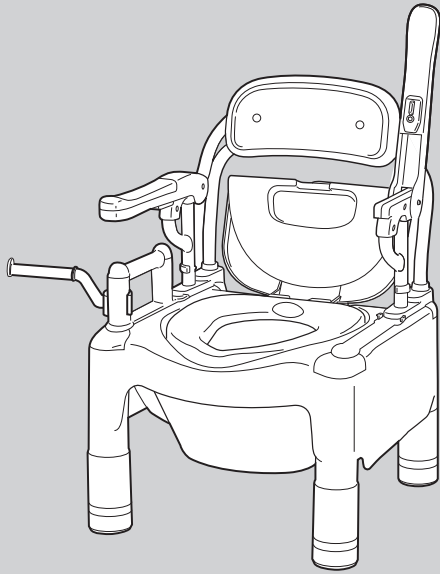


安 あんじゅ 寿

ポータブルトイレ

FX-CPはねあげ“はねあげちびくまくん”



5タイプ

共通取扱説明書

標準便座

ソフト便座・快適脱臭

ソフト便座

暖房便座・快適脱臭

(文中表記：暖房・脱臭)

暖房便座

最大使用者体重：100kg

このたびはポータブルトイレ FX-CPはねあげシリーズをお求めいただきまして、まことにありがとうございます。この製品はトイレまでの移動が難しく、自分自身の力で排泄されたい方から介助を必要とされる方まで、快適で清潔にお使いいただけます。正しくお使いいただくため、ご使用前にこの取扱説明書と保証書を必ずお読みください。



保存版
(保証書付)

ARONKASEI CO.,LTD.

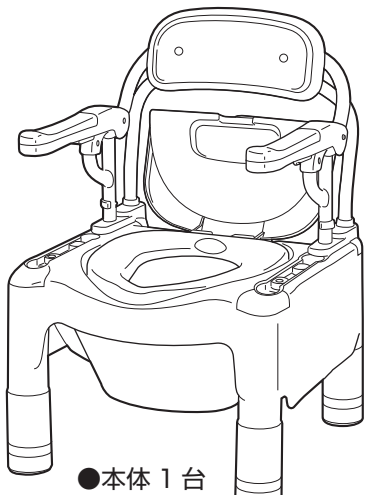
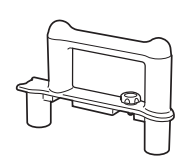

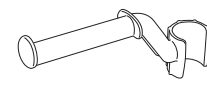














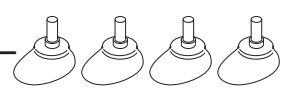

もくじ

共通	必ずお読みください	はじめに	2	共通	各部のなまえ	23
		■製品の種類			■各部のなまえ	
		各部のなまえ	3・4		組み立てかた・使いかた	23・24
		■共通（本体）のなまえ			■1脱臭器を取り付ける	
		■仕様			■2センサーの感知	
共通	組み立てかた・使いかた	安全上のご注意	5~11	共通	お手入れの方法	25
		■組み立て時のご注意			各部のなまえ	26
		■使用前のご注意			■各部のなまえ	
		■使用中のご注意			組み立てかた	26・27
		■使用上のご注意 （暖房便座・快適脱臭仕様のみ）			■1暖房便座を取り付ける	
共通	組み立てかた・使いかた	■お手入れ上のご注意		共通	■2脱臭器を取り付ける	
		■2ひじ掛けの高さを調節する			■3センサーの感知	
		■3アシストグリップを固定する			使いかた	28
		■4ペーパーホルダーを取り付ける			■1暖房便座	
		■1ご使用の前に			■2快適脱臭	
ソフト便座	必ずお読みください	使いかた	16~18	共通	お手入れの方法	29
		■2汚物の処理方法			交換部品（消耗品）	29
		■3ひじ掛けをはね上げて使用する			故障かな？と思ったら	29・30
		お手入れの方法	19		保証とアフターサービス	30・31
		■1いつものお手入れ			■保証書について	
暖房便座	組み立てかた・使いかた	■2便座・上蓋のお手入れ		暖房便座	■修理を依頼されるとき	
		各部のなまえ	20		■保証書	
		■各部のなまえ			困ったとき	
		お手入れの方法	20			
		各部のなまえ	21			
暖房便座	組み立てかた・使いかた	■各部のなまえ		暖房便座		
		組み立てかた・使いかた	21・22			
		■1暖房便座のスイッチボックスを本体に固定する				
		■2温度調節の方法				
		お手入れの方法	22			

はじめに

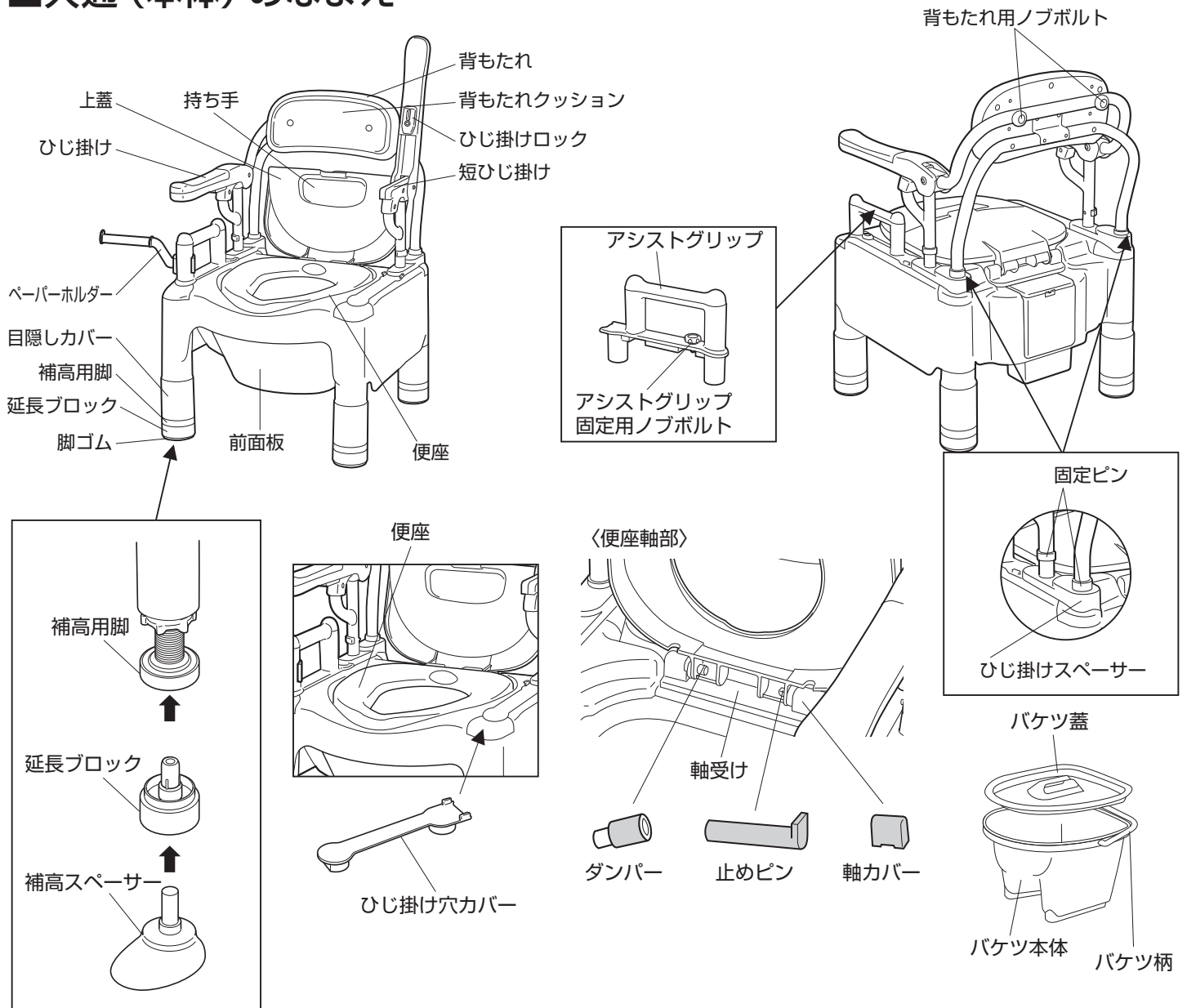
ご購入いただきました製品によって、同梱品、および確認していただくページが異なります。組み立て前に下表を参照し、それぞれの同梱品をご確認ください。

■製品の種類

同梱品		製品の種類				
		標準便座	ソフト便座	暖房便座	快適脱臭	暖房・快適脱臭
共通部品	 ●本体 1台  ●アシストグリップ 1個  ●ひじ掛け穴カバー 1個  ●ペーパーホルダー 1個  ●防臭消耗品					
	標準便座 (本体に組みつけられています) 	●	—	—	—	—
	ソフト便座 (本体に組みつけられています)  ソフト便座  便座ベース板	—	●	—	●	—
	暖房便座 (本体に組みつけられています)  暖房便座  ACアダプター	—	—	●	—	—
	快適脱臭 (本体に組みつけられています)  脱臭器  プレフィルター  ACアダプター  接続ダクト	—	—	—	●	—
	暖房・脱臭 (本体に組みつけられています)  暖房・脱臭便座  脱臭器  プレフィルター  接続ダクト	—	—	—	—	●
	補高スペーサー 	●	●	●	●	●
	O型便座カバー 	●	—	—	—	—

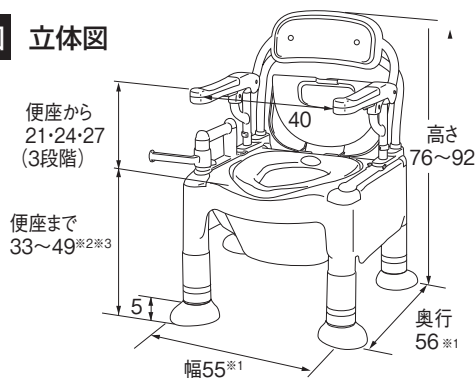
各部のなまえ

■共通（本体）のなまえ

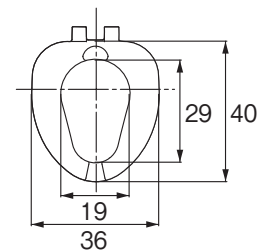


■商品寸法図（単位cm）

商品寸法図 立体図



便座寸法図 〈標準便座〉



※ソフト便座の寸法はP.20を参照してください。
 ※暖房便座の寸法はP.21を参照してください。

- ※1 幅と奥行は補高スペーサー部分を含んでいません。
- ※2 便座の高さを37cm未満にするときは延長ブロックを外し、44cm以上にするときは補高スペーサーを取り付けてください。
- ※3 キャスター付の便座の高さは35~44cm。

各部のなまえ

■仕様

材質	本体・上蓋・バケツ・ひじ掛け・アシストグリップ・ペーパーホルダー・補高用脚・延長ブロック・補高スペーサー		ポリプロピレン
	背もたれ		ポリエチレン
	ひじ掛けパイプ・背もたれパイプ		スチール（カチオン電着+塗装）
	背もたれクッション ひじ掛けクッション		EVA樹脂
	脚ゴム		エラストマー
	便座	標準／暖房便座	ポリプロピレン（抗菌加工）
ソフト便座		ソフト便座：EVA樹脂（抗菌加工） 便座ベース板：ポリプロピレン	
バケツ容量	10ℓ		
重量	標準便座	約14.5kg	
	ソフト便座	約14.6kg	
	暖房便座	約15.2kg	
	快適脱臭 ^{※ソフト便座}	約15.5kg	
	暖房・快適脱臭	約16.0kg	
商品サイズ	幅55×奥行56×高さ76～92cm		

■暖房便座タイプ

材質	スイッチボックス・ホルダー	ABS樹脂
定格	(電源電圧)AC100V・50/60Hz	
消費電力	約53W	
表面温度	温度調節範囲約30～40℃	
コード長	本体側約0.9m、電源側約1.6m	
安全装置	温度ヒューズ	

■暖房・快適脱臭タイプ

定格	(電源電圧)入力：AC100V・50/60Hz 出力：DC12V(付属脱臭器専用)	
消費電力	暖房：約53W / 脱臭：約5W	
表面温度	温度調節範囲約30～40℃	
安全装置	温度ヒューズ	
コード長	暖房便座：本体側約0.9m、電源側約1.6m	
	脱臭器：0.9m	
吸着材寿命	約7年（1日1時間使用した場合）	
脱臭方法	吸着脱臭方式	
脱臭器動作	コントローラーのスイッチがオンの時に、 人体を感知し自動的に起動 最終感知から5分後に停止	

※その他の項目は、「暖房便座タイプ」および「快適脱臭タイプ」をご参照ください。

■快適脱臭タイプ

材質	脱臭器本体	ポリプロピレン
	接続ダクト	ポリエチレン
	プレフィルター	ポリウレタン
	吸着材	触媒配合コルゲートハニカム活性炭
サイズ	脱臭器：幅13.5×奥行9.5×高さ22cm	
定格	(ACアダプター)入力：AC100V・50/60Hz 出力：DC12V	
消費電力	約5W	
脱臭方法	吸着脱臭方式	
吸着材寿命	約7年（1日1時間使用した場合）	
動作	人体を感知し自動的に起動 最終感知から5分後に停止	
コード長	約1.9m	

廃棄上のご注意

おすまいの地域の分別ルールに従って
廃棄してください。

安全上のご注意 (必ずお守りください)

この製品は、室内で使用する為の「ポータブルトイレ」です。
それ以外の目的での使用はおやめください。

ここに示した注意事項は、製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他人への危害を未然に防止するためのものです。いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ず守ってください。



警告

誤った使いかたをすると「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容を説明しています。



注意

誤った使いかたをすると「障害または財産への損害が発生する可能性が想定される」内容を説明しています。

■お守りいただきたい内容の種類を、次の絵表示(図記号)で区分し、説明しています。



必ず実行していただく「強制」内容を説明しています。



してはいけない「禁止」内容を説明しています。

組み立て時のご注意

正しく組み立ててください。

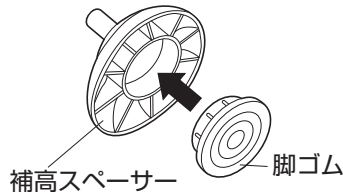
正常な状態

アシストグリップはアシストグリップ固定用ノブボルトでしっかりしめ付けること

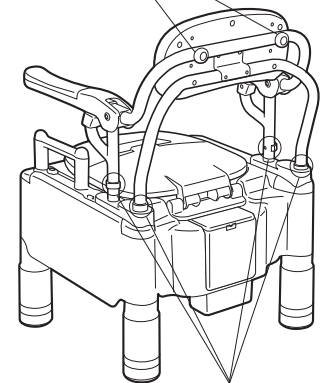


補高用脚は本体が安定する高さに調節し、固定ナットをしっかりしめ付けること

※補高スペーサーを取り付ける場合、脚ゴムも必ず取り付けること



背もたれは背もたれ用ノブボルトでしっかりしめ付けること



ひじ掛け・背もたれは固定ピンでしっかり固定すること

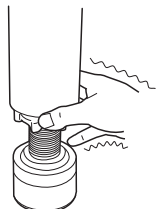
注意

固定ナットは、必要以上に力強くしめ付けけないこと

固定ナットが破損し、補高用脚を固定できなくなるおそれがあります。

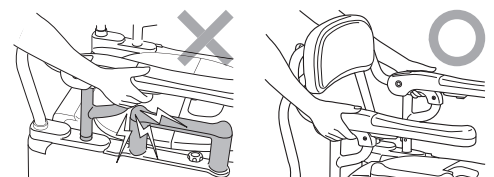
※しめ付けの目安

補高用脚が軽い力で動かないところまで固定ナットをしめ付けてください。



ひじ掛けの高さ調節時に、ひじ掛けとアシストグリップの間に手指を入れないこと

手指がはさみ込まれ、けがの原因になります。



工具を使って組み立て、調節をしないこと

製品の破損の原因になります。

必ず実行すること

絶対しないこと

安全上のご注意 (必ずお守りください)

使用前のご注意

正常な状態で使用してください。

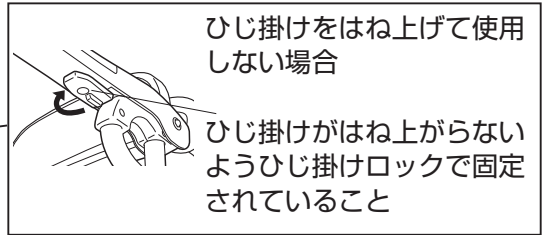
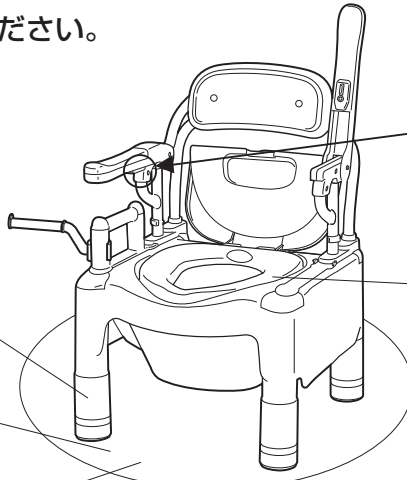
正常な状態

補高用脚は本体がガタつかず、安定する高さに設定されていること

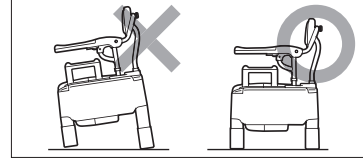
固定ナットがしっかり締め付けられていること

近くに火気がないこと

平坦で直射日光に当たらない室内に置かれていること

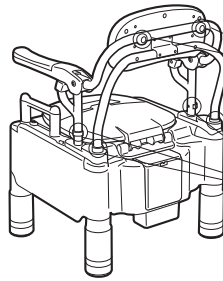


便座面が水平になっていること



背もたれは背もたれ用ノブボルトでしっかり締め付けられていること

ひじ掛け・背もたれは固定ピンでしっかり固定されていること



※フィッティング（高さの設定など）は、お買い上げの販売店やケアマネジャーなど専門家に相談してください。

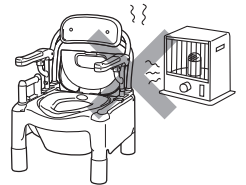
警告

不安定な場所や、近くに火気がある場所には設置しないこと

- ・ ストープ等火気が近くにある場所
- ・ 直射日光の当たる場所
- ・ 床が平坦でなく不安定な場所

不安定な場所や近くに火気がある場所に設置すると、

火災・変形・変色などが起こり、場合によっては転倒しけがの原因になります。



正常でない状態では使用しないこと

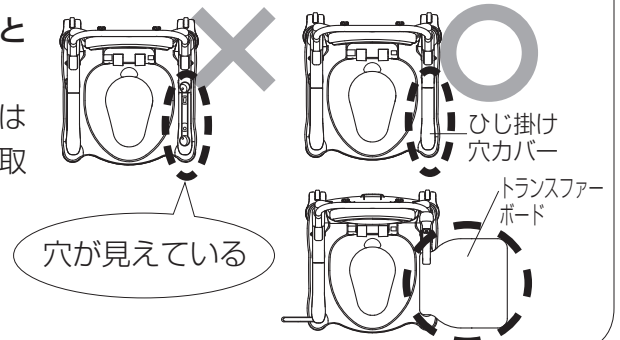
- ・ 両方のひじ掛けや背もたれを取り外している状態
- ・ 各部の固定ピンやノブボルトがゆるんだり外れている状態
- ・ 補高用脚の固定ナットがゆるんでいる状態
- ・ ひじ掛けがひじ掛けロックで固定されていない状態（ひじ掛けをはね上げて使用しない場合）
- ・ 便座を傾斜させている状態
- ・ 脚ゴムをはめていない状態

など、正常でない状態で使用すると、けがの原因になります。

注意

ひじ掛け下の本体の穴が見えている状態で使用しないこと
お尻や手指が穴に入り込み、けがの原因になります。

本体の穴部にアシストグリップやひじ掛け穴カバーまたは
トランスファーボード（トランスファータイプのみ）を取り付けてください。



必ず実行すること

絶対にしないこと

安全上のご注意 (必ずお守りください)

使用中のご注意

安全な使いかたをしてください。

安全な使いかた

使用者が自分自身の身体を十分に安定させられないときは、介助者が付き添うこと



使用者体重は100kg以下です

⚠ 警告

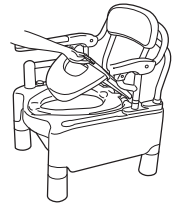
ベッドの介助バーをつかんで移乗する場合は、介助バーを固定してから移乗すること
介助バーを固定していないと、介助バーが動き出し転倒やけがの原因になります。

車いすから移乗する場合は、車いすのブレーキをかけてから移乗すること
ブレーキをかけていないと、車いすが動き出し、転倒やけがの原因になります。

本体を体に十分に近づけてから座ること
本体が離れていると浅座りになり、転倒やけがの原因になります。

⚠ 注意

上蓋の開閉は必ず持ち手部を持って行うこと
別の部分を持っておこなうと指をはさむ原因になります。



⚠ 警告

体重が100kgを超える方は使用しないこと
本体が破損し、転倒やけがの原因になります。

ポータブルトイレを手すり代わりにしないこと
・背もたれを手すり代わりにする
・ペーパーホルダーを手すり代わりにする
・折りたたんだ状態の上蓋を手すり代わりにする
などをおこなうと、製品が破損したりバランスを崩したりし、
転倒やけがの原因になります。



上蓋や、ひじ掛けの上に立ったり座ったりしないこと
製品が破損したりバランスを崩したりし、転倒やけがの原因になります。

必ず実行すること

絶対にしないこと

安全上のご注意 必ずお守りください

使用中のご注意

⚠ 警告

立ち座り時にひじ掛けに過度な横方向の力を加えないこと
製品が破損したりバランスを崩したりし、転倒やけがの原因になります。

介助者がいない場合、自分自身の体を十分に安定させられないときは使用しないこと
転倒やけがの原因になります。

⚠ 注意

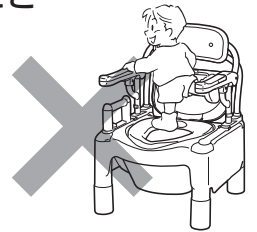
本体を移動させるときは、人や物をのせたまま移動させないこと
・人を座らせたまま移動させる、物をのせたまま移動する
・バケツ内に水や汚物を入れたまま移動させる
などをおこなうと、けが、故障、服や床をよごす原因になります。

バケツにバケツ蓋を取り付けた状態で座らないこと
バケツ蓋の持ち手部がお尻に接触し、けがの原因になります。

落としたり強い衝撃を加えないこと
強い衝撃を加えたり、硬いものに当てたりすると破損・凹みの原因になります。

ペーパーホルダーにはトイレットペーパー以外のものを掛けないこと
ペーパーホルダーが外れる原因になります。

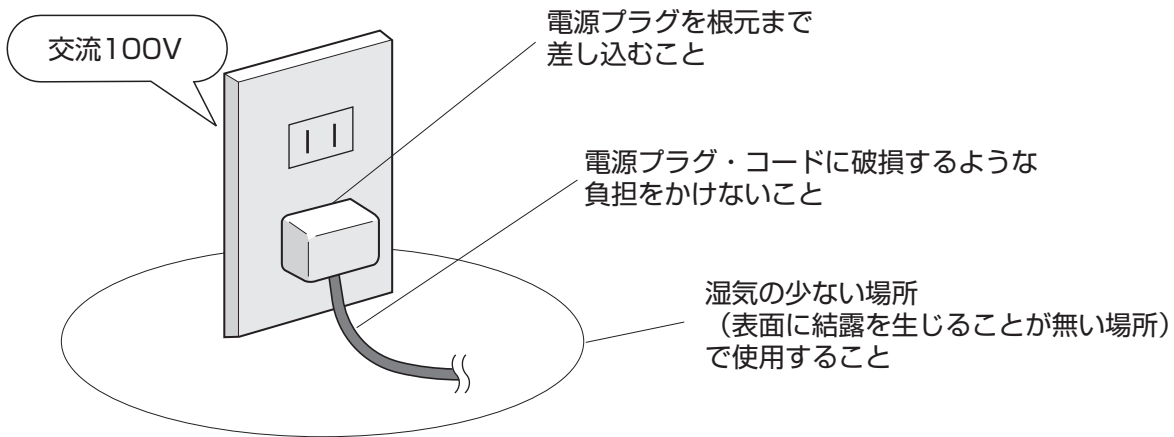
子供、幼児を遊ばせる、踏み台として使用するなど、ほかの用途では使用しないこと



絶対にしてはいけないこと

安全上のご注意（暖房便座・快適脱臭）

使用上のご注意(暖房便座・快適脱臭仕様のみ)



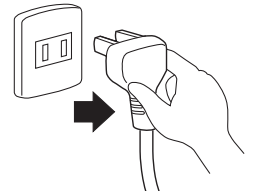
⚠ 警告

電源プラグのほこり等は定期的に取り除くこと

電源プラグにほこりがたまると、湿気などで絶縁不良となり、火災の原因になります。

長期間使用しないときやお手入れの際は、電源プラグをコンセントから抜くこと

コンセントから抜くときは、手がぬれていないことを確認し、コードを持たずに必ず先端の電源プラグを持って引き抜くこと
コードの破損、感電、ショート、火災の原因になります。



焦げ臭いなど異常がある場合は、すぐ電源プラグを抜くこと

感電や火災の恐れがありますので、お買い上げの販売店または裏表紙のお客様相談室にご連絡ください。

製品を移動させるときは、必ず電源プラグをコンセントから抜き、コードをまとめてから移動すること

コードの破損、感電、ショート、火災の原因になります。

暖房便座をお年より・身体の不自由な人・皮ふ感覚の弱い人などが使用するときは、周囲が十分注意すること

低温やけどをおこすことがあります。

下半身マヒなど温度感覚のない方が暖房便座を長時間ご使用になるときは、スイッチボックスの電源スイッチを「切」にしてご使用ください。

⚠ 注意

快適脱臭をご使用の場合、無香料の防臭アイテムを使用すること

脱臭器の吸着材は、臭いの成分を吸着するため、香料を含む薬剤を使用すると、吸着材の寿命が短くなるおそれがあります。

快適脱臭をご使用の場合、接続ダクトは本体・脱臭器としっかり接続してあることを確認すること

吸引口に異物等を挿入したり、はさみ込まないこと

吸引力を低下させたり、故障の原因になります。

長期間使用していない場合は、使用前に必ず作動確認をおこなうこと

必ず実行すること

安全上のご注意（暖房便座・快適脱臭）

使用上のご注意(暖房便座・快適脱臭仕様のみ)

⚠ 警告

絶対に分解・修理・改造をしないこと

感電、ショート、火災の原因になります。



配線器具の定格を超える使いかたや、交流100V以外では使用しないこと

他の器具と併用し、定格を超えると、分岐コンセント部が異常発熱して、火災の原因になります。

電源プラグ・コードを破損するようなことをしないこと

また、電源プラグやコードが傷んだり、コンセントの差し込みがゆるんだ状態で使用しないこと

下記のことを行くと、電源プラグやコードが傷つきます。

- ・重いものをのせる
- ・ドアのすき間などにはさむ
- ・折り曲げる
- ・加工する
- ・熱器具に近づける
- ・引っ張ってポータブルトイレを移動させるなど、コードを無理に引っ張る

電源プラグやコードが傷んだまま使用すると、感電、ショート、火災の原因になります。

暖房便座・脱臭機・センサー・スイッチボックス・電源プラグに
小便や水をかけないこと

感電、ショート、火災の原因になります。



脱臭器の排気口に物や手を入れないこと

回転するファンにまきこまれ、けがの原因になります。また、ファンの故障の原因になります。

専用のACアダプター以外は使用しないこと

感電、ショート、火災の原因になります。

湿度の高い場所で使用しないこと

感電、ショート、火災の原因になります。

スイッチボックスを必要以上に引っ張らないこと

スイッチボックスをホルダーに固定したまま便座・上蓋を取り外さないこと

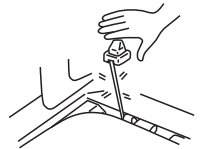
故障・破損の原因になります。

故障・破損したまま使用すると、感電、ショート、火災の原因になります。

⚠ 注意

センサーやセンサーコードを引っ張ったり折り曲げたりしないこと

断線して故障の原因になります。脱臭器を持ち運ぶときは、必ず脱臭器の本体を持ち、センサーに手をそえて持ってください。



便座を倒すとき、乱暴に扱わないこと

故障の原因になります。

便座カバーはつけずに使用すること

暖房便座は便座カバーが取り付けられる構造となっております。

センサー面を傷つけないこと

誤動作の原因になります。

金属板・鏡面のもの・インバーター照明の近くや、太陽光や照明灯がセンサーに直接当たる場所には
設置しないこと

誤動作の原因になります。

絶対にしないこと

安全上のご注意 (必ずお守りください)

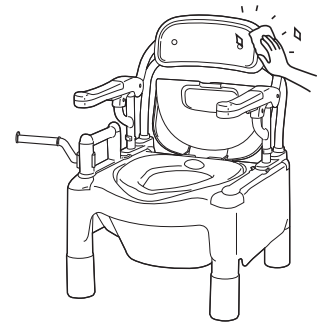
お手入れ上のご注意

正しくお手入れをしてください。

正しいお手入れの仕方

スポンジややわらかい布に住宅用洗剤（弱酸性・中性）をふくませてふきとってください。

便座は本体から外すことができます。



必ず実行すること

警告

定期的にボルトがゆるんでないか各部にゆるみやガタつきなど、異常がないか点検すること
本体が不安定となり、けがの原因になります。

警告

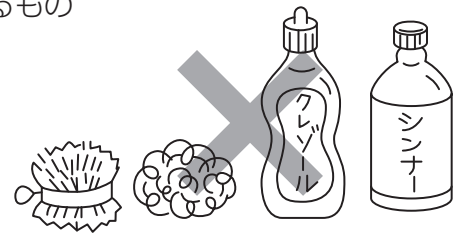
絶対に分解・修理・改造をしないこと
本体機能が正常にはたらかず、けがの原因になります。

注意

次にあげるものではお手入れしないこと

- ・シンナー ・クレゾール
- ・酸、アルカリ性洗剤
- ・塩素系薬剤（洗剤）や熱湯（煮沸消毒など）による殺菌、消毒
- ・磨き粉、タワシ、研磨剤入りスポンジ、その他製品を傷つけるもの

製品が劣化し、破損の原因になります。



絶対にしないこと

直射日光による天日干しはおこなわないこと
製品が劣化し、けがの原因になります。

製品の上に重量物をのせた状態で保管しないこと
製品が変形し、けがの原因になります。

組み立てかた（共通）

■各部の高さ設定の目安

- ・ご使用される方の体格や症状に合わせて、便座の高さやひじ掛けの高さを調節してください。
- ・便座、ひじ掛けは工具を使わずに高さ調節できます。



工具を使って組み立て、調節をしないこと
製品の破損の原因になります。

【体格による選定目安表】

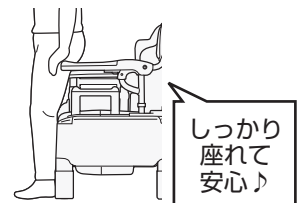
排泄や移乗をおこないやすいよう、利用する方の体格にあった設定をしてください。
また、調節はお買い上げの販売店、ケアマネジャーなど専門家に相談することをおすすめします。

（身体寸法） 	<small>（ざいかたいこう）</small> ① 座面高（座位下腿高）	足の裏からひざ裏までの高さ
	<small>（ざいちゅうとうこう）</small> ② 座位肘頭高	座面からひじまでの高さ
	<small>（しせんこう）</small> ③ 指尖高	床から指先までの高さ
（製品） 	Ⓐ 便座高	<ul style="list-style-type: none"> ●通常は、足を引くため ① 座面高（座位下腿高） より2～3cm引きます。 ●便座高高め…リウマチや膝関節症等でひざを曲げにくい場合は、① 座面高（座位下腿高） に4～6cmを足します。 ※個人差が大きいので、必ず本人の立ち上がりの様子を確認して高さを合わせてください。
	Ⓑ ひじ掛け高さ	<ul style="list-style-type: none"> ●通常は、② 座位肘頭高 に1～2cm足します。 ●ひじ掛けを支点にして立ち上がる場合は、ひじ掛けを押して立ち上がりやすいよう ② 座位肘頭高 より低く設定します。 ●ひじ掛けをつかんで座る場合は、「③ 指尖高 や Ⓒ 床からひじ掛け先端までの高さ」を優先して設定してください。
	Ⓒ 床からひじ掛け先端までの高さ	<ul style="list-style-type: none"> ●ひじ掛けをつかんで座る場合は ③ 指尖高 +2cm以上（指先が引かかるよう）が目安です。

ひじ掛けをつかんで座る場合の設定目安

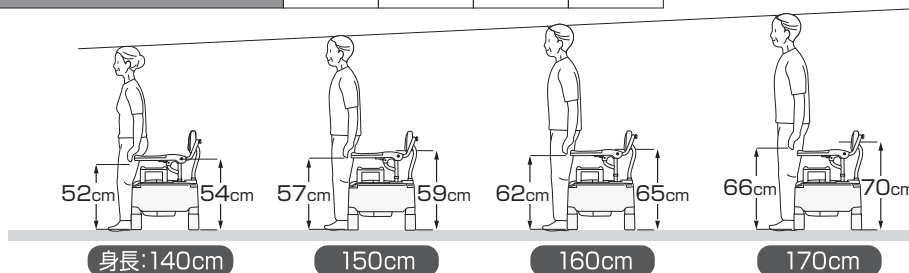
【メリット】

- 1.立った状態でひじ掛けを確認できるので、腕の力も使いながらゆっくり座ることができます。
- 2.ポータブルトイレに体を近づけて座ることができるため、介助バーを使用した着座より、浅座りになりやすいです。



<目安> ※表の体格の数字はあくまで平均値であり個人差があります。最終的には本人の身体寸法を基準にしてください。

身長	140cm	150cm	160cm	170cm
指尖高	52cm	57cm	62cm	66cm
床からひじ掛け先端までの高さ	54cm	59cm	65cm	70cm
便座高	33cm	35cm	38cm	40cm
ひじ掛け高さ	21cm	24cm	27cm	27cm

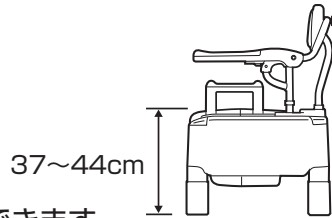


組み立てかた（共通）

1 便座高さ（脚の高さ）を調節する

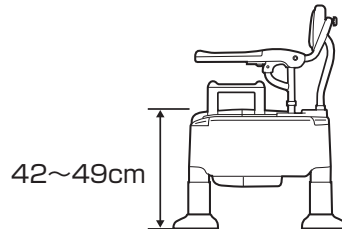
●便座の高さは、通常37~44cm、補高スペーサーを使用することで最大49cmまで調節することができます。調節の方法は以下の手順に従って行ってください。

補高スペーサーを使用しない場合

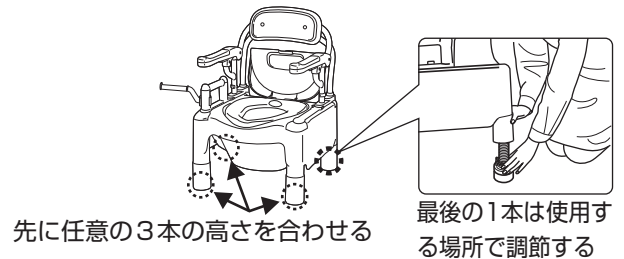


- 高さは無段階で調節できます。本体には0.5cmごとに目盛りがついていますので、脚の高さをそろえる目安にしてください。
- まず3本の脚の高さを調節し、最後の1本はポータブルトイレを使用する場所で調節することによって、多少の凹凸のある床面でもガタつきなく使用できます。
- 延長ブロックを外せば、便座の高さを33cmまで調節することができます。

補高スペーサーを使用した場合



※補高スペーサーは、身体の安定を保てない方が使用される場合や、本体をしっかり安定させたい方にも便利です。



先に任意の3本の高さを合わせる

最後の1本は使用する場所で調節する

開梱時はゆるめた状態



●開梱時、補高用脚の固定ナットはゆるめた状態になっております。以下の手順で締めてください。

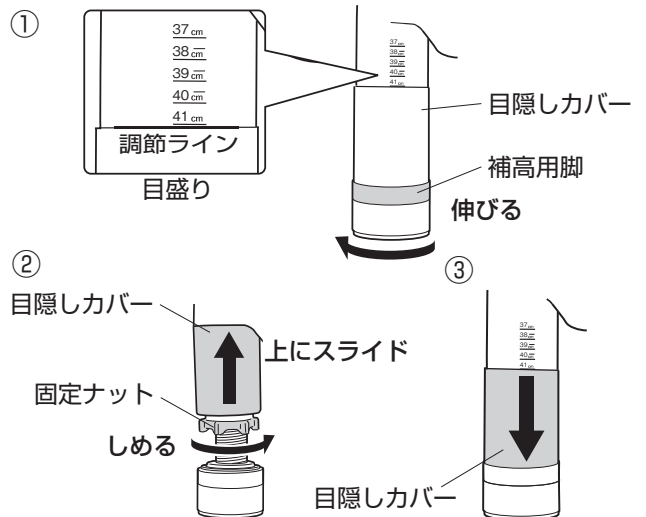
補高スペーサーを使用しない場合

①補高用脚を左に回し、目隠しカバーの上部と目盛りを合わせて、便座高さの調節をしてください。

左回転：伸びる

②目隠しカバーを上スライドさせ、固定ナットを右に回してしっかり締め付けてください。最後に補高用脚が軽い力で動かないことを確認してください。
※補高用脚が軽い力で動く場合は、固定ナットをさらに右回転させ締め付けてください。

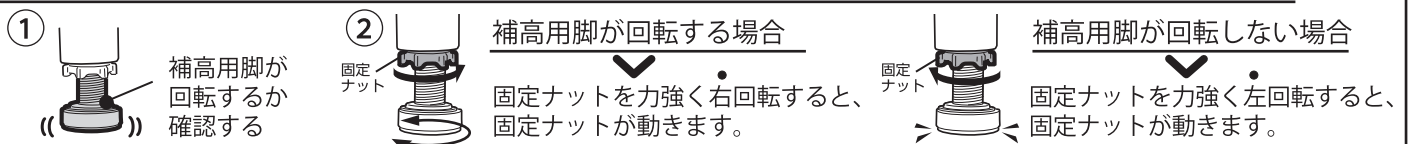
③目隠しカバーを下にスライドさせてください。



こんなときは

開梱時、固定ナットをさらに力強く左へ回してしまう（ゆるめる方向）と、どちらの方向にも回りづらくなります。この状態になってしまいましたら、固定ナットを力強く右回転させると直ります。

※固定ナットがどちらの方向にも回りづらく、回す方向がわからなくなった場合は、以下に従うと固定ナットが動きます。



警告 補高用脚は便座面が水平になっている高さに固定され、固定ナットでしっかり締め付けられているか確認すること
転倒し、けがの原因になります。

組み立てかた（共通）



- 固定ナットは、必要以上に力強くしめ付けないこと
固定ナットが破損し、補高用脚を固定できなくなるおそれがあります。
- 延長ブロックを回して、高さ調節しないこと
補高用脚との嵌め合わせがゆるくなり、外れやすくなります。

補高スペーサーを使用した場合

補高スペーサーの利点

補高スペーサーを取り付けることで本体の安定を高めることができ、より転倒しにくい工夫をしています。

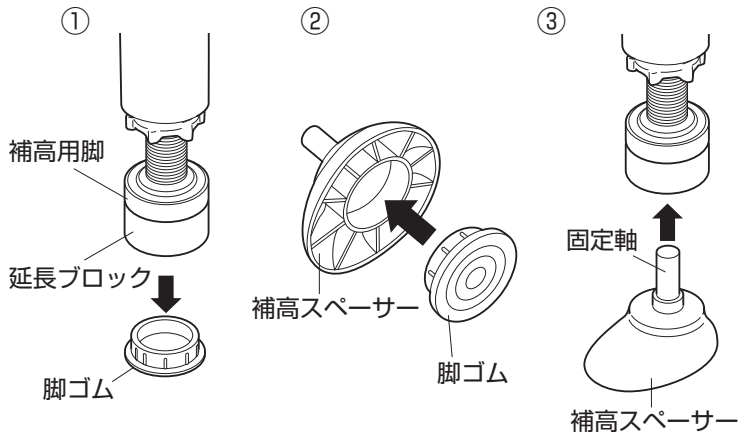
補高スペーサー(5cm)を使用して高さ調節をおこなう場合

補高スペーサーを使用しない場合 P.13 の①～③の高さ調節方法に従って、本体の補高用脚を設定します。高さ設定の目安は、設定したい高さから 5cm 引いた高さに補高用脚を設定します。

便座の高さ(目安)	延長ブロックを外した高さ	梱包状態	
		補高用脚の高さ	補高スペーサーを取り付けた高さ
33	← 37 →	42	
40	← 44 →	49	

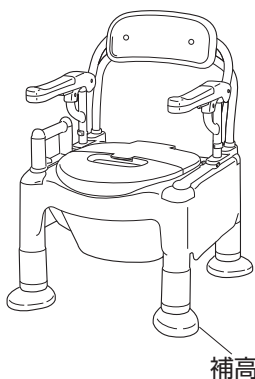
補高スペーサーの取り付けかた

- ①延長ブロック裏面の脚ゴムを取り外します。
- ②補高スペーサーの裏面に①で取り外した脚ゴムをはめ込みます。
- ③補高スペーサーの固定軸を延長ブロック裏面の穴に奥まで差し込みます。

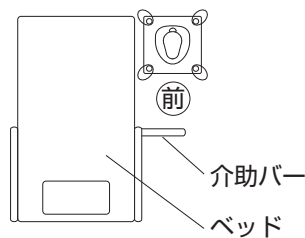


脚ゴムは必ず取り付けて使用すること
体重をかけたときにポータブルトイレが
動き転倒し、けがの原因になります。

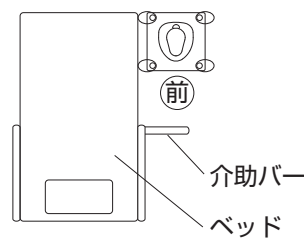
- ④補高スペーサーの向きを調節してください。



例) 補高スペーサーを斜め45度の方向に取り付けた場合



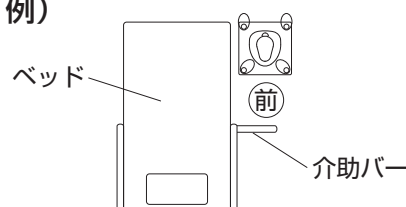
補高スペーサーを横に向けて取り付けた場合



補高スペーサー

※リウマチや膝関節症の方など、着座時の反動でトイレが後方へ傾くおそれのある場合は補高スペーサーを後ろ方向に向けて取り付けると安定します。

例)



組み立てかた（共通）

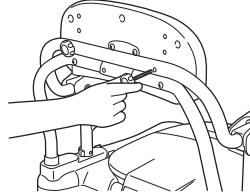
2

ひじ掛けの高さを調節する

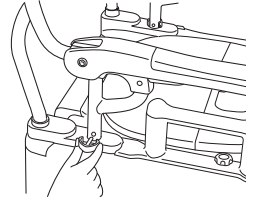
- ひじ掛けの高さは、3段階〈21・24・27cm〉に調節できます。調節の方法は以下の手順に従っておこなってください。

- ①背もたれ後ろのノブボルトとひじ掛け支柱の固定ピンを外します。

背もたれ後ろのノブボルトを外します。

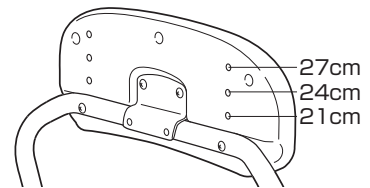
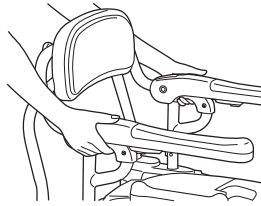


ひじ掛け支柱の固定ピンを外します。



- ②ひじ掛け全体を上下にスライドさせながら設定したい高さ（背もたれのボルト穴に合わせて）にひじ掛けを合わせます。

左右のひじ掛けを同時にスライドさせます。



- ③背もたれにひじ掛けをノブボルトで固定し、背もたれ支柱に固定ピンを差し込みます。
- ④最後に、ひじ掛けがしっかりと固定されていることを確認して完了です。



ひじ掛けの高さを調節した後、しっかりと固定されているか確認すること
転倒し、けがの原因になります。

3

アシストグリップを固定する

ベッドと反対側にノブボルトで取り付けます。



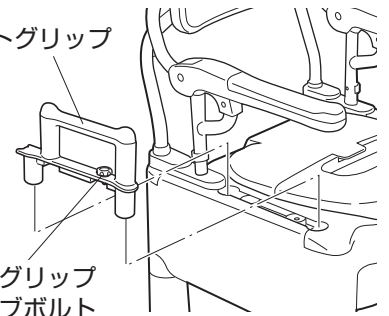
アシストグリップは、アシストグリップ固定用ノブボルトで必ず固定すること
アシストグリップが外れ、不安定になり、けがの原因になります。

ひじ掛け穴カバー

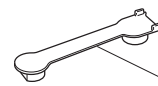
アシストグリップが固定されていない側の穴は、ひじ掛け穴カバーを取り付けてください。

※トランスファータイプの場合、トランスファーボードを取り付けてお使いください。

アシストグリップ



アシストグリップ固定用ノブボルト



ひじ掛け穴カバー

4

ペーパーホルダーを取り付ける

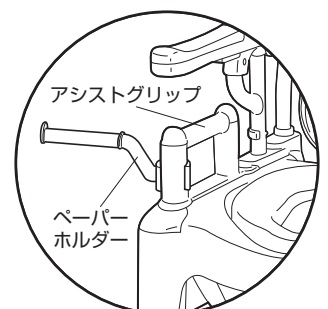
ペーパーホルダーはアシストグリップの支柱にお好みの角度で取り付けることができます。使いやすい位置に取り付けて、トイレットペーパーをセットしてください。



ペーパーホルダーを手すり代わりにしないこと
転倒やけがの原因になります。



ペーパーホルダーにはトイレットペーパー以外のものを掛けないこと
ペーパーホルダーが外れる原因になります。



アシストグリップ

ペーパーホルダー

使いかた

1

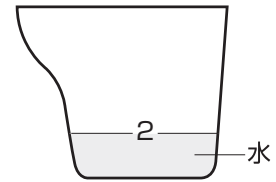
ご使用の前に

●本製品には、防臭消耗品が入っております。ご活用いただき、快適にお使いください。

① バケツに水を入れる

バケツに約2リットルの水（バケツ内側の2と表示のある線まで）を入れ、付属の防臭消耗品を入れてください。

※バケツに水が入っていない場合、防臭効果が減少します。

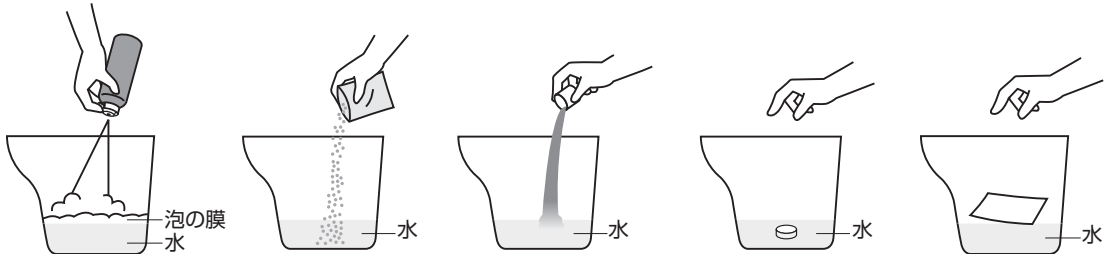


② バケツを本体にセットし、バケツの蓋を外してご使用ください。

※バケツ内へは、ティッシュペーパーなどトイレットペーパー以外のものは入れないこと。トイレで処理する際、詰まる原因になります。

※付属の防臭アイテムのほかにも、さまざまな防臭アイテムをご使用いただけます。（別売品）

●消臭剤フォームタイプ ●ポータブルトイレ用防臭剤22 ●ポータブルトイレ防臭液 ●ポータブルトイレ・尿器用防臭錠 ●消臭シート



水の表面を泡が覆い、防臭効果を長時間持続します。

取り扱いやすい粉末状タイプです。

水に溶けやすい液状タイプです。

1錠入れるだけの錠剤タイプです。

水に入れるとサッと溶けるシート状タイプです。

脱臭タイプ（快適脱臭）の場合

快適脱臭の場合は、付属の消臭剤フォームタイプを併用することにより、自動停止後も長時間防臭効果が持続します。

必ず無香料の防臭アイテムをご使用ください。



快適脱臭をご使用の場合、無香料の防臭アイテムを使用すること
脱臭器の吸着材は、臭いの成分を吸着するため、香料を含む薬剤を使用すると、吸着材の寿命が短くなるおそれがあります。



2

汚物の処理方法

使用後はポータブルトイレ本体からバケツを取りだして、汚物をトイレに流してください。

※当社防臭アイテムは、トイレへ一緒に流すことができます。

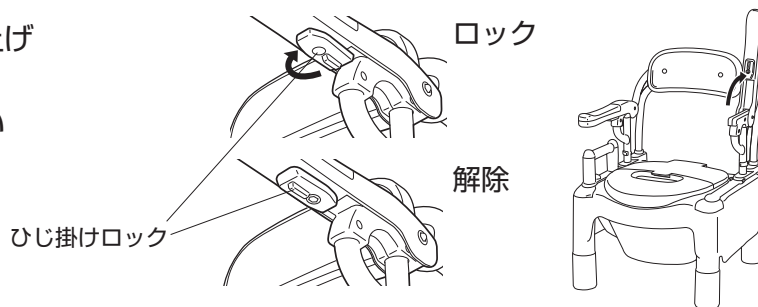


使いかた

3

ひじ掛けをはね上げて使用する

ひじ掛けロックを解除して、ひじ掛けを上げ下げして使用してください。
梱包時はロックされてひじ掛けが動かない状態になっています。



ひじ掛けをはね上げて使用しない場合は、ひじ掛けのロックで必ずひじ掛けを固定すること
ひじ掛けが動いて指をはさんだり、ひじ掛けが破損し、けがの原因になります。

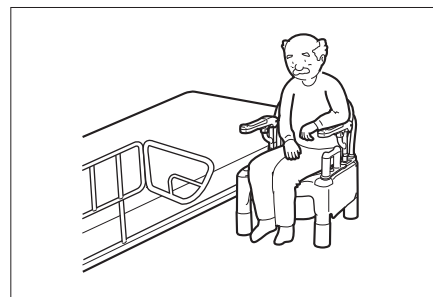
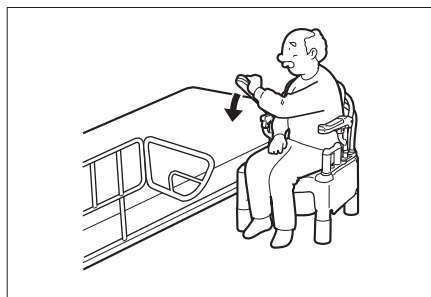
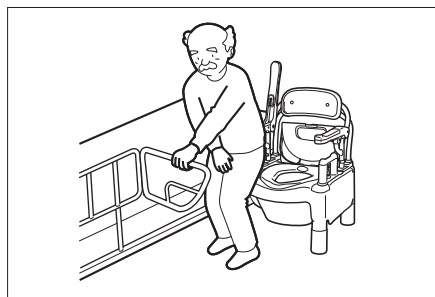
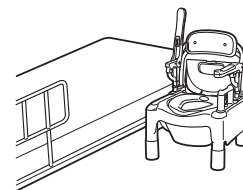
こんな使い方ができます

●立ち上がって移乗ができる場合

ひじ掛けをはね上げた状態でベッドの介助バーを持ちながら立ち上がって移乗し、便座に座った後、ひじ掛けを下ろして使用できます。

※片麻痺の方でも健側の手で患側のひじ掛けを下ろすことができます。

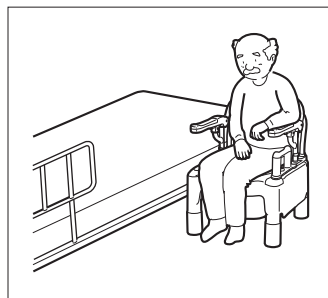
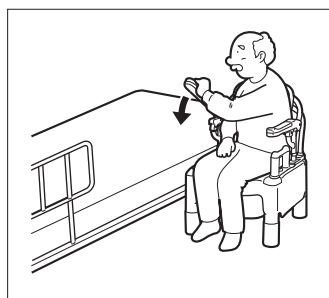
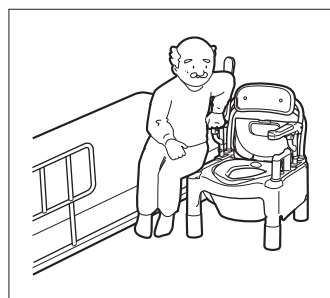
※移乗側のひじ掛け下の本体の穴はひじ掛け穴カバーまたはトランスファード（トランスファードタイプのみ）を取り付けてください。



●立ち上がれないが座位移乗ができる場合

ひじ掛けをはね上げた状態で短ひじ掛けを持って身体を引き寄せながらトイレに移乗し、さらにアシストグリップをつかんで身体を便座の中央まで引き寄せ、便座に座った後、ひじ掛けを下ろして使用できます。

※片麻痺の方でも健側の手で患側のひじ掛けを下ろすことができます。



使いかた

また、移乗時にアシストグリップを使うと、腕に力が入りやすく、スムーズに移乗しやすくなります。



ひじ掛けの上をつかむと

ひじ掛けの上をつかむと、ワキが開いて力が入りにくい。



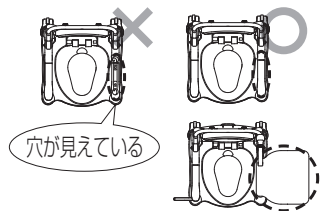
アシストグリップをつかむと

ワキが閉まり、力が入りやすく、重心移動がスムーズになります。



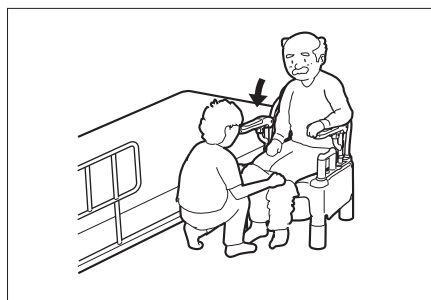
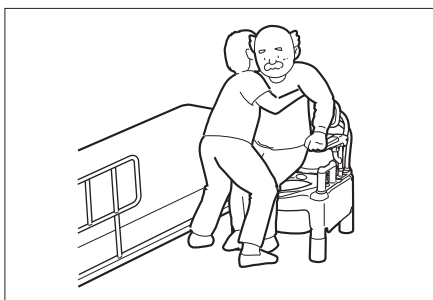
⚠
注意

片側のひじ掛けを外して使用する場合は、ひじ掛けを差し込んでいた部分の穴が見えている状態で使用しないこと
お尻や手指が入り込み、けがの原因になります。
本体のひじ掛け差込部にひじ掛け穴カバーまたはトランスファーボード（トランスファータイプのみ）を取り付けてください。



●介助される方が補助して移乗させる場合

ひじ掛けをはね上げた状態で身体を支えてトイレに移乗させ、ひじ掛けを下ろして使用できます。

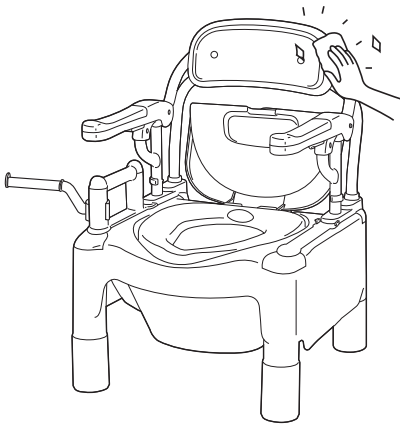


お手入れの方法

1

いつものお手入れ

いつまでも気持ちよくお使いいただくために、こまめに汚れを落としてください。
汚れはスポンジかやわらかい布に、住宅用洗剤（弱アルカリ性・中性）をふくませてふきとってください。



⚠
注意

●次にあげるものではお手入れしないこと

- ・シンナー ・クレゾール
 - ・酸、アルカリ性洗剤
 - ・塩素系薬剤（洗剤）や熱湯（煮沸消毒など）による殺菌、消毒
 - ・磨き粉、タワシ、研磨剤入りスポンジ、その他製品を傷つけるもの
- 製品が劣化し、破損の原因になります。

●直射日光による天日干しは行わないこと

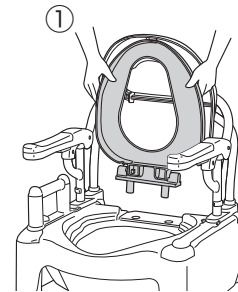


2

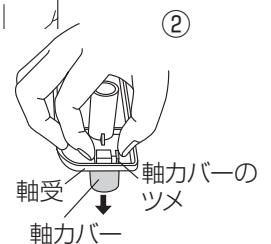
便座・上蓋のお手入れ

便座・上蓋は、本体から取り外し、水洗いすることができます。

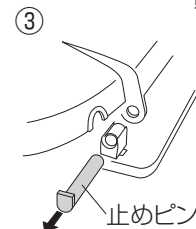
①便座・上蓋を本体から外してください。



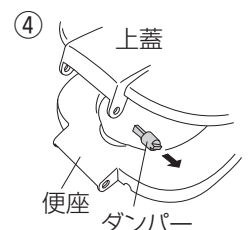
②軸受裏の軸カバーのツメをつまみながら、軸カバーを外してください。



③止めピンを抜き、上蓋・便座を軸受から外してください。



④最後に上蓋の軸穴からダンパーを抜き、上蓋と便座を分解してください。

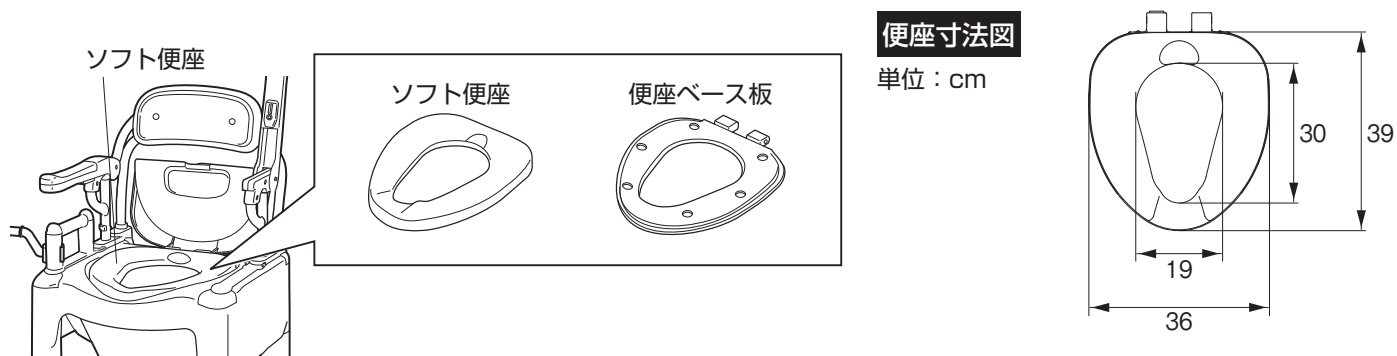


※組み立てる場合は、④から逆の手順でおこなってください。

ソフト便座

ソフト便座タイプをお買い上げのお客様はご確認ください。

各部のなまえ



お手入れの方法

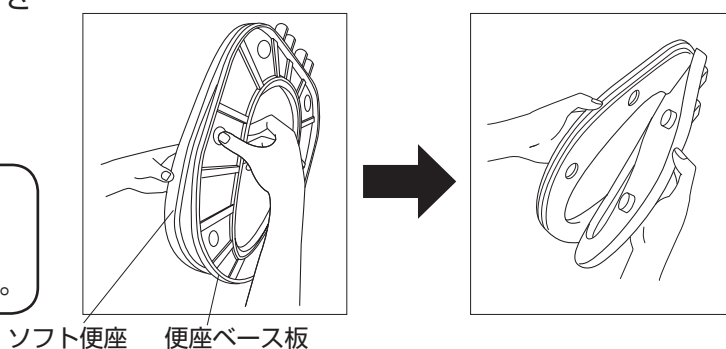
●お手入れの方法はP.19を参照してください。

ソフト便座を取り外す方法

ソフト便座は便座ベース板から取り外すことができます。

裏面の凸部を押して取り外してください。

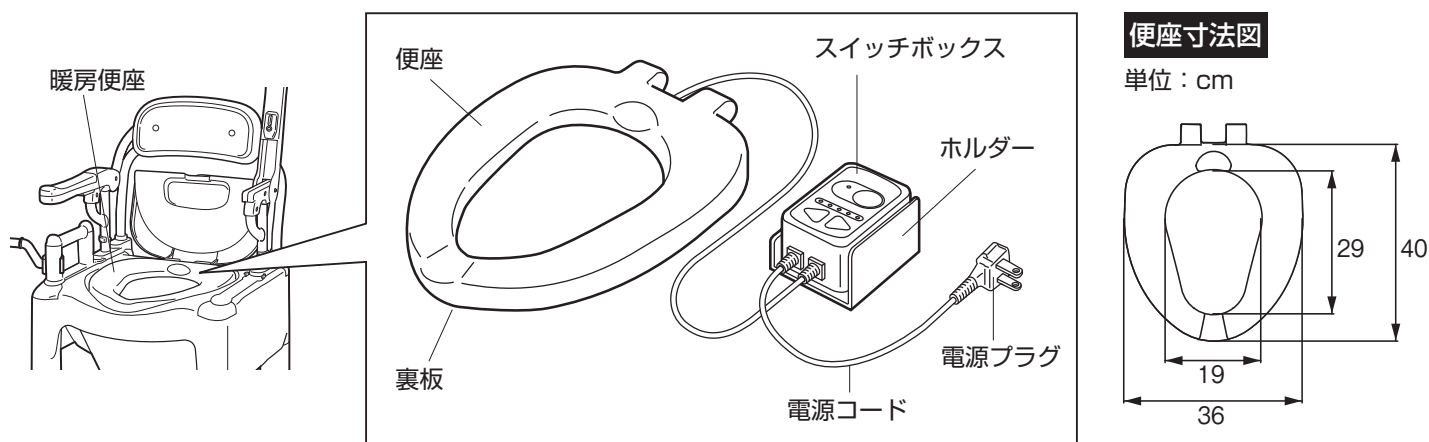
注意 ソフト便座と便座ベース板を取り外す際、無理に引っばらないこと
強く引っばると、ソフト便座が破損します。



暖房便座

暖房便座をお買い上げのお客様はp9～10の「安全のご注意」と合わせてご確認ください。

各部のなまえ



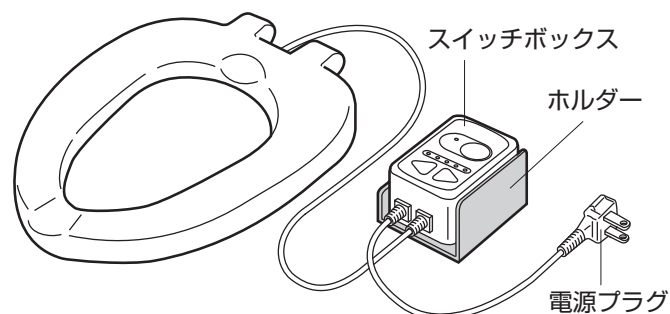
便座表面温度について

室温5℃のとき、便座温度調節ランプの左端点灯（最低設定、黄色ランプ点灯）で約30℃、右端点灯（最高設定、赤ランプ点灯）で約40℃となります。

組み立てかた・使いかた

1 暖房便座のスイッチボックスを本体に固定する

- スイッチボックスは、ポータブルトイレ本体の左右のどちらにでも固定できます。



- ①ホルダーからスイッチボックスをスライドさせ外し、ホルダーの両面テープ側が、トイレ本体の側面に合うようにします。
- ②ホルダーの離型紙をはがし、本体の側面にしっかりと固定してください。
この際、本体のポケットなどの作動のじゃまにならないよう注意してください。
- ③スイッチボックスをホルダーに差し込んでください。

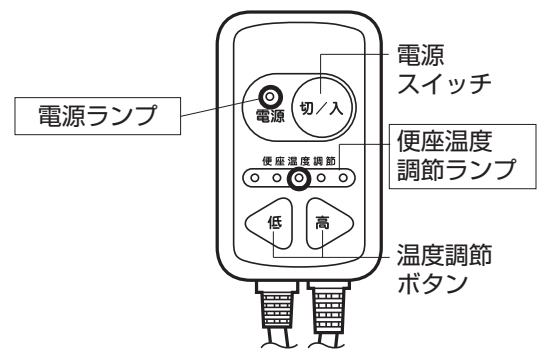
組み立てかた・使いかた

2

温度調節の方法

- ①電源プラグをコンセントに差し込むと、スイッチが入り **電源ランプ** と **便座温度調節ランプの中央ランプ** が点灯します。

〈スイッチボックス〉

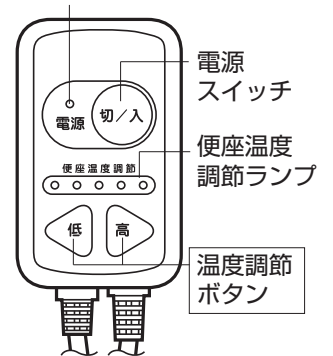


- ②**高** **低** ボタンを押すとランプ表示が切り換わり、便座表面の温度調節ができます。

- ③お好みの温度に調節してください。

※最低約30℃～最高約40℃（室温5℃のとき）の範囲で5段階に調節できます。

電源ランプ



長期間使用しないときは、必ず電源プラグをコンセントから抜いておくこと



- スイッチボックスを必要以上に引っ張らないこと
 - スイッチボックスをホルダーに固定したまま便座・上蓋を取り外さないこと
- 故障・破損の原因になります。
故障・破損したまま使用すると、感電、ショート、火災の原因になります。

お手入れの方法

- お手入れの方法はP.19を参照してください。

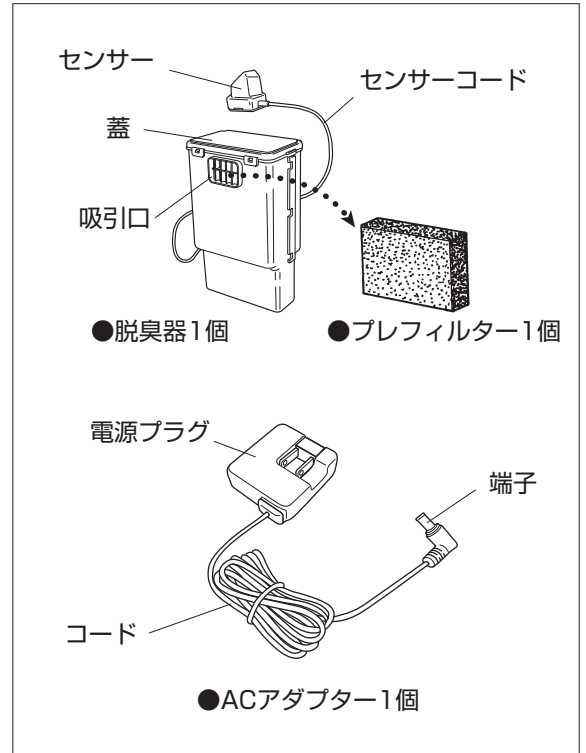
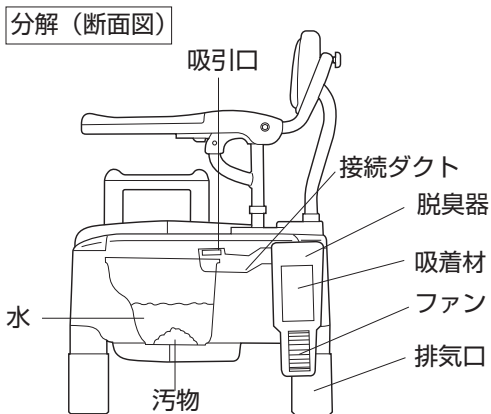
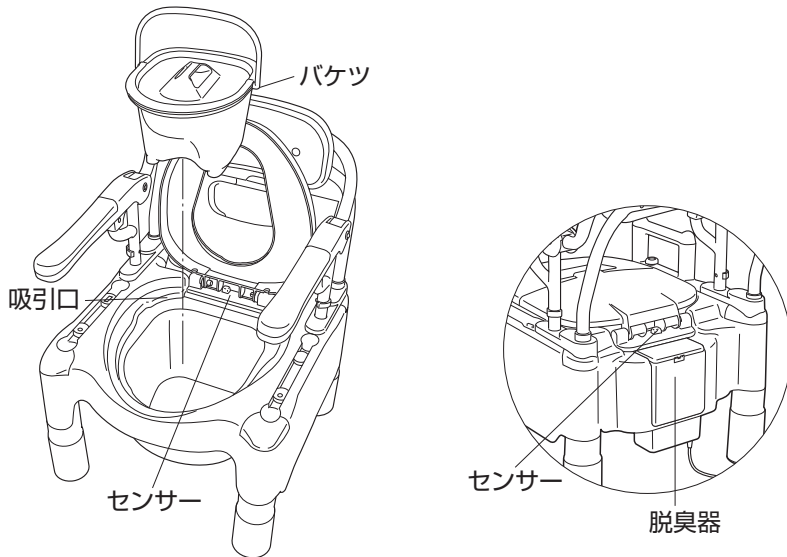


- お手入れの際は、必ず電源プラグをコンセントから抜くこと
 - 便座・スイッチボックスには水をかけないこと
- 感電、ショート、火災の原因になります。

快適脱臭

快適脱臭仕様をお買い上げのお客様はp9～10の「安全のご注意」と合わせてご確認ください。

各部のなまえ



※接続ダクトは本体に組み付けられています。

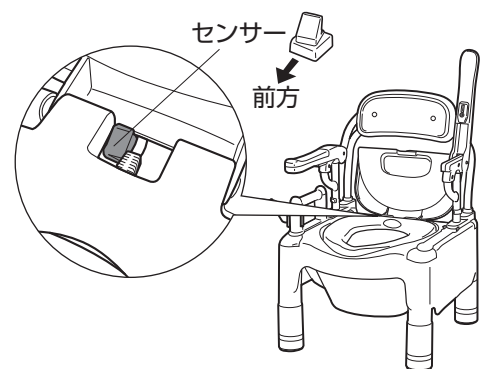
組み立てかた・使いかた

1

脱臭器を取り付ける

●脱臭器はポータブルトイレ本体の後方（便座・上蓋の後方）に収納されています。

- ①センサーが、便座・上蓋軸受上に取り付けられていることを確認してください。外れている場合は、図の向きを参考に、マジックテープで固定されるように取り付けてください。



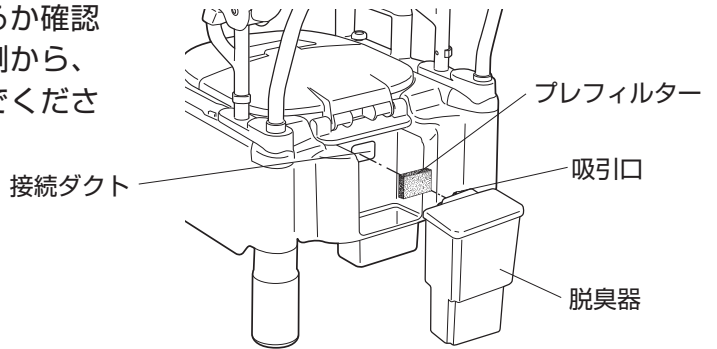
組み立てかた・使いかた



センサーやセンサーコードを引っ張ったり折り曲げたりしないこと

断線して故障の原因になります。脱臭器を持ち運ぶときは、センサーやセンサーコード、脱臭器の蓋だけを持たずに、必ず脱臭器の本体を持ち、センサーに手をそえて持ってください。

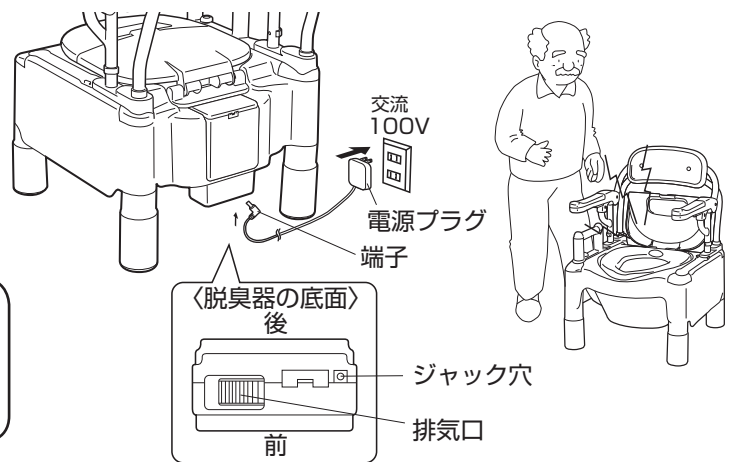
- ②接続ダクトと脱臭器がしっかり接続されているか確認してください。外れている場合は、本体の裏側から、脱臭器の吸引口をダクトに合わせて押し込んでください。



- 接続ダクトは本体・脱臭器としっかり接続してあることを確認すること
- 吸引口に異物等を挿入したり、はさみ込まないこと
吸引力を低下させたり、故障の原因になります。

- ③ACアダプターの端子を脱臭器の底面にあるジャック穴に差し込み、ACアダプターの電源プラグを、家庭用（交流100V 50/60Hz）コンセントに差し込んでください。
脱臭器の試運転が約30秒開始します。（試運転の間に人体を感知すると運転が持続します）

※脱臭器の中には吸着材が入っており、悪臭を吸着して取り除きます。
吸着材の寿命は、1日1時間の使用で約7年です。



脱臭器の排気口に物や手を入れないこと
回転するファンにまきこまれ、けがの原因になります。
また、ファンの故障の原因になります。

2

センサーの感知

センサーは人の動きを感知し続けると運転を継続しますが、人の動きを感知しなくなったら約5分後に運転を停止します。ご使用中でも長時間一定の姿勢で着座されたときは、センサーが使用者の動きを感知しないため停止することがありますが故障ではありません。このようなときは、お体を前後に軽く動かすかセンサーの前に手をかざして、センサーが人体の動きを感知するようにしてください。



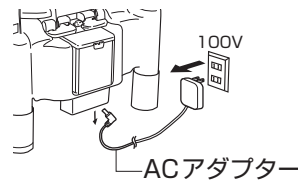
お手入れの方法

脱臭器のお手入れ

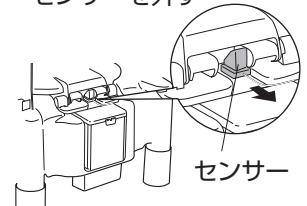
取り外し方

① ACアダプターを取り外し、センサーをポータブルトイレ本体から外してください。

① ACアダプターを取り外す

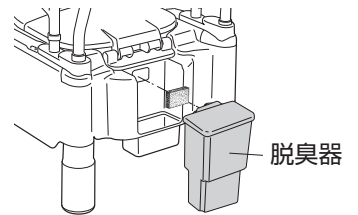


センサーを外す



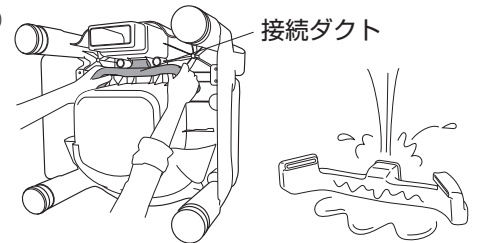
② 脱臭器をポータブルトイレ本体から取り外してください。

②



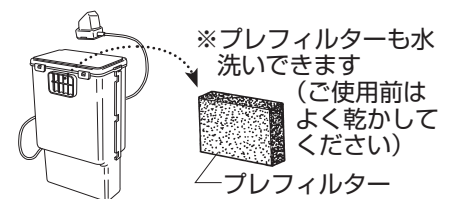
③ 接続ダクトは汚れやほこりがたまりやすいので時々ブラシなどで、ほこりを取り除いてください。また、落ちにくい汚れは、水で洗い流してください。

③



④ プレフィルターは、ほこりがたまりやすいので、月に1度は取り外して、やわらかいブラシなどでほこりを取り除いてください。水洗いもできますので、その場合はよく乾かしてください。

④



警告

- お手入れの際は、必ず電源プラグをコンセントから抜くこと
- 脱臭器は水をかけないこと
感電、ショート、火災の原因になります。



注意

センサーやセンサーコードを引っ張ったり折り曲げたりしないこと
断線して故障の原因になります。脱臭器を持ち運ぶときは、センサーやセンサーコード、脱臭器の蓋だけを持たずに、必ず脱臭器の本体を持ち、センサーに手をそえて持ってください。

取り付け方

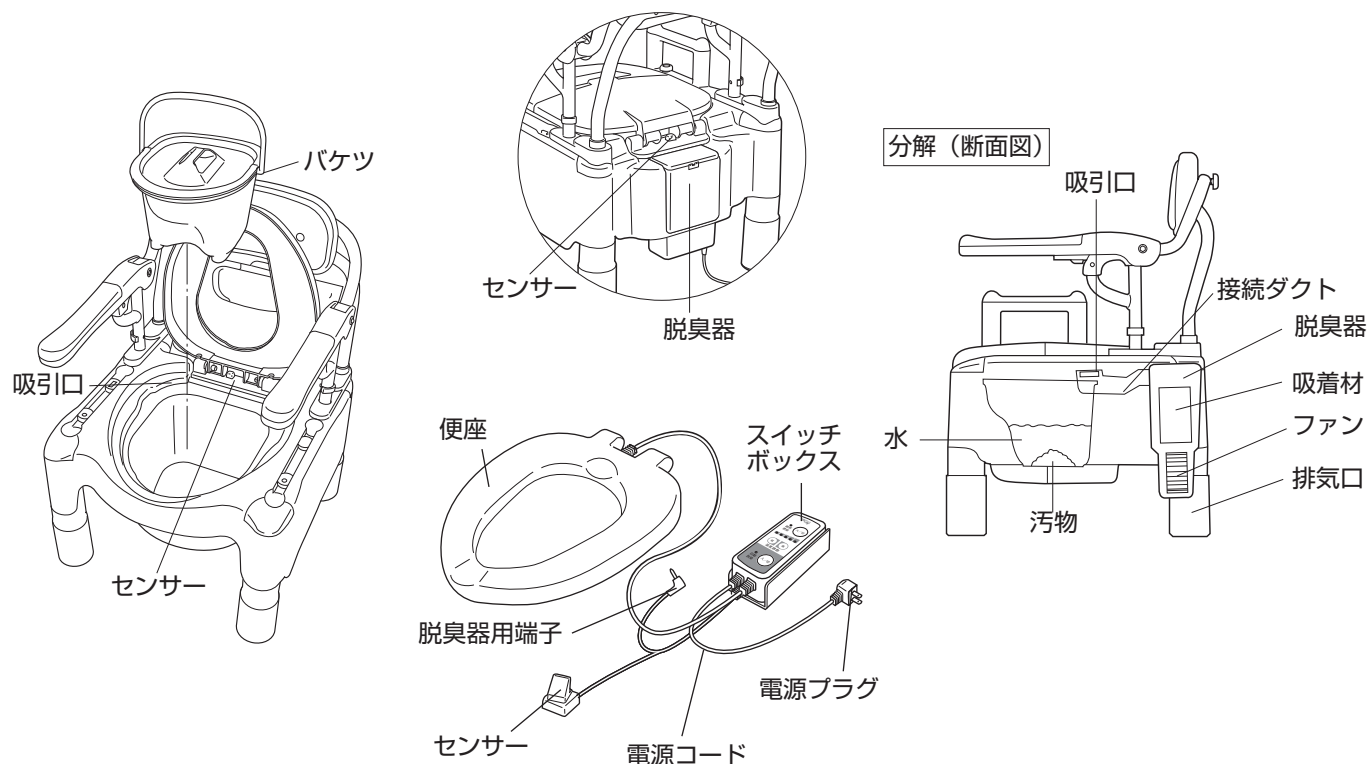
① 接続ダクトを本体に取り付けます。

② 脱臭器の取り付けは、P.23~24「脱臭器を取り付ける」の項目を参照してください。

暖房便座・快適脱臭

暖房・脱臭仕様をお買い上げのお客様はp9～10の「安全のご注意」と合わせてご確認ください。

各部のなまえ

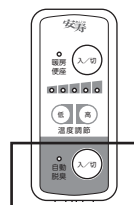


組み立てかた

1

暖房便座を取り付ける

●P.21を参照して組み立ててください。



暖房・脱臭タイプのスイッチボックスは脱臭機能のON/OFFスイッチ付きです。

組み立てかた

2

脱臭器を取り付ける

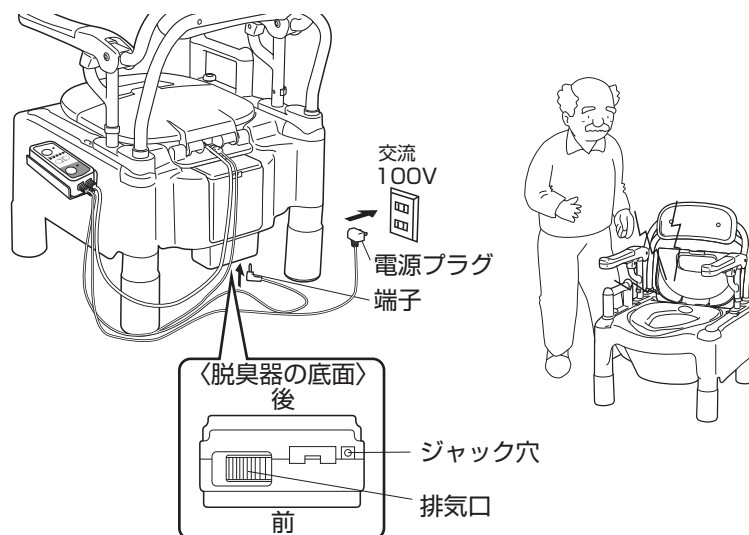
●脱臭器はポータブルトイレ本体の後方（便座・上蓋の後方）に収納されています。

①P.23「1. 脱臭機を取り付ける」の①②を参照してください。

②スイッチボックスからの端子を脱臭器の底にあるジャック穴に差し込み、スイッチボックスの電源プラグを、家庭用（交流100V 50/60Hz）コンセントに差し込んでください。

脱臭器の試運転が約30秒開始します。（試運転の間に人体を感知すると運転が持続します）

※脱臭器の中には吸着材が入っており、悪臭を吸着して取り除きます。吸着材の寿命は、1日1時間の使用で約7年です。



脱臭器の排気口に物や手を入れないこと

回転するファンにまきこまれ、けがの原因になります。

また、ファンの故障の原因になります。



**専用の電源以外は使用しないこと
（ACアダプターなどは使用しないこと）**

脱臭器が作動しなかったり、感電、ショート、火災の原因になります。

3

センサーの感知

●P.24を参照してください。

使いかた

1

暖房便座

暖房便座を使う場合

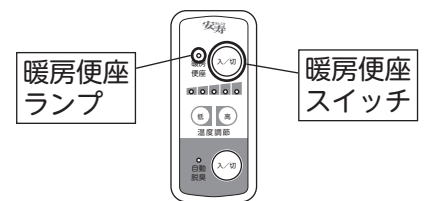
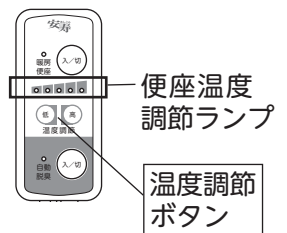
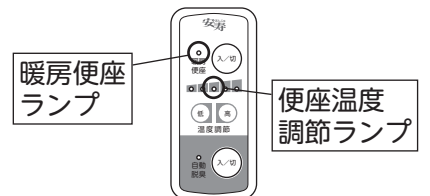
●温度調節のしかた

①電源プラグをコンセントに差し込むと、スイッチが入り暖房便座ランプと便座温度調節ランプの中央ランプが点灯し、温度が上がり始めます。

②温度調節ボタン(低)(高)ボタンを押すとランプ表示が切り替わり便座表面の温度調節ができます。

③お好みの温度に調節してください。
※最低約30℃～最高約40℃(室温5℃のとき)の範囲で5段階に調節できます。

〈スイッチボックス〉



暖房便座を使わない場合

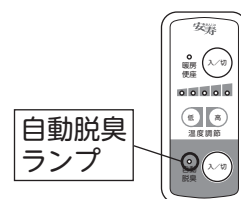
暖房便座スイッチを押すと、暖房便座ランプが消灯し、暖房便座の運転が停止します。

2

快適脱臭

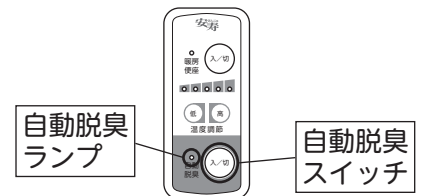
快適脱臭を使う場合

電源プラグをコンセントに差し込むと、スイッチが入り自動脱臭ランプが点灯します。



快適脱臭を使わない場合

自動脱臭スイッチを押すと、自動脱臭ランプが消灯し、脱臭器の運転が停止します。



警告

- 長期使用しないときは、必ず電源プラグをコンセントから抜いておくこと
 - スイッチボックスを必要以上に引っ張らないこと
 - スイッチボックスをホルダーに固定したまま便座を取り外さないこと
- 故障・破損の原因になります。
故障・破損したまま使用すると、感電、ショート、火災の原因になります。

お手入れの方法

●お手入れの方法はそれぞれの部品にあわせて下記ページを参照してください。

暖房便座：P.19

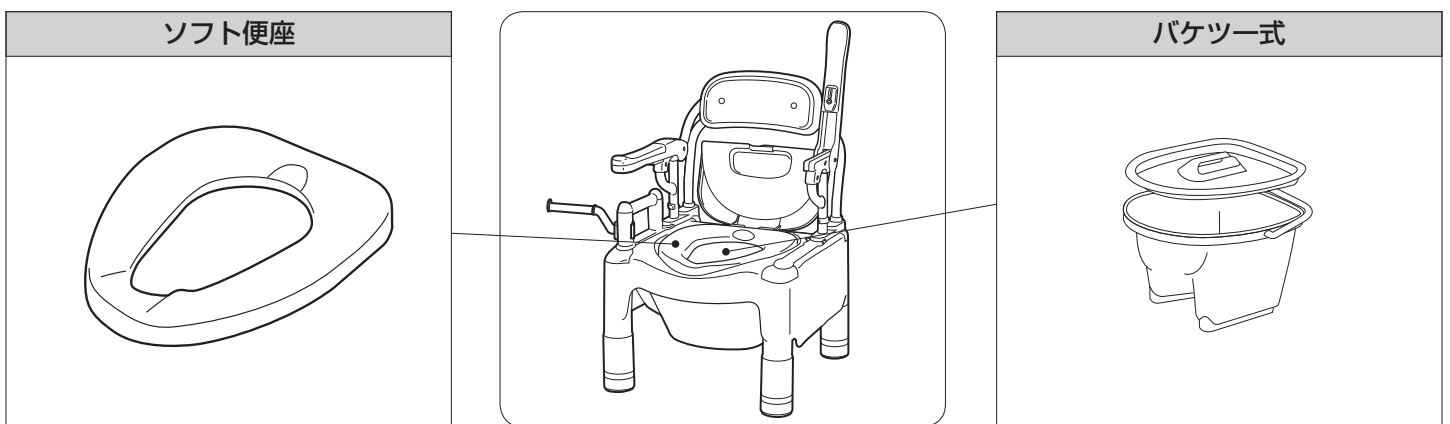
快適脱臭：P.25

交換部品（消耗品）

●製品が破損した場合は、お買い求めになった販売店へお問い合わせの上、部品を購入し、交換してください。

ソフト便座は消耗品ですので、汚れたり、破損した場合はお買い求めになった販売店にお問い合わせの上ご購入し、交換してください。

消耗品



交換方法

P.20 [ソフト便座を取り外す方法](#) を参照してください。

故障かな？と思ったら

修理などを依頼される前に、本書をよくお読みの上、次の点をお調べください。

※下記の処置で直らなかった場合は、ただちに電源プラグを抜いて、まずお買い上げの販売店にご相談ください。

■暖房便座

こんなとき	調べるところ・原因	処置
電源スイッチを押してもランプが点灯しない	電源プラグが確実に差し込まれていますか	電源プラグを差し込みなおす
便座があたたかくない	電源が「切」になっていませんか	電源を「入」にする
	設定温度が低くなっていませんか	設定温度を高くする → P.22/P.28
便座があつい	設定温度が高くなっていませんか	設定温度を低くする → P.22/P.28
電源ランプが点滅し、便座があたたかくない	異常を感知し、自動回路遮断が作動しています	お買い上げの販売店にご相談ください

故障かな？と思ったら

■快適脱臭

こんなとき	調べるところ・原因	処 置
臭いがとれない	プレフィルターにほこりがつまっていませんか	プレフィルターの掃除をする → P.25
	接続ダクトの吸引口、脱臭器排気口をふさいでいる物はありませんか	ふさいでいるものを取り除く
	接続ダクト・脱臭器がしっかり接続されていますか	正しく接続する → P.24/P.27
センサーに手をかざしても作動しない	センサーが汚れていませんか	センサーを掃除する
	ACアダプターおよび端子は確実に差し込まれていますか	ACアダプターおよび端子を差し込みなおす → P.24/P.27
座ってもセンサーが作動しない	座る位置が浅くないですか	便座中央に深く座る
	服の色や布地によって、センサーが感知しないことがあります	衣服を少し持ち上げ、肌を感知させる
	(暖房・脱臭タイプのみ) 自動脱臭ランプが消灯していませんか	自動脱臭スイッチを押して、ランプを点灯させる → P.28
自動脱臭スイッチを押してもランプが点灯しない(動かない)	(暖房・脱臭タイプのみ) 電源プラグおよび脱臭器本体から端子がぬけていませんか	電源プラグおよび端子を差し込む → P.27
自動脱臭ランプが点滅し、作動しない	(暖房・脱臭タイプのみ) 端子が脱臭器本体のジャックに差し込まれていますか	端子を差し込みなおす → P.27

保証とアフターサービス よくお読みください

商品のご購入に関するお問い合わせ、ご相談は…お買い求めの販売店へ
商品の仕様等に関するお問い合わせ、ご相談は…下記お客様相談室へ

■不具合が発生したとき

万一故障したり、また異常を感じた場合は、ご自分で修理、改造などを絶対にしないで、お買い上げの販売店にご相談ください。

●保証期間中は

保証書の規定に従って修理させていただきますので、製品に保証書(取扱説明書)を添えて、お買い上げの販売店にご依頼ください。

●保証期間を過ぎているときは

修理すれば使用できる製品については、ご希望により有料で修理させていただきます。
部品供給、また修理対応期間はメーカー製品廃番後3年となります。ただし、期間内でも破損箇所によっては、部品供給、または修理できないケースがございますのでご了承ください。

●修理料金の仕組み

修理料金は、技術料・部品代などで構成されています。

技術料は、診断・故障箇所の修理および部品交換・調整・修理完了時の点検などの作業、作業員の出張にかかる費用です。

部品代は、修理に使用した部品および補助材料代です。

●お客様相談室

フリーダイヤル  **0120-86-7735**
(受付時間) 祝祭日以外の月～金 9:00～17:00
(12:00～13:00はのぞく)

保証書

この製品は、厳密な品質管理及び検査を経てお届けしたものです。お客様が取扱説明書・本体添付シール等の注意書きに従った使用状態で保証期間内に万一故障した場合には、本保証書記載内容により無料修理いたします。有効期間は、お買い上げの日より1年間です。

1. 修理は、お買い上げの販売店にご依頼ください。修理に際しては、本保証書をご提示、もしくは添えてください。
2. ご贈答、ご転居でお買い上げの販売店に修理をご依頼できない場合は、お客様相談室にご相談ください。
3. 本保証書は再発行いたしませんので大切に保管してください。
4. 保証期間内でも下記の場合は、有料修理になります。
 - 1) 保証書のご提示がない場合。
 - 2) 本保証書のお買い上げ日、販売店の記入がない場合、あるいは字句を書き換えられた場合。
 - 3) 使用上の誤り、あるいは改造、修理、調整による故障または損傷。
 - 4) お買い上げ後の輸送、移動、落下、その他の不適切な取り扱いによる故障または損傷。
 - 5) 火災、地震、塩害、ガス害、風水害、落雷、異常電圧、その他の天災地変による故障または損傷。
 - 6) 消耗品の損傷及び汚れ。
 - 7) 業務用または一般家庭用以外にご使用の場合の故障または損傷。
5. 本保証書は、日本国内においてのみ有効です。
This warranty is valid only in Japan.
6. 保証書に明示した期間、条件のもとにおいて、無料修理をお約束するものです。したがって、保証書によって、お客様の法律上の権利を制限するものではありません。

〈個人情報の取扱いについて〉

- 1) 保証書にご記入いただいた住所・氏名などの個人情報は、保証期間内のサービス活動およびその後の安全点検活動のために利用いたします。
なお、本書にてお預かりするお客様の個人情報をお客様の同意を得ることなく、第三者に提供または開示いたしません。
- 2) 修理のために、当社から修理委託している保守会社などに必要なお客様の個人情報を委託する場合、守秘義務契約を結び当社と同等の水準でお客様の個人情報を取り扱うように管理いたします。

★お買い上げ日	年 月 日
保証期間	お買い上げ日より1年
お客様	ご住所 〒
	ご芳名 TEL
★販売店	住 所 〒

この保証書はご使用できません

★印欄に記入のない場合は有効となりませんので、必ず記入の有無をご確認ください。
もし記入のない場合は直ちにお買い上げの販売店にお申し出ください。

■保証書について

必ず、お買い上げの販売店からお買い上げ日・販売店名などの記入をお確かめのうえ受け取り、保証書内容をよくお読みの上、大切に保管してください。尚、保証書の再発行はいたしません。

●製品の仕様および価格は、予告なく変更する場合があります

製品に関するご意見・お問い合わせは

お客様相談室

フリーダイヤル ☎0120-86-7735

(受付時間) 祝祭日以外の月～金 9:00～17:00
(12:00～13:00はのぞく)

製造・発売元



アロン化成株式会社

ライフサポート事業部

〒105-0003 東京都港区西新橋2-8-6 住友不動産日比谷ビル8階

URL <http://www.aronkasei.co.jp/>

安寿

検索

19.08 910805-5