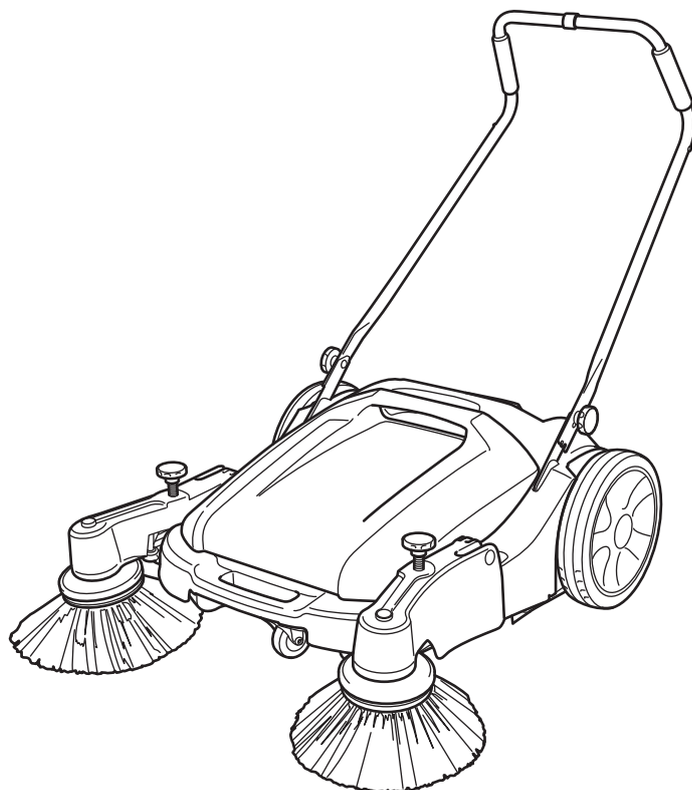


手押しスイーパPro



各部の名称と機能	2~3
本体各部	2
付属品	3
安全上のご注意	4
警告	4
注意	4
ご使用前の準備	5~7
サイドアームの組み立て	5
サイドブラシの取り付け	6
ハンドルの取り付け	7

使用方法	8~11
回収物適合表	8
ブラシの高さ調整	8
ハンドルの調整	10
回収物の捨てかた	11
保守と点検	12~18
本体、ダストボックスのお手入れ	12
ホイール、ブラシのお手入れ	12
サイドブラシの交換	13
メインブラシの交換	14
フィルタのお手入れ	16
ドライブベルトの交換	17
故障かな?と思ったら	19
仕様	20

このたびは手押しスイーパProをお買い求めいただき、ありがとうございます。

この商品は、手で押しながら回収物をかき集める道具です。

- 正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に本取扱説明書を必ず読み、記載の手順に従ってご使用ください。
お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見ることができる場所に、大切に保管してください。
- 第三者に譲渡・貸与される場合も、この説明書を必ず添付してください。
- 本取扱説明書の裏表紙は、保証書となっております。販売店より「お買上げ日・販売店名」などの記入があることをお確かめください。
- 当商品に関するお問い合わせは、お買い求めの販売店もしくは当社(下記・裏表紙記載)にご連絡ください。

各部の名称

安全上のご注意

ご使用前の準備

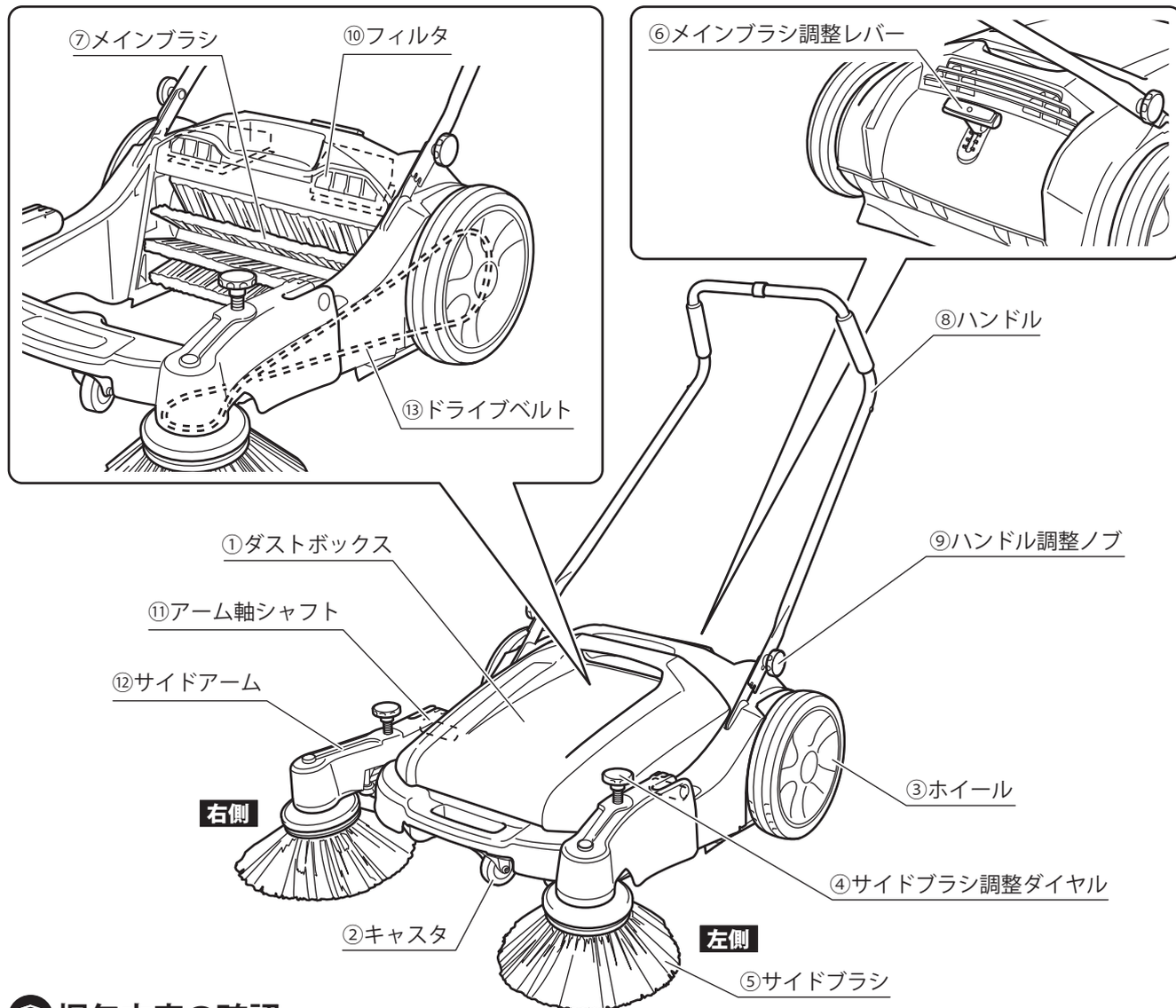
使いかた

その他



各部の名称と機能

■ 本体各部



☑ 梱包内容の確認

開梱後、下記の物が揃っているかご確認ください。不足している場合は、販売店または発売元までご連絡ください。

No.	名 称	機 能
①	ダストボックス	かき集められた回収物が入ります。
②	キャスタ	本体の前側を支えます。
③	ホイール	ホイールが回転することで、メインブラシとサイドブラシが回転します。
④	サイドブラシ調整ダイヤル	サイドブラシの高さを調整します。
⑤	サイドブラシ	進行方向にある回収物を中央に集めます。(開梱時は取り付けられていません) P6
⑥	メインブラシ調整レバー	メインブラシの高さを調整します。
⑦	メインブラシ	回収物をダストボックスにかき集めます
⑧	ハンドル	本体を押す際に持つハンドルです。(開梱時は取り付けられていません) P7
⑨	ハンドル調整ノブ	ハンドルの角度を調整するときに使用します。(開梱時は取り付けられていません) P7
⑩	フィルタ	メインブラシが回転したときに出るホコリをろ過します。
⑪	アーム軸シャフト(2本)、ロックピン(4個)	サイドアームを取り付けるときに使用します。(開梱時は取り付けられていません) P5
⑫	サイドアーム	サイドブラシを支えるアームです。
⑬	ドライブベルト	サイドブラシに動力を伝えるベルトです。

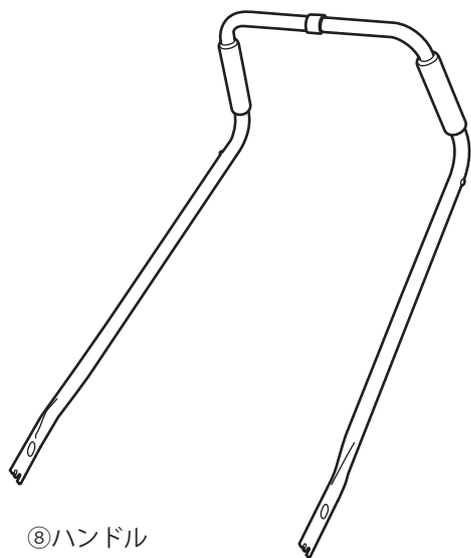
※付属品の一部はダストボックスの中に入っています。最初に付属品を取り出してください。

※付属品は、部品として別売りもございます。部品別売表をご参照ください。

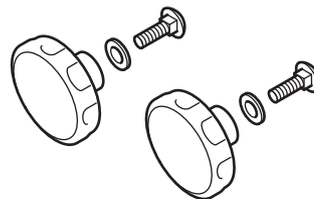


各部の名称と機能

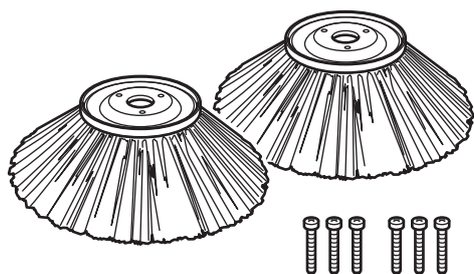
■付属品



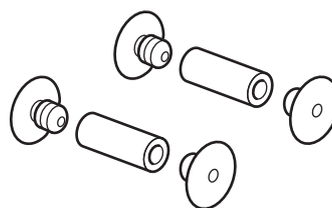
⑧ハンドル



⑨ハンドル調整ノブ2個 (ボルト2個、ワッシャ2個)



⑤サイドブラシ2個 (取付ねじ6本)



⑪アーム軸シャフト (2本)、ロックピン (4個)

各部の名称

安全上のご注意

ご使用前の準備

使いかた

その他

■部品別売表

No.	品名	セット内容	品番	入数
⑤	サイドブラシセット	ブラシ 2 個	RS920Pro-SB	1セット
⑦	メインブラシ	ブラシ 1 セット	RS920Pro-MB	1セット
⑩	フィルタ	—	RS920Pro-FL	1個
⑬	ドライブベルト	—	RS920Pro-DB	1個

安全上のご注意

必ずお守りください。

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを下記のように説明しています。

■表示内容を無視して、誤った使い方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ています。

警告

『死亡や重傷を負う、または火災が発生するおそれがある内容』です。

注意

『傷害を負う、または物的損害が発生するおそれがある内容』です。

■お守りいただく内容の種類を次の図記号で区分しています。



してはいけない内容『禁止事項』です。



必ず実行していただく内容『強制事項』です。

警告



燃えかす、煙草の吸殻など、火の気のあるもののそばでは使用しない。
また、それらのものを回収しない。
・火災の原因になります。



引火性のあるものは回収しない。
・火災の原因になります。



お客様ご自身で分解や改造を行わない。
・事故や異常動作の原因になります。



本機をご使用中は可動部や開口部に手や足を近づけない。
・事故やけがの原因となります。



使用中、点検中に、作業員以外は近づけない。
・事故やけがの原因となります。



作業はきちんとした服装で行う。
・作業環境に応じて、マスク、作業用手袋等の保護具を着用してください。



使用中に調子が悪くなったり、異常音が出たらすぐに使用を中止する。
・事故やけがの原因となります。



誤って落としたり、ぶつけたときは、本体などに破損や亀裂、変形などが無いことを点検する。
・けがの原因となります。



子供の手の届かない所に保管する。
・けがの原因となります。

注意



平坦な地面でのみ使用する。
・故障や性能低下の原因になります。



濡れた地面では使用しない。
・性能低下の原因になります。



下記のものはいらない。
●液体や濡れているもの
●高温なもの
●糸やロープなどひも状のもの
●大きいもの
●重いもの
●ガラスや針、刃物など尖ったもの
・故障や性能低下の原因になります。



本体に乗らない。
・故障の原因になります。



使用後は毎回ダストボックス内のゴミを捨てる。
・故障や性能低下の原因になります。



必ずフィルタを取り付けた状態で使用する。
・性能低下の原因になります。



こまめにフィルタの清掃を行う。
・性能低下の原因になります。



直射日光が当たらない、屋根のある場所で保管する。
・故障や性能低下の原因になります。



ご使用前の準備

! 各組立作業時には、作業手袋を着用してください。
けがの原因となります。

■サイドアームの組み立て

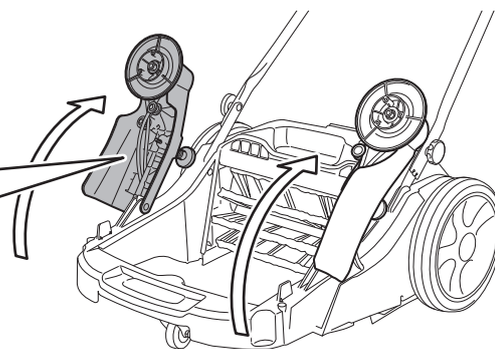
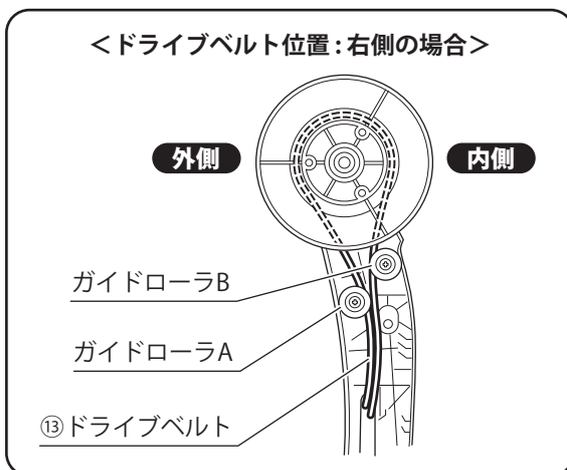
1 アーム軸シャフトの片側に、ロックピンを差し込みます。



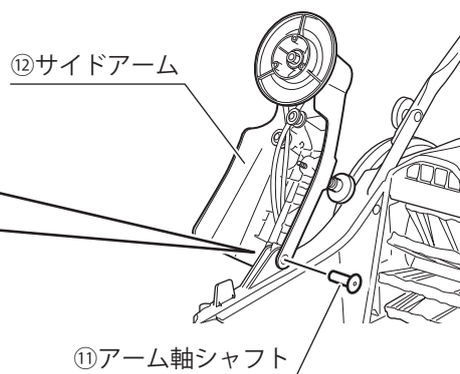
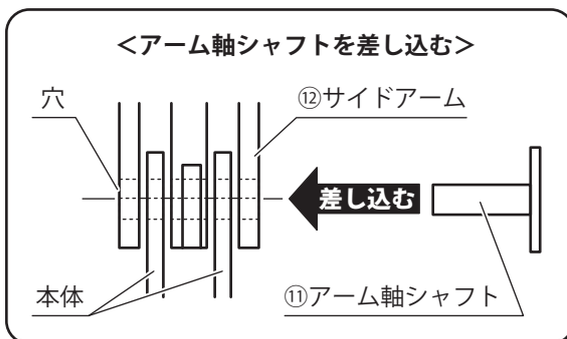
2 ダストボックスを上を持ち上げ、本体から取り外し、サイドアームを立てます。

3 ドライブベルトの位置が、下図のようにガイドローラ A・Bを正しく通っているかを確認します。 **P18**

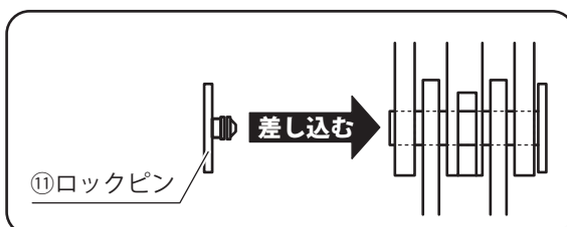
※図は右側ですが左側も同様に行ってください。



4 サイドアームと、本体取り付け穴の位置を合わせて、アーム軸シャフトを差し込みます。



5 アーム軸シャフトの反対側にロックピンを差し込み固定します。



各部の名称

安全上のご注意

ご使用前の準備

使いかた

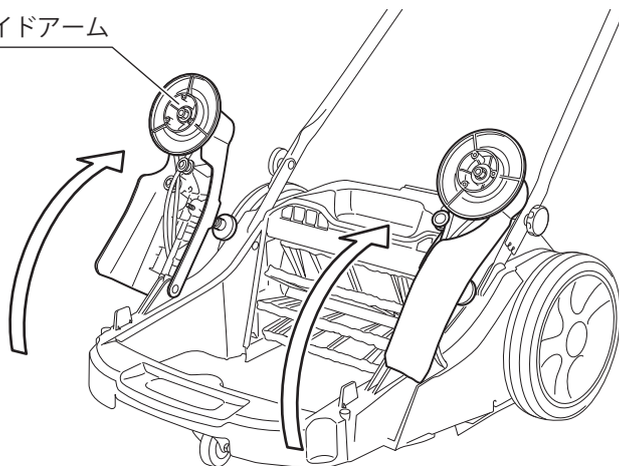
その他

📖 ご使用前の準備

■ サイドブラシの取り付け

1 サイドアームを立ち上げます。

⑫ サイドアーム



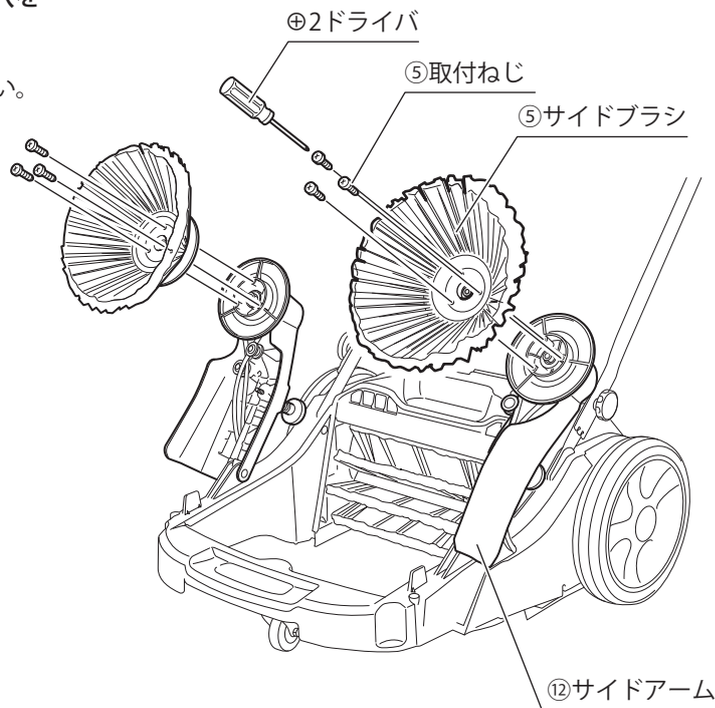
2 サイドアームのねじ穴にサイドブラシのねじ穴を合わせて、⊕2ドライバでねじを固定します。

● 左右各3箇所(計6個)のねじを取り付けてください。

⊕2ドライバ

⑤ 取付ねじ

⑤ サイドブラシ



⑫ サイドアーム

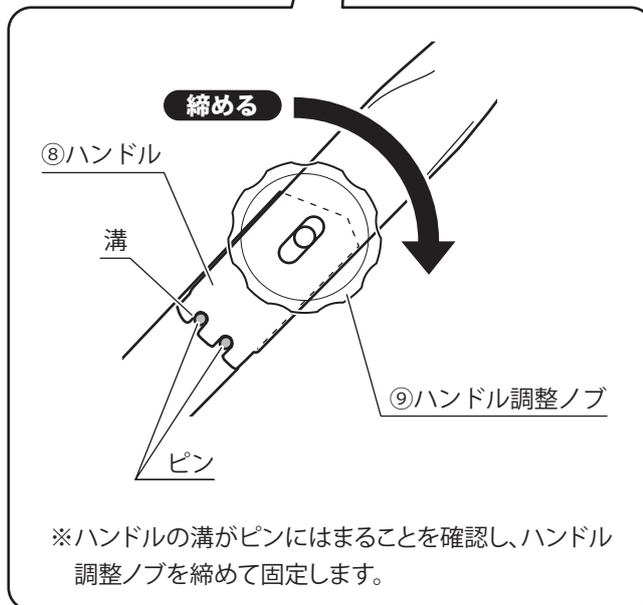
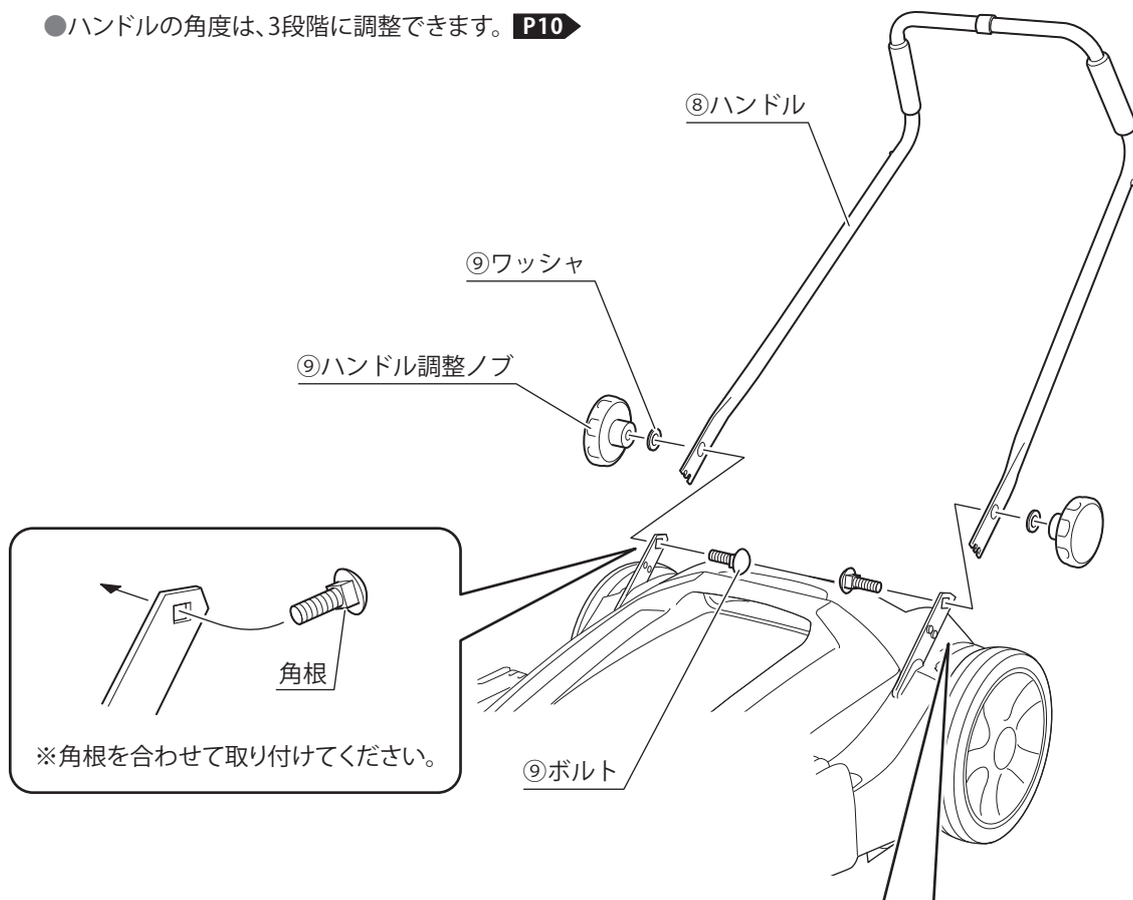


ご使用前の準備

■ハンドルの取り付け

1 ハンドルを本体に取り付けます。

●ハンドルの角度は、3段階に調整できます。 **P10**



各部の名称

安全上のご注意

ご使用前の準備

使いかた

その他



使用方法



- 燃えかす、煙草の吸殻など、火の気のあるもののそばでは使用しない。また、それらのものを回収しないでください。
- 引火性のあるものは回収しないでください。

■回収物適合表

○…最適 △…回収可能 ×…回収不可

回収物	
ボルト、ナット	○
砂利	○
砂、粉	○
落ち葉	△
空き缶、ペットボトル	×
紙くず	×

⚠ 回収できないもの・してはいけないもの

- ・液体
- ・湿ったもの
- ・火の気のあるもの
- ・高温なもの
- ・引火性のあるもの
- ・糸やロープなどひも状のもの
- ・重いもの
- ・大きいもの
- ・ガラスや針、刃物など尖ったもの

■ブラシの高さ調整

回収物や使用条件に応じて、ブラシの高さ調整を行ってください。ブラシを一番高くした状態で使用し、回収状況を確認しながら徐々にブラシを低くして最適な高さに調整してください。



ブラシは適度な高さに調整してご使用ください。無理な使用は、ブラシの消耗を早めます。

ブラシを高くする：固い床で使用するとき（アスファルト、コンクリート等）

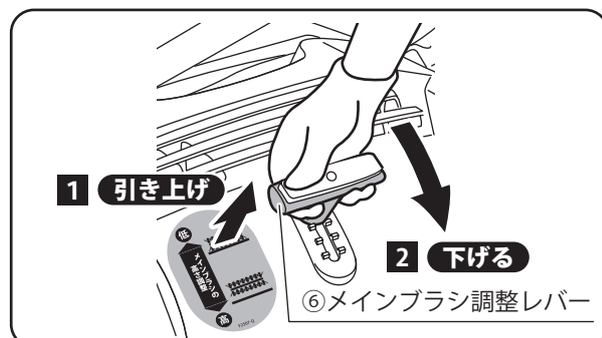
ブラシを低くする：凹凸のある床で使用するとき（タイルなど浅い溝のある床、起伏のある床等）

メインブラシの調整

メインブラシは回収物をダストボックスに入れ込むブラシです。

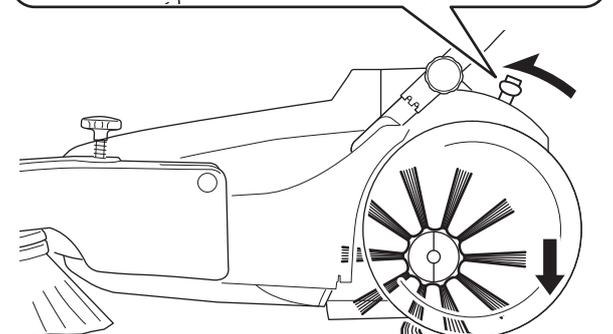
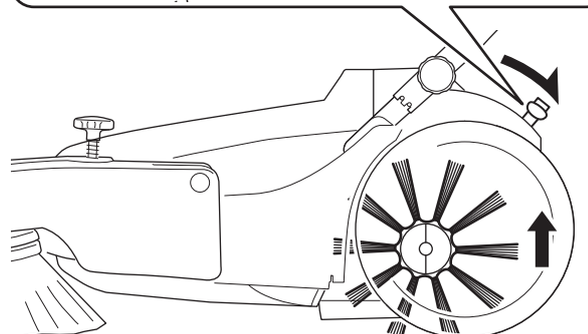
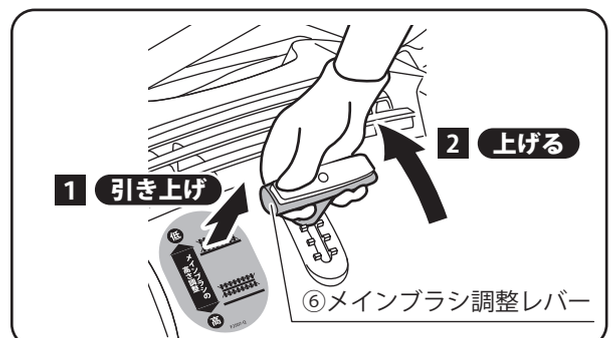
●ブラシを高くする

メインブラシ調整レバーを「下げる」



●ブラシを低くする

メインブラシ調整レバーを「上げる」





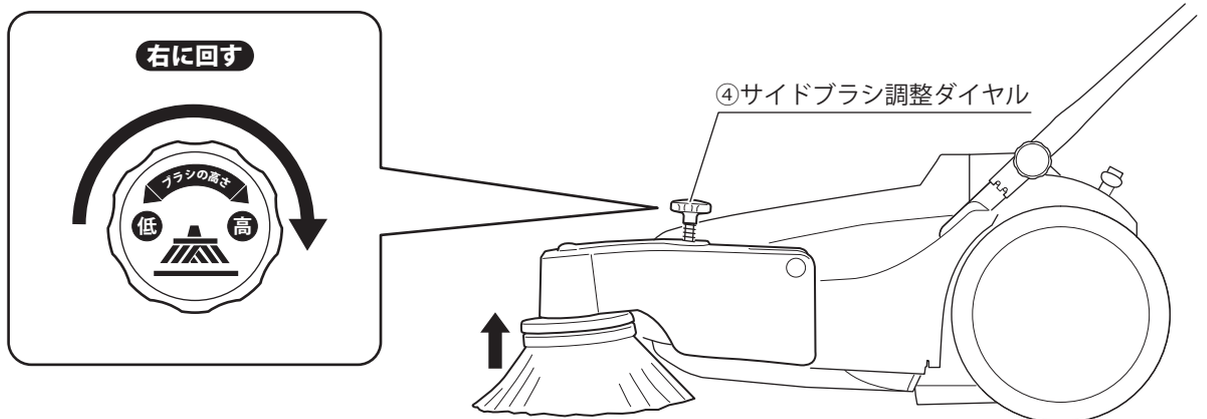
使用方法

サイドブラシの調整

サイドブラシは回収物を回収口に送り込むためのブラシです。

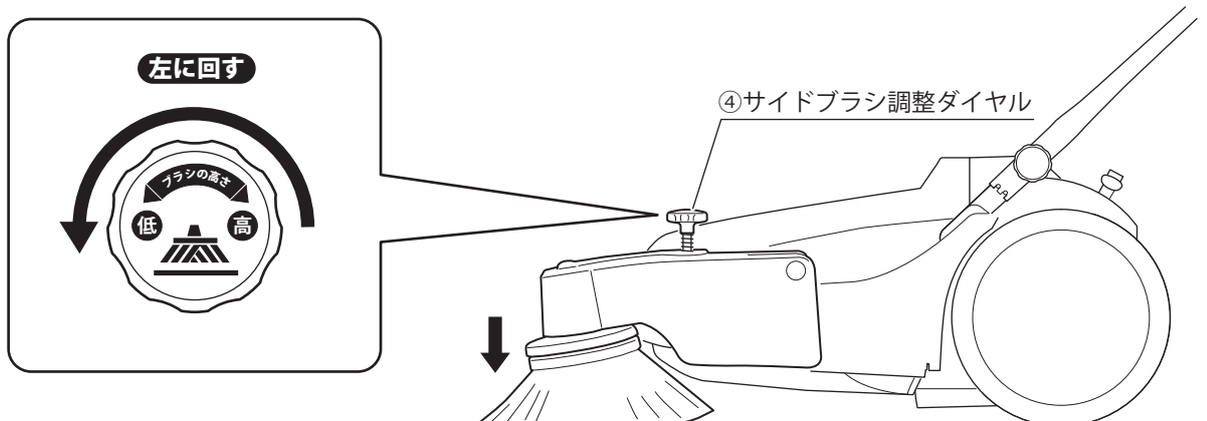
●ブラシを高くする

サイドブラシ調整ダイヤルを「右に回す」

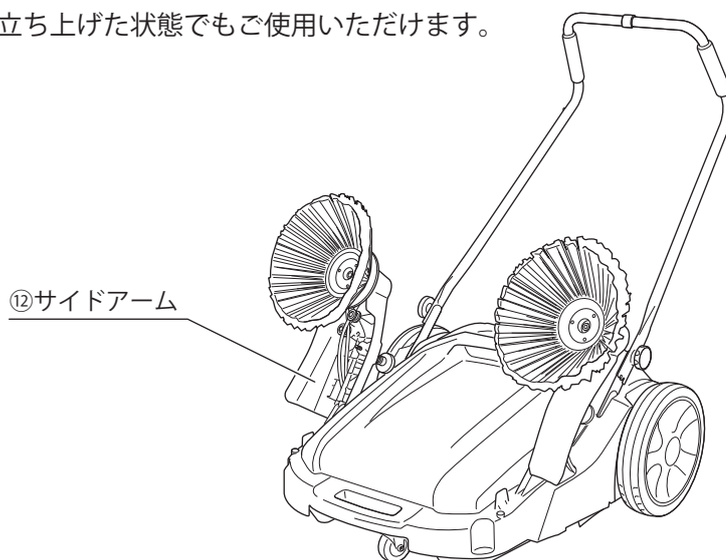


●ブラシを低くする

サイドブラシ調整ダイヤルを「左に回す」



サイドブラシを使用しない場合は、サイドアームを立ち上げた状態でもご使用いただけます。



各部の名称

安全上のご注意

ご使用前の準備

使いかた

その他



使用方法

■ハンドルの調整

通常歩行で手押しスイーパを押しやすい高さに、ハンドルの角度を調整してください。

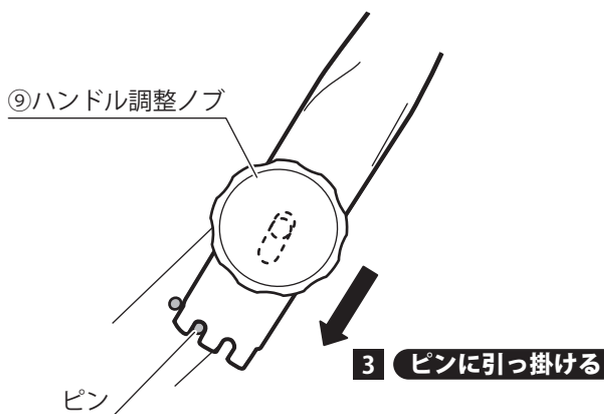
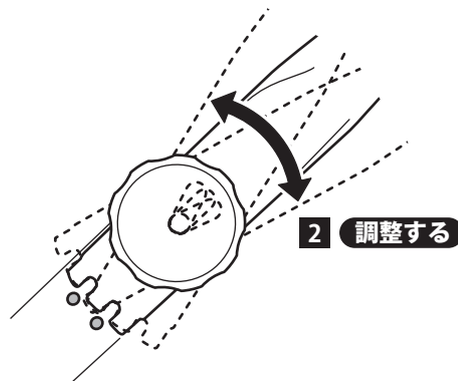
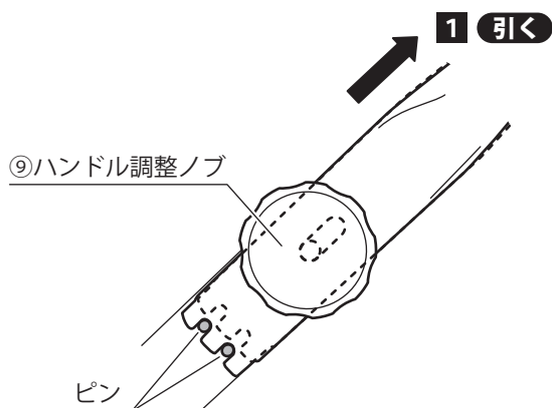
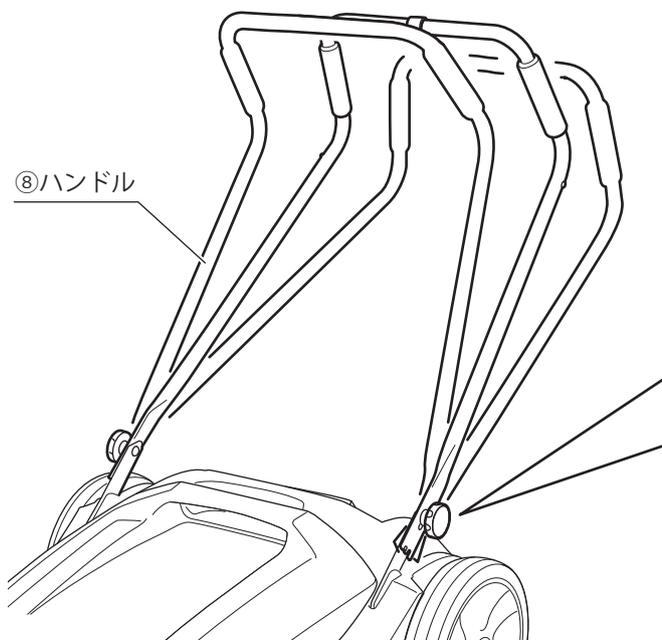
1 ハンドル調整ノブをゆるめます。

- 左右ともにゆるめます。

2 ハンドルを適度な角度に調整し、ハンドル調整ノブを締め付けます。

- ハンドルの角度はピンの位置により3段階に調整できます。

! 作業に合わせて調整してご使用ください。



各部の名称

安全上のご注意

ご使用前の準備

使いかた

その他



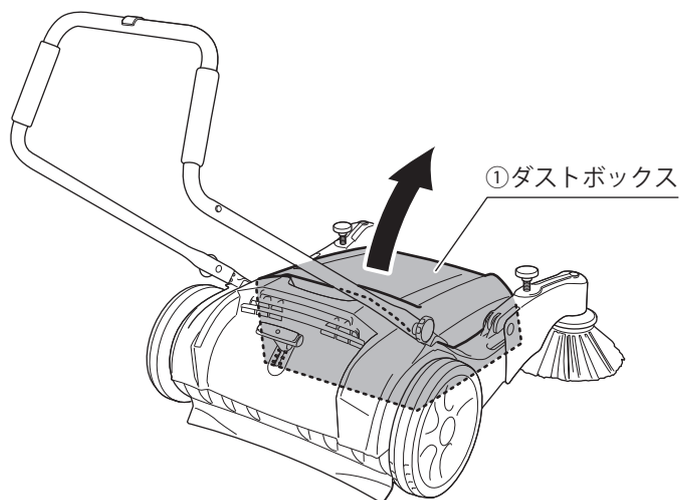
使用方法

■回収物の捨てかた



- 回収物の廃棄時は、ダストボックスを両手でしっかり保持して行ってください。
- 回収物はこまめに捨ててください。

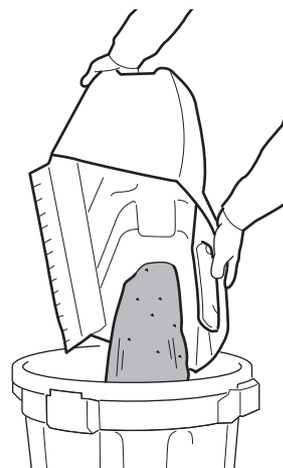
- 1** ダストボックスを上を持ち上げて、本体から取り外します。



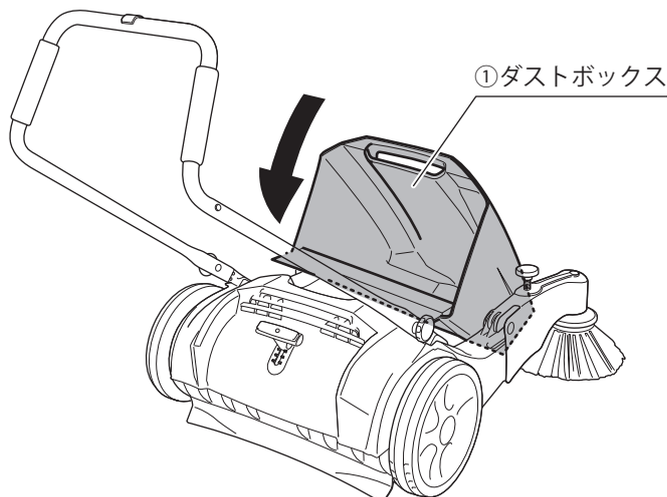
- 2** 回収物の廃棄を行います。



ダストボックスに衝撃を与えないでください。



- 3** 本体にダストボックスを取り付けます。



各部の名称

安全上のご注意

ご使用前の準備

使いかた

その他



保守と点検



シンナー・ベンジン・スプレー式クリーナー類では絶対に拭かないでください。

■本体、ダストボックスのお手入れ

1

乾いた柔らかい布で拭いてください。

2

汚れのひどい時は、水で薄めた中性洗剤少量を柔らかい布に含ませ十分に絞ってから拭き、その後乾いた柔らかい布で拭き取ってください。

■ホイール、ブラシのお手入れ

1

ホイールやブラシに付着したゴミやホコリを取り除いてください。

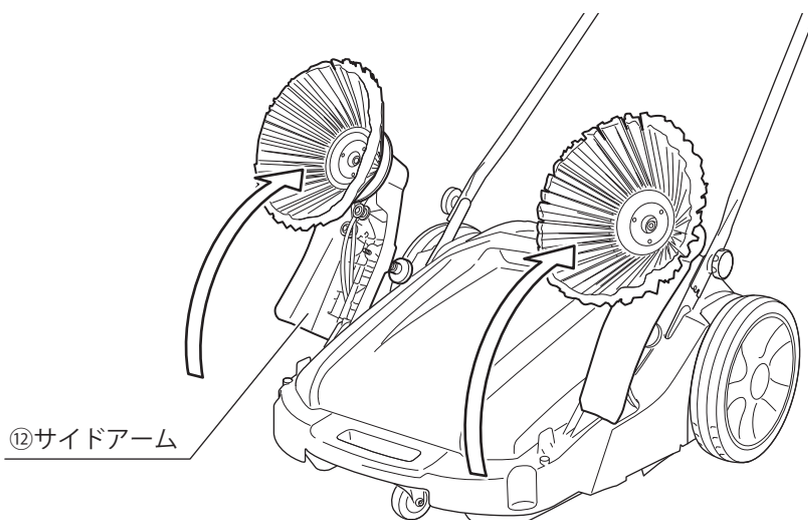
2

汚れのひどい時は、水で薄めた中性洗剤少量を柔らかい布に含ませ十分に絞ってから拭き、その後乾いた柔らかい布で拭き取ってください。

保守と点検

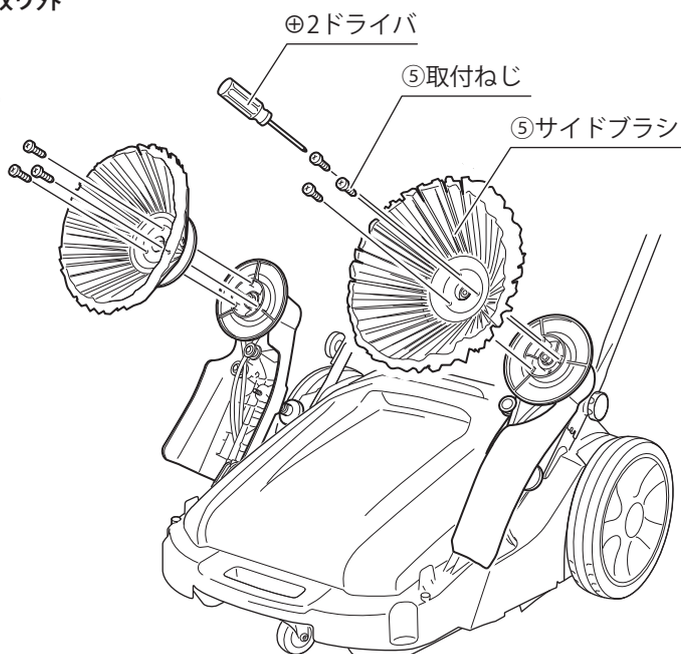
■サイドブラシの交換

- 1 サイドアームを立ち上げます。



- 2 ④2ドライバーでねじを取り外し、サイドブラシを取り外します。

- 左右各3箇所(計6個)のねじを取り外してください。



- 3 サイドアームをきれいにし、新しい部品と交換してください。

各部の名称

安全上のご注意

ご使用前の準備

使いかた

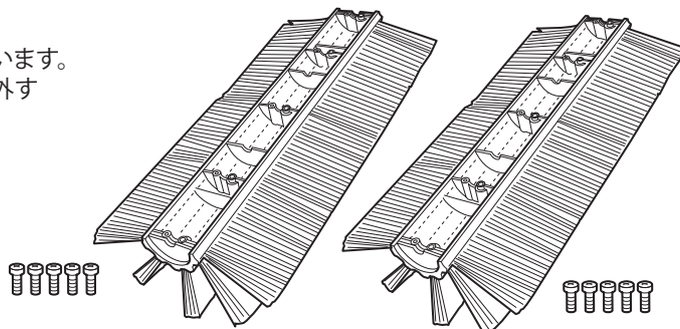
その他

保守と点検

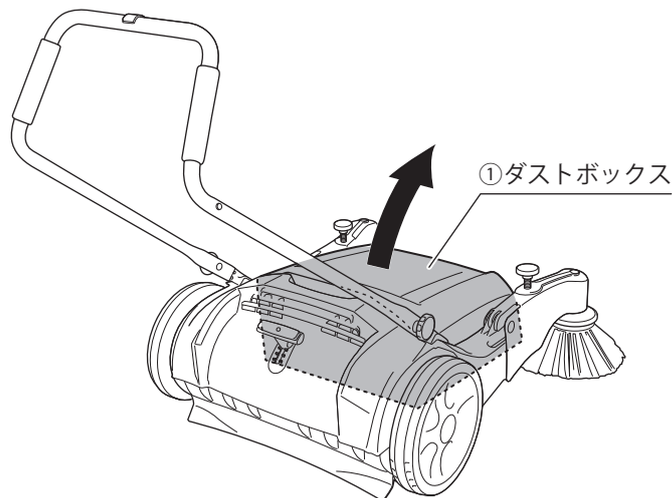
■メインブラシの交換

⊘ メインブラシの裏側は針金が剥き出しになっています。直接触れないでください。けがの原因となります。

※メインブラシは2つの部品で構成されています。
 ※メインブラシは互いのねじ穴にねじで固定しています。
 全てのねじをゆるめることで2つに分かれ、取り外すことができます。

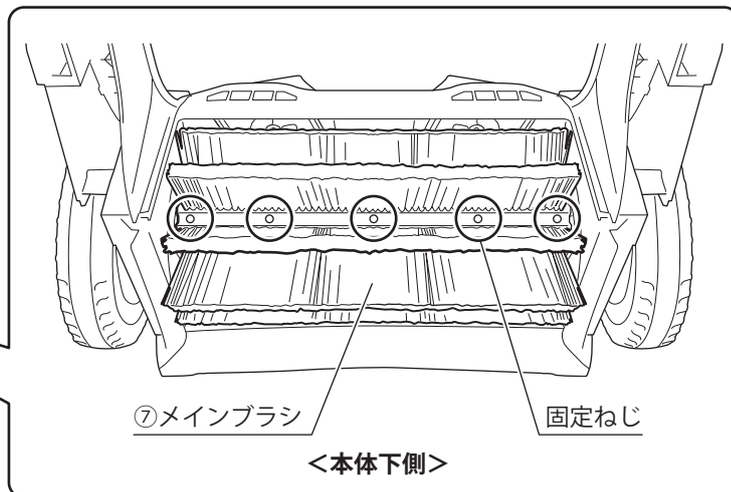
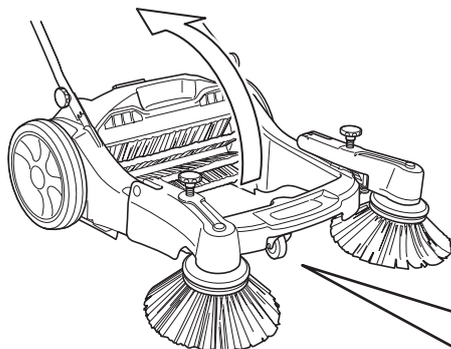


1 ダストボックスを上を持ち上げて、本体から取り外してください。



2 メインブラシの固定ねじを全てゆるめて、ブラシを取り外します。

●メインブラシ1個につき、各5箇所(計10個)の固定ねじをゆるめてください。



! 10個のねじは、順番に少しずつゆるめてください。1ヶ所のねじに力が集中すると、ブラシが破損するおそれがあります。

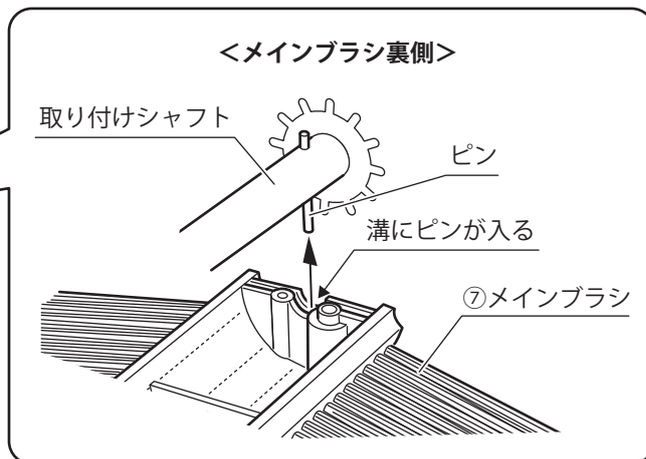
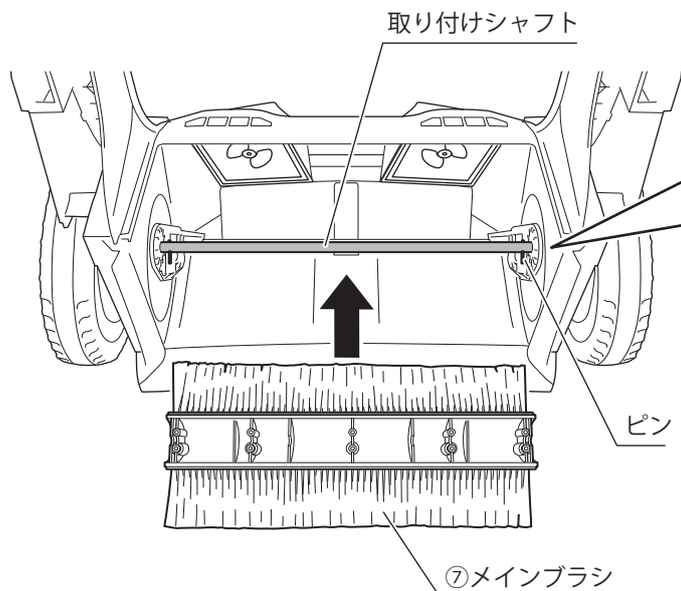


保守と点検

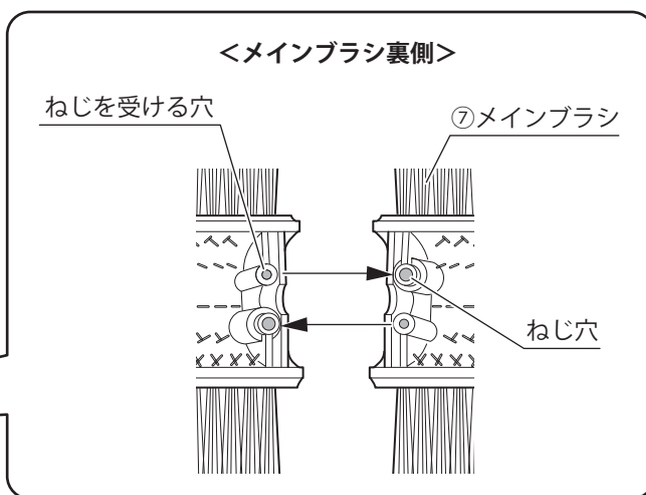
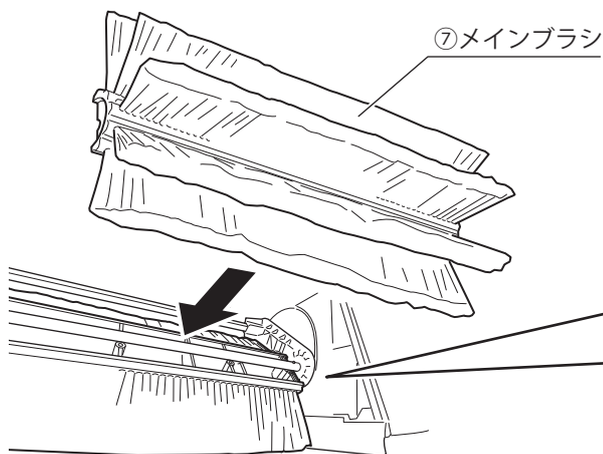
3 本体をきれいにし、新しい部品と交換してください。

4 メインブラシを取り付けます。

- メインブラシ取り付けシャフトにあるピンと、メインブラシの溝の位置を合わせ、溝にピンが入るようにして取り付けてください。



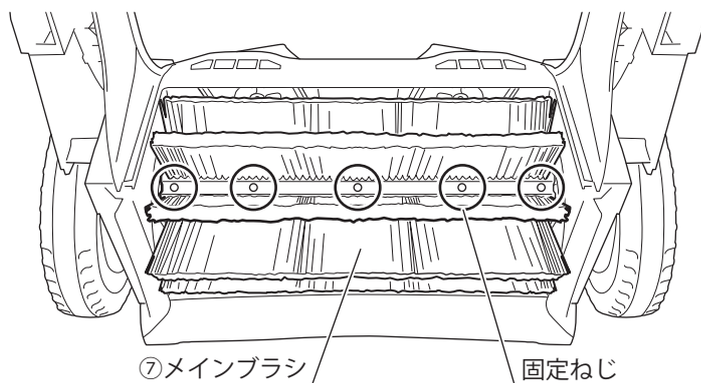
- もう片方のメインブラシを取り付けてください。



5 メインブラシを固定ねじで固定してください。

- メインブラシ1個につき、各5箇所(計10個)の固定ねじを締めて固定してください。

! 10個のねじは、順番に少しずつ締めてください。1ヶ所のねじに力が集中すると、ブラシが破損するおそれがあります。



各部の名称

安全上のご注意

ご使用前の準備

使いかた

その他



保守と点検

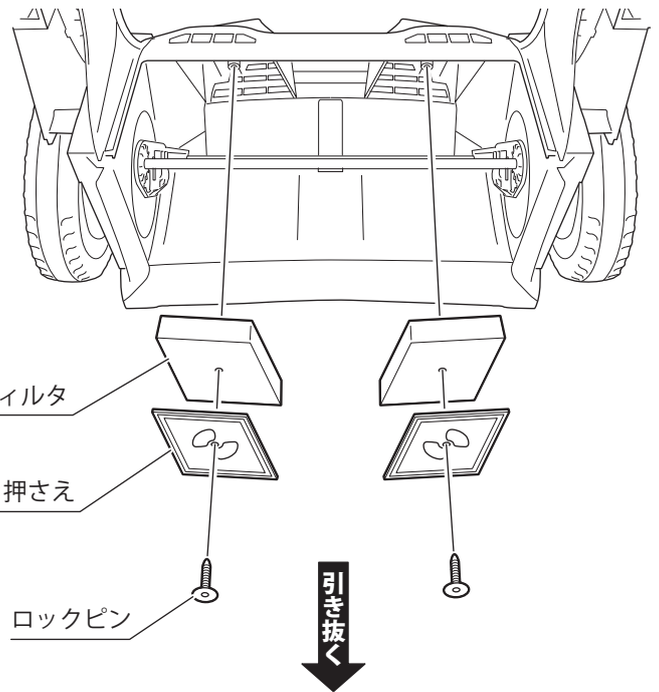
■フィルタのお手入れ

1 メインブラシを取り外します。
 (「メインブラシの交換」P14▶)

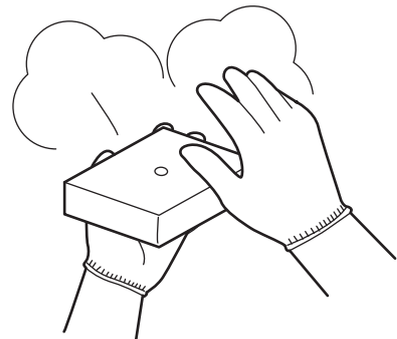
2 ロックピンを引き抜き、フィルタ押さえ、フィルタを取り外します。



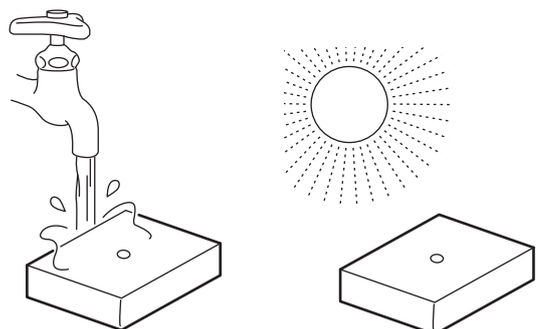
フィルタ押さえを引っ張らないでください。
 破損の原因となります。



3 フィルタを軽くたたいて、ちりを落としてください。
 ●交換が必要な場合は、新しい部品と交換を行ってください。



4 水洗いをして、しっかりと乾燥させてください。

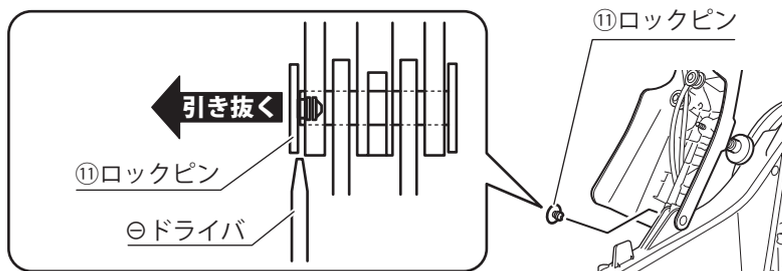


保守と点検

■ドライブベルトの交換

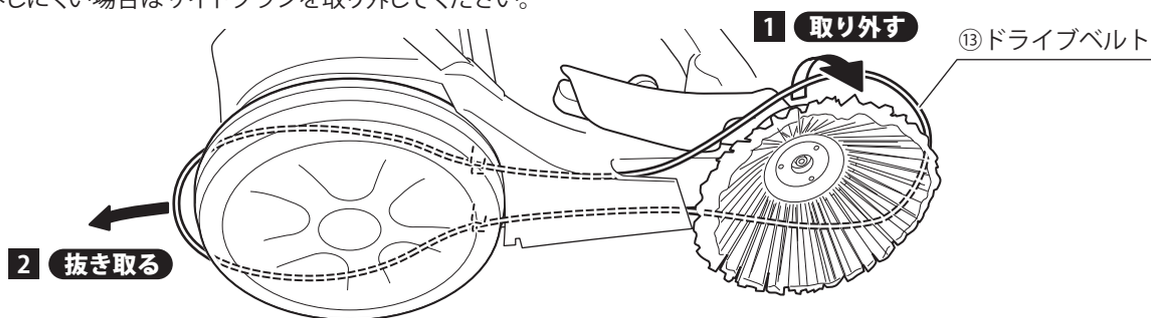
- 1** ロックピン、アーム軸シャフトを引き抜き、サイドアームを外します。
 (「サイドアームの組み立て」P5)

- 外しにくい場合は、ロックピンのすき間に⊖ドライバなどを差し込み、取り外してください。



- 2** ドライブベルトを外します。

- サイドアーム側から取り外して、ホイール側から抜き取ります。(図は右側ですが左側も同様に行ってください。)
 外しにくい場合はサイドブラシを取り外してください。



- 3** ホイール、サイドアームをきれいにします。

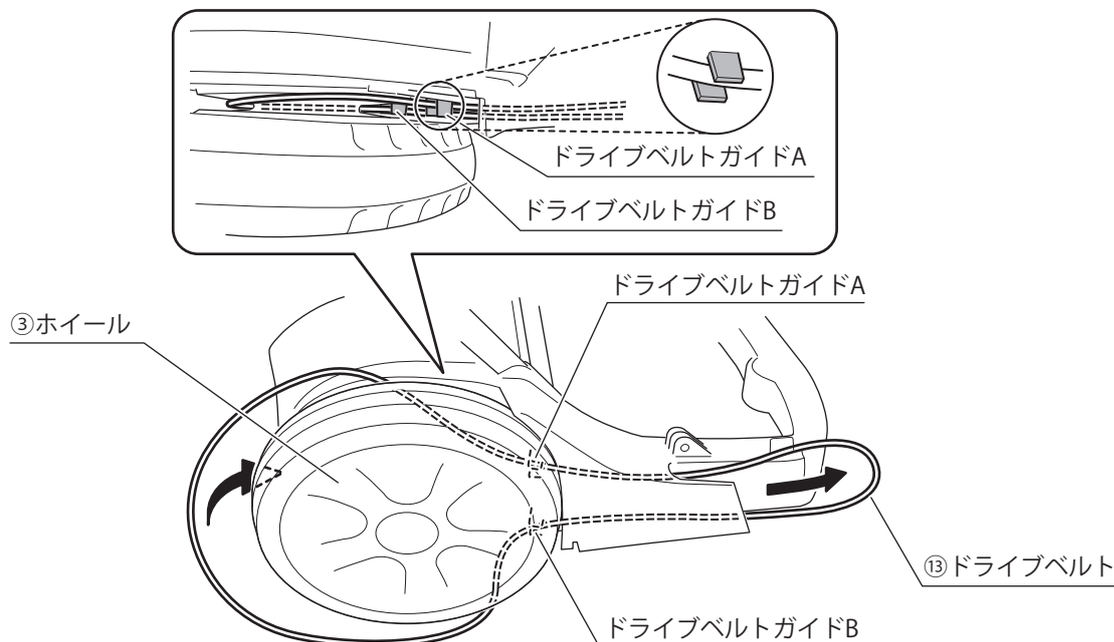
- 水を布に含ませ十分に絞ってから拭き取ってください。その後乾いた柔らかい布で拭きとってください。
- 交換が必要な場合は、新しい部品と交換してください。



シンナー・ベンジン・スプレー式クリーナー等、薬品では絶対に拭かないでください。

- 4** ドライブベルトを取り付けます。

- ホイール側から通し、ドライブベルトガイドA・Bそれぞれを通るように取り付けを行ってください。



保守と点検

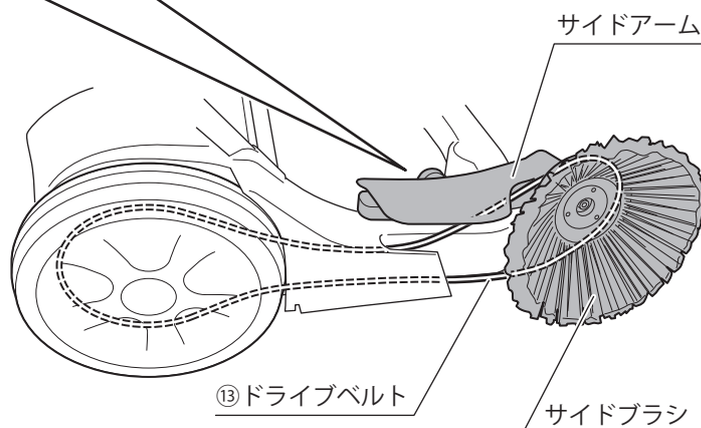
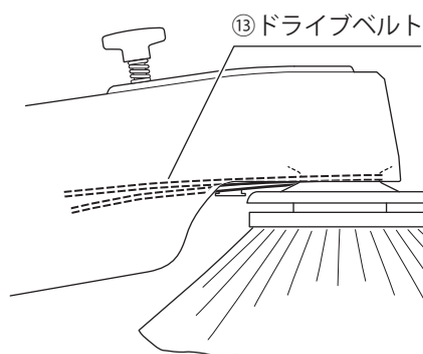
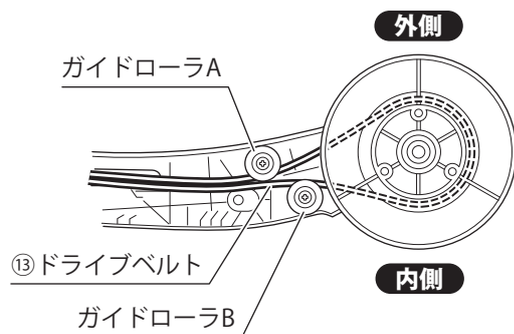
■ドライブベルトの交換（つづき）

5

サイドブラシにドライブベルトを取り付けます。

- 図のようにサイドアームを横にしてドライブベルトを取り付けてください。
- サイドアームを元の通りに取り付けます。 **P5**

<ドライブベルト位置：右側の場合>

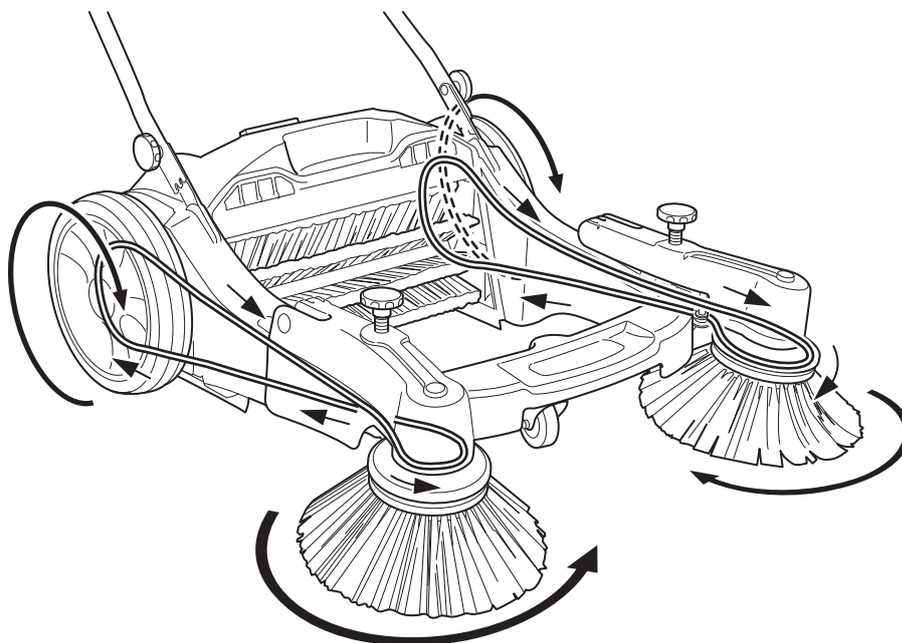


※図は右側ですが左側も同様に行ってください。



- 取り付け方向を間違えると、サイドブラシが逆回転になります。
- ドライブベルトガイド、ガイドローラにしっかりと取り付けを行っていないと、正常にサイドブラシが回転しません。

- 図のようにホイールを回してドライブベルトの回転方向確認してください。





故障かな?と思ったら

●次のチェックリストに沿った点検を行ってください。

症 状	原 因	解 決 方 法
ブラシが回転しない	①組み立てが間違っている	①「サイドアームの組み立て」 P5 「サイドブラシの取り付け」 P6 「メインブラシの交換」 P14 を確認してください
	②ホイールに異物が詰まって回転を妨げている	②異物を取り除いてください
	③ドライブベルトが損傷している	③「ドライブベルトの交換」を確認してください P17
	④ドライブベルトが正しく取り付けられていない	④ドライブベルトを正しく取り付けてください P17
作業効率が上がらない	①回収口、ダストボックスに回収物が溜まっている	①「回収物の捨てかた」の手順で、取り除いてください P11
	②回収物が適していない	②「回収物適合表」を確認してください P8
	③各ブラシの高さ調整が回収物と合っていない	③回収物や使用環境に合わせ、ブラシの高さ調整を行ってください P8・P9
	④使用環境が適していない	④段差がある路面や、カーペット、滑り易い路面では使用できません
	⑤部品が消耗している	⑤サイドブラシ、メインブラシの交換を行ってください P13・P14

※上記のチェックを行っても正常に作動しない場合や、不明な点がございましたら、お買い上げの販売店または発売元までご連絡ください。お問い合わせや、ご連絡がないまま直接発売元に修理品などを送付されても、処理・対応ができない場合がありますので、ご了承ください。

各部の名称

安全上のご注意

ご使用前の準備

使いかた

その他

■仕様

型 式	RS-920Pro
清 掃 幅	約920mm
集じん容量	40L
駆 動 方 式	手押し式
清 掃 能 力	3,680m ² /h
機 能	メインブラシ昇降調整機能付 サイドブラシ昇降調整機能付
本体サイズ	約980×970×360mm(本体のみ)
本体質量	約23kg(ハンドルを含む)
セット内容	<ul style="list-style-type: none"> ・本体・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 1台 ・ハンドル・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 1個 ・ハンドル調整ノブ2個(ボルト2個、ワッシャ2個)・・・・・・ 1セット ・サイドブラシ2個(取付ねじ6本)・・・・・・・・・・・・・・・・ 1セット ・アーム軸シャフト2個、ロックピン4個・・・・・・・・・・・・ 1セット

保証書

保証期間内に取扱説明書等の注意書きにしたがって正常な状態で使用し、故障した場合には、お買い上げの販売店に本書をご提示の上、修理をご依頼ください。

品 名	手押しスイーパーPro		お買い上げ日※	年 月 日
型 式	RS-920Pro		保証期間	6ヶ月
お客様※	〒		販売店※	住所名 電話番号
	ご住所			
	ご氏名	様		
電話番号	-()-			

※印欄に記入のない場合は、無効となりますので、必ずご確認ください。

1. 保証期間内でも次のような場合には有償修理になります。

- ①本書の提示がない場合。
- ②本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入がない場合。あるいは文字を書き替えられた場合。
- ③使用上の誤り、及び不当な修理や改造による故障及び損傷。
- ④お買い上げ後の落下、引越し、輸送等による故障及び損傷。
- ⑤火災、地震、水害、落雷、その他天災地変、公害や異常電圧による故障及び損傷。
- ⑥一般家庭用以外(例えば、業務用の長時間使用、車輛、船舶への搭載)に使用された場合の故障及び損傷。
- ⑦リサイクル業者や、使用者等による再販など、当社の責任範囲を超える場合。
- ⑧日本国外での使用。

2. 本書は、再発行いたしませんので紛失しないよう大切に保管してください。

3. 本書は、日本国内においてのみ有効です。

発売元 **株式会社パオック**

〒955-0061 新潟県三条市林町2-5-21
TEL:(0256)33-5574 FAX:(0256)33-5559
URL <https://www.paock.co.jp>