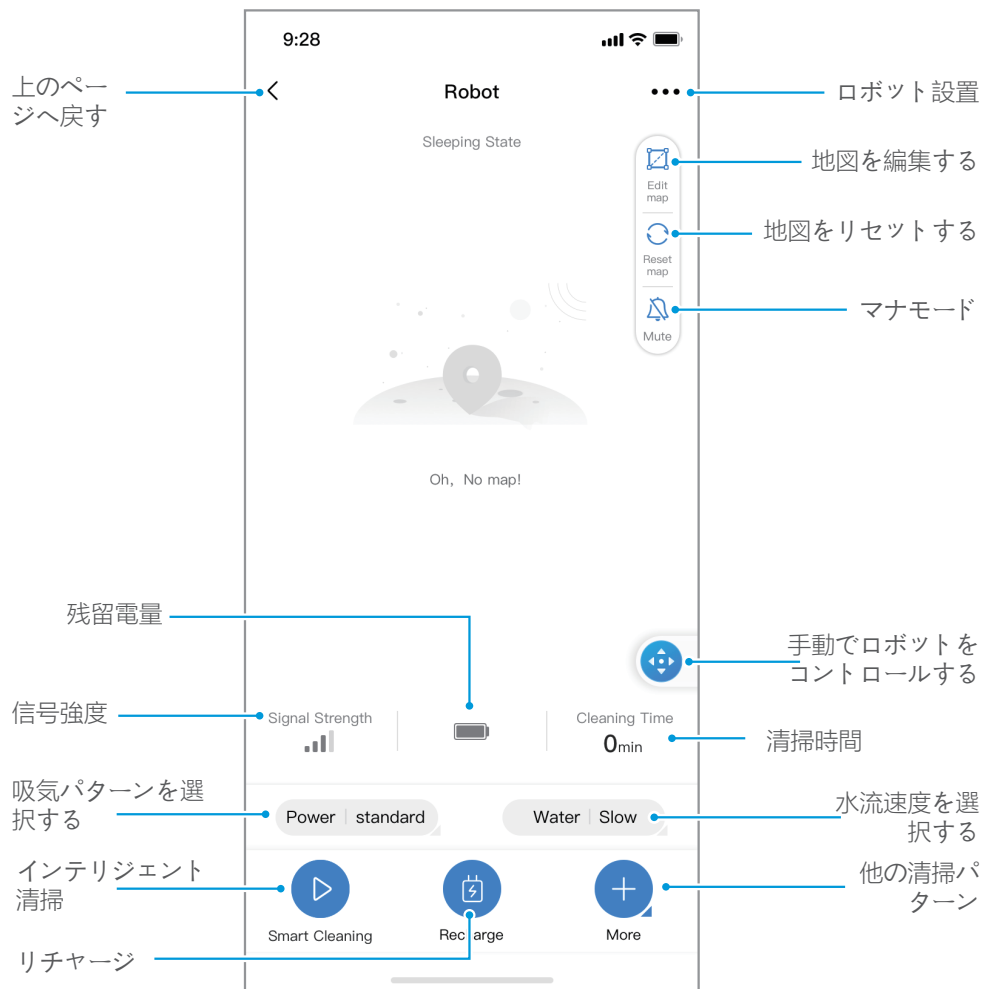
ネットワーク接続を成功的に配置したら、ご自身は掃除ロボットの所有者になります。ロボットの操作インターフェースへのアクセスによりインテリジェント掃除ロボットを操作できます。

## M-smartLifeアプリについての素早い案内ガイド



注意

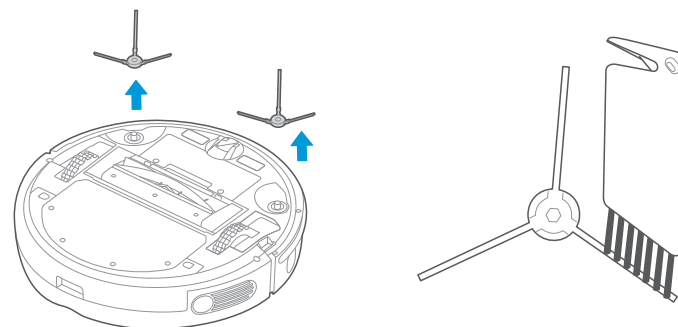
お宅のWi-Fiが不安定である場合は、M-Smartアプリの相関操作はある程度で遅延になることもあります。(MSmartLifeアプリの内容は製品技術のアップデートにより変わることがあります。詳細はMSmartLifeインターフェースをご覧ください。)



## メンテナンス

### サイドブラシのクレンジング

- 1 サイドブラシには髪に巻き付かれたかどうかを定期的に検査してください。
- 2 クレンジング道具又は布巾でサイドブラシをクレンジングしてください。
- 3 髪に巻き付かれたことでサイドブラシに変形された場合は、サイドブラシを掃除ロボットから引き出し温水の中で5秒間浸してください。
- 4 サイドブラシは永久的に壊れた場合は、スペアのブラシを入り替えてください。



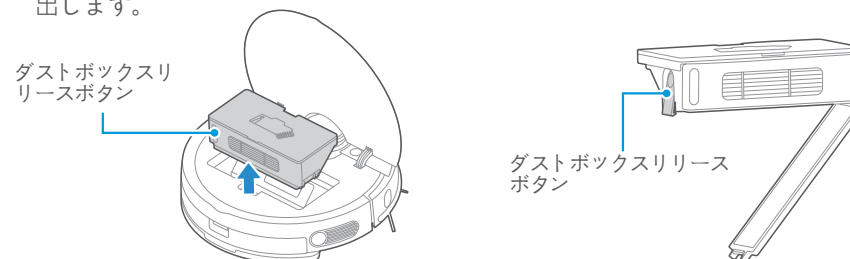
### ダストボックス、スポンジ、フィルターのクレンジング



注意

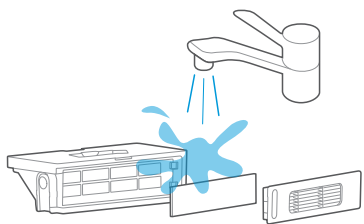
使用度にダストボックスをクリアしてください。

- 1 集塵カップリリースボタンを押し、ロボットの上から集塵カップを取り出します。
- 2 ダストボックスリリースボタンを押し、ダストをゴミ箱に入れます。

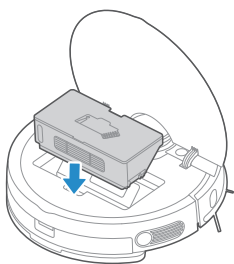




3 ご使用前に、HEPAとスポンジの完全に乾燥であることを保ってください。

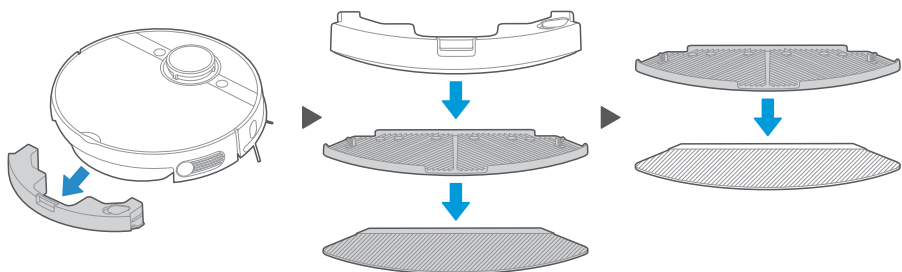


4 集塵カップをロボットにやり直して取り付けてください。

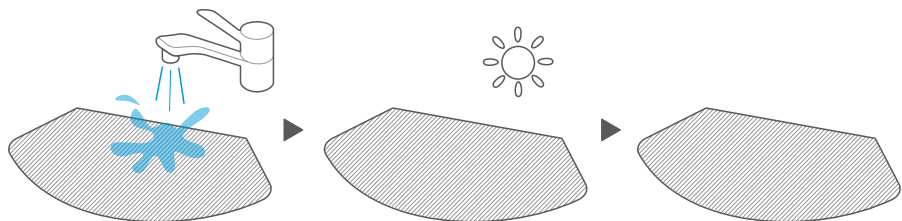


## 水槽のクレンジング

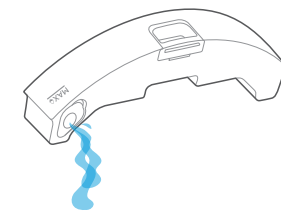
1 床にモップを掛けた後、水槽リリースボタンを押し、水槽を引っ張って取り出してください。モップホルダーを引っ張ってロボットから離れるようにしてください。



2 モップを洗濯して徹底的に乾燥します。



3 蓋を開いて、水槽の残留水をなくすようにしてください。

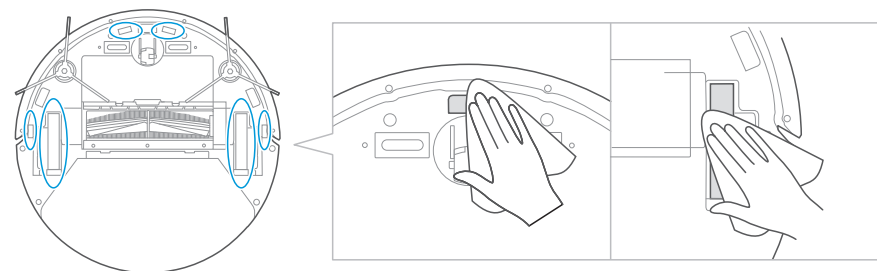


4 水槽を乾燥まで拭きます  
太陽に晒さないようにお勧めます。



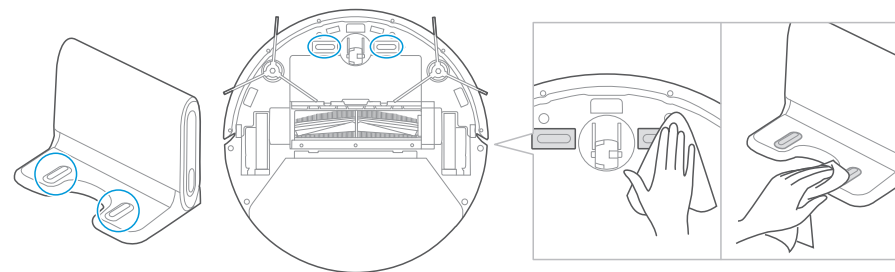
## センサーとホイールのクレンジング

右図で示すように、柔らかい布でセンサーとホイールを軽く拭いてください。



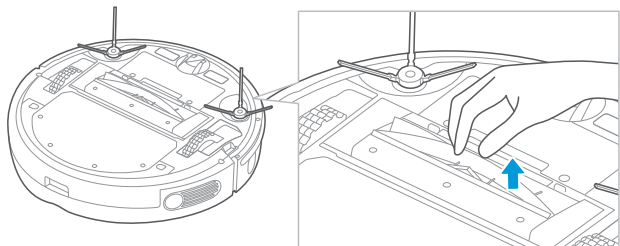
## 充電端子のクレンジング

右図で示すように、柔らかい布でロボットと充電台座の充電端子を拭いてください。

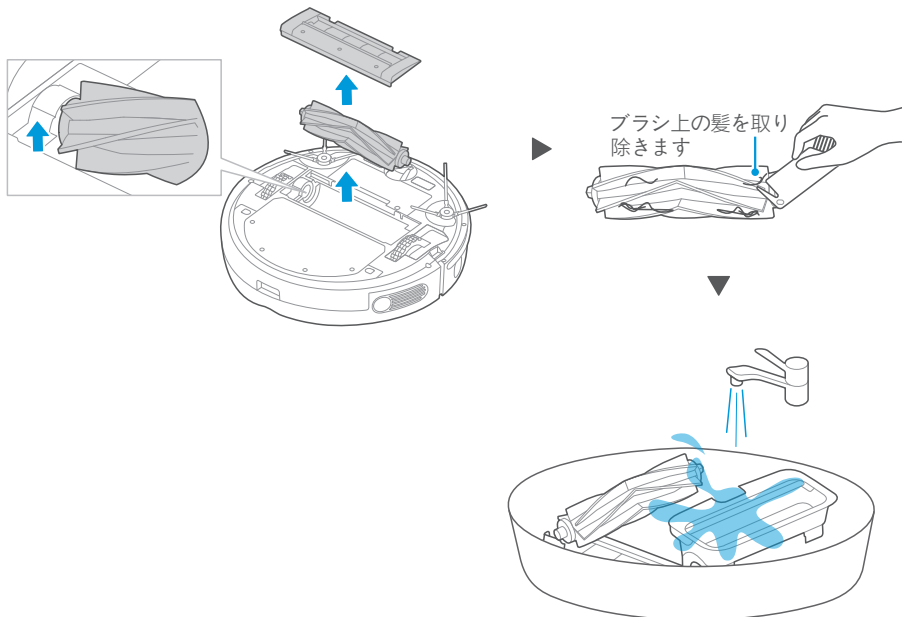


## ブラシロールのクレンジング

1 ブラシロールの中間エリアを引っ張ってそれを分かれるようにしてください。



2 ブラシロールの中間部分は引き分けることができます。その後、はさみや付属のクレンジングブラシでブラシロールの上に巻き付かれた糸や髪をクレンジングすることができます。



### 注意

サイドブラシは曲げられたら、それを取り出して温水の中で30秒間を置いた後、完全に乾燥させてください。そして、定期的にクレンジングブラシを使ってサイドブラシの上のダスト、碎片と髪を取り除いてください。ブラシロール枠も外されクレンジングされることができます。もともと戻すときは、ゴム翼がある一面はダストボックス側に一番近づく側に置くように確保してください。集塵カップをクリアするたびに、フィルターを同時にクレンジングしてください。

## よくある問題

故障がある場合は、下記の図にご参考ください

問題	可能的な原因	解決方法
設備は充電できません	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 充電の時、電源スイッチをつけていません。</li> <li>▶ 設備と充電端子は完全に接触していません。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 設備の電源スイッチを入れてください。</li> <li>▶ 設備と充電端子と完全に接触することを確保してください。</li> </ul>
設備は引っかけられました	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 設備は地面の上の電線に覆われ、垂れているカーテンやケットと纏わっています。</li> <li>▶ サイドブラシとブラシロールは引っかけられ、設備は正常に運行できません。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 設備は自動的にエスケープモードを始めます。だめだった場合は、手動でそれを取り出す必要があります。サイドブラシの絡まったものを取り除いてからやり直して起動してください。だめだった場合は、アフターサービス部門とご連絡ください。</li> </ul>
完全にクレンジングできずしかもやり直して充電しています	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 設備には十分なバッテリー電量がありません</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 設備を充電してください。</li> </ul>
プリセットタイムではクレンジングをしていません	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 電源スイッチをつけていません。</li> <li>▶ 予約はキャンセルされました。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 設備のスイッチをつけてください。</li> <li>▶ リセットし予約してください。</li> </ul>
モップホルダーを取り付けた後は、設備から水が出ません	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ モップホルダーのマグネットが脱落しました。</li> <li>▶ 水槽の中で水がありません。</li> <li>▶ 設備下部の出水口は詰められました。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ アフターサービスセンターとご連絡ください。</li> <li>▶ 水を注ぎます。</li> <li>▶ 出水口と水槽のフィルターをクレンジングしてください。</li> </ul>
床をきれいに掃除しません、クレンジング計画はありません、アプリで表している地図は規則ではありません	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 地面が湿っぽくて滑りやすい状態です。</li> <li>▶ 電線、靴とその他のものが地面に置いたことで、設備の正常運行に影響しました。</li> <li>▶ 清掃途中で中断しました。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 床が蟻を掛けた場合は、ロボットを使用する前に床を乾燥してください。</li> <li>▶ 地面に置いたものをできるだけ減少してください。</li> <li>▶ ロボット作業中にはそれを移動または妨げないでください。</li> </ul>
設備は作業しません	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 電源スイッチをつけていません。</li> <li>▶ バッテリーの電量が低い。</li> <li>▶ ホイールが脱落、三つ組の落ち込みセンサーは落下状態にあります。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 電源スイッチをつけてください。</li> <li>▶ 設備を充電してください。</li> <li>▶ 地面に近づいている所に置いてください。</li> <li>▶ アフターサービスセンターとご連絡ください。</li> </ul>
撤退後退	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 前には障害物があります。</li> <li>▶ 衝突防止板は挟まられました。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 前に障害物を取り除いてください。</li> <li>▶ 衝突防止板を軽く叩き、中には異物があるかどうかを検査してください。</li> </ul>

故障がある場合は、下記の図にご参考ください

問題	可能的な原因	故障排除	解決方法
アプリではネットワークと繋がっていない状態	スマホと設備との接続は切っています	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ スマホはインターネット訪問ができるかどうかを確認してください。</li> <li>▶ ルーターは正常に作動しているかどうかを確認してください。</li> <li>▶ 掃除ロボットの充電が必要です。</li> <li>▶ 設備のWiFi配置はクリアされました。</li> <li>▶ WiFi暗証番号またはネットワークは変更されました。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ スマホは再度ネットワークを接続してください。</li> <li>▶ ルーターをやり直して起動してください。</li> <li>▶ 掃除ロボットの電源を再度つけてください。</li> <li>▶ アプリでは新設備を加えてください。</li> <li>▶ システムがスタート後、「WiFi」ボタンを3秒間長く押し、「tick」という音が聞こえてから取り離してください。ロボットのすべてのWiFi設定をクリアして、再度電器をアプリの中に加えて操作してください。</li> </ul>
アプリの運行は遅い	ネットワーク接続は順調ではありません	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ ネットワークは忙しい。</li> <li>▶ スマホのWiFi信号は受け入れ不良。</li> <li>▶ ブロードバンドが良くありません。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ ヒーターを再度起動してください。ユーザー数を減らしてください。</li> <li>▶ スマホ自身の設定を検査してください。</li> <li>▶ ブロードバンドを広くしてください。</li> </ul>
スマホ自身のQRコードはアプリにスキャンができません。	スマホの配置は低く、カメラではオートフォーカス機能がありません。	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 他のスマホを使って確認してください。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 他のスマホでスキャンしてください。</li> <li>▶ 製品の類別に従って設備を加えてください。</li> </ul>

2400-2483.5MHz, WiFi最大電波周波パワー: 20 dBm,  
ブルートゥース最大電波周波パワー: 10 dBm

#### 本製品の正しい処理方法



このマークはイーユー範囲ではこの製品が他の生活ゴミと一緒に処理しては行けないことを表しています。コントロールされない廃物処理は環境又は人類健康にもたらす危害を防止するために、物質資源の持続的なりサイクルを促すために、責任を取って回収を行ってください。使用した設備を差し戻す場合は、返品回収システムをご利用ください。又は、製品の小売店にご連絡ください。彼らは製品を安全的に回収利用することができます。

#### 該当性声明 (DoC)

このDoCの唯一標記: M7-001

本公司 江蘇美的清潔電器株式有限会社

中国江蘇省蘇州市相城經濟開發区漕湖大道39号

#### 製品責任:

製品名称: 掃除ロボット

商標名: 美的

タイプ又は型番: M7 / M7 Pro

本声明は以下の指令の基本要件とその他の相関要件を該当しています

2014/53/EU 2011/65/EU (EC) 第1907/2006号

本製品は以下の標準と/又はその他の規範性書類を該当しています:

2014/53/EU: EN 60335-2-2:2010+A11:2012+A1:2013

EN 60335-1:2012+A11:2014+AC:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019

EN 62311:2008 EN 62233:2008

EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-17 V3.2.4 EN 55014-1:2017 EN 55014-2:

2015

EN IEC 61000-3-2:2019 EN 61000-3-3:2013+A1:2019 EN 300 328 V2.2.2

2011/65/EU: EN 62321-1:2013 EN 62321-2:2014 EN 62321-3-1:2014

EN 62321-4:2014 EN 62321-5:2014 EN 62321-6:2015 EN 62321-7-1:2015

EN 62321-7-2:2017 EN 62321-8:2017

補充資料:

技術書類所持者: 江蘇美的清潔電器株式有限会社。

(本DoC) サイン場所と時間: 中国2021年3月1日

製造商サイン (授権人サイン)

名前(印刷): Shawn.yan

職名: 品質經理

Shawn

