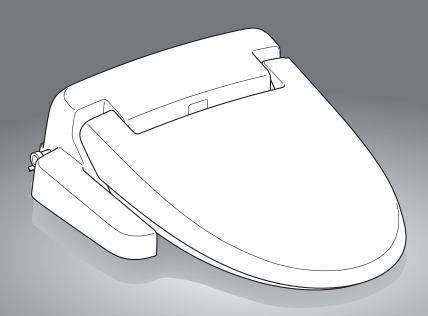


# 取扱説明書 | 保証書別添 | シャワートイレ B シリーズ | CW-B41S型, CW-B41型

シャワートイレは、高齢の方、お体の不自由な方、ご病気の方、小さなお子さまも、 おひとりでご使用になるものです。しかも肌に直接触れます。 万が一の事故を未然に防ぎ、安全に、快適にお使いいただくために、 必ずこの「取扱説明書」をよくご覧ください。



このたびは当社商品をお買い求めいただき誠にありがとうございました。お読みになった後もすぐ取り出せる場所に、大切に保管してください。

#### ❖ 安全上のご注意・必ずお守りください

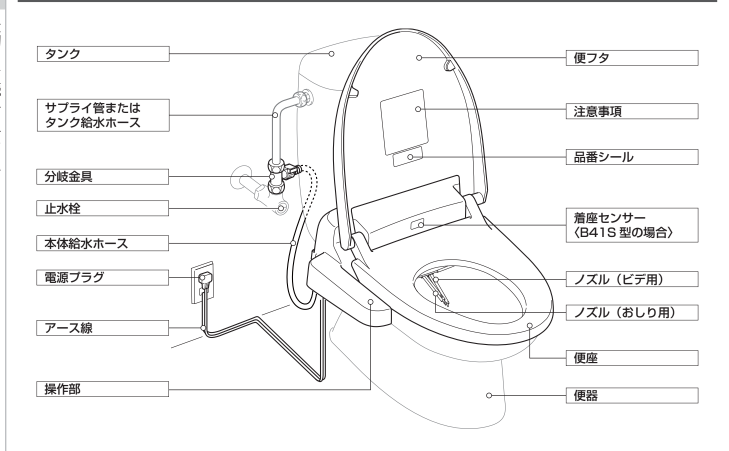
3~6ページに示した警告と注意は、状況によって重大な事故に結びつく恐れがあります。いずれも安全に関する重要な内容を記載していますので、必ず守ってください。 不適切な使用により事故が生じた場合、当社は責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。転居される場合、次に入居される方にこの説明書をお渡しください。



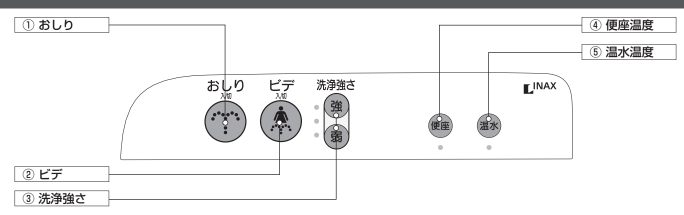


# 各部のなまえ

#### 全体図



#### 操作部



CW-B41 型には着座センサーがありません。着座せずにおしりまたはビデスイッチを押すと、シャワーが噴出して衣服や周囲をぬらします。ご使用時は、必ず着座してからスイッチを押してください。

#### ストレーナー

#### 〈本体向かって左側面〉

#### ストレーナー

- ※ ストレーナーは、水道水 内の異物を除去します。
- ※ ストレーナーを外すときは、必ず止水栓を閉めてから外してください。外すときは少量の水がこぼれますので、洗面器等を下に置いてください。(☞ 24ページ)

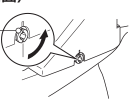


#### 温水タンク水抜栓

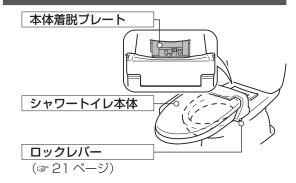
#### 〈本体向かって右側面〉

#### 温水タンク水抜栓

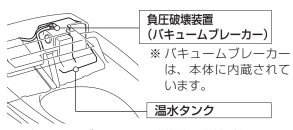
※ 温水タンク水抜栓は、 温水タンク内の水を 抜くときに外します。 (\*) 25 ページ)



#### 本体着脱プレート〈B415型の場合〉



# **負圧破壊装置** (バキュームブレーカー)



※ バキュームブレーカーは定期的な点検が必要です。 詳しくは、29 ページをご覧ください。

#### 目次

■最初にお読みください		
○各部のなまえ		1
■必ずお読みください		
○安全上のご注意	警告	3
	注意	5
■故障を防ぐためのご注意		
○お取り扱い上のご注意:		7
■重大事故防止のためのお	願い	8
■ご使用方法		
○ご使用前の準備と確認	①止水栓は開いていますか?	9
	②電源プラグとアース線をコンセントに接続	9
	③おしり洗浄のシャワーは出ますか?	10
	④シャワーを温める	11
	⑤便座を暖める	11
○一般的な使い方	おしり洗浄 / ビデ洗浄	12
■便利な使い方		
○もっと快適に	低温ヤケドを防ぐ	13
	便座の設定温度を下げる	13
	洗浄強さをさらに強くする	14
	洗浄強さを細かく設定する	14
	お買い上げ時の設定に戻す	15
	変更した設定の記憶について	15
■知っておけば便利で安心		
○知っておいていただき;	たいこと	16
○こんなときは		17
□おそうじ・お手入れ方法		18
■故障かな?と思ったら		
○修理を依頼する前に…		30
■安全・安心にお使いいた	だくために	32
■アフターサービス		35
■仕様⋯⋯⋯		37
■別売品のご案内		38

#### ◎保有機能一覧 (あり:○、なし:-)

シリーズ	B シリーズ			
品番	CW-B41S 型	CW-B41 型		
おしり洗浄	0	0		
ビデ洗浄	0	0		
便座ヒーターオート OFF	0	_		
着座センサー	0	_		
本体スライド着脱	0	_		

※ 品番は、便フタ裏の品番シールに記載されています (前ページ参照)。 お持ちの機能をご確認ください。



### 安全上のご注意

で使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。 ここに示した注意事項は、状況によって重大な結果に結び付く恐れがあります。

いずれも安全に関する重要な内容を記載していますので、必ず守ってください。

#### 警告

この表示を守らず誤った取扱いをする と、使用者が死亡または重傷を負う恐 れが想定される内容を示します。

#### 注意

この表示を守らず誤った取扱いをする と、使用者が傷害を負うまたは物的損 害のみが発生する恐れが想定される内 容を示します。

# ⚠ 警告



冒

ぬれた手で 電源プラグを抜き差ししない。

※ 感電の恐れがあります。



水かけ埜」

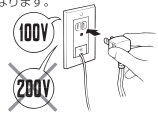
シャワートイレ本体や電源プラグに水や洗剤をかけない。

※ 感電・火災の原因になります。



- ●交流 100V 以外では使用しない。
- ●タコ足配線はしない。

※ 火災の原因になります。





電源コードを傷つけたり、破損したり、加工したり、無理に曲げたり、引っぱったり、ねじったり、束ねたり、重いものを載せたり、狭み込んだりしない。

※電源コードが破損し、感電・火災の恐れがあります。



ガタついているコンセントやアースターミナル付接地極付以外のコンセントは使用しない。

※ 感電・火災の原因になります。



アース線はコンセントのアース ターミナルへ確実に接続する。

※ 感電などの原因になります



プラグ本体を持って行う。

電源プラグの抜き差しは

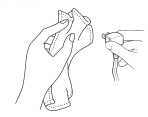
※ コード部を持って抜差しを行うとプラグ やコードが破損し、火災や感電の恐れが あります。



電源プラグは

定期的にコンセントから抜いて 乾いた布でふき取る。

※ 電源プラグにたまったホコリにより火 災の恐れがあります。





電源プラグは 根元まで十分差し込む。

※ 感電・火災の恐れがあります。



シャワートイレ本体や給水部から 漏水した場合、コンセントから電 源プラグを抜き、止水栓を閉める。

※ 感電・火災・室内浸水の恐れがあります。



シャワートイレ本体、電源プラグ やコードが故障(異音・異臭・発煙・ 高温・割れ・漏水)した場合、た

だちにコンセントから電源プラグを抜き、止水栓を閉め、修理を依頼し、故障したまま使用しない。

※ 感電・火災・漏水の恐れがあります。



この表示は「注意しなさい!」の記号です。(左記の『警告』、『注意』と併記して注意をうながす記号です。必ずお読みになり、記載事項をお守りください。)



この表示は、してはいけない「禁止」 の記号です。



#### 指示実行

この表示は、必ず実行していただく「指示実行」の記号です。

# ⚠ 警告



次のような方が使用されるときは、周りの方が便座温度を「切」にする。

- ・お子様
- お年寄り
- ・ 病気の方
- ・ご自分で温度調節のできない方
- ・ 皮膚の弱い方
- ・睡眠薬など眠気を誘う薬を服用された方
- ・深酒された方
- ・疲労の激しい方

※「切」以外の温度で長時間使用されますと、低温ヤケドをおこす恐れがあります。



長時間使用するときは 便座温度を「切」にする。

※「切」以外の温度で長時間使用されますと、低温ヤケドをおこす恐れがあります。



凍結の恐れがある場合は、必ず凍 結防止操作を行う。(☞ 27 ページ)

※凍結破損により火災・室内浸水の原因に なります。



分解や改造は 絶対に行わない。

※ 感電・火災・ケガの原因になります。



水場使用禁止

バスルームなどの 湿気の多い場所には設置しない。

※ 感電・火災の原因になります。





# 安全上のご注意

# ⚠ 注意



プラスチック部のお手入れは、便 座に使用できる(プラスチック用) 洗剤を使用する。

※ トイレ用洗剤、住宅用洗剤、漂白剤、ベンジン、シンナー、クレンザー、クレゾールなどを使用すると、プラスチック部が破損し、ケガ、感電、火災の恐れがあります。





お掃除のときには必ず電源プラグ をコンセントから抜く。

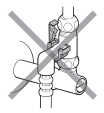
※ 感電の恐れがあります。



クリップは給水ホースに、確実に はまっていることを確認する。

※ はまっていないと給水ホースが外れ、漏水する恐れがあります。







- ●ストレーナーを外すときは、必ず止水栓を閉める。
- ●ストレーナーを取り付ける際は、 段差がないようにしっかり閉め る。
- ●ストレーナーを取り付ける際は、 ゴミが O リングに付着していな いことを確認する。
  - ※ O リングにゴミが付着していると、 漏水し室内浸水の原因になります。



止水栓に手をかけたり、 乗ったりしない。

※漏水し室内浸水の原因になります。



給水ホースを折り曲げたり、 つぶしたりしない。

※漏水し室内浸水の原因になります。



お掃除のときなどに、 クリップに衝撃を与えたり、 引っかけない。

※ クリップの破損等により給水ホースが 外れ、室内浸水の原因になります。



# ⚠ 注意



タバコや灰皿などの 火気類を近づけない。

※ 火災の恐れがあります。



便器の陶器部にヒビが入ったり、 割れたりしたら

破損部には絶対に触れない。

※ 破損部でケガをする恐れがあります。 早めに交換してください。



#### 便フタにもたれない。

※ ケガをしたり、破損したりすることがあ ります。





#### 水道水以外に接続しない。

※機械内部の腐食により感電・火災および 皮膚の炎症の原因になります。



便フタや本体および操作部の上に 乗ったり、手をついて立ち座りな どしない。

※ 破損してケガをする恐れがあります。







指示実行

定期的に配管の周りを見て水漏れ がないか確認する。

※ 部品の劣化・摩耗などによる水漏れが 発見できず、家財などを濡らす財産損 害の恐れがあります。



長期間使用しない場合は、水抜き 操作を行い、電源プラグをコンセ ントから抜く。(☞ 25 ページ)

- ※ 凍結破損により火災・室内浸水の恐れ があります。
- ※ 水が汚れて皮膚の炎症などをおこす恐 れがあります。



次のような方が使用されるときは、 周りの方が転倒に注意する。

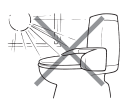
- ・お子様
- お年寄り
- ・ ご自分で座ることや立ち上がること ができない方
- ※ ケガをしたり、破損したりすることがあ ります。



# お取り扱い上のご注意

#### 直射日光が当たらないようにして ください。

※ プラスチック部が変色することが あります。



シャワートイレ本体にストーブや ヒーターなどを近付けすぎないで ください。

※ 変色や故障の原因になります。



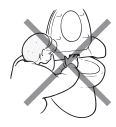
便フタおよび便座の開閉は乱暴に 行わないでください。

※ 割れたり漏電など故障の原因となることがあります。



開口部やノズル付近に手や物を 入れないでください。

※ 故障の原因となることがあります。



プラスチック部にトイレ用消臭剤をかけないでください。 かかった場合は、すぐにふき取ってください。

※ 光沢がなくなることがあります。

本体・便座・便フタなどのプラスチック部を乾いた布やトイレットペーパーなどでふかないでください。 詳しいお手入れ方法は 18 ページをご覧ください。

※ 傷がつき光沢がなくなることがあります。

# 寿命がありまる

故障したままで使いつづけ ないでください。

故障したままのご使用は、火災 や感電、室内浸水の原因にな ります。異常に気づいたら、電 源プラグを抜き、止水栓を閉 めてご使用を中止し、販売店、 工事店またはメーカーのサービス 会社へご連絡ください。

000000000000

定期的な点検をおすすめ します。

安心してご使用いただくため、定期 **的な点検**をおすすめします。また、 長期間(10年以上)ご使用の温水 洗浄便座は買い替えをご検討くだ さい。使い勝手、機能性、省エネ性 能も向上しています。販売店、工事 店またはメーカーにご相談ください。



日ごろのご使用にあたり、取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

故障したままで使いつづけないでください。火災や感電、室内浸水の原因になります。

便座や本体に小水や洗剤をかけ ないでください。故障や火災の原 因になります。

酸性やアルカリ性の洗剤を使わ ないでください。内部の電気部品 や金属を腐食させます。

電源プラグのほこりは取り除い てください。トラッキング\*現象 で火災の原因になります。

※トラッキングとは・・・電源プラグにたまったほこりと湿気により微小電流が流れ、火花が発生する。火花によりほこりが燃えて炭化するとトラック(電気の道)ができる。 ラックのできた雷源プラグを使用し続けると、やがて大量の電流が流れるようになりショートし、発火する。

#### 温水洗浄便座 セルフ安全チェックリスト

症状がひとつでも該当する場合は、電源プラグを抜き、止水栓を閉めて、 直ちに販売店、工事店またはメーカーのサービス会社へご連絡ください。

便座や本体、便座コードに異常がある**状態で、使用** を続けると、火災や感電の原因となり**ます。** 

- □ 本体や便座にひびや割れがありませんか? ゴム足は外 れていませんか?
- □ 便座が異常に熱いときや冷たいときはありませんか?
- □ 便座の開閉はスムーズですか? ガタツキはありませんか?
- □ 便座コードが熱くなっていませんか? 傷んだり、挟みこん だりしていませんか? 焦げ臭いにおいがしませんか?

電源コード・電源プラグ 電源コードに異常がある状態で、使用を続けると 火災や感電の原因となります。

- □ 電源コードが熱くなっていませんか? 傷んだり、挟みこん だりしていませんか?
- □ 電源プラグにほこりがたまっていませんか?

水漏れ

□ 本体や止水栓まわりから水漏れはありませんか?

#### 温水洗浄便座協議会

〒461-0002 名古屋市東区代官町39-18 **፴** 0|20-39-7718

後援 経済産業省

http://www.sanitary-net.com 受付時間 平日09:00~17:00



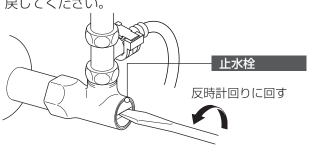


# で使用前の準備と確認 \*\*シャワートイレをはじめて使用される前に、必ず以下の項目を確認してください。

### 止水栓は開いていますか?

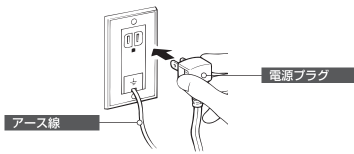
※「止水栓」が閉まっている場合は、反時計回りに回して開け

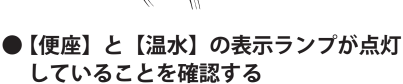
開いている場合は調節してありますので、必ず元の位置に 戻してください。

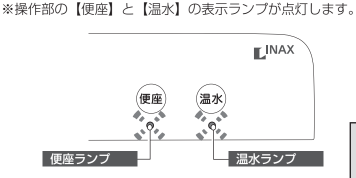


# 電源プラグとアース線を コンセントに接続

- ●「アース線」をコンセントの アース端子に接続する
- ●「電源プラグ」をコンセント (交流 100V) に差し込む

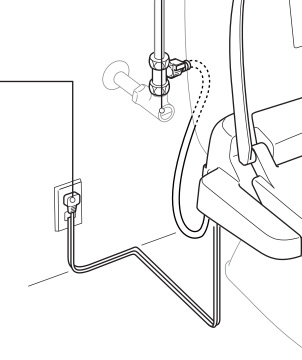


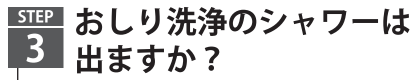




#### [注意]

●電源プラグを差し直す時は、 10 秒程度時間をあけてください。





- CW-B41S 型の場合着座センサーを紙や布で覆う
- ●【おしり】を押す



- ノズルの先端に手をかざして シャワーを受け止める
  - ※温水タンクが満水でない場合、約2分かかることがあります。



- もう一度、【おしり】を押して、 シャワーを止める
- CW-B415 型の場合 着座センサーを覆っていた紙や布を取り去る
  - ※一般的な使い方(12ページ以降)をご覧になって他の機能も確認してください。
  - ※ CW-B41S 型の場合、人が便座に座ったことを感知する着座センサーが付いています。

おしり洗浄、ビデ洗浄は、着座していないと作動しません。

#### ⚠警告



アース線はコンセントのアースターミナルへ 確実に接続してください。

※感電などの原因になります。

着座センサー

〈B41S 型の場合〉



- ●交流 100V 以外では使用しないでください。
- ●タコ足配線はしないでください。
- ※火災の原因になります。



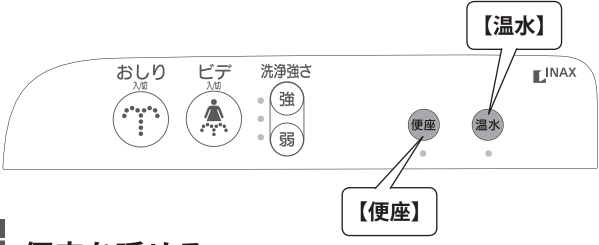
# で使用前の準備と確認

# STEP 4

### シャワーを温める

#### ●【温水】を押す

- ※スイッチを押すたびに、温水の「入|「切|が切り替わります。
- ※温水が「入」のときは表示ランプは点灯し、温水が「切」のときは表示ランプは消灯します。



#### STEP

# 便座を暖める

#### ●【便座】を押す

※スイッチを押すたびに、便座の「入」「切」が切り替わります。

※便座が「入」のときは表示ランプは点灯し、便座が「切」のときは表示ランプは消灯します。

#### ⚠警告



次のような方が使用されるときは、

周りの方が便座温度を「切」にしてください。

- ・お子様
  - お年寄り
  - ・病気の方
  - ・ご自分で温度調節のできない方
  - ・皮膚の弱い方
  - ・睡眠薬など眠気を誘う薬を服用された方
  - ・深酒された方
  - ・疲労の激しい方
- ※「切」以外の温度で長時間使用されますと、 低温ヤケドをおこす恐れがあります。

#### (参考)

- シャワーと便座はすぐにはあたたまりません。 あらかじめ使用する 10 ~ 15 分前にスイッ チを入れておけば、快適にご使用できます。
- ●CW-B41S型の場合、座ると自動的に便座 ヒーターを切って、低温ヤケドをおこしにく くする便座ヒーターオート OFF 機能が付い ています。(☞ 13 ページ)
- ●便座温度の設定温度を2℃下げることができます。(☞ 13 ページ)



### 一般的な使い方

#### おしり洗浄

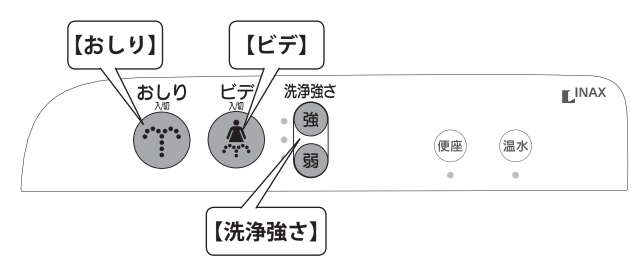
#### ●【おしり】を押す

局部周辺に付着した汚物を洗い流す機能です。 ノズルの先端からシャワーが出て、おしりを 洗浄します。

#### ビデ洗浄

#### ●【ビデ】を押す

局部周辺に付着した汚れを洗い流す機能です。 ノズルの先端からシャワーが出て、女性のデ リケートな部分を洗います。



●【洗浄強さ】でシャワーの強さを調節する

※スイッチを押すたびに、表示ランプが切り替わりますのでお好みの強さに設定してください。

●止めるときは、もう一度【おしり】・【ビデ】を押す

#### [注意]

- ●水道圧が低いところでは、洗浄強さが「弱」にあると、ノズルが出ないことがあります。 このようなときは、一度「強」にしてから、お好みの強さに再度調節してください。
- ●便座には、深く腰掛けてください。深く腰掛けるとシャワーの飛び散りが少なくなります。
- 長時間の洗浄や洗いすぎに注意してください。※ 常在菌を洗い流してしまい、体内の菌バランスが崩れる可能性があります。
- 局部の治療・医療行為を受けている方は、使用については、医師の指示を守ってください。

#### [参考]

- ●洗浄強さ「強」だけをさらに強くすることができます。(☞ 14ページ)
- 洗浄強さを 5 段階にすることができます。(☞ 14ページ)

#### ❖おしり洗浄・ビデ洗浄は

2分後に自動的に停止するセルフストップ機構付です。

#### ☆ノズルオートクリーニングについて

おしり・ビデ洗浄の前と後に自動でノズルを洗うノズルオートクリーニング機能が付いています。



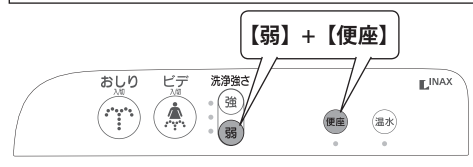
#### 低温ヤケドを防ぐ(便座ヒーターオート OFF)〈CW-B415 型の場合〉

便座を暖めているとき(便座ヒーター入)に、座ると自動的に便座ヒーターが「切」になり、低温ヤケドをおこしに くくする機能が付いています。

便座ヒーターは、立ち上がると自動的に「入」になります。お買い上げ時は設定されていません。

#### 洗浄強さ【弱】と【便座】を同じタイミングで 2 秒以上押す

※セット完了時、すべての表示ランプが一瞬点滅します。



- ※ この機能を使用中に、着座する と、便座の表示ランプが消灯し ます。
- ※ この機能を使用中に、連続で使用すると便座がぬるく感じるときがあります。
- ※立ち上がると自動的に復帰して、 便座を暖めます。

#### 元の設定に戻すとき

#### ●洗浄強さ【弱】と【便座】を同じタイミングで2秒以上押す

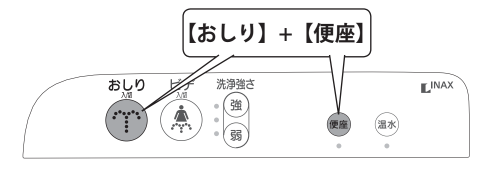
※セット完了時、すべての表示ランプが一瞬点滅します。

#### 便座の設定温度を下げる

便座の設定温度を2℃下げることができます。

#### 【おしり】と【便座】を同じタイミングで2秒以上押す

※セット完了時、すべての表示ランプが一瞬点滅します。



#### 元の設定に戻すとき

#### ●【おしり】と【便座】を同じタイミングで2秒以上押す

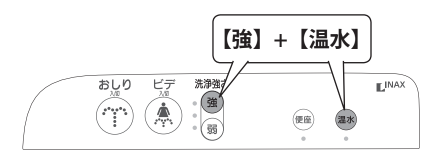
※セット完了時、すべての表示ランプが一瞬点滅します。

#### 洗浄強さをさらに強くする

おしり洗浄の洗浄強さを「強」より、さらに 1 段階強くすることができます。

#### 洗浄強さ【強】と【温水】を同じタイミングで2秒以上押す

※セット完了時、すべての表示ランプが一瞬点滅します。





#### [注意]

●洗浄強さを強くした場合、 お湯切れが早くなります。

#### 元の設定に戻すとき

●洗浄強さ【強】と【温水】を同じタイミングで2秒以上押す

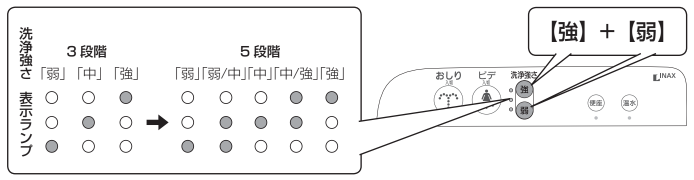
※セット完了時、すべての表示ランプが一瞬点滅します。

#### 洗浄強さを細かく設定する

おしり洗浄・ビデ洗浄の洗浄強さを3段階から5段階に切替えることができます。

#### 洗浄強さ【強】と【弱】を同じタイミングで2秒以上押す

※セット完了時、すべての表示ランプが一瞬点滅します。



※「弱」と「中」の間の強さは「弱 / 中」両方のランプが点灯し、「中」と「強」の間の強さは「中 / 強」両方のランプが点灯します。

#### 元の設定に戻すとき

●洗浄強さ【強】と【弱】を同じタイミングで2秒以上押す

※セット完了時、すべての表示ランプが一瞬点滅します。

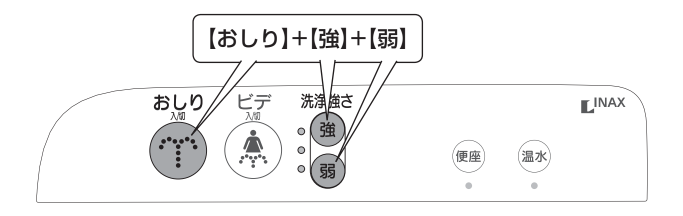


#### お買い上げ時の設定に戻す

「便利な使い方」の操作で本製品の設定を変更した場合でも、全ての機能をお買い上げ時の設定に戻すことができます。

#### 【おしり】と洗浄強さ【強】、【弱】を同じタイミングで2秒以上押す

※セット完了時、すべての表示ランプが一瞬点滅します。



#### ■お買い上げ時の設定は

お買い上げ時の設定は以下のようになっています。

機能説明	お買い上げ時の設定
着座時のみ便座ヒーターを切る	切らない
便座の設定温度	36℃
洗浄強さの切替え	3 段階
洗浄強さ「強」の設定	2 段階中の弱

#### 変更した設定の記憶について

「便利な使い方」等で設定を変更した場合、コンセントを抜いたり、電源スイッチを切にしても変更した設定は記憶されています。



# 知っておいていただきたいこと

#### 着座センサーで誤操作を防止します。 〈CW-B41S 型の場合〉

CW-B41S型の場合は、 人が座っていないとき に誤ってスイッチを押 してもシャワーが噴出 しないよう、着座セン サーが付いています。



- ※ 便座に座らないと [おしり洗浄]、[ビデ洗浄] の 各機能が動きません。
- ※ 便座にシートカバー・便フタカバーを付けた場合、 着座センサーが入りっ放しになったり、また入ら なかったりすることがあります。

着座センサーは光の反射を利用しているため、次のような場合に作動しないことがあります。

- ●前にかがんだり、前寄りに座った場合 ※便座に深めに座る等、座り方を変えてみてくだ さい。
- ●黒色や毛羽立った生地などの光が反射しにくい衣 類を着ている場合
  - ※ センサーに手をかざす等、肌を検知させるよう にしてください。
- ●センサーに汚れや水滴等が付着している場合 ※汚れや水滴等を取り除いてください。

#### 温水になるまで約 15 分かかります。

「おしり洗浄またはビデ洗浄」を長時間使用すると、シャワー温度がしだいに低下し、最後は水になります。 温水になるまで約15分間かかります。

# シャワーと便座の温度は一定に調節しています。

シャワーは、スイッチの設定に合わせて一定の温度に調節しています。

#### 温水タンク内制御温度

切 (水温)、約38℃

便座は、スイッチの設定に合わせて一定の温度に調 節しています。

#### 便座温度

切 (室温)、約36℃

#### 便座・便フタはゆっくり閉じます。

便座・便フタには、あやまって倒したときの衝撃をやわらげるため、ゆっくりと閉じるように [スローダウン機構] が装備されています。



※強引に閉じると故障の原因になることがあります のでご注意ください。

# こんなときは

#### ノズルの付近から出る水は?

洗浄の前後や温水温度を調整したときなどノズル付近から水が出ますが、これは構造上必要なもので、 故障ではありません。



※上記以外のときやいつまでも水が止まらない場合は、止水栓を閉め、電源プラグをコンセントから抜き、お求めの取扱店または㈱ INAX メンテナンスへご連絡ください。

#### 洗浄強さが「弱」では、 ノズルが出てこない。

このシャワートイレは、水道圧によってノズルを押 し出し、シャワーを噴射する構造です。

水道圧が低いところでは、洗浄強さが「弱」にあると、 ノズルが出ないことがあります。

このようなときは、一度「強」にしてから、お好み の強さに再度調節してください。

#### 使う洗剤は?

便座や便フタなどのプラスチック部のお手入れには、 中性洗剤などプラスチックに害のない洗剤を使用し てください。

また、便器部(陶器)のお手入れには、塩素系・酸性洗剤・消毒剤を使用しないでください。

#### 省エネのために。

- ●使用後は便フタを閉じる
- ●便座カバーを取り付ける
- ●便座や温水の設定はむやみに高温にしない
- ●季節の気温に合わせてこまめに温度調節をする
- ●長時間の外出など、不在時はこまめに電源を切る
- ※ 便座カバーは当社指定のカバーを使用し、こまめ に洗濯して清潔さを保ってください。
- ※ 凍結の恐れがある場合は、電源プラグはコンセントから抜かず、電源を入れておく必要があります。 「凍結しそうなときは」をご参照ください。 (愛 27ページ)

#### ラジオやテレビに雑音が入る。

シャワートイレにラジオやテレビを近づけると、雑音が入ることがあります。このような場合は、雑音が入らない位置までラジオやテレビを離して使用してください。



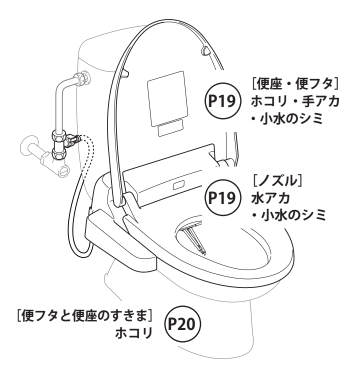
25

27

29



# おそうじ・お手入れ方法



※ 便器の掃除は、便器の取扱説明書をご覧ください。

#### [注意]

●お手入れをするときは、必ず電源プラグを コンセントから抜いてください。

○日頃のお手入れ	19
便座・便フタ・カバー類のおそうじ…	19
ノズルのおそうじ	19
○便フタを外してそうじする	20
○隠れた部分のおそうじ	21
○ノズル先端交換	23
○シャワーが弱くなったら	24

○長期間使用しないときは……………

□おそうじ・お手入れ方法

#### ⚠警告



シャワートイレ本体や電源プラグに 水や洗剤をかけないでください。

※感電・火災の原因になります。

#### **注意**



指示実行

プラスチック部のお手入れは、 便座に使用できる(プラスチック用) 洗剤を使用してください。

※ トイレ用洗剤、住宅用洗剤、漂白剤、ベンジン、シンナー、クレンザー、クレゾールなどを使用すると、プラスチック部が破損し、ケガ、感電、火災の恐れがあります。



# 日頃のお手入れ

#### 便座・便フタ・カバー類 (プラスチック部)のおそうじ

- ●柔らかい布で水ぶきをしてください。
- お手入れには INAX 純正の「トイレ用おそうじティッシュ」または「シャワートイレお掃除クリーナー」(別売品)をおすすめします。

(☞ 38 ページ参照)

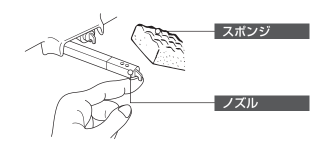


#### [注意]

- 乾いた布やトイレットペーパーでふかないでください。
  - ※傷つきの原因になります。

#### ノズルのおそうじ

- ノズルを引き出す
- 2 スポンジ等で掃除する



#### [注意]

- ●歯ブラシは使用しないでください。
  - ※ ノズル穴にはさまり、洗浄水が出なくなる ことがあります。

#### 水ぶきするのはなぜ?

汚れは放っておくと落ちにくくなりますので、固く しぼった柔らかい布でこまめに水ぶきをしましょう。 また、水ぶきは静電気を防ぎます。静電気はホコリ を引き寄せ、黒く汚れる原因になります。

#### 使用する洗剤は?

INAX 純正の「トイレ用おそうじティッシュ」または「シャワートイレお掃除クリーナー」をおすすめします。 市販の便座用洗剤も使用できますが、中には適さない 製品もあります。

で不明な点は、洗剤メーカーにご確認してからご使用ください。

※ 別売品の購入方法については38ページをご覧ください。

#### ❖抗菌部位について

ノズル・便座・便フタ・カ バーに抗菌プラスチック を、操作部のスイッチシー トには抗菌シートを採用 しています。

#### ❖ KILAMIC 抗菌商品について

- ●KILAMIC 抗菌商品は、商品表面の細菌の繁殖を抑える効果を持ちますが、 ホコリ・油膜等が表面を覆った場合には、十分な抗菌効果を発揮できない ことがあります。
- KILAMIC 抗菌商品は、商品表面の細菌の繁殖を抑える効果を持ちますが、 細菌が全くなくなるわけではありません。従って感染等が防げるわけでは ありません。
- ●抗菌製品技術協議会の抗菌製品規格 SIAA に適合した製品です。 KILAMIC 抗菌商品は、経済産業省と抗菌製品技術協議会(SIAA)の推進によっ て抗菌 JIS 規格(JISZ2801)から ISO 規格(ISO22196)になりました。

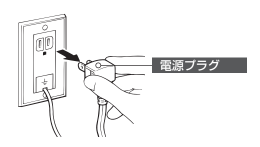


# 便フタを外してそうじする

便フタは、簡単に外せます。普段、隠れているヒンジ部をお掃除する時や便フタを丸洗いするのに便利です。

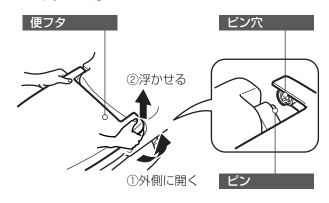
#### 便フタの取外し

■ 電源プラグをコンセントから抜く

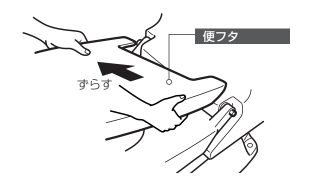


#### [注意]

- ●お手入れをするときは、必ず電源プラグを コンセントから抜いてください。
- 2 便フタ右側のピン穴を外側に開き、ピンから外して浮かせる

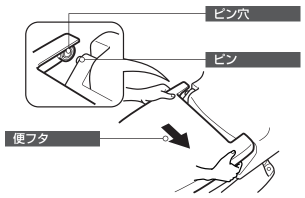


**3** 便フタを左側にずらし、便フタを外す



#### 便フタの組付け

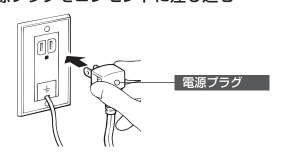
■ 便フタ左側のピン穴と本体左側のピンを合わせて差し込む



② 便フタ右側のピン穴を外側に開き、ピン穴 とピンを合わせて、便フタを取り付ける



3 電源プラグをコンセントに差し込む



- ■お手入れのあとは、電源プラグをコンセントに差し込んで、便座と温水の温度設定が電源プラグを抜く前と同じであることを確認してください。
- ■電源プラグを差し直す時は、10 秒程度時間を あけてください。

#### [注意]

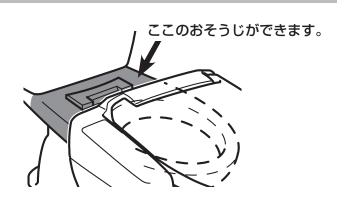
- ●便フタに無理な力を加えないでください。※破損する恐れがあります。
- ●便フタを外した状態で便座を上げないでください。※カバーや便座がキズ付く恐れがあります。



# 隠れた部分のおそうじ〈CW-B41S型の場合〉

本体を外して便器全体や本体裏側のおそうじができます。細かいところまで、しっかりおそうじしたい時に便利です。

※CW-B41型及び分岐金具と本体の給水接続が接続銅管の場合は、本体を外しておそうじすることはできません。



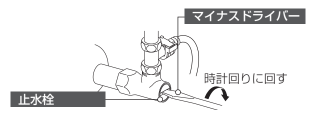
#### 本体の取外し

■ 電源プラグをコンセントから抜く



#### [注意]

- ■電源プラグを必ずコンセントから抜いてください。※ 故障の原因になります。
- 2 止水栓を閉めて給水を止める
  - ※ 止水栓は調整されているので、元の位置(どのくらい 回したか)を覚えておいてください。

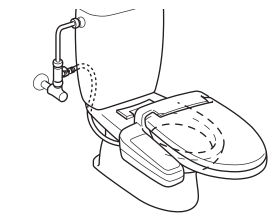


- 3 温水タンクの水を抜く(☞ 25ページ参照)
  - ※ 温水タンク内に水が入っていると、漏電の恐れがあります。
- 4 本体を外す

本体右側にあるロックレバーを引きながら、**手前に少し 持ち上げるように**スライドさせて、本体を便器から外し ます。

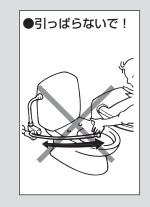


5 本体を便器リム部に静かに置く



#### [注意]

- ●コード類や本体給水ホースを引っぱらないでください。
  - ※破損や漏水の恐れがあります。
- ●本体の取外し時や清掃時には、ていねいに扱ってください。
  - ※漏水・故障の原因となります。
- ●本体は、電源を入れたまま絶対に裏返さないでください。
  - ※ 故障の原因になります。





#### 隠れた部分のおそうじ

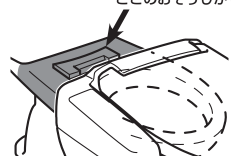
シャワートイレ本体のおそうじは・・・

- ●柔らかい布で水ぶきをしてください。
- お手入れには INAX 純正の「トイレ用おそうじティッシュ」または「シャワートイレお掃除クリーナー」(別売品)をおすすめします。(☞ 38 ページ参照)

便器部のおそうじは・・・

● 便器の取扱説明書にしたがってください

ここのおそうじができます。



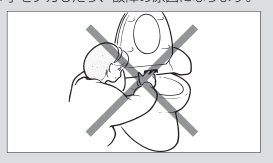
#### ⚠警告



シャワートイレ本体や電源プラグに水や洗剤をかけないでください。
※感電・火災の原因になります。

#### [注意]

- ●便器を掃除しているとき、洗剤が本体にかから ないように注意してください。また、便器に洗 剤が残らないように水ぶきしてから本体を取り 付けてください。
  - ※ 洗剤が本体に付着すると故障の原因になります。
- ●開口部やノズル付近に手や物を入れないでください。
  - ※手をケガしたり、故障の原因になります。

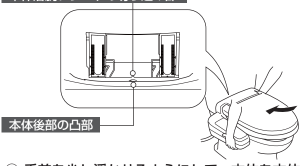


#### 本体の組付け

#### ■ 本体を取り付ける

① シャワートイレ本体を便器の上に置き、本体着脱プレートの切り込み部と本体後部にある凸部を合わせる

#### 本体着脱プレートの切り込み部

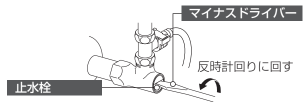


- ② 手前を少し浮かせるようにして、本体を本体着 脱プレートが見えなくなるまで奥にゆっくりス ライドさせる
  - ※ カチッと音がなるまでしっかりと押し込み、本体のロックレバーが確実に奥まで入っていることを確認してください。

固定後、本体をかるく前後左右に揺らして、確 実に固定されていることを確認する

#### 2 止水栓を元の位置まで開く

各部に漏水がないことを確認してください。



#### 3 電源プラグをコンセントに差し込む

- ■お手入れのあとは、電源プラグをコンセントに差し込んで、便座と温水の温度設定が電源プラグを抜く前と同じであることを確認してください。
- ■再び使用するとき 必ず、ご使用前の準備と確認を行ってください。 (☞ 9 ページ参照)

#### [注意]

- ●本体が確実に固定されていること(本体のロックレバーが確実に奥まで入っていること)を確認してください。
  - ※ 固定が不十分ですと便器から本体が外れることがあります。
- ●ホース類を無理に曲げないでください。
  - ※ つぶれて元に戻らなくなったり、給水しなくなります。

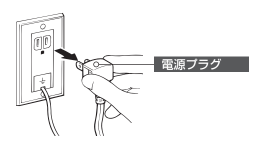


# **ノズル先端交換**

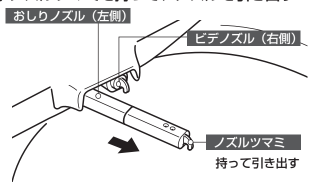
日頃のお手入れでも汚れが落ちない場合は、ノズル先端のみ(別売品)が交換できます。

#### ノズル先端の取外し

■ 電源プラグをコンセントから抜く

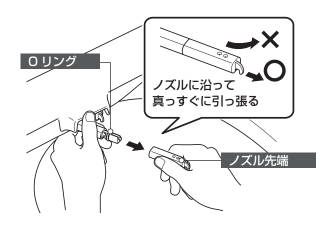


2 ノズルツマミを持って、ノズルを引き出す



# 3 引き出したノズル先端をまっすぐに引っ張り、取り外す

※ ノズル先端を引っ張る方向に注意し、ノズルに沿って真っ すぐに引っ張ってください。



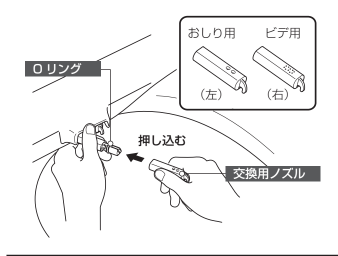
#### [注意]

- ●ノズル先端を取り外す際は、ノズルツマミを持たないでください。
- 取り外す際、陶器部等で、手をぶつけないよう 注意してください。
- ●O リングを傷つけないよう注意してください。

#### ノズル先端の組付け

#### ■ 交換用のノズル先端を、ノズルに差し込む

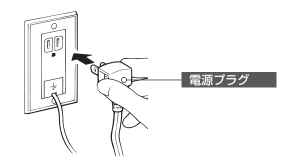
- ※ ノズルは、自動で本体内にもどる仕様になっています。 ノズルが本体内に入ってしまった場合は、ノズル先端 をそのまま押し込んでも取り付けることができます。
- ※ ノズル先端が、確実にはまっていることを確認してください。



#### [注意]

- ●ノズルは、おしり用とビデ用があります。お間違えのないよう注意してください。
- ●ノズル先端は、穴が開いている方が上になるように取り付けてください。
- ●O リングを傷つけないよう注意してください。

#### 2 電源プラグをコンセントに差し込む



- ■お手入れのあとは、電源プラグをコンセントに差し込んで、便座と温水の温度設定が電源プラグを抜く前と同じであることを確認してください。
- ■電源プラグを差し直す時は、10 秒程度時間をあけてください。



### シャワーが弱くなったら

長期間使用して便器洗浄やシャワーの勢いが弱くなりはじめたら、以下の手順でストレーナの掃除を行ってください。 (目安としては2年に1回程度です。)

#### ストレーナーの掃除のしかた

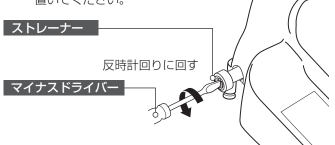
#### ■「止水栓」を閉めて、給水を止める

※ 止水栓は調整されているので、元の位置(どのくらい 回したか)を覚えておいてください。

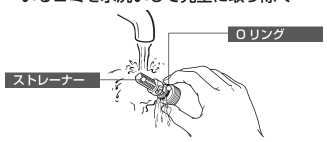


# ② 本体向かって左下のストレーナーを工具で回して外す

※ このとき少量の水がこぼれますので、洗面器等を下に 置いてください。 / / /



# ❸「ストレーナー」や「O リング」に付いているゴミを水洗いして完全に取り除く



#### ■ストレーナーの汚れがひどい場合は

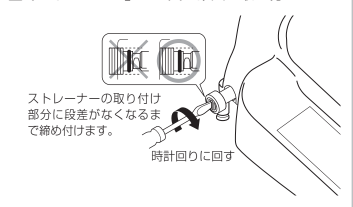
ストレーナーをネジ側と網側に外し、水洗いしてください。

- ※ O リングを傷つけないように注意してください。
  - Oリングが切れたり、傷ついたりすると漏水します。
- ※ 鋭利な物などで、網を傷つけないよう注意してください。

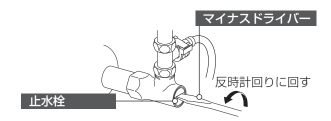


#### [取付時の注意]

- ●ストレーナーを外して水洗いした場合は、しっかりはまっていることを確認してください。
- **4** 「ストレーナー」を工具で確実に取り付ける



5 止水栓を元の位置まで開く



6 止水栓部から水漏れしていないか確認する

#### ⚠注意



- ●ストレーナーを外すときは、必ず 止水栓を閉めてください。
- ●ストレーナーを取り付ける際は、 段差がないようにしっかり閉めて ください。
- ●ストレーナーを取り付ける際は、 ゴミが 0 リングに付着していな いことを確認してください。
  - ※ O リングにゴミが付着していると、 漏水し室内浸水の原因になります。



# 長期間使用しないときは

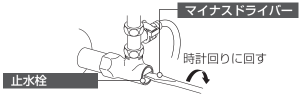
以下の場合は温水タンクの水抜きを必ず行い、止水栓を閉め、電源を抜いてください。

- ●旅行などで長い間、シャワートイレを使用しないとき。(水が汚れて詰まりの原因になります。)
- ●別荘などで使用しないとき。(人のいない家では予想以上に温度が下がり、凍結する恐れがあります。)

#### 温水タンクの水抜きのしかた

#### ■ 止水栓を閉めて、給水を止める

※ 止水栓は調整されているので、元の位置(どのくらい 回したか)を覚えておいてください。



- 2 洗浄ハンドルを操作して、タンク内の水を 抜く
- 3 電源プラグをコンセントから抜く
- 温水タンクから水抜栓を外して、温水タンクから水を抜く

あらかじめ水受け(約 1L以上入るもの)を用意します。 マイナスドライバーを使って、水抜栓を反時計回りに 90°回して外します。

※ 出し始めは水の勢いが強い場合がありますので、ご注意 ください。



#### 5 水抜き完了後、水抜栓を取り付ける

マイナスドライバーを使って、水抜栓を時計回りに 90°回して確実に取り付けます。

- 6 本体給水ホースから水を抜く
  - ① ストレーナーの下に洗面器等を置く
  - ② ストレーナーを工具で回して外して、ストレーナー部や O リング部に付いているゴミを水洗いして完全に取り除く



- ③ シャワートイレ本体を便器から取り外す(B41S型の場合21ページ、B41型の場合26ページを参照)
- ④ 本体を傾けてストレーナー取付口から、本体給 水ホース内の水を抜く



#### 本体給水ホース

⑤ 水抜き完了後、ストレーナーを工具でしっかり と締め付ける



- ⑥ シャワートイレ本体を便器に組み付ける
- 7 電源プラグを差し込む
- ③【おしり】を押し本体バルブ内の水を抜く

※ CW-B41S型の場合は、着座センサーを手で覆って 【おしり】を押してください。

#### ∮ 約5秒後、もう一度【おしり】を押す

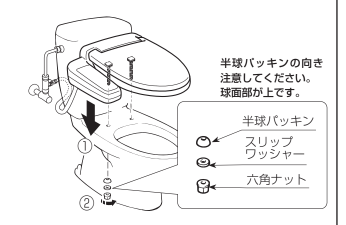
- ■お手入れのあとは、電源プラグをコンセントに差し込んで、便座と温水の温度設定が電源プラグを抜く前と同じであることを確認してください。
- ■再び使用するとき

必ず、ご使用前の準備と確認を行ってください。 (☞ 9 ページ参照)

#### 本体の外しかた(B41型の場合)

- 便器裏側の本体取付ボルトの「六角ナット」「スリップワッシャー」「半球パッキン」を外します。
- 2 シャワートイレ本体を上へ引き上げ取り 外します。

#### 本体の組付けかた(B41型の場合)



- シャワートイレ本体を便器に取り付けます。
- 2 本体取付ボルトに「半球パッキン」「ス リップワッシャー」「六角ナット」を順 に取付け、本体がガタつかないよう確実 に固定します。

#### [注意]

- ●ナットの締め付けは片利きのないように左右 繰り返し少しずつ行ってください。
  - ※ズレの原因になります。
- ●ナットの締め付け後、本体が確実に固定されているか確認してください。
  - 本体がズレる場合は、締付不足ですので、再 度増し締めをしてください。
  - 手で締めにくい場合は、工具(対辺 17mm) で増し締めしてください。
- ●半球パッキンは、球面部が陶器側ですので、 組付方向に注意してください。

#### **<u></u> 注意**



- ●ストレーナーを外すときは、必ず止水栓を閉めてください。
- ●ストレーナーを取り付ける際は、段差がないようにしっかり閉めてください。
- ●ストレーナーを取り付ける際は、ゴミが 0 リングに付着していないことを確認してください。 ※ 0 リングにゴミが付着していると、漏水し室内浸水の原因になります。

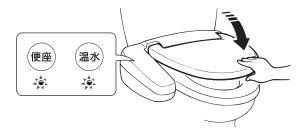


### 凍結しそうなときは

冬期などの冷え込みが厳しい場合、シャワートイレ内の水が凍って破損することがあります。凍結破損を防止するために以下の作業を行ってください。(電源プラグはコンセントから抜かず、電源を入れておきます。)

#### 一般的な凍結防止方法

■【便座】と【温水】を「入」にして、便フタ を閉じる

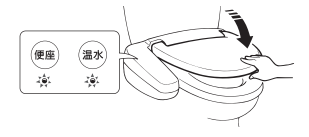


#### 2 室内を暖房する

※ もし室内が暖房できない場合は、25ページの11~3、 6~9の手順で本体給水ホースから水を抜いてくだ さい。

#### 流動式便器による凍結防止方法

■【便座】と【温水】を「入」にして、便フタ を閉じる



- ② 便器本体の流動ハンドルを操作する タンク内の水が絶えず便器内に流れるようにします。
- 3 室内を暖房する
  - ※ もし室内が暖房できない場合は、25ページの¶~3、 ⑤~9の手順で本体給水ホースから水を抜いてくだ さい。

#### ⚠警告



凍結の恐れがある場合は、必ず凍結防止 操作を行ってください。

※凍結破損により火災・室内浸水の原因になります。

#### ■もし凍結してシャワーが出なくなったら

万一、給水ホースや給水接続部が凍結し、シャワーが噴出しない場合は、温かいお湯に浸した布などで、 給水ホースや給水接続部を温めてゆっくり解凍するか、または室内を暖めて自然解凍を待ってください。

#### [注意]

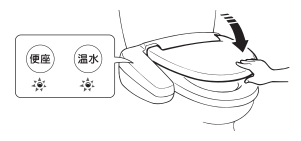
●給水ホースに熱湯や熱風をかけないでください。

※給水ホースが破損する恐れがあります。

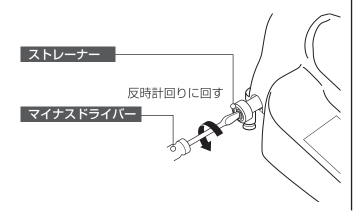
●凍結箇所によっては、解凍中に水が噴出することがあります。解凍中は、ひんぱんに様子をうかがってください。

#### 水抜栓による凍結防止方法

■【便座】と【温水】を「入」にして、便フタ を閉じる



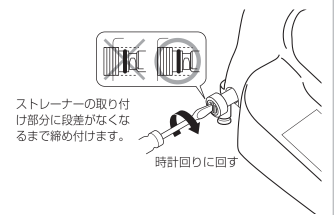
- 2 水抜栓を操作して、配管内の水を抜く
- 3 洗浄ハンドルを操作して、タンク内の水を 抜く
- 4 本体給水ホースから水を抜く
  - ① ストレーナーの下に洗面器等を置く
  - ② ストレーナーを工具で回して外して、ストレーナー部や O リング部に付いているゴミを水洗いして完全に取り除く



③ 本体給水ホースを持ち上げるようにして、ホース内の水を完全に抜きます。



- **5**【おしり】を押し、本体バルブ内の水を抜く
  - ※ CW-B41S型の場合は、着座センサーを手で覆って 【おしり】を押してください。
- 6 約5秒後、もう一度【おしり】を押す
- 7 水抜き完了後、ストレーナーを工具で しっかりと締め付ける



#### 注意



- ●ストレーナーを外すときは、必ず止水栓を閉めてください。
- ●ストレーナーを取り付ける際は、段差がないようにしっかり閉めてください。
- ●ストレーナーを取り付ける際は、ゴミが 0 リングに付着していないことを確認してください。 ※ 0 リングにゴミが付着していると、漏水し室内浸水の原因になります。



### 定期的な点検のお願い

#### 負圧破壊装置(バキュームブレーカー)の点検

#### **負圧破壊装置(バキュームブレーカー)の点検の目安は、**

#### 取付けの日から6年後です。

有料になりますが、定期的に点検を受けていただくことをおすすめします。

負圧破壊装置(バキュームブレーカー)の点検は(株)INAX メンテナンスまでご依頼ください。(下記参照) (株) INAX メンテナンスにご依頼した場合、点検料金の内訳は、点検料(技術料)+出張料+部品代(交換した場合) です。

お求めの取扱店または

(株)INAXメンテナンス 修理受付センター

TEL 555 0120-1794-11 FAX 55 0120-1794-56

受付時間9:00~20:00 (365日受付) ホームページアドレス http://www.i-mate.co.jp

#### 定期的な部品交換のお願い

#### 摩耗劣化する部品交換のお願い

- ●部品が摩耗・劣化すると水漏れ等の原因になりますので交換が必要です。
- ●摩耗劣化する部品の例
  - 例) 止水弁、温水タンク、洗浄ノズル、便座、便フタ、スローダウン、電動開閉ユニット、温風ファン、脱臭ファン、 部屋暖房ファン等
- ●部品の交換については、お求めの取扱店または(株)INAX メンテナンスにご依頼ください。製品状況により、 摩耗箇所以外の部品交換も必要な場合があります。

#### 〈定期的な点検・部品交換の目安〉





# 修理を依頼する前に

簡単に故障が直る場合がありますので、修理を依頼される前に下記項目を確認ください。 確認しても故障が直らない場合は、お求めの取扱店または㈱ INAX メンテナンスにご相談ください。

#### 全機能

現	象	原    因	処 置	ページ
		電源コンセントに電気がきていますか。	停電、ブレーカーなどを確認します。	_
     全く動か	ない	電源プラグがコンセントに差し込まれていますか。	電源プラグを完全に差し込みます。電源プラグを差し直す時は、10秒程度時間をあけてください。	9
(35)5	全く動かない 漏電していませんか。 洗浄強さの表示ランプが消灯して せんか。		電源プラグをコンセントから抜き、しばらくおいてから再び差し込みます。 それでも作動しない場合は、 <b>電源プラ</b> <b>グを抜き、修理を依頼してください</b> 。	_

#### おしり・ビデ洗浄

現象	原	処 置	ページ
	止水栓が閉じていませんか。	止水栓を反時計回りに回します。	9
	ストレーナーが目詰まりしていませんか。	ストレーナーの掃除をします。	24
	<b>〈CW-B41S型〉</b> 着座センサーに汚れや水滴などが付着 していませんか。	汚れや水滴などを取り除きます。	16
   シャワーが出ない	水道圧が低くないですか。 洗浄強さが弱になっていませんか。	洗浄強さを【強】にします。	12
	<b>〈CW-B41S型〉</b> 着座センサーが検知していますか。	便座に深く座るなど、座り方を変えます。	16
	<b>〈CW-B41S型〉</b> 着座センサーが検知しにくい衣服を着 ていませんか。	着座センサーに手などをかざします。	16
	温水タンクが満水になっていますか。	で使用前の準備と確認を行います。	9
	温水表示ランプが点灯していますか。	【温水】を押し、表示ランプを点灯させます。	11
シャワーが温かくない	長時間洗浄しましたか。	約 15 分で温かくなります。 貯湯式のため、おしり(ビデ)の使用 時間に応じてシャワーの温度が低下し ますが、異常ではありません。	16



# 修理を依頼する前に

#### 暖房便座

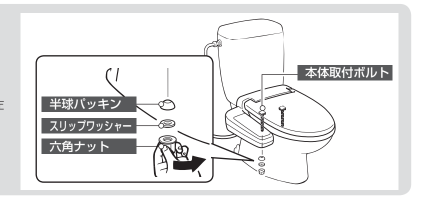
現	象	原    因	処 置	ページ
便座が暖力	くない	便座表示ランプが点灯していますか。	【便座】を押し、表示ランプを点灯させます。	11
長く座って と便座が& なる		<b>〈CW-B41S型〉</b> 便座ヒーターオート OFF 機能が働い ていませんか。	便座ヒーターオート OFF 機能を解除 します。	13

#### その他

現象	原   因	処 置	ページ	
本体がガタつく	本体がロックされていますか。	<b>〈CW-B41S型〉</b> 本体をしっかりと押し込んでください。	22	
ずれる		取付ナットを締め直してください。	下記参照	
本体からグググッ		故障ではありません。 シャワートイレが正常に作動するため		
と音がする <ul><li>●電源プラグをコンセントに差し込んだとき</li><li>●便座から立ち上がったとき</li></ul>		にモーターが動いている音です。 洗浄の強さの調節や洗浄位置の調節 に、異常がなければ問題ありません。	-	
便座裏側にある後ろ 足(奥の出っぱり) が便器についていな い(浮いている)		故障ではありません。 後ろ足(奥側の出っぱり)は浮く設計 になっているので、そのままご使用く ださい。	_	
洗浄強さランプ が点滅している	点検時期が来ている。	点検時期ですので、お早めに点検をお 受けください。	_	
温水または便座 の表示ランプが 点滅している	点滅している機能に不具合が生じている。	故障していますので、コンセントから電源 プラグを抜いて、修理を依頼してください。	_	
お買い上げ時の設 定に戻したいとき		【おしり】と洗浄強さ【強】、【弱】を同じ タイミングで 2 秒以上押してください。	15	
便座裏に水滴が付 着する	シャワーの飛び散りにより便座裏に水 滴が付着した。	こまめにふきとってください。また、深く 腰掛けてご使用いただければシャワーの飛び散りが少なくなります。	_	

#### ■シャワートイレ本体と便器の固定

本体がガタつく場合、便器裏側の「六角ナット」、「スリップワッシャー」、「半球パッキン」を締め直してください。
※ ナットの締め付けは片利きのないように左右くりかえし、少しずつ行ってください。





# 安全・安心にお使いいただくために

温水洗浄便座は電気製品のため、長期間ご使用いただくうちに経年劣化により事故に至る恐れがあります。 また、故障したままご使用を続けると製品事故に至る可能性がありますので、故障の場合はすぐにご使用を中止し、 販売店、工事店または(株)INAX メンテナンスまでご連絡ください。

#### 1. 所有者登録のお願い

シャワートイレを安全かつ安心してお使いいただくために、製品安全や保守に関わる情報をご提供できるよう、所有者登録をお願いしております。所有者登録のお手続きは、Webでのご登録、または専用ハガキに必要事項をご記入の上INAXまでご返送ください。

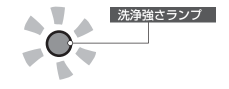
詳しくはご購入時にお渡しの「保証書・所有者登録のお願い」をご覧ください。

- ※一般家庭以外でご使用のオーナーさまは Web のみのご登録となります。
- ※ ご登録等をされるときには、便フタ裏または製品本体に張ってあるシールが必要となります。決してはがさないようにしてください。

#### 2. 点検時期お知らせ表示(タイムスタンプ)機能について

製品のご使用を開始して約10年が経過すると、洗浄強さランプが連続して1秒間に約5回の点滅を繰り返します。

この表示は、お客さまにご安心してご使用いただくための機能であり、 機器の故障ではなく、長年のご使用で製品が安全に使用されているか、 また劣化や故障が無いかを確認する点検時期がきたことをお知らせする ものです。



INAX では安全点検(有料)をご用意しております。

この機会に、内部的な確認を含んだ点検をおすすめいたします。

※詳しくは、お客さま相談センターへお問い合わせください。(TEL 0120-1794-00)



### 安全・安心にお使いいただくために

#### 3. セルフチェック項目

シャワートイレの日常的な安全点検は、ご自身でも行うことができます。

下記のチェック項目をもとに、定期的な点検をお願いいたします。

点検をしていただいても故障が直らない場合や調子が悪い場合は、㈱ INAX メンテナンスにご相談ください。

#### 温水洗浄便座セルフチェック表

製品を末長くお使いいただくために、下のチェック項目により、定期的な点検をお願い致します。

#### セルフチェックを行う前に、シャワーや温風などの各機能が正常に作動するか確認してください。

1つでも 該当する 場合

次のような症状は、火災や感電、室内浸水の原因になります。

電源プラグを抜き止水栓を閉めて、直ちに販売店か工事店または INAX メンテナンス 修理受付センターまで ご連絡ください。

O 0.2.14 1.2200							
	点検目安*	実施日					
便座・便座コード 便座や本体、便座コードに異常がある状態で使用を続けると、火災や感電の原因となります。							
<ul><li>本体や便座にひびや割れがありませんか?</li><li>ゴム足は外れていませんか?</li></ul>	年2回以上	//	//	//	//	//	//
② 便座が異常に熱いときや冷たいときは	-16	/ /	/ /	/ /	/ /	/ /	/ /
ありませんか?	月1回	/ /	/ /	/ /	/ /	/ /	/ /
③ 便座の開閉はスムーズですか?便座のガタツキは ありませんか?	年2回以上	//	//	//	//	//	//
水漏れ 本体や止水栓まわりから水漏れしている状態で使用を続けると、 火災や感電、室内浸水の原因となります。							
4 水漏れがありませんか? 同時に、ロータンクの中の金具や浮き玉の動き、洗浄ハンドルの 戻りなど、不具合かないことを確認してください。	年2回以上	//	//	//	//	//	//
電源コード・電源プラグ 温水洗浄便座の電源コードに異常がある 状態で使用を続けると、火災や感電の原因となります。							
<b>5</b> 電源コードが熱くなっていませんか?傷んだり、	月1回	/ /	/ /	/ /	/ /	/ /	/ /
挟み込んだりしていませんか?	月1四	/ /	/ /	/ /	/ /	/ /	/ /
6 シャワートイレ本体・電源プラグ・コードが故障	816	/ /	//	/ /	/ /	//	/ /
(異臭・異音)していませんか?	月1回	/ /	//	/ /	/ /	//	/ /
	816	/ /	/ /	/ /	/ /	//	/ /
はい □ → ほこりを取り除いてください。	月1回 -	/ /	//	/ /	/ /	//	/ /

※点検目安は弊社お勧めの期間です。

セルフチェックを行う前に、本ページの温水洗浄便座セルフチェック表の部分をコピーしてお使いください。

#### 4. 点検の修理、お申し込みは

お求めの取扱店または

(株)INAXメンテナンス 修理受付センター

TEL 555 0120-1794-11 FAX 555 0120-1794-56

受付時間9:00~20:00 (365日受付) ホームページアドレス http://www.i-mate.co.jp

#### 5. 製品の長期使用に関する本体表示について

#### (本体への表示内容)

●経年劣化により事故に至る恐れがあることをお知らせするために、本体に以下の内容の表示をして おります。

#### ■製造年(本体に西暦4桁で表示してあります。)



#### 【想定安全使用期間】10年

想定安全使用期間を超えてお使いいただいた場合は、経年劣化による発火・ケガ等の事故に至る 恐れがあります。



#### (想定安全使用期間とは)

一般家庭用に設置された温水洗浄便座において、標準的な使用条件の下で適正な取扱いで使用し、 適正な維持管理が行われた場合に、安全上支障なく使用できる期間として想定されています。 この想定安全使用期間は無償保証期間とは異なります。また、偶発的な故障を補償するものでは ありません。

#### ■標準使用条件

- 100 1 100 100 101 1					
	電圧・周波数	AC100V · 50/60Hz	機器の定格電圧・周波数による		
環境条件	温度	20°C	JIS A4422 による		
	給水温度・給水圧	15°C · 0.2MPa	JIS A4422 による		
負荷条件	定格負荷	製品仕様による標準設置状態	JIS A4422 による		
想定時間	4 人家族(男性2人、女性2人)において、大便: 1 回 / 日·人、 小便男性: 4 回 / 日·人、小便女性: 4 回 / 日·人の使用回数で、 一回ごとの洗浄便座機能の使用時間をそれぞれ 1 5 秒間とする。				
取扱維持管理	取扱説明書に記載さ	取扱説明書に記載された通常の使用方法、お手入れ、点検・修理が行われている。			

#### ❖経年劣化について

「経年劣化」とは長期間にわたる使用や放置に伴い生じる劣化をいいます。



# アフターサービス

#### 1. 修理を依頼される前に

商品が故障したら「故障かな?と思ったら」(@30ページ以降)を参照してください。 それでも故障が直らない場合は、お求めの取扱店または㈱ INAX メンテナンスにご相談ください。 なお、不具合でなくても下記の場合はご相談ください。

- ●取扱説明書どおりに使用されても、まだ不明な点がある場合
- ●コードの傷みやコンセントのガタツキ
- ●コンセントや電源プラグ、コードの過熱

上記の場合は、そのままにしておくと思わぬ事故につながる恐れがあります。必ずご相談ください。



分解や改造は 絶対に行わないでください。

※感電・火災・ケガの原因になります。



シャワートイレ本体や給水部から 漏水した場合、コンセントから電 源プラグを抜き、止水栓を閉めて ください。

※感電・火災・室内浸水の恐れがあります。



シャワートイレ本体、電源プラグ やコードが故障(異音・異臭・発 煙・高温・割れ・漏水)した場合、 ただちにコンセントから電源プラ グを抜き、止水栓を閉め、修理を 依頼し、故障したまま使用しない でください。

※ 感電・火災・漏水の恐れがあります。

#### 2. 保証書をご覧ください

この商品は保証書がついています。保証書は、取扱店で所定事項を記入してからお渡しいたします。 記載内容をご確認いただき、大切に保管してください。

保証期間は取付けの日から2年間です。

保証期間内でも有料になることがありますので、保証書の記載内容をよくご確認ください。

#### 3. 修理を依頼されるとき

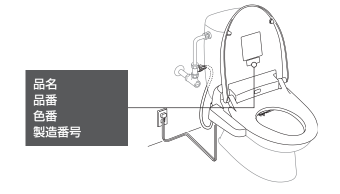
■ 保証期間中の修理

修理に際しては、必ず保証書をご提示ください。 保証書の規定にしたがって修理させていただきます。

#### ■ 保証期間経過後の修理

修理によって機能が維持できる場合は、 お客さまのご要望により有料修理いたします。 料金の内訳は、技術料+出張料+部品代です。

- 連絡していただきたい内容
- 1. ご住所・ご氏名・電話番号
- 2. 品名·品番·色番·製造番号 (便フタ裏または製品本体に張ってあるシールをご覧 ください。)
- 3. お取付日(保証書をご覧ください。)
- 4. 故障内容・異常の状況(できるだけ詳しく)
- 5. 訪問ご希望日
- ※ご登録等をされるときには、便フタ裏または製品本体 に張ってあるシールが必要となります。決してはがさ ないようにしてください。



#### 4. 補修用性能部品の最低保有期間

シャワートイレの補修用性能部品の最低保有期間は、製造打切り後6年です。

点検・修理の申し込みの際にお問い合わせください。

保有期間経過後の修理では、部品がない場合がありますのでご了承願います。

※補修用性能部品とは、その商品の機能を維持するために必要な部品です。

#### 5. 定期点検のおすすめ

有料となりますが、次のような場合は定期的に点検を受けていただくことをおすすめします。

- ●負圧破壊装置(バキュームブレーカー)…6年ごとに点検
- ●ご使用上支障がなくても長くお使いいただくため、お買い上げより3年たったもの
- ●温泉地域および海岸付近等、特に腐食をおこしやすいところで使用されるもの
- ●長期間のご使用により洗浄強さランプが点滅したら

定期点検については、㈱ INAX メンテナンスまでご相談ください。

点検料金の内訳は、点検料(技術料)+出張料+部品代(交換した場合)です。

#### 6. 商品についての使い方・お手入れ方法等のお問い合わせは

(株)INAX「お客さま相談センター」

# TEL 555 0120-1794-00 FAX 555 0120-1794-30

受付時間 平日 9:00~18:00

- 10 - 10:00 - 10:00 - 18:00 - 18:00 (夏期、年末年始の休みは除く)

※ フリーダイヤルは、携帯電話・PHS・IP電話 等ではご利用になれない場合がございます。 下記番号をご利用ください。

TEL:0562-40-4050

FAX:0562-40-4053

#### 7. 商品についての修理のご依頼は

お求めの取扱店または

(株)INAXメンテナンス 修理受付センター

# TEL 555 0120-1794-11 FAX 555 0120-1794-56

受付時間9:00~20:00 (365日受付)

ホームページアドレス http://www.i-mate.co.jp

#### ■延長保証について

通常、保証期間は2年間ですが、「所有者登録」されますと無料でさらに延長されます。

Web からご登録いただくか、同梱の「所有者登録ハガキ」に必要事項を記入し、アンケートにお答えいただいて郵送してください。

※詳しくはご購入時にお渡しの「保証書・所有者登録のお願い」をご覧ください。

※一般家庭以外でのご使用は、Web でご登録いただいた場合のみ1年間延長され、計3年間保証になります。



レ		_	ド	CW-B41S 型	CW-B41 型				
格		電	源	AC100V	50/60Hz				
格	消	費	電 力	30	OW				
エ	ネ	区	分	貯湯	易式				
間消	費	電力	量 ※	238kWh/ 年	237kWh/ 年				
用水道	最	低 必 要	圧力	0.06MPa	(流動圧)				
範 囲	最	高	水 圧	0.75MPa	(静水圧)				
用	温	度	色 囲	0℃~	40℃				
品		寸	法	幅 473mm×奥行 556mm×高さ 154mm					
品 質 量		量	約 4.0kg						
源	=	ı —	ド	有効長さ:1.0m (アースコード付)					
	給	水	方 式	水道直結式				<b>i 式</b> 水道直結式	<b>直結式</b>
	給湯	方式(タン	/ク容量)	貯湯式(0.91L)					
	お	し り 吐	: 水量	0.4 ~ 0.7L/ 分(3 段階調節	5)供給水圧 0.2MPa のとき				
洗 浄	ビ	デー吐	水 量	0.6 ~ 0.9L/ 分(3 段階調節	<ul><li>(5) 供給水圧 0.2MPa のとき</li></ul>				
	温	水	温 度	水温・糸	約 38℃				
	上	ー タ ー	· 容量	容 量 250W					
	安	全	装 置 温度ヒューズ・空焚き検知回路・高温感知スイッチ						
	表		温 度	使用時:室温·約 36℃					
暖房便座	上	ー タ ー	· 容量	45W					
	安	全	技 置	温度ヒューズ					
	格 格 工 用 期 用 高 流 洗 海	R	格 格 相 相 相 相 相 相 相 相 相 相 相 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	格 電 源     お で で で で で で で で で で で で で で で で で	AC100V				

※:省エネ法(2012年度基準)に基づいた測定値。

#### [注意]

●この商品は、日本国内向け仕様です。海外での使用は、おやめください。



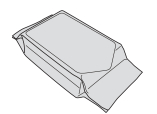
# 別売品のご案内

INAX では、快適なトイレ空間造りのお手伝いとして、シャワートイレのメンテナンス用品をはじめとする、数々の別売品を用意しております。

#### 別売品について

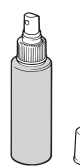
■ トイレ用おそうじティッシュ(品番:CWA-36-4SET)

プラスチックを傷めず、除 菌効果に優れたトイレ専用 ウェットティッシュです。 使用後、便器にそのまま流 せます。( 19、22ページ)



■ シャワートイレお掃除クリーナー (品番: CWA-20)

プラスチックを傷めないスプレー式シャワートイレ専用洗剤です。シュッと吹きかけて、ただふき取るだけ。 脱臭剤配合で便器にもご使用になれます。 (愛 19ページ)





■ 交換用ノズル (品番: CWA-215)

汚れがひどく、気になりは じめたら交換してください。 (☞ 23 ページ)



■ 便座カバーと便フタカバーは、同梱の「水まわりグッズ通販カタログ」をご覧ください。

便座カバーや便フタカバーは、当社のアクセサリーからお選びください。 他社商品や不適切なカバーによっては、便座が開かなかったり、着座センサーが入りっ放しになったりして、不具合が生じる場合があります。

#### 別売品の購入方法

■ 直接、購入される場合

弊社商品の取扱店でお求めください。

■ 宅配サービスをご利用される場合

(株) INAX メンテナンスにご連絡ください。

宅配サービスにてお届けいたします。(宅配サービスでは送料が別途必要となります。)

[電話注文]

電話番号 0120-00-1794

受付時間 9:00~17:00 (夏期・年末年始の休みは除く)

[インターネット利用]

下記ホームページアドレスにアクセスして、商品をお求めください。

http://www.inax.co.jp/aftersupport/(24 時間受付)

(インターネットではお取扱いしていない商品もございます。あらかじめご了承ください。)

商品のお問い合わせは お客さま相談センターへ

TEL 555 0120-1794-00 FAX 555 0120-1794-30

受付時間 平日

9:00~18:00 土·日·祝日 10:00~18:00

(夏期、年末年始の休みは除く)

※フリーダイヤルは、携帯電話・PHS・IP電話 等ではご利用になれない場合がございます。 下記番号をご利用ください。

TEL:0562-40-4050

FAX:0562-40-4053

修理のご依頼は INAXメンテナンス修理受付センターへ TEL 555 0120-1794-11 FAX 55 0120-1794-56

受付時間 9:00~20:00 (365日受付)

当社は、当社取扱商品のユーザーさまおよび流通業者さまなどの個人情報を商品納入にあたって取得し、将来にわ たる品質保証、メンテナンスなど、当社プライバシーポリシーに記載の目的のために利用いたします。個人情報の 取扱いについての詳細は、当社ホームページの「プライバシーポリシー」(http://www.inax.co.jp/privacy/)を ご覧ください。

年 月 日	損傷と処置	サービス担当者

#### 株式会社INAX

〒 479-8585 愛知県常滑市鯉江本町 5-1 ホームページアドレス http://www.inax.co.jp/