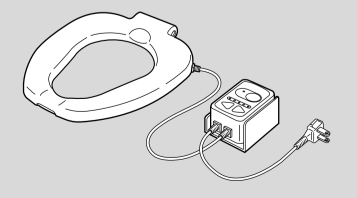
暖房便座取扱説明書

●ポータブルトイレ用





●サニタリエース用



このたびは暖房便座付ポータブルトイレ・サニタリエース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。正しくお使いいただくため、ご使用前に、この暖房便座取扱説明書並びにポータブルトイレ・サニタリエースの取扱説明書を必ずお読みください。

なお、この取扱説明書は大切に 保管してください。

もくじ

安全上のご注意	1~2
各部のなまえ	3
使いかた	4
お手入れの方法	4
故障かな?と思ったら	7
保証とアフターサービス	7

ARONKASEI CO.,LTD.

安全上のご注意

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。



5女 /── 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。



■ 誤った使いかたをすると「傷害または財産への損害が発生する可能性が 想定される上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。(下記は絵表示の例です)



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。

分解・修理・改造は絶対にしないこと

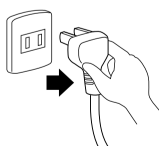
感電や発火の原因になります。分解・修 理が必要なときは、お買い求めになった





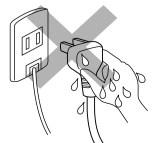
電源プラグを抜くときは、コードを持た ずに先端の電源プラグを持って引き抜く こと

電源コードが破損 し、火災・感電の 原因になることが あります。



お手入れの際は必ず電源プラグをコンセ ントから抜いておくこと。また、濡れた 手で電源プラグを抜き差ししないこと

感電の恐れが あり大変危険 です。



電源プラグの差し込み部分のほこりは取 り除くこと

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、裏面の支店・営 業所にご連絡ください。

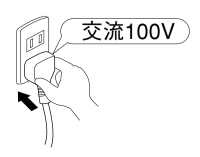
電源は配線工事に関する法令・規程に従 った「有資格者」による配線工事の電源 を使用すること

火災や感電の原因になります。

配線器具の定格を超える使いかたや、交 流100 V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、発火の 原因になります。





魚 警告

電源コードや電源プラグが傷んだり、コンセントの差し込みがゆるいときは、使用しないこと

火災・感電の原因になります。

電源コードや電源プラグを無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、束ねて使用したり、重いものを載せたり、はさみ込んだりしないこと

破損して、火災・感電の原因になります。

便座・スイッチボックスには水をかけないこと

感電やショートの原因になります。



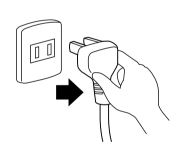
便座・スイッチボックスは表面に結露を 生じるような湿気の多い場所(浴室等) では使用しないこと

感電やショートの原因になります。

/ 注意

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

絶縁劣化により、 火災感電の原因 になります。



使用者が、自分の身体 を十分に安定させられ ない場合は、介助者が 必ず付き添うこと

※イラストはポータブル トイレ使用時です。

お子様・お年寄り・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時は、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。 **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。

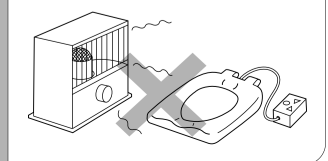
便座や上蓋(座面)の上に、立たないこ と

便座や上蓋(座面)が割れたり、けがや 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

直射日光が当たる場所や火気に近づけないこと

火災や変形の原因になります。

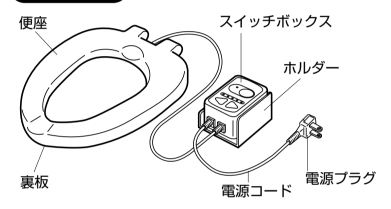


各部のなまえ

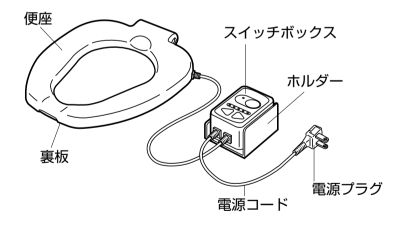
KX暖房便座



FX暖房便座



サニタリエース暖房便座



■仕様

品	名	KX暖房便座
材質	便座・裏板:ポリプロピレン	
	貝	スイッチボックス・ホルダー:ABS樹脂
寸	法	435×360×38mm
定	格	交流100V-53W
表面流	温度	温度調節範囲約30~40℃
発 熱	体	チュービングヒーター
_	- ド	ビニールコード (長さ本体側約0.9m、電源側約1.6m)
安全	装置	温度ヒューズ
重	量	約1.2kg

■仕様

品	名	FX暖房便座
材質	ट	便座・裏板:ポリプロピレン
	貝	スイッチボックス・ホルダー:ABS樹脂
寸	法	435×360×36mm
定	格	交流100V-53W
表面	温度	温度調節範囲約30~40℃
発熱	、体	チュービングヒーター
コード	ビニールコード	
	-	(長さ本体側約0.9m、電源側約1.6m)
安全	装置	温度ヒューズ
重	量	約1.0kg

■仕様

品 名	サニタリエース暖房便座
材質	便座・裏板:ポリプロピレン
	スイッチボックス・ホルダー:ABS樹脂
寸 法	436×348×42mm
定格	交流100V-53W
表面温度	温度調節範囲約30~40℃
発 熱 体	チュービングヒーター
コード	ビニールコード
	(長さ本体側約0.9m、電源側約1.6m)
安全装置	温度ヒューズ
重 量	約1.1kg

電気代について

●標準消費電力は、室温10℃・便座温度35℃(便座温度調節ランプの中央点灯)で平均約18Wh。 1日24時間通電した場合、1日当たり約10円。

1ヵ月(30日) 当り約360円が目安となります。(1kwh=25円39銭で計算)

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。

組立て方法

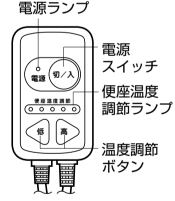
- ●ポータブルトイレの場合
- ▮ ポータブルトイレを組み立てる
 - ①添付のポータブルトイレの取扱説明書に従ってトイレ部を組み立ててください。
- 2 暖房便座のスイッチボックスを固定する
 - ①スイッチボックスは、ポータブルトイレ本体の左右どちらにでも固定できます。
 - ②ホルダーからスイッチボックスをスライドさせ外し、ホルダーの両面テープ側が、トイレ本体の側面に合うようにします。
 - ③ホルダーの離型紙をはがし、本体の側面にしっかりと固定してください。この際、本体のポケット、ヒジかけ固定ピンなどの作動のじゃまにならないよう注意してください。
 - ④スイッチボックスをホルダーに差し込んでください。
- ●サニタリエースの場合
- ▮ サニタリエースを便器へ取りつける
 - ①添付のサニタリエースの取扱説明書に従ってサニタリエースを便器へ取りつけてください。
- **り** 暖房便座のスイッチボックスを固定する
 - ①電源コードが届く範囲の壁面にスイッチボックスの取りつけ位置を決めます。
 - ②ホルダーからスイッチボックスをスライドさせ外し、ホルダーをスイッチボックス取りつけ位置に両面テープで固定してください。
 - ③スイッチボックスをホルダーに差し込んでください。

使用方法

- 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。
- ② 高(低)ボタンを押すとランプ表示が切換わり、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。

注意

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

お手入れの方法

●普段のお手入れは

いつまでも気持ちよくお使いいただくために、小マメ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、住居用洗剤(弱アルカリ性・中性)をふくませてふきとってください。

※便座・スイッチボックスには水をかけないこと

感電やショートの原因になります。

- ※タワシや磨き粉、研磨剤入りのスポンジ等は使用しないこと
- ※塩素系洗剤、酸・アルカリ性洗剤、シンナー、クレゾール等は絶対に 使用しないこと

プラスチックが劣化または破損し、けがの原因になります。





注

意

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。

こんなとき	調べるところ
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?
便座があたたかくない	電源が 「切」 になっていませんか? 設定温度が低くなっていませんか?
便座があつい	設定温度が高くなっていませんか?
電源ランプが点滅し、 便座面があたたかくない	自動回路遮断が働きました。販売店に相談してください。

保証とアフターサービス

よくお読みください

■保証書 (別添付)

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、よくお 読みのあと、保管してください。

保証期間:お買い上げ日から1年間

■修理を依頼されるとき

上記の表に従ってご確認のあと、直らないときは、まずコンセントから電源コードを抜いて、お買い上 げの販売店にご連絡ください。

- ●保証期間中は
 - 保証書の規定に従って、修理をさせていただきますので、恐れ入りますが、製品に保証書を添えてご 持参ください。
- ●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。ただし、暖房 便座の補修用部品の最低保有期間は、製造打ち切り後6年です。
- 注)補修用部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。
- ●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・故障個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。

- ●本製品は日本国内専用です。電源電圧の異なる海外では使用できません。また、海外でのアフターサービスもできません。 (This unit is designed for use in Japan only and cannot be used in any other country. No servicing is available outside of Japan.)
- 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

14.08

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 000120-86-7735

(受付時間) 祝祭日以外の月~金 9:00~17:00

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 TEL (03) 3502-1448

URL http://www.aronkasei.co.jp/ | 安寿

910649