

ご購入いただいたクリーニングシステムを使用する前に取扱説明書をよくお読みください。

高性能を確保するためのヒント

Shark® EVOROBOT™ およびハンディクリーナーを使用する前に、クリーニング性能を最適化するため、BotBoundary™ ストリップ(進入抑止テープ)の設定またはハンディクリーナーへのアクセサリ装着など、事前調整が必要な場合があります。

ステップ 1 ハンディクリーナー用アクセサリ

ご購入いただいたハンディクリーナーには、ベットの毛や椅子などのクッション材、狭い空間の掃除に対応するアクセサリが同梱されています。

隙間用ノズル

狭い空間、コーナー、届きにくい場所の掃除に最適です。



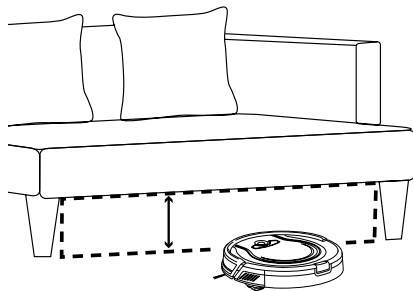
マルチノズル

ベットの毛、家具、車内の掃除に最適です。散らかっている大量のゴミをより迅速に取り除き、カーペットの掃除に効果的です。



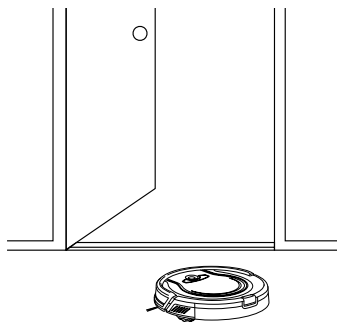
ステップ 2 脚高の低い家具

このロボット掃除機は家具の下も走行しますが、隙間が低すぎると自由に移動できない場合があります。そのため、家具ライザーを使用して隙間を広げるか、またはBotBoundary™ ストリップ(進入抑止テープ)を使用して進入禁止ゾーンを設けてください。



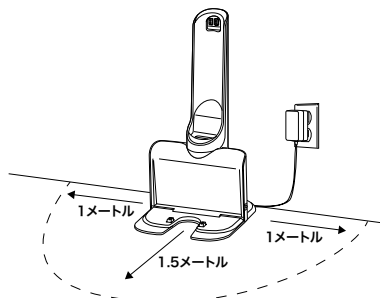
ステップ 3 出入口の敷居

このロボット掃除機は一般的な敷居を乗り越えて移動することが可能です。ただし、まれに敷居が障害になる場合があります。その際はBotBoundary™ ストリップを使用して、これらのエリアを塞いでください。



ステップ 4 充電ドックに戻る動作

下図のように充電ドックが設置されていることを確認してください。ご使用のロボット掃除機が極端に速い場所を走行している場合は、充電ドックの検出に不具合が発生している可能性があります。この場合には、BotBoundary™ ストリップを使用して部屋の一部を塞ぐことをお勧めします。



Shark® EVOROBOT™

クリーニングシステム

製品情報やアクセサリのご購入、製品登録については、
shark.co.jp をご覧くださいか、下記シャークカスタマーサポートまでお問い合わせください。
0120-522-552 受付時間 9:00~17:30 (年末年始、その他大型連休等除く)

©2018 SharkNinja Operating LCC, Needham, MA 02494

SHARKはSharkNinja Operating LCCの登録商標です。

BOTBOUNDARYおよびSHARK EVOROBOTはSharkNinja Operating LCCの商標です。