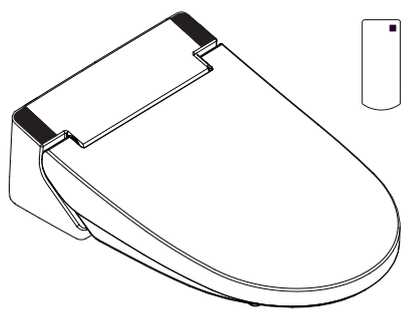
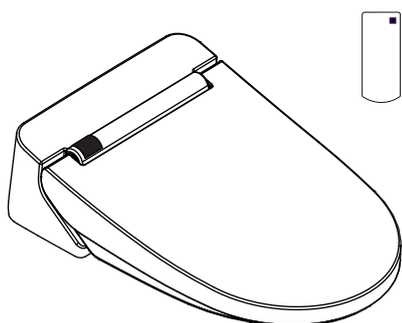


弊社自社モールで正品の登録をしてください。
www.vovo-jp.com/pages/product-registration

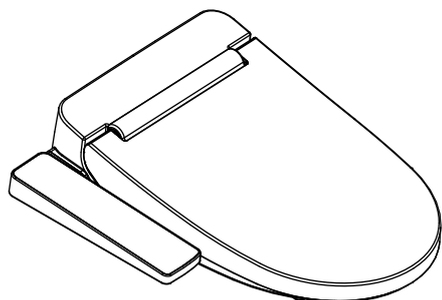
★保証期間の特典を受けることができます★



■ VB-6000JE(SE)



■ VB-4000JE(SE)



■ VB-3000JE(SE)

目次

準備

製品の特徴	2
安全上の注意事項	3
各部の名称	5

設置方法

設置方法	8
------------	---

使用方法

使用方法	10
------------	----

その他の事項

お手入れ方法	12
故障点検	13
仕様	17

※ 弊社の商品をご購入いただきありがとうございます。

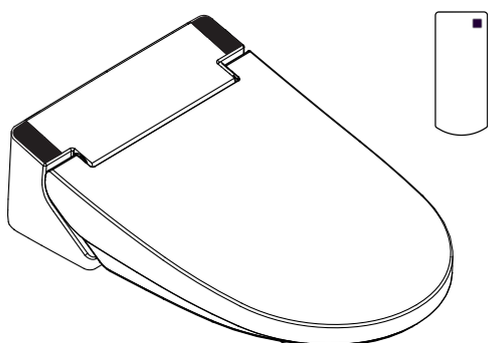
※ 取扱説明書には保証書が付いていますので大切に保管してください

※ 取扱説明書をよくお読みになり、正しくお使いください。

お客様へ

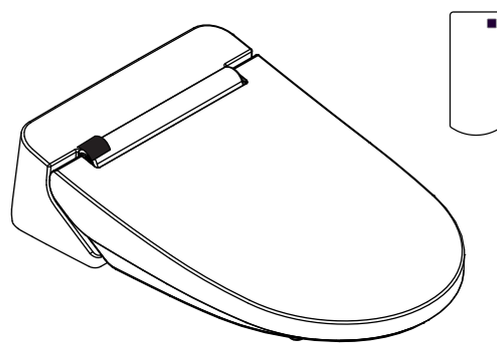
- 弊社の製品をご購入頂きありがとうございます。
- 製品の正しい使用のために、まず取扱説明書をよくご覧になってください。
- ご使用の際に、気になることや機能が正常に作動しない場合は、このマニュアルをご参考して下さい。
- 取扱説明書の内容通りに使用せず発生した事故については当社では責任を負いません。
- この取扱説明書は保証書付きですので、大切に保管してください。

製品特徴



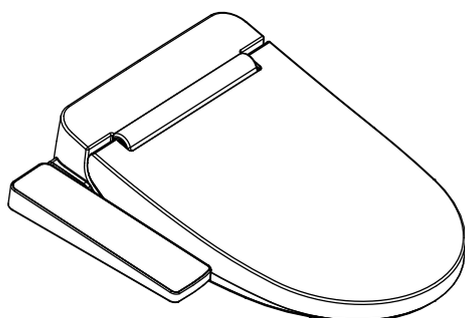
VB-6000JE(SE)

洗浄、ビデ、快便、乾燥、UV殺菌照明機能



VB-4000JE(SE)

洗浄、ビデ、快便、乾燥、自動脱臭、UV殺菌照明機能



VB-3000JE(SE)

洗浄、ビデ、快便、乾燥、照明機能

安全上の注意事項

安全のため、本注意事項を必ず守ってください。

本注意事項は使用者の身体的、物質的安全に関する重要な事項のため、よくお読みの上厳守してください。

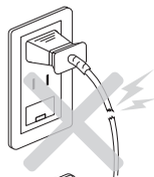


警告 ユーザーが死亡または重傷を負う可能性があることを表示しています。

浴室内部のように湿気の多い場所に設置する際には、必ず換気扇を設置したり、風通しがよくなるようにして湿気が溜まらないようにしてください。(火災や感電の恐れがあります。)



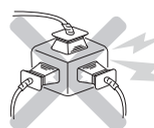
禁止



損傷された電源コード、プラグ、コンセントは使用せず、便器に設置されていなかったり給水が供給されていない場合は電源を接続しないでください。
- 漏電、火災、感電の原因になります。



電源コードや給水ホースを引っ張ったり、無理に曲げないでください。
- 火災や感電の原因になります。
- 水漏れや給水されない場合があります。



コンセントや配線器具の定格を超えて使用したり、交流110V以外の定格には使用しないでください。
- 火災や感電の原因になります。



本体、便座、便座カバーの上に上がったり、衝撃を与えたり重い物を置かないでください。
- 転んでケガをする恐れがあります。
- 製品が破損したり故障の原因になります。
- 便器が破損し室内浸水の原因となります。



水掛け禁止



本体や電源プラグに水や洗剤をかけないでください。
- 火災や感電の原因になります。



ぬれた手禁止



濡れた手で電源プラグを抜いたり差し込まないでください。
- 感電の原因になります。



火気禁止



タバコなどの火気類を近づけないでください。
- 火災、感電、負傷の原因になります。



分解禁止



絶対に部品を分解したり、自己修理や改造をしないでください。
- 火災や感電の原因になります。



アース接続

- アース工事がされているか確認してください。
- アース工事がされていないと故障や漏電時に感電する原因になります。
- アース工事は近くの電気工事店に依頼してください。



必ず遵守



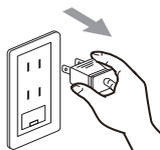
損傷した電源コード、プラグ、コンセントは使用せず、便器に設置されていなかった場合や給水されていない場合は電源を接続しないでください。
- 漏電、火災、感電の原因になります。



止水栓、給水配管は固く締め付けてください。- 締め付けないと水漏れの原因になります。
- 漏水が発生したときは、止水栓をしめて、給水を中止させてください。
(取っ手を右に回してください。)



温風吐出口に指を入れたり、物で塞がないでください。
- やけど、感電、火災の原因になります。



お手入れの際には電源プラグをコンセントから抜いてください。
- 感電の原因になります。

- 上水道を給水として使用し、それ以外の工業用水や中水道を連結して使用しないでください。
- 皮膚炎を起こす原因となります。
- 異物混入による故障の原因となります。



警告

ユーザーが傷害を負ったり物質的損害を被る可能性があることを表示しています。

取扱説明書に記載された用途以外の目的で使用しないでください。



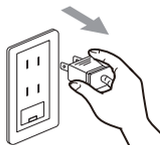
必ず遵守



温風吐出口とノズル部位に尿がつかないようにしてください。
- 悪臭発生と故障の原因になります。



掃除の際は、漂白剤やベンゼン、シンナー、たわしなどを使用せず、薄めた台所用洗剤(中性)を柔らかい布につけて拭いてください。
- 製品損傷の原因となります。



長時間使用しない場合は電源プラグを抜いてください
- 製品故障の原因となります。

- 暖房便座使用による低温やけどの恐れがあります。
- 暖房便座に長く座っている場合、低温やけど防止機能が作動します。
- 長時間便座に座っているときは、便座温度をOFFに調節してください。
- 次のような方は暖房便座/温風乾燥を使用する際、周囲で便座及び乾燥温度をOFFに調節してください。
- 子供、高齢者など、自分が適正な温度を調節できない方
- 患者、身体が不自由、または思うように体を動かすことができない方
- 睡眠薬(睡眠薬、風邪薬など)を服用した方
- 泥酔した人、疲れがひどい人など眠ってしまう恐れがある方

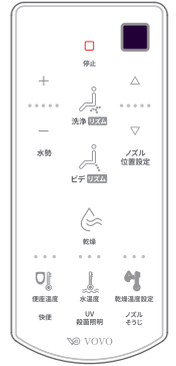
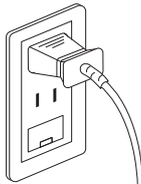
各部の名称

VB-6000JE(SE)

便座カバー

本体

電源プラグ



リモコン

10ページ参照

暖房便座

着座センサー



ステンレス
ノズル

本体表示部



リモコン受信部

本体操作部



リモコン受信部

10ページ参照

UV殺菌照明



VB-4000JE(SE)



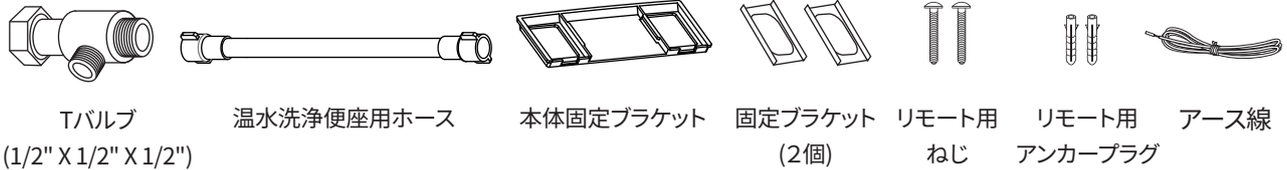
VB-3000JE(SE)



設置方法

★ ★ すべての設置が完了し、必ず止水弁を開いた後で電源を差し込んでください。

付属品

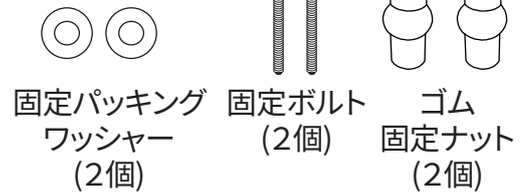


Mounting part ※ Aタイプ、Bタイプの中1セットが入っています。

Aタイプ



Bタイプ



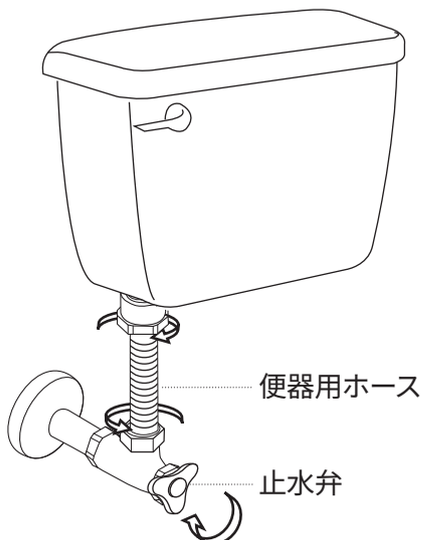
設置前の注意

- 設置前必ず設置方法を読んで設置してください。
- 電源100V専用製品です。
- 設置が完了した状態で電源を接続して給水させてください。

設置手続き

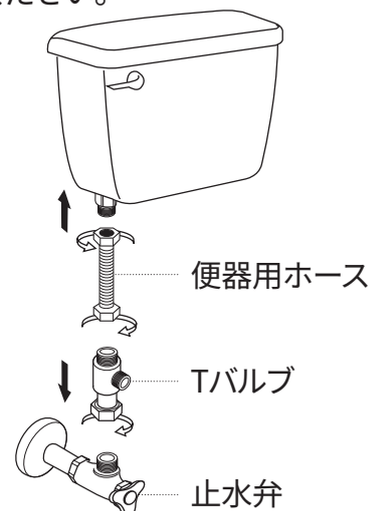
① 給水ホースを外します。

- 止水弁を右に回し、ロックして、便器側の本体便器用ホースをスパナを利用して取り外してください。



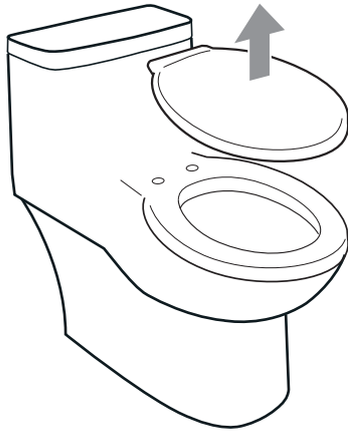
② Tバルブにパッキンを入れて給水ホースと接続してください。

- 便器用ホースを取り外したところにTバルブにパッキンを入れて設置してください。
- 便器用ホースを便器とTバルブの間に連結してください。



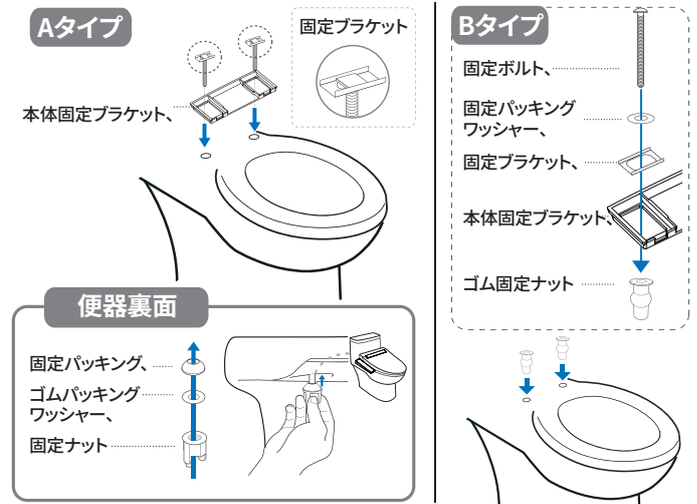
③ 従来の便器シートを解体してください。

- ナットを緩めて便座を解体してください。
- 解体した便座の蓋、ナットなどは再設置する際に必要です。



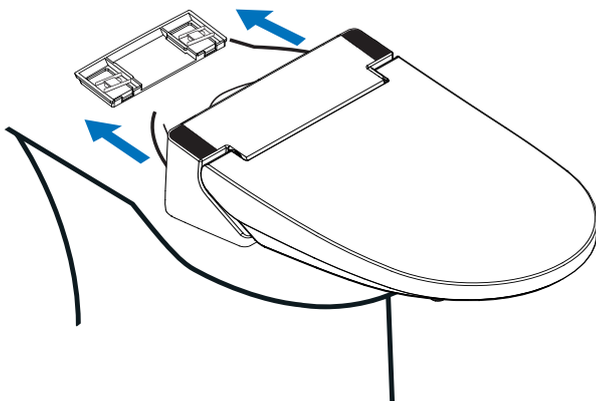
④ 本体固定ブラケットを設置します。

- 本体固定ブラケットに固定ボルトを差し込みます。
- 本体裏面の固定部にブラケットを矢印の方向に押し込みます。



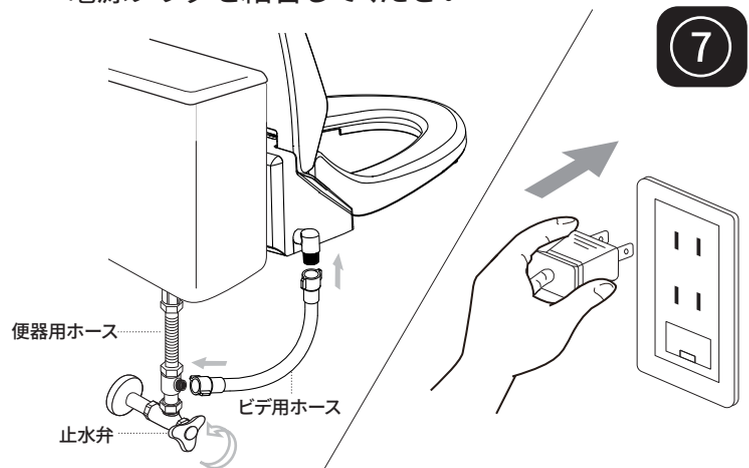
⑤ 温水洗浄便座の本体を取り付けます。

- 本体固定ブラケットに組み合わせられた本体を便器固定ホールに合わせて載せます。
- 温水洗浄便座本体とトイレの前面に合わせて固定ナットを締めます。



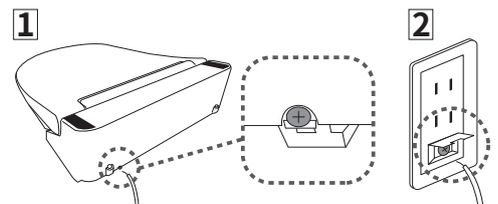
⑥ 温水洗浄便座用ホースを接続します。

- ビデ用ホースをTバルブと本体に接続した後、止水弁を左に回して開けてください。
- 電源プラグを結合してください



アース線をご設置ください

1. ご設置の際、電源のプラグを抜いてください。
2. ご提供したアース線を製品の後ろに接続させ、アース端子にご接続ください。
(①, ② イメージをご参考)
3. アース端子がない場合、専門家にお問い合わせください。
4. ガス管、電話線、避雷針、水栓等へのアース線接続は法令により禁止されます。



動作確認

1. 止水弁を左に開けて水漏れがないか確認してください。
2. コンセント(100V)に電源プラグを接続してください。
3. 温水タンクに給水します。
4. 使用方法によって機能を確認してください。

使用方法

VB-6000JE(SE)

VB-4000JE(SE)

停止

停止-使用中の機能を停止したいときは停止ボタンを押します。

乾燥

洗浄、ビデ、快便機能を使用した後、水気を乾燥させる時にご使用ください。
- 乾燥機能を使用する前にティッシュで水を拭き取れば快適な状態が維持できます。

ノズル位置設定/水勢調節

水勢、ノズル位置設定は5段階に設定できます。

節電

節電モードでは、1時間以上操作をしないと、水温度も便座温度も元の設定より1段階下がります。
再度使用すると元の設定温度に戻ります。

UV殺菌照明

各種細菌、ウイルスを抑制し、自動的に陶器内部を清潔に殺菌作用します。

自動脱臭

(脱臭機能はVB-4000JE(SE)モデルのみあります)

陶器内部の悪臭を取り除きます。
シート着座時に自動で稼働します。

本体操作部

電源

3秒間押すとビデ電源OFF、
洗浄/ビデ/乾燥作動時停止。
電源が入った状態で
着座せず押すと節電ON/OFF



洗浄(リズム)

洗浄ボタンを押すとノズルが出て洗浄水が噴射されます。
使用中にもう一度押すとリズム(ムーブ+マッサージ)動作をします。

ビデ(リズム)

ビデボタンを押すとノズルが出て女性洗浄水が噴射されます。
使用中にもう一度押すとリズム(ムーブ+マッサージ)動作をします。

快便

洗浄水が噴射され、水圧の強さが「弱」で動作します。

便座温度、水温度、乾燥温度設定

便座温度、水温度、乾燥温度を3段階に設定することができます

● ● ●
低 中 高
36°C 38°C 40°C

ノズルそうじ

ノズルそうじボタンを押すとノズルが前に出て掃除ができます。

洗浄/ビデ

1回押すと動作、
もう一回押すと停止

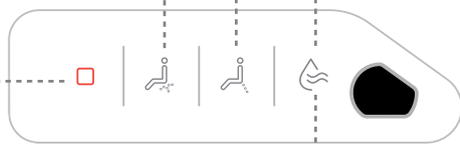
乾燥

1回押すと機能動作、
もう1回押すと停止

自動脱臭 ON/OFF

(脱臭機能はVB-4000JE(SE)モデルのみあります)

電源が入った状態で着座せずに押すときに脱臭ON/OFFできます。



停止:電源

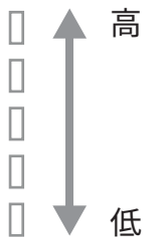
使用中の機能停止をしたいときは、停止ボタンを押します。停止ボタンを3秒以上押しすとビデの電源が切れます。パワーコードが差し込まれた状態で停止ボタンを押すとビデの電源が入ります。

乾燥

洗浄、ビデ、快便機能を使用した後、水気を乾燥させる時にご使用ください。
- 乾燥機能を使用する前にティッシュで水を拭き取れば快適な状態を維持できます。

乾燥温度設定/ ノズル位置設定/水勢調節/

乾燥温度/水勢/ノズル位置の設定は5段階に調節できます。

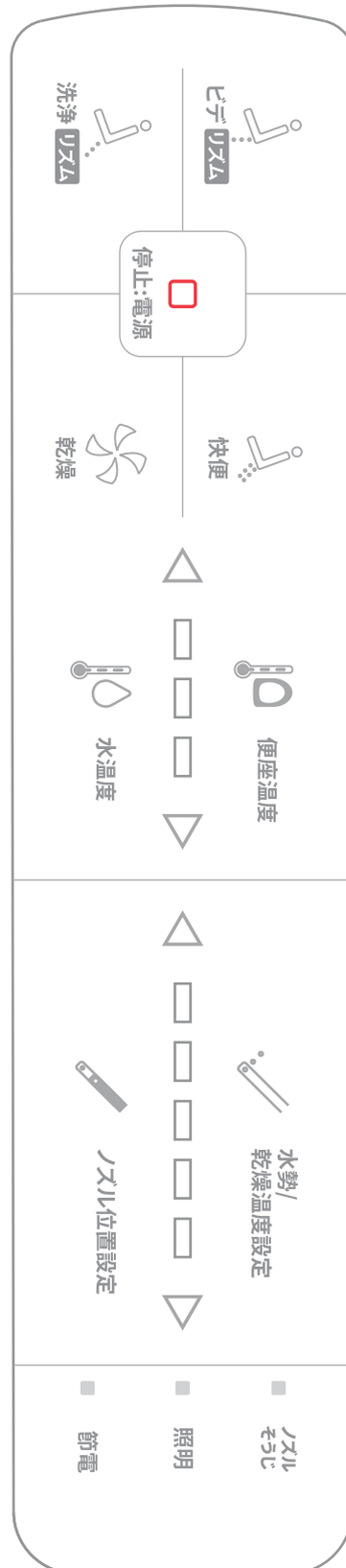


節電

節電モードでは、1時間以上操作をしないと、水温度も便座温度も元の設定より1段階下がります。再度使用すると元の設定温度に戻ります。

照明

夜にもトイレの点灯をせず照明で利用可能です。



洗浄(リズム)

洗浄ボタンを押すとノズルが出て洗浄水が噴射されます。使用中にもう一度押しするとリズム(ムーブ+マッサージ)動作をします。

ビデ(リズム)

ビデボタンを押すとノズルが出て女性洗浄水が噴射されます。使用中にもう一度押しするとリズム(ムーブ+マッサージ)動作をします。

快便

洗浄水が噴射され、水圧の強さが「弱」で動作します。

便座温度、 水温度、乾燥温度設定

便座温度、水温度、乾燥温度を3段階に設定することができます。

- 高40°C
- 中38°C
- 低36°C

ノズルそうじ

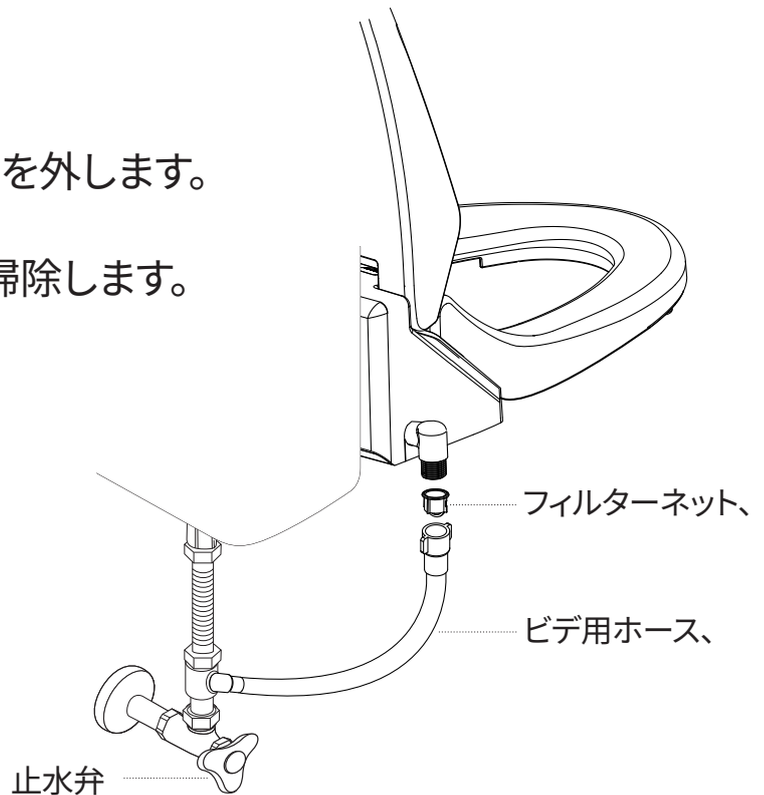
ノズルそうじボタンを押すとノズルが前に出て掃除ができます。

お手入れ方法

※ フィルターネット掃除をする間には電源プラグを抜いてください

フィルターネット掃除

1. 止水弁を右に回してロックします。
2. 本体のビデホースを分離してネットを外します。
3. フィルターネットを歯ブラシなどで掃除します。
4. 本体とビデ用ホースを締めた後、止水弁を左に回して開けます。



ノズル掃除

ノズルだけ前面部に出て、水は噴射せず掃除がしやすく便利です。

- 柔らかいブラシまたは歯ブラシなどでお掃除してください。



※ ノズルを手で引っ張ったり押ししたりしないでください。破損や故障の原因となります。

故障かな?と思ったら

「故障かな」とと思ったら、まず次の事項を見て処置方法を確認してください。

温熱シート

問題	考えられる原因	ソリューション
シートは暖か くならない	ビデの電源は入っていますか? (VB-3000JE(SE)の場合はノズル位置/水圧レベル1のLED点灯をご確認ください。 VB-4000JE(SE)、VB-6000JE(SE)の場合は、ディスプレイパネルの電源LEDをご確認ください。)	電源コードを抜いて、5分間待ってから再度差し込んで電源を確認します。
	ディスプレイパネルとサイドコントロールパネルのLEDが点滅していますか?	VB-3000JE(SE)モデルの場合、サイドコントロールパネルの便座温度/水温度LEDがレベル2で点滅している場合は、給水異常を示します。止水弁を全開にしてハードリセットを行なってください。 VB-4000JE(SE)、VB-6000JE(SE)モデルの場合、本体の電源LEDと節電LEDが同時に点滅している場合は、給水異常を示します。 止水弁を全開にしてハードリセットを行なってください。 上記の手順で実行した後も他のLEDが点滅する場合は、カスタマーサービスにお問い合わせください。
	VB-4000JE(SE)、VB-6000JE(SE)、モデルのリモコンの電池は交換しましたか? 正しく挿入されましたか?	新しい電池と交換し、極性をご確認ください。
	温度設定が低く設定されていますか、それとも電源が切れていますか?	リモコンまたはサイドコントロールパネルの便座温度ボタンで水の温度を調整します。
	節電モードになっていますか?	節電モードでは、ユニットが1時間使用されないと節電モードになり、前回の設定に関係なく便座は30°Cに維持され、節電になります。利用者が再び便座に座ると、ユニットは前の設定に戻ります。なので、便座に座るか、リモコンのボタンを押して5分間お待ちください。
	「利用者が便座に座って1時間経つとヒーターは自動的にオフになり、立ち上がると再びオンになります。 ・低温やけどを防ぐための安全対策です。	—

おしり洗浄、フェミニン洗浄、ターボウォッシュ機能

問題	考えられる原因	ソリューション
水が冷たい	ビデの電源は入っていますか？ (VB-3000JE(SE)の場合はノズル位置/水圧レベル1のLED点灯をご確認ください。 VB-4000JE(SE)、VB-6000JE(SE)の場合は、ディスプレイパネルの電源LEDをご確認ください。)	電源コードを抜いて、5分間待ってから再度差し込んで電源を確認します。
	ディスプレイパネルとサイドコントロールパネルのLEDが点滅していますか？	VB-3000JE(SE)モデルの場合、サイドコントロールパネルの便座温度/水温度LEDがレベル2で点滅している場合は、給水異常を示します。止水弁を全開にしてハードリセットを行なってください。 VB-4000JE(SE)、VB-6000JE(SE)モデルの場合、本体の電源LEDと節電LEDが同時に点滅している場合は、給水異常を示します。 止水弁を全開にしてハードリセットを行なってください。 上記の手順で実行した後も他のLEDが点滅する場合は、カスタマーサービスにお問い合わせください。
	VB-4000JE(SE)、VB-6000JE(SE)モデルのリモコンの電池は交換しましたか？正しく挿入されましたか？	新しい電池と交換し、極性をご確認ください。
	温度設定が低く設定されていますか、それとも電源が切れていますか？	リモコンまたはサイドコントロールパネルの水温度ボタンで水の温度を調整します。
	節電モードになっていますか？	節電モードでは、ユニットが1時間使用されないと節電モードになり、前回の設定に関係なく便座は30℃に維持され、節電になります。利用者が再び便座に座ると、ユニットは前の設定に戻ります。なので、便座に座るか、リモコンのボタンを押して5分間お待ちください。
水勢が低い	止水栓は全開になっていますか？	止水栓を全開にしてください。
	水勢が低く設定されていますか？	水勢を高めに調整してください。
	給水口のフィルターが詰まっていますか？	フィルターの掃除については14ページをご確認ください。
使用中に水の噴射が止まる	おしり/フェミニン/ターボウォッシュは1分間実行され、自動的に停止します。	おしり/フェミニン/ターボウォッシュボタンを再度押してください。
	人体が着座センサーから離れていませんか？	5-7ページをご参考し、着座センサーの位置を確認し、人体が検出されることを確認します。

リモコン

問題	考えられる原因	ソリューション
リモコンは作動しない	ビデの電源は入っていますか？ (VB-3000JE(SE))の場合はノズル位置/水圧レベル1のLED点灯をご確認ください。 VB-4000JE(SE)、VB-6000JE(SE)の場合は、ディスプレイパネルの電源LEDをご確認ください。	電源コードを抜いて、5分間待ってから再度差し込んで電源を確認します。
	ディスプレイパネルとサイドコントロールパネルのLEDが点滅していますか？	VB-3000JE(SE)モデルの場合、サイドコントロールパネルの便座温度/水温度LEDがレベル2で点滅している場合は、給水異常を示します。止水弁を全開にしてハードリセットを行なってください。 VB-4000JE(SE)、VB-6000JE(SE)モデルの場合、本体の電源LEDと節電LEDが同時に点滅している場合は、給水異常を示します。 止水弁を全開にしてハードリセットを行なってください。 上記の手順で実行した後も他のLEDが点滅する場合は、カスタマーサービスにお問い合わせください。
	VB-4000JE(SE)、VB-6000JE(SE)モデルのリモコンの電池は交換しましたか？正しく挿入されましたか？	新しい電池と交換し、極性をご確認ください。
	リモコンの送信部や本体の受信部が隠されていますか？	送信部と受信部が隠されている可能性のある障害物をすべて取り除きます。
	リモコンの送信部や本体の受信部が汚られていますか？	汚れがあれば拭き取ってください。
	人体が着座センサーから離れていませんか？	5-7ページをご参考し、着座センサーの位置を確認し、人体が検出されることを確認します。

乾燥

問題	考えられる原因	ソリューション
乾燥温度が低い。	乾燥温度が低く設定されていませんか？	リモコンまたはサイドコントロールパネルの乾燥温度ボタンで乾燥温度を設定します。
使用中で乾燥が止まる	乾燥機能は3分間作動し、その後自動的に停止します。	「乾燥」を再度押します。
	座ったまま位置を変えると停止する場合があります。	5-7ページをご参考し、着座センサーの位置を確認し、人体が検出されることを確認します。
乾燥機能が作動しない	人体が着座センサーから離れていませんか？	5-7ページをご参考し、着座センサーの位置を確認し、人体が検出されることを確認します。

電力供給 (VB-4000JE(SE))

問題	考えられる原因	ソリューション
脱臭機能が作動しない	人体が着座センサーから離れていませんか？	6ページをご参考し、着座センサーの位置を確認し、人体が検出されることを確認します。
	リモコンで脱臭機能を作動させましたか？ (脱臭機能はVB-4000JE(SE)モデルのみあります)	10ページをご参考し、脱臭機能を作動してください。脱臭機能が作動すると、着座センサーが人体を検知すると自動的にONになり、1分間着座センサーが人体を検知しないとOFFになります。

電力供給

問題	考えられる原因	ソリューション
ユニットに電源が入らない	停電したりブレーカーが落ちたりしていませんか？	電力が復旧するまでお待ちください。またはブレーカーをオンにしてください
	VB-4000JE(SE)、VB-6000JE(SE)モデルの場合、本体側面にあるディスプレイパネルの電源LEDは消灯していますか？ VB-3000JE(SE)場合、サイドコントロールパネルのLEDは消灯していますか？	VB-4000JE(SE)、VB-6000JE(SE)モデルの場合、本体側面にあるディスプレイパネルのの電力供給ボタンを3秒押しして電源を入れてください。 VB-3000JE(SE)の場合、停止：電源ボタンを3秒間押しして電源を入れます。

着座センサー

問題	考えられる原因	ソリューション
便座に人が座っていないなくても、すべての洗浄機能や脱臭機能が作動します。	着座センサーが濡れたタオルなどで隠されていませんか？	濡れたタオルを取り除きます。
	着座センサーの部分が濡れていませんか？	乾いた布で水分を拭き取ってください。

着座センサー

問題	考えられる原因	ソリューション
節電モードが作動しない	本体のコンセントが抜かれていませんか？それとも停電していませんか？	ユニットを接続するか、電力が復旧するまでお待ちください
	節電モードがオンになっていますか？	VB-4000JE(SE)、VB-6000JE(SE)モデルの場合、本体の節電LEDが消灯している場合、座っていない状態で本体側面にあるディスプレイパネルのSTOPボタンを押して、節電モードをオンにします。 VB-3000JE(SE)の場合、サイドコントロールパネルの節電LEDが消灯している場合は、サイドコントロールパネルの節電ボタンを押して、節電モードをオンにします。

仕様

項目		品番	VB-6000JE(SE)	VB-4000JE(SE)	VB-3000JE(SE)
定格電源			AC100V、50/60Hz		
消費電力			1000W		
給水方式			水道直結式		
給水圧力			1.0~7.5 (低い水圧では洗浄動作が円滑でない場合があります)		
電源コード長さ			1.2M		
洗浄装置	温水方式		貯湯式		
	洗浄吐水量		最大800CC		
	ビデ吐水量		最大800CC		
	快便吐水量		最大800CC		
	吐水温度		常温36°C~40°C (給水温度によって差がある)		
	温水タンク容量		550CC		
	温水ヒーター容量		900W		
	安全装置		漏電遮断器、水位センサー、過熱防止温度ヒューズ、過熱防止バイメタル(手動)		
暖房便座	便座温度設定		常温36°C~40°C		
	便座ヒーター容量		最大55W		
	安全装置		熱防止温度ヒューズ、温度センサー		
温風乾燥	乾燥温度設定		常温~最大45°C		
	乾燥ヒーター容量		最大250W		
	安全装置		過熱防止温度ヒューズ、過熱防止バイメタル		
脱臭機能			—	自動脱臭	—
照明機能			UV殺菌照明	UV殺菌照明	LED照明
給水温度			5°C~35°C		
周囲使用温度			5°C~35°C		
製品寸法(エロンゲート)			幅390mm、奥行535mm、高さ130mm		幅460mm、 奥行535mm、 高さ130mm
製品質量			4.0 kg	4.0 kg	3.8 kg

MEMO

MEMO



■ お客様サポート: support@vovo.jp

■ インターネットホームページ: www.vovo-jp.com