

修理・お取り扱いのご相談は
まずお求めの取付店・販売店へ

取付店・販売店 〒

電話

—

転居や贈答品などでお求めの取付店・販売店へご相談できない場合は、商品名・品番をご確認のうえ、下記 TOTO 窓口までお問い合わせください。

お客様専用窓口

修理を依頼する前に「故障かな?と思ったら」(P.20)をご確認ください。
お問い合わせの際は、商品名・品番をご連絡ください。



商品のお問い合わせは

ご購入に自動でお答えします! (24 時間受付)

TOTO (株) ウォシュレット専用チャットへ

チャットボット <https://jp.toto.com/support>



TOTO (株) お客様相談室へ

TEL ☎ 0120-03-1010

FAX ☎ 0120-09-1010

受付時間: 9:00 ~ 17:00 (夏期休暇・年末年始を除く)



修理のご用命は

安心・信頼の

TOTO メンテナンス (株) 修理受付センターへ

ホームページ <https://www.tom-net.jp>

TEL ☎ 0120-1010-05

FAX ☎ 0120-1010-02

受付: 年中無休

受付時間: 8:00 ~ 18:00

訪問修理: 年中無休 (一部地域を除く)

営業時間: 9:00 ~ 17:00



交換部品・別売品の
ご購入は

TOTO メンテナンス (株) TOTO パーツセンターへ

TEL ☎ 0120-8282-55

FAX ☎ 0120-8272-99

受付時間: 平日 9:00 ~ 18:00 土・日・祝日 9:00 ~ 17:00

(夏期休暇・年末年始を除く)

※インターネットでの部品購入は TOTO パーツショップへ (24 時間受付)

<https://tom-parts.jp.toto.com>



掲載内容は予告なく変更する場合があります。ご了承ください。
お客様からお預かりした個人情報は、関連法令および社内諸規定に基づき慎重かつ適切に取り扱います。
詳細は TOTO ホームページをご覧ください。

愛情点検

長年ご使用のウォシュレットの点検を!



こんな症状は
ありませんか?

- 水漏れする (配管接続部、ウォシュレット本体)
- ウォシュレット本体や便座にひびや割れが入っている
- 異常な音やこげ臭いにおいがする
- 電源コードを動かすと電源が切れたり入ったりする
- 電源プラグや電源コードが異常に熱い
- ウォシュレット本体や操作部が異常に熱い
- その他の異常や故障がある

ご使用中止

このような症状のときは、コンセントから電源プラグを抜き、止水栓を開けて、必ず TOTO メンテナンス (株) 修理受付センターにご相談ください。

※ 異常・故障状態のままのご使用は、火災、感電、室内浸水の原因になります。

こちらからはご費用登録はできません。
(メーカー管理用です。)



TOTO 株式会社

TOTO ホームページ <https://jp.toto.com>

2025.5.28
D07L41R

TOTO

ウォシュレット® アプリコット P

「ウォシュレット」は TOTO 株式会社の登録商標です。

取扱説明書 保証書付



washLÉt
apricot

機種	品番
AP2AF	TCF5881 型
AP2K・AP2AK	TCF5841 *R 型
AP2・AP2A	TCF5831 *R 型



使いかたの詳細は、インターネットにてウェブユーザーガイドをご確認ください。

ウェブユーザーガイドを見る

<https://search.toto.jp/contents/tori/apricotp2508.htm>



※ 通信料がかかります。
※ ご利用環境によって閲覧できない場合があります。

- このたびは、本製品をお買い求めいただきまして、まことにありがとうございます。この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
- この取扱説明書は大切に保管し、必要なときにお読みください。
- 保証書に、取付店名、取付日などが記入されていることを必ずお確かめください。

ご使用の製品名・品番を
ご確認ください。

製品名・品番を
便ふた裏などに記載しています。



お使いの機種によって使える機能が異なります。

お使いの機種をご確認のうえ、このチェック欄にチェック☑してください。

製品名
品番

便ふたなし 便ふた付

便器洗浄リモコンがある機種です。

機種によって便器洗浄リモコンが異なります。

機能		製品名	アプリコットP		
			機種	品番	お使いの機種
			AP2AF	AP2K AP2AK	AP2 AP2A
			TCF5881型	TCF5841*R型	TCF5831*R型
基本機能	洗う	おしり洗浄	●	●	●
		ビデ洗浄	●	●	●
	洗いかたを変える	洗浄位置調節	—	●	—
		水勢調節	●	●	●
かわかす	温風乾燥	—	●	—	
	温度を変える	●	●	●	
せいかつ機能	においをとる	脱臭	●	●	●
	きれいな除菌水でせいかつを保つ	ノズルきれい	●	●	●
		便器きれい	●	●	●
便利機能	水を流す	オート便器洗浄 ^{*1}	● ^{*2}	— ^{*3}	— ^{*3}
		リモコン便器洗浄 ^{*1}	● ^{*2}	—	●
	開閉する	リモコン便ふた開閉	●	—	—
		オートふた開閉	●	—	—
	便座を温める	暖房便座	●	●	●
	節電する	オフタイム節電	●	●	●
	水の流れる音を鳴らす	擬音装置「音姫」 ^{*4}	●	—	●
スマートフォンをリモコンとして利用する	スマートフォン操作 ^{*5}	●	—	—	
管理の手間を削減	室温が約26℃以上になると自動で便座の温度を「切」にする	暖房便座オフモード	●	●	●
	お手入れする	便ふた着脱	●	—	● ^{*6}
ノズルそうじ		●	●	●	
抗菌		●	●	●	

※1 AP2K、AP2（便器洗浄リモコンが付いていない機種）では使用できません。
 ※2 オート便ふた閉止後洗浄（自動で便ふたが閉まったあと便器洗浄）の設定もあります。
 ※3 立って使用したときはオート便器洗浄しません。
 ※4 自動で水の流れる音を鳴らす設定もあります。
 ※5 専用アプリの操作でお客様ご自身のスマートフォンをリモコンとして利用できます。
 ※6 便ふた付の場合のみ

詳細情報を見る

サポートページ
<https://jp.toto.com/support/iot02/>
 ※通信料がかかります。
 ※ご利用環境によって閲覧できない場合があります。

もくじ

取扱説明書（本書）



安全上のご注意	4	はじめに
使用上のお願い	8	
各部のなまえ	11	

機能の紹介		使いかた
●リモコン	12	
●オート機能	14	

お手入れ		お手入れ
●一覧	17	

こんなときは		必要なとき
●断水で水が流せないとき	18	
●リモコンで操作できないとき（電池交換）	18	
故障かな？と思ったら	20	
アフターサービス	21	
重大事故防止のお願い	22	
仕様	23	
交換部品 / 別売品	24	
定期的な点検	25	
保証書	27	

使いかたの詳細は、インターネットにてウェブユーザーガイドをご確認ください。

ウェブユーザーガイド



ウェブユーザーガイドを見る

<https://search.toto.jp/contents/tori/apricotp2508.htm>



※通信料がかかります。
 ※ご利用環境によって閲覧できない場合があります。

インターネットが利用できないかた

TOTO（株）お客様相談室へご連絡ください。（裏表紙）

安全上のご注意

安全に関する重要な内容ですので、必ずお守りいただき、正しくお使いください。

表示と意味



警告

死亡や重傷を負う可能性がある内容です。



注意

傷害や物的損害が発生する可能性がある内容です。



してはいけない
禁止の内容です。



必ず実行していただく
強制の内容です。

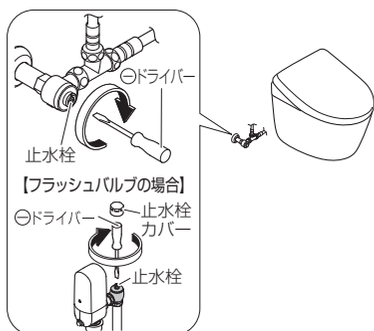
警告

は
じ
め
に

故障したままで
使いつづけない！

■故障したときは…

- 電源プラグを抜き、
止水栓を閉める



- 故障とは
配管や製品からの水漏れ、ひび割れ、異音や異臭、
発煙、製品が異常に熱い、便座クッションのはずれ、
便器の詰まりなど
- 故障したまま使いつづけると
火災、感電、発熱、ショート、けがや室内浸水の原
因になります。

■設置するときは…

- 車輦や船舶などの移動体に設置しない
(火災、感電、ショート、故障や、便座、
便ふた^{※1}、ウォシュレット本体などがは
ずれて落下することによるけがの原因)

■お使いのときは…

- 飲用可能な水以外は使わない
(故障や皮膚の炎症などの原因)
- 温風吹出口は、指や物を入れたり
衣服でふさいだりしない^{※2}
(感電、故障ややけどの原因)

■お使いのときや

お手入れ、点検のときは…

- ウォシュレット本体やウォシュレ
ット本体と便器のすき間、電源プラグ
に、水やお湯、洗剤をかけない
(火災や感電、発熱、ショート、製品
の割れによるけがや室内浸水の原因)

■お手入れや点検のときは…

- 逆流防止装置は、定期点検する
(水が逆流し、人体に影響をおよぼす原因)
⇒アフターサービス
「定期点検のおすすめ」(P.21)

感電、やけど、
けがを防ぐために

■お使いのときは…

- 子供(幼児)や補助を必要とするかた
は、周囲のかたが付き添う
- 子供(幼児)がトイレで遊ばないよ
うにする

火災、感電、
発熱、ショートを
防ぐために

■電源コード、電源プラグなどは…

- ぬれた手で抜き差ししない
- 雷が発生しているときは、触れない
- 破損するようなことをしない
・引っ張る、ねじる、無理に曲げる、
傷をつける、加工する、
加熱する、重いものを
載せる、束ねる、挟み
込む、など
- ガタついているコンセントは使わ
ない
- コンセントや配線器具の
定格を超えて使わない
・たこ足配線など
- 指定の電源(交流 100 V) 以外で
使わない
- 給水ホースと電源プラグ・コンセ
ントを接触させない
(結露などによる、火災や感電の原因)

- 電源プラグの刃などについたほこ
りは、定期的に取り除く
・プラグを抜き、かわい
いた布でふいてください。
- 根元まで差し込む
- 抜くときは、電源プラグ
本体を持つ
・コードを引っ張ると、
プラグやコードが傷み
ます。
- コンセントに差し込
む際、電源プラグに
アース線を挟み込ま
ないようにする
(ショートの原因)

■設置するときは…

- 浴室など、湿気が多い場所に設置し
ない
- アース(D種接地)工事は、必ずする
(故障・漏電時の感電の原因)
・工事は、お近くの工事店に依頼して
ください。

■お使いのときや、お手入れ、 点検のときは…

- たばこなど、火気類を近づけない
- 分解や修理、改造はしない
- お手入れや点検のときは…
(ウォシュレット本体を取りはずすときなど)
- 必ず電源プラグをコンセントから
抜く
(感電や誤作動による故障の原因)

※1 便ふた付の場合のみ

※2 「温風乾燥」機能がある場合のみ

安全上のご注意 (つづき)

警告

身体への影響を
防ぐために

■お使いのときは…

- 便座に長時間座らない
(低温やけどの原因)
 - 低温やけどを防ぐために、次のようなかたが使うときは、周囲のかたが、便座の温度を「切」、乾燥の温度^{*1}を「低」にしてください。
- [自分で温度調節できないかた]
お子様、お年寄りなど、病気のかた、身体の不自由なかた
- [眠り込むおそれのあるかた]
かぜ薬など眠気を誘う薬の服用、深酒、疲労の激しいかたなど
- 化学療法を受けているかた、免疫不全症のかたなど、極度に免疫力が低下して医師の治療を受けているかたは、ご使用に際し医師に相談する
 - 身体への著しい障がいをまねくおそれがあります。
- 電池は乳幼児の手の届かないところに置く
 - 万一、飲み込んだ場合はすぐに医師に相談する
(窒息や胃などへの損傷の原因)
- 電池の液が漏れて、身体や衣服に付着したときは、きれいな水で洗い流す
(目や皮膚の障がいをまねく原因)



注意

水漏れや
室内浸水を
防ぐために

■水漏れが発生したときは…

- 止水栓を閉める
- お使いのときは…
- 給水ホースを曲げない、つぶさない、カッターなどで傷つけない
- 使ったあとは、必ず水を流す
(便器が詰まることにより、汚水があふれて室内浸水したり、便器洗浄不良になる原因)
- 便器が詰まったときは、電源プラグを抜き、詰まりをとる
(オート便器洗浄^{*2}がはたらくと、汚水のおふれによる室内浸水の原因)
 - 市販の詰まり除去用の器具(商品名: ラバーカップなど)を使ってください。
- 便器やタンク、給水管や止水栓の結露は、かわいた布でふき取る
(結露水が、床にシミを作ったり、腐らせたりするおそれ)
 - トイレの換気を行うと、結露しにくくなります。

■お手入れのときは…

- 止水栓や元栓を開けたまま、給水フィルター付水抜栓を取りはずさない
(水が噴き出す原因)
- 給水フィルター付水抜栓を取り付けるときは、確実に締める
- 外気温が 0℃以下になるときは…
- 凍結による破損の予防をする
(ウォシュレット本体内部や給水配管が凍結すると、内部の部品が破損し、水漏れの原因)
 - 水抜きを行ってください。
 - 暖房するなどしてトイレを暖めてください。

けがを
防ぐために

■お使いのときは…

- 破損部はさわらない
- 便座・便ふた^{*3}を持って製品を持ち上げない
(ウォシュレット本体がはずれて落下するおそれ)
- ウォシュレット本体がガタついた状態で使用しない
(ウォシュレット本体がはずれて落下するおそれ)
- 座る動作に障がいのある方がご使用になる場合は、便座の固定部を専用部品に取り替える(有料)
⇒ TOTO メンテナンス(株) 修理受付センターへ
- ウォシュレット本体は、ベースプレートに「カチッ」と音がするまで確実に押し込む
 - 軽く手前に引っ張って製品がはずれないことを確認してください。
(ウォシュレット本体がはずれて落下するおそれ)

次のことにもご注意ください

■お使いのときは…

- 強い力や衝撃を与えない、便座・便ふた^{*3}やウォシュレット本体の上に乗らない、重いものを載せない
(割れたり、ウォシュレット本体がはずれて落下することによるけがの原因。製品が破損して、けがや室内浸水の原因)
- 電池は正しくコネクターを接続する
- 使い切った電池は、早めに取り出す
(電池の液漏れ、発熱、破裂や発火の原因)



■お手入れのときは…

- プラスチック部分(ウォシュレット本体など)や給水ホースは、うすめた台所用中性洗剤を使う
 - トイレ用や住宅用洗剤、ベンジン、シンナー、クレンザー、ナイロンたわしなどは使わない
(故障やプラスチックを傷め、割れてけがや、給水ホースが傷むと水漏れの原因)

■長期間使わないときは…

- 止水栓や元栓を開けて水を抜き、安全のため電源プラグを抜く
 - 再使用時は、一度通水してから使ってください。
(火災や発熱、腐敗した水による皮膚の炎症の原因)
- リモコンから電池を取り出しておく
(電池の液漏れの原因)



*1 「温風乾燥」機能がある場合のみ
*2 「オート便器洗浄」機能がある場合のみ

*3 便ふた付の場合のみ

使用上のお願い

AP2AFの場合

■人体検知センサー(内蔵)について

人体検知センサーは、人の動きを検知するセンサーです。

- 本体正面のドアや壁を透過して人の動きを検知するため、トイレの外にいても便ふたが開いたり、便器きれいが作動する場合があります。
- トイレのレイアウトによっては、センサーが検知しにくいことがあり、自動で便ふたが開かない場合があります。
- 小さなお子様などは、人体検知センサーが検知しにくいことがあり、自動で便ふたが開かない場合があります。
- 立って使用したとき、オート便器洗浄や自動で便ふたが閉まるまでの時間は、トイレのレイアウトなどによって異なります。

AP2K・AP2AK・AP2・AP2Aの場合

■誤作動などを防ぐために

- 人体検知センサーをふさがない

■人体検知センサーについて

- 人体検知センサーは熱の変化を検知するものです。
 - 夏場など室温が30℃を超えると検知しにくい場合があります。
 - 太陽光が直接センサー部に当たったり、トイレ室内に暖房機器があると熱でセンサーが誤検知し、便器きれいが自動で作動する場合があります。
 - トイレのドアが開いている場合にトイレの前や横を通過する人を検知する場合があります。
- ※小さなお子様などが使用される場合は、センサーが検知しにくいことがあります。

人体検知センサー
(熱の変化を検知)

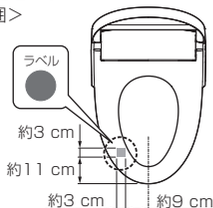


■着座センサー(内蔵)について

便座に座ると着座センサーが検知し、各機能が使えます。(着座センサーが検知すると、脱臭がはじまります。)

- 着座センサーの位置を示すラベルを貼っています。小さなお子様などは、座りかたによってセンサーが検知しにくいことがあります。ラベルを目安に便座に座るようにしてください。(ラベルは剥がせません。)
- 着座センサー部に、肌が直接触れるように座ってください。便座カバーや洋服などがあると着座センサーが検知しない場合があります。幼児用補助便座を使用する際は、着座センサーが検知しないため、使用中に自動で便ふたが閉まってくる場合があります。^{*1}「オートふた開閉」を「切」にするなどしてご使用ください。
- 着座センサー部に水滴があると、本体が誤作動する可能性があります。水滴がついたときは、必ずふき取ってください。

<検知範囲>



■正しくお使いいただくためのご注意

- 長時間の洗浄や洗いに注意してください。また、局部内は洗わないでください。
※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。
- 習慣的に便意を促すためには使用しないでください。また、洗浄しながら故意に排便しないでください。
- 局部に痛みや炎症などがあるときは、使用しないでください。
- 局部の治療・医療行為を受けている方のご使用については、医師の指示を守ってください。

■傷つきや破損を防ぐために

- ウォシュレット本体、リモコンなどプラスチック部分は、水でぬらしたやわらかい布をよくしぼって、ふく



かわいた布など

- 便ふたに寄りかからない^{*1}



■誤作動や故障を防ぐために

- 落雷の可能性があるときは、電源プラグを抜いておく
- 便座・便ふた^{*1}カバーは取り付けできません。(人体検知センサー^{*2}や着座センサーが正常に検知しない、また便座・便ふた^{*1}が正常に開閉しない原因)



- トイレ室内に冷暖房器具を設置するときは、ウォシュレット本体に冷暖房の風や熱が直接当たらないようにしてください。(安全装置が誤作動する原因)
- ウォシュレット本体や便座、ノズルに小便をかけない(故障や変色の原因)
- リモコンの操作面に強い力を加えない
- トイレ用洗剤で便器を掃除するときは、3分以内に洗い流し、便座・便ふた^{*1}は開けたままにしておく(洗剤の気化ガスがウォシュレット本体内に入るによる、故障の原因)
・便器に残った洗剤はふき取ってください。
<「オート便ふた閉止後洗浄^{*3}」(P.16)を「入」にしている場合>
・便座・便ふたが閉まったあと便器洗浄します。便器洗浄のあと、便座・便ふたを開けてください。
- 便ふたをはずしたまま使用しない^{*1}
便ふたを取りはずしてご使用になるとき(便ふた付の場合)は、別途スパーサーが必要です。ご購入はTOTOメンテナンス(株)TOTOパーツセンターへご連絡ください。(裏表紙)
- 直射日光を当てない
(変色や暖房便座の温度ムラ、リモコンでの作動不良、温度変化によるウォシュレット本体の誤作動^{*2}の原因)
- ラジオなどは、ウォシュレット本体から離して使う(ラジオに雑音が入る原因)
- 幼児用補助便座、やわらか補高便座などは、使用後取りはずす
(取り付けたままだと、一部の機能が使えない原因)
- 便座・便ふた^{*1}の上にものを置かない、手で押さえない(着座センサーが検知し、リモコンのボタンに触れたときノズルから温水が出て、床などをぬらす原因)

水まわり用車いすをご使用の方へ

設定の変更が必要です。

⇒ お問い合わせは TOTO (株) お客様相談室へ

※1 便ふた付の場合のみ

※2 AP2AF以外
※3 AP2K・AP2AK・AP2・AP2A以外

使用上のお願い

■機器認定

- 本機内蔵の無線装置は、電波法に基づく無線設備として認証を受けています。証明表示は無線設備上に表示されています。(証明表示の内容を確認したい場合は、TOTO(株)お客様相談室(裏表紙参照)へお問い合わせください。)
- したがって本機を使用するときに無線局の免許は不要です。
- ただし、本機に以下の行為を行うと法律で罰せられることがあります。
 - ・本機内蔵の無線装置を分解/改造する
 - ・本機内蔵の無線装置に貼られている証明ラベルをはがす

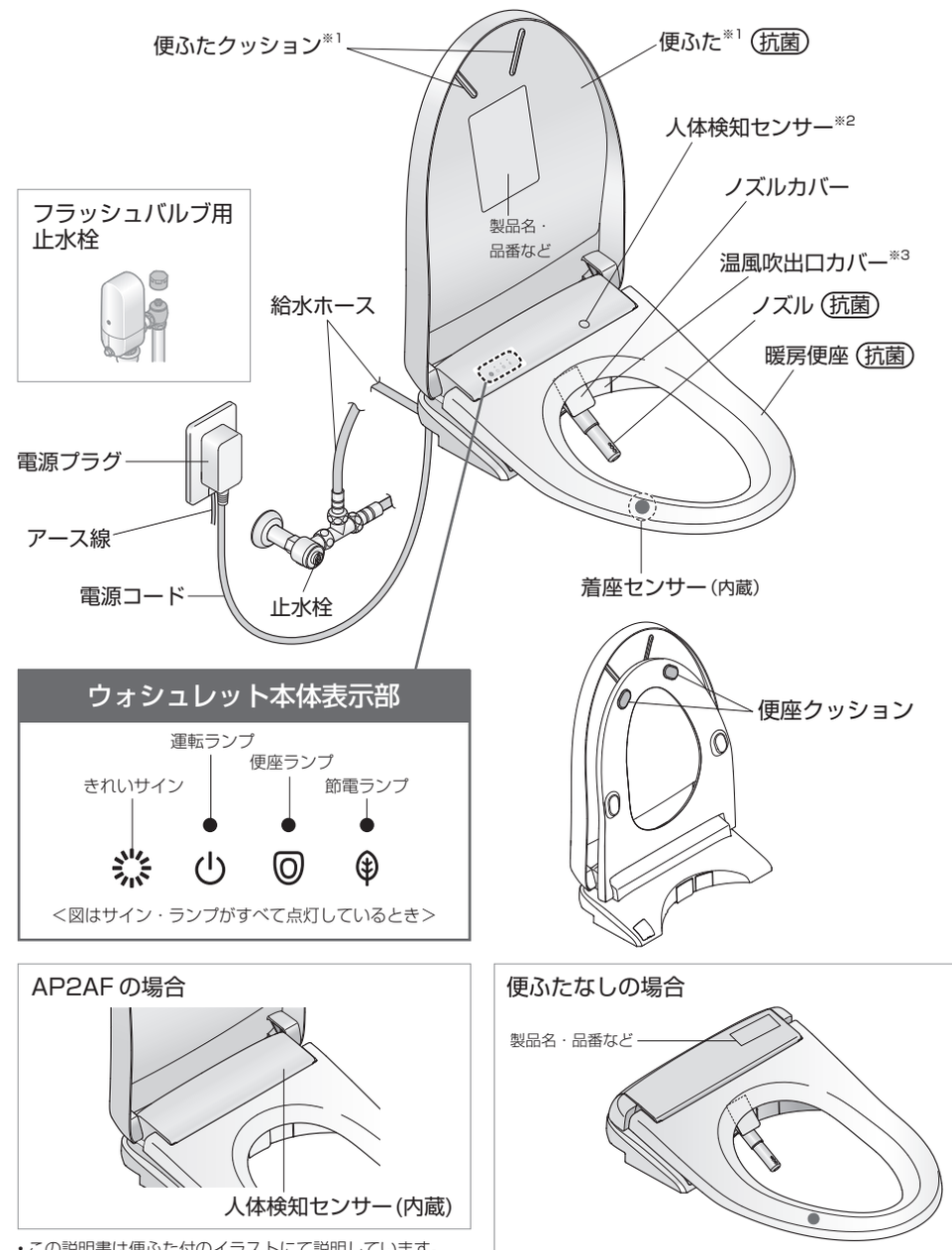
■リモコンについて

- この機器の使用周波数帯では、電子レンジなどの産業・科学・医療用機器のほか工場の製造ラインなどで使用されている移動体識別用の構内無線局(免許を要する無線局)および特定小電力無線局(免許を要しない無線局)ならびにアマチュア無線局(免許を要する無線局)が運用されています。
- ①この機器を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局および特定小電力無線局ならびにアマチュア無線局が運用されていないことを確認してください。
- ②万一、この機器から移動体識別用の構内無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合には、速やかに使用周波数を変更するかまたは電波の発射を停止したうえで、TOTO(株)お客様相談室(裏表紙参照)にご連絡いただき、混信回避のための処置など(例えばパーティションの設置など)についてご相談ください。
- ③その他、この機器から移動体識別用の特定小電力無線局あるいはアマチュア無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合など何かお困りのことが起きたときは、TOTO(株)お客様相談室(裏表紙参照)へお問い合わせください。

《電波を使う機器から離す》

- 電波の干渉による悪影響を予防するため、次の機器からはできるだけ離してください。
 - ・電子レンジ
 - ・無線 LAN 機器
 - ・Bluetooth 対応機器
 - ・その他 2.4GHz の電波を使用する機器(デジタルコードレス電話機、ワイヤレスオーディオ機器、ゲーム機、パソコン周辺機器など)

各部のなまえ



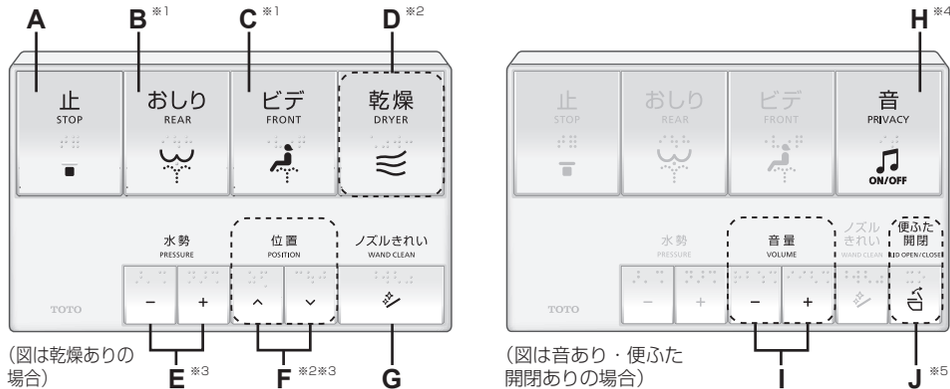
・この説明書は便ふた付のイラストにて説明しています。

- ※1 便ふた付の場合のみ
- ※2 AP2AF以外
- ※3 「温風乾燥」機能がある場合のみ

機能の紹介

リモコン

リモコンのボタンを押してウォシュレット本体が信号を受け付けると、電子音が鳴ります。



(図は乾燥ありの場合)

(図は音あり・便ふた開閉ありの場合)

- A** ■ **止**
操作を停止します。
- B** **おしり洗浄**
おしりを洗います。
- C** **ビデ洗浄**
女性のビデとして使えます。
- D** **温風乾燥**
おしりをかわかします。
- E** - + **水勢調節**
水勢を5段階で調節します。「-」弱く、「+」強く
- F** ^ v **洗浄位置調節**
洗浄位置を「^」「v」で前後5段階に調節します。

・便座から立ち上がると標準位置(3段階目)に戻ります。

お知らせ：便座に深く腰かけると、洗浄の位置が合いやすく、水の飛び散りが少なくなります。

- ・ボタンは「抗菌」です。
- ・機種によっては、ボタンのレイアウトやリモコンのデザインが異なります。

- G** **ノズルきれい**
きれい除菌水でノズルを洗浄します。
- H** **擬音装置「音姫」**
水の流れる音がして使用中の音を消します。
- I** - + **音量調節**
お好みの音量に調節します。
- J** **便ふた開閉**
便ふたを開閉します。

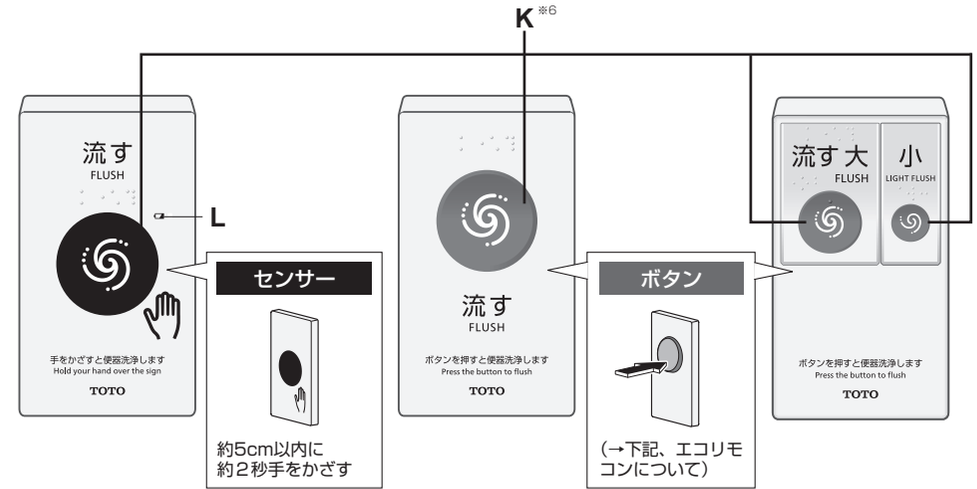
おしり洗浄・ビデ洗浄について

- おしり洗浄は、排便後の局部周辺に付着した汚れを洗い流す機能です。
- ビデ洗浄は、生理時など局部周辺に付着した汚れを洗い流す機能です。
- おしり・ビデとも洗浄時間は約10秒～20秒を目安にご使用ください。

※1 着座センサーがはたらかないと使えません。着座センサー部 (P.8) に、肌が直接触れるように座ってください。
 ※2 AP2・AP2A・AP2AF以外
 ※3 B、Cを使用中にボタンを押すと使える機能です。
 ※4 AP2K・AP2AK以外
 ※5 AP2・AP2A・AP2K・AP2AK以外

便器洗浄リモコン

(AP2AF・AP2AK・AP2Aの場合)
機種によって便器洗浄リモコンが異なります。



使いかた

- K 便器洗浄**
便器やタンクの種類によって、ボタンの種類は異なります。
 大洗浄します。
 小洗浄します。

- L 電池切れ予告マーク**
 乾電池交換時期を点滅してお知らせします。

エコリモコンについて

- ボタンを押すことで発電する、電池不要のエコリモコンです。ボタンは「カチッ」と音がするまで押してください。

・ボタンは「抗菌」です。

※6 AP2AFでは、オート便ふた閉止後洗浄に変更することができます。(P.16)

機能の紹介

オート機能

ふだんは自動できれいな除菌水を使ってきれいにします。
以下は、「はじめの設定」での動きです。(擬音装置「音姫」を除く)

1. 近づく



オートふた開閉
便器きれい

オートふた開閉※1

便ふたが開く



立って使用するとき

便座は手で開けてください。

便器きれい

プレミスト※2



便器内LEDが点灯する

便器内にミストをかけて、汚れを付きにくくする

2. 座る※3



脱臭
擬音装置「音姫」

脱臭

脱臭がはじまる



便器内のおいをとる

お知らせ：脱臭フィルターは定期的にお手入れが必要です。(→P.17)

擬音装置「音姫」※4※5

音が鳴りはじめる※6



3. 立ち上がる



オートパワー脱臭
オート便器洗浄
擬音装置「音姫」
ノズルきれい
便器きれい

オートパワー脱臭

約10秒後

オートパワー脱臭がはじまる



便座から立ち上がって、約60秒後に自動で止まる

オート便器洗浄※7

約10秒後

水が流れる※8



お知らせ：便座に座った時間で洗浄が切り替わります。

- ・約6～30秒のときは、小洗浄します。
- ・約30秒以上のときは、大洗浄します。

擬音装置「音姫」※4※5

約10秒後

音が止まる



ノズルきれい

洗浄機能を使ったときのみ

約25秒後

ノズルが出て、ノズルの根元から出るきれい除菌水で洗浄する※9



便器内LEDが点灯する

お知らせ：リモコンのボタンを押してきれい除菌水を使うこともできます。(→P.12「ノズルきれい」)

便器きれい

ノズルきれい終了後

(洗浄機能を使わなかったときは約25秒後)

アフターミスト



便器内LEDが点灯する

便器内にきれい除菌水のミストをかける※10

4. 離れる

人がいなくなってから



オート便器洗浄
オートふた開閉

立って使用したとき

オート便器洗浄※7

水が流れる※8※11



小洗浄します。

オートふた開閉※1

約90秒後

便ふた・便座が閉まる※8



オートふた開閉※1※12

便ふたが閉まる※8



使いかた

※1 AP2K・AP2AK・AP2・AP2A以外

※2 AP2、AP2Aの便ふた付で便ふたが閉まっている場合は、便ふたを開けるとプレミストします。

※3 お湯を出す準備のために、ノズル付近から数秒間水が出ます。

※4 AP2K・AP2AK以外

※5 自動で水の流れる音を「鳴らす」に設定したときの動きです。

・自動で水の流れる音を鳴らす設定にすると、擬音装置「音姫」の入/切(P.16)

※6 音が鳴っている間に「音」ボタンを押すと、音が止まります。

※7 AP2K・AP2以外

※8 AP2AFでは、オート便ふた閉止後洗浄に変更することができます。

※9 洗浄機能(おしり、ビデなど)を使用しない時間が約8時間になると、自動でノズル洗浄します。(ノズル付近から水が出ます。)

※10 洗浄機能(おしり、ビデなど)を使用しない時間が約8時間になると、自動で便器内にミストをかけます。

※11 AP2AK、AP2Aでは、立って使用したときはオート便器洗浄しません。

※12 便座に座らなかったとき、便座に座る時間が短いときは、自動で閉まるまで人がいなくなってから約90秒かかります。

機能の紹介

設定を変えてご使用いただくこともできます。

設定の種類	変更できる設定 太字は「はじめの設定」	設定できる機種
温度調節	便座 高温 / 中温 / 低温 / 切	すべての機種
	温水 高温 / 中温 / 低温 / 切	
	乾燥 ^{*1} 高温 / 中温 / 低温 ^{*2}	
オフタイム節電	入 / 切	AP2AF・AP2AK・AP2A
一定時間節電したいとき	入 / 切	
暖房便座オフモード	入 / 切	
オート便器洗浄	入 / 切	
水が流れるまでの時間	5秒 / 10秒 / 15秒	AP2AF
オートふた開閉	入 / 切	
ふたが閉まるまでの時間	短い / 標準	
ふたが開くまでの時間	標準 / 中間 / 長い	すべての機種
ノズルきれい	入 / 切	
便器きれい	入 / 切	
プレ脱臭	入 / 切	
脱臭	入 / 切	
オートパワー脱臭	入 / 切	
便器内LED	入 / 切	
きれいサイン	入 / 切	
擬音装置「音姫」	入 / 切	
音の種類	水の流れる音 / 水の流れる音+鳥のさえずり / フラッシュバルブタイプの水の流れる音	
オート便ふた閉止後洗浄	入 / 切	AP2AF
ふたが閉まるまでの時間	10秒 / 15秒 / 20秒	
電子音	入 / 切 ^{*3}	すべての機種
設備保護洗浄	入 / 切	AP2AF・AP2AK・AP2A
人体検知センサーの検知距離	設定1 / 設定2 / 設定3 / 設定4 / 設定5	AP2AF

設定方法は、ウェブユーザーガイドにてご確認ください。

ウェブユーザーガイドを見る

<https://search.toto.jp/contents/tori/apricotp2508.htm>

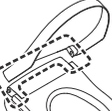


※1 AP2AF・AP2・AP2A以外

※2 乾燥は「切」がありません。

※3 電子音を「鳴らさない」にしても、設定を変更するときは電子音が鳴ります。

お手入れ 一覧

部位	こんなときに
本体	 ふだんのお手入れをしたいとき (水でぬらしたやわらかい布をよくしぼってふいてください。)
脱臭フィルター	 脱臭機能が働いていても、便器内のおいが取れにくくなったと感じたとき
ノズル	 ノズルの汚れが気になるとき (リモコンで「ノズルそうじ」を設定すると、ノズルを出してお手入れできます。)
本体と便器のすき間	 本体を取りはずして、便器の上面や本体の底面をお手入れしたいとき
本体と便ふたのすき間	 便ふたを取りはずして、すみずみまでお手入れしたいとき

お手入れ方法の詳細は、ウェブユーザーガイドにてご確認ください。

ウェブユーザーガイドを見る

<https://search.toto.jp/contents/tori/apricotp2508.htm>



こんなときは

断水で水が流せないとき

お使いの便器の取扱説明書をあわせてご確認ください。

1 バケツで水を流す

2 流した後、水位が低くなったら水をつぎ足す

(水位が上がらなくなるまで)
・においを防ぐため



お願い

- ・作業前に、「オート便器洗浄」を「切」にしてください。(AP2K・AP2以外) (P.16)
- ・断水が復帰したら、使用前に必ず本製品以外で水を出して、給水管内の空気を抜いてください。(本製品に空気や異物が入り込むことによる故障の原因)
- ・その後、必ず大洗浄してください。(排水管に汚物が停滞する可能性があるため)

リモコンで操作できないとき

■リモコンの電池切れ予告マークが点滅しているときは、電池を交換してください。(購入は P.24)



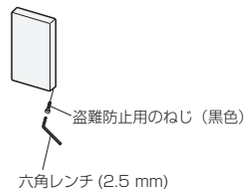
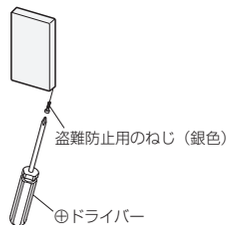
この場合
電池の交換時期です。

■電池の交換のしかた

1 電源プラグを抜く

2 盗難防止用のねじの色を確認し、取りはずす

<盗難防止用のねじが銀色の場合> <盗難防止用のねじが黒色の場合>



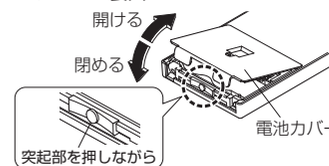
3 リモコンを真上に引き上げてハンガーから取りはずす



4 電池カバーを開け、電池を交換する

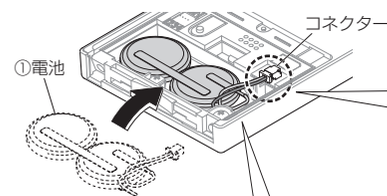
- ・電池を入れたあと、電池カバーを閉める
- ・電池切れ予告マークが消灯する

<リモコン裏面>



■電池について

- ・電池は、専用リチウム電池をご使用ください。
- ・電池の液漏れや破裂などを防ぐために、「安全上のご注意」を必ずお守りください。(P.6、7)



②ハーネスの色を合わせ、指で電池のコネクタを差し込む



工具厳禁



コネクタは奥まで差し込んで、約1 mm程度開きます。工具で差し込むとリモコン側のコネクタが破損するおそれがあります。

- 電池を正しくセットすると、リモコンのランプが約2秒間点灯します。



5 リモコンをハンガーに取り付ける

6 取りはずした盗難防止用のねじで固定しておく

7 電源プラグを差し込む

- ・「運転」ランプが点灯する

故障かな?と思ったら

ウェブユーザーガイドをご確認いただき、処置方法をお試しください。
それでも直らないときは、お求めの取付店・販売店または TOTO メンテナンス (株) 修理受付センターにご相談ください。

水漏れしているとき

止水栓を閉め電源プラグを抜いて、
TOTOメンテナンス(株)修理受付センターへ
連絡してください。



ウォシュレット本体が動かないとき

運転ランプが点灯していますか?

運転ランプが「点灯」しているとき

- 着座センサー部に肌が触れるように座っていますか?
→着座センサー部に肌が触れると、着座センサーが検知します。(P.8)
- 便座・便ふたカバーを使っていますか?
→カバーを取りはずす

運転ランプが「消灯」しているとき

- 電源プラグの「切表示」ランプが点灯していませんか?
→「入」ボタンを押す(ランプ消灯)
- 配電盤のブレーカーが入っていますか?
→停電したり、ブレーカーが「切」になっていないか確認する



運転ランプが「点滅」しているとき

- ウォシュレット本体がきちんと取り付けられていません。
→再度取り付けてください。(取り付けかたは、ウェブユーザーガイド「ウォシュレット本体と便器のすき間」をご確認ください。)

故障かな?と思ったらの処置方法詳細は、ウェブユーザーガイドにてご確認ください。

ウェブユーザーガイドを見る

<https://search.toto.jp/contents/tori/apricotp2508.htm>



アフターサービス

修理を依頼する前に、「故障かな?と思ったら」(P.20)をご確認ください。

保証書 (P.27 に記載しています。)

- この説明書は保証書付です。必ず「取付店・販売店、お取付日」などの記入をお確かめになり保証書をよくお読みのうえ、大切に保管してください。
- 保証期間は、お取付日から1年間です。

補修用性能部品の最低保有期間

- ウォシュレットの補修用性能部品(※1)の最低保有期間は、製品の生産終了後10年です。
※1 機能維持に不可欠な部品で使用期間中に取り替えの必要が発生する可能性が大きいもの

補修用性能部品の保有期間が経過いたしますと修理できない場合があります。保有期間内においても仕様・形状・材質などが異なる部品での提供となる場合がありますので、ご了承願います。また、補修用性能部品の価格は予告なく変更する場合があります。

■部品交換について

- 長年ご使用の場合は、安全・安心の観点から、故障部品以外の電子・電気部品についても同時交換(有料)をおすすめいたします。
- 無料修理により取りはずされた部品・製品はTOTO(株)の所有となります。

修理を依頼されるとき

■保証期間中の修理依頼

- もう一度説明書をよくお読みいただきご確認のうえ、なお異常のあるときにはお求めの取付店・販売店またはTOTOメンテナンス(株)修理受付センターに修理を依頼してください。保証書の記載内容により修理いたします。
- 修理を依頼されるときは必ず保証書をご提示ください。

■保証期間経過後の修理依頼

- お求めの取付店・販売店またはTOTOメンテナンス(株)修理受付センターにまずご相談ください。修理により製品の機能が維持できる場合には、ご要望により有料で修理します。

連絡していただきたい内容

- ご住所、ご氏名、電話番号
- 製品名、品番(TCF・・・) → 便ふたの裏をご覧ください。
- お取付日 → 保証書をご覧ください。
- 訪問ご希望日

お客様の個人情報のお取り扱い

お客様からお預りした個人情報は関連法令および社内諸規定に基づき、慎重かつ適切にお取り扱いします。詳しくはTOTOホームページをご覧ください。

TOTO ホームページ <https://jp.toto.com>

定期点検のおすすめ

- 逆流防止装置は必ず6年ごとに定期点検を行ってください。(水が逆流し、人体に影響を及ぼす原因になります。)機能部品は、お取付日より3年以上たったものは定期点検をおすすめします。なお、点検はTOTOメンテナンス(株)修理受付センターにご依頼ください。

お問い合わせ先 安心・信頼のTOTOメンテナンス(株)修理受付センターへ

ホームページ <https://www.tom-net.jp>

TEL ☎ 0120-1010-05 FAX ☎ 0120-1010-02

受付: 年中無休 受付時間: 8:00 ~ 18:00

訪問修理: 年中無休(一部地域を除く) 営業時間: 9:00 ~ 17:00

定期点検を行った日付を記入しておきましょう!

	日付
お取付日	
1回目点検日	
2回目点検日	
3回目点検日	

修理料金について [TOTOメンテナンス(株)修理受付センターにご依頼の場合]

修理により商品の機能が維持できる場合には、ご要望により有料にて修理をさせていただきます。ただし、補修用性能部品の保有期間が経過している商品は、修理できない場合がございます。

標準修理料金は **技術料** + **部品代** + **訪問料** で構成されています。

※標準修理料金以外で発生した費用につきましては、ご請求させていただく場合があります。

必要なとき

重大事故防止のお願い

重大事故防止のためのお願い

温水洗浄便座は電気製品です

ご自宅の温水洗浄便座、
何年お使いですか？
故障していませんか？

長年のご使用や故障したままのご使用は、
電子・電気部品が劣化して発煙・発火などの恐れがあります。



温水洗浄便座を安全に使う3つのポイント

①

定期的な点検を
おすすめします。
まずは自分で
安全チェックを。

安心してご使用いただくため、定期的
な点検(有料)をおすすめします。

②

リコール製品や
故障した製品は
使わない
でください。

発煙・発火などの原因になります。す
ぐに電源プラグを抜き、止水栓を閉め
てご使用を中止してください。

③

長期間お使いの
製品は点検と
買い替えを
ご検討ください。

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。

温水洗浄便座 セルフ安全チェックポイント

- トイレが焦げ臭いなどいつもと違うにおいがする。
- 便座にひびや割れがある。
- 便座がときどき冷たい(節電中は除く)。
- 操作部のシールがめくれたり、ひび割れたりしている。
- 便座が異常に熱いときがある。
- 電源プラグやコードの発熱や焦げ、変色がある。
- お湯や温風が異常に熱い、または冷たいときがある。
- 製品や便器を伝って水漏れしている。
- 便座のゴム足が外れている、ガタツキがある。
- 使うときだけ少量の水がたれて水漏れしている。
- 便座コードの発熱やねじれ、キズ、挟み込みがある。

上記症状は、発煙・発火などの原因になります。すぐに電源プラグを抜き、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へご連絡ください。

一般社団法人
発行元: **日本レストルーム工業会**

<https://www.sanitary-net.com/>

トイレナビ



詳細はこちらを
ご覧ください



一般社団法人
リビングアメニティ協会

仕様

項目	機種：AP2AF	機種：AP2K / AP2AK	機種：AP2 / AP2A
定格電源	交流 100 V 50 / 60 Hz		
定格消費電力	1262 W	1260 W	1261 W
区分 *1	瞬間式		
年間消費電力量 **2*3	84 kWh/年 (107 kWh/年)	86 kWh/年 (110 kWh/年)	[TCF5831R・TCF5831YR] 82 kWh/年 (104 kWh/年) [TCF5831PR] 86 kWh/年 (110 kWh/年)
電源コード長さ	1.0 m (漏電保護プラグ付)		
洗浄装置	吐水量 *4	おしり洗浄 ビデ洗浄	約 0.27 ~ 0.43 L / min
	吐水温度		温度調節範囲：切、約 35 ~ 40 °C
	ヒーター容量		1200 W
	安全装置		温度ヒューズ
	逆流防止装置		バキュームブレーカー、逆止弁
温風乾燥装置	温風温度 *5		温度調節範囲：約 35 ~ 60 °C
	風量		約 0.25 m³/min
	ヒーター容量		261 W
	安全装置		温度ヒューズ
暖房便座	表面温度		温度調節範囲：切、約 28 ~ 36 °C
	ヒーター容量		50 W
	安全装置		温度ヒューズ
脱臭装置	方式		O ₂ 脱臭
	風量		標準モード：約 0.09 m³ / min、パワーモード：約 0.16 m³ / min
	消費電力		標準モード：約 1.6 W、パワーモード：約 4.0 W
擬音装置	水の流れる音 (3音源選択式/ボリューム付)	—	水の流れる音 (3音源選択式/ボリューム付)
給水圧力	最低必要水圧：0.05 MPa (流動時)、最高水圧：0.75 MPa (静止時)		
給水温度	0 ~ 35 °C		
周囲使用温度	0 ~ 40 °C		
製品寸法	幅 383 × 奥行 530 × 高さ 103 mm	幅 383 × 奥行 519 × 高さ 94 mm	[TCF5831R] 幅 383 × 奥行 530 × 高さ 103 mm [TCF5831YR・TCF5831PR] 幅 383 × 奥行 519 × 高さ 94 mm
			[TCF5831R] 約 4.6 kg [TCF5831YR] 約 3.6 kg [TCF5831PR] 約 3.7 kg
製品質量	約 4.7 kg	約 3.8 kg	

●この製品は、日本国内専用製品です。

■抗菌 (※抗菌力は、抗菌加工された製品の表面に細菌が直接触れないと発揮されません。)

抗菌効果	製品表面の細菌の増殖を抑制します。これはJIS Z 2801の抗菌性試験方法による試験をJNLA認定試験所で実施し、その結果がJIS Z 2801の抗菌効果の基準を満たしたものです。これにより感染防止、防汚、防カビ、防臭、ぬめり防止などの副次的効果を訴求するものではありません。	抗菌剤の種類 無機系
抗菌加工部位	暖房便座、便ふた、ノズル、リモコン(ボタン)、便器洗浄リモコン(ボタン)	抗菌性能持続性 (一社)日本建材・住宅設備産業協会基準により確認
		安全性 (一社)日本建材・住宅設備産業協会基準により確認
		禁止事項 酸性、アルカリ性の洗剤は使用しないでください。
		取扱注意事項 抗菌力を発揮させるために、製品の表面はよく掃除された状態に保ってください。

*1 省エネ法(2012年度基準)の区分

*2 省エネ法(2012年度基準)に基づいた測定値、()内は節電機能を使用しない場合の年間消費電力量

*3 便ふた付の場合の仕様で記載しています。

*4 水圧0.2 MPaのとき(流動時)

*5 温風吹出口における当社測定点の温度

交換部品 / 別売品

●交換部品 / 別売品の品揃えや希望小売価格などの詳細は、TOTO パーツショップをご確認ください。
<https://tom-parts.jp.toto.com>



定期的な点検

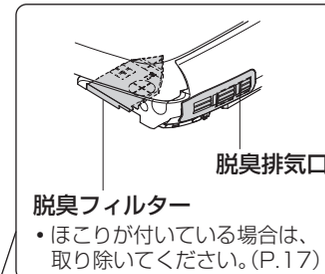
製品の長期間の使用に伴い生ずる劣化(経年劣化)により、安全上支障が生じるおそれがあります。経年劣化による重大事故(火災、感電、やけど、けが、水漏れなど)を防止し、製品をより長く、安全・快適にお使いいただくために、お客さま自身による以下の点検を年1回以上実施いただきますようお願いいたします。不具合があったときは、お求めの取付店・販売店またはTOTOメンテナンス(株) 修理受付センターへご連絡ください。

ウォシュレット本体

- ひび割れ・欠け・ガタツキ・変色がありませんか？
- 異常に熱かったり、異常音・異臭がありませんか？
- 水漏れがありませんか？
- 正常に作動していますか？

便ふた^{※1}

- ひび割れ・欠け・ガタツキ・変色がありませんか？
- 正常に作動していますか？



リモコン

- 電池が破裂・液漏れしていませんか？



電源プラグ

- ほこりが付いている場合は、取り除いてください。
- 異常に熱かったり、異常音・異臭がありませんか？

電源コード

- 傷み・はさみ込み・つぶれ・折れ曲がりはありませんか？
- 異常に熱かったり、異常音・異臭がありませんか？

止水栓

- 水漏れがありませんか？
- 傷み・はさみ込み・つぶれ・折れ曲がりはありませんか？

給水ホース

- 電源プラグに接触していませんか？
- 傷み・はさみ込み・つぶれ・折れ曲がりはありませんか？
- 水漏れがありませんか？

便座

- ひび割れ・欠け・ガタツキ・変色がありませんか？
- 異常に熱かったり、異常音・異臭がありませんか？
- 正常に作動していますか？
- 便座クッションがはずれている場合は、ご購入ください。(P.24)

点検箇所	実施日(年・月・日)		
ウォシュレット本体	/ /	/ /	/ /
便ふた ^{※1}	/ /	/ /	/ /
リモコン	/ /	/ /	/ /
電源プラグ	/ /	/ /	/ /
電源コード	/ /	/ /	/ /

点検箇所	実施日(年・月・日)		
止水栓	/ /	/ /	/ /
給水ホース	/ /	/ /	/ /
脱臭排気口	/ /	/ /	/ /
脱臭フィルター	/ /	/ /	/ /
便座	/ /	/ /	/ /

※1 便ふた付の場合のみ

保証書

この保証書は、保証書の記載内容により無料修理を行うことをお約束するものです。お取付日から下記期間中に故障が発生した場合は、この保証書をご提示のうえ、お求めの取付店・販売店またはTOTOメンテナンス(株)修理受付センターに修理をご依頼ください。

<TOTOメンテナンス(株)修理受付センター> 〒105-8306 東京都港区海岸1-2-20 汐留ビルディング
TEL ☎ 0120-1010-05 FAX ☎ 0120-1010-02

アプリコットP AP2AF・AP2K・AP2AK・AP2・AP2A 品番：TCF5881型,TCF5841*R型,TCF5831*R型		保証期間	お取付日から1年間	
お客様	おなまえ	取付店	TEL - - ㊟	
	おところ	販売店		
	〒	お取付日	年 月 日	

お客様へ

本書をお受け取りになるときに、お求めの取付店・販売店、扱者印、お取付日が記入されていることを確認してください。本書は再発行いたしませんので大切に保管してください。

無料修理規定

- 取扱説明書、施工説明書、本体貼付ラベルなどの注意書にしたがった正常な使用状態で故障した場合には、表記の期間無料修理いたします。
- 保証期間内に故障して無料修理を受ける場合は、取付店・販売店またはTOTOメンテナンス(株)修理受付センターにご依頼のうえ、出張修理に際して本書をご提示ください。
- ご贈答品などで本書に記入してある取付店・販売店に修理がご依頼できない場合には、TOTOメンテナンス(株)修理受付センターにご相談ください。
- 保証期間内でも次の場合には有料修理になります。
 - 使用上の不注意、過失による不具合および不当な修理や改造、分解、破壊行為による故障および損傷
 - お取付後の移設などに起因する故障および損傷
 - 建築躯体の変形など商品以外の不具合に起因する当該品の不具合
 - ねずみなどの動物や昆虫が噛んだり、動物や昆虫の死骸の製品内残留などによる不具合
 - 火災、地震、水害、落雷、その他の天災地変、公害やガス害(硫化水素ガス)、塩害、異常電圧による故障および損傷
 - 製品の凍結による故障および損傷
 - 指定以外の電源(電圧、周波数)、および送電線・周辺器具など外部から発生する電磁波による不具合
 - 指定以外の水質(水道法に定められた飲料水の水質基準に適合しない水)の給水による不具合
 - 車輻、船舶などの移動体への搭載に使用された場合の故障および損傷
 - 駅、商業施設など使用回数の多い場所に設置された場合の摩耗劣化による不具合
 - ゴミかみや水あか固着による不具合
 - 乾電池などの消耗による不具合
 - 日常のお手入れ箇所(水抜栓やフィルターなど)のOリングやパッキンなどの摩耗劣化による不具合
 - 本書の提示がない場合
 - 本書にお客様名、取付店・販売店、扱者印、お取付日の記入がない場合、あるいは字句を書き替えられた場合
- 本書は日本国内においてのみ有効です。
- 本書は再発行いたしませんので紛失しないよう大切に保管してください。

部品交換について

無料修理により取りはずされた部品・製品はTOTO(株)の所有となります。
※本書は上記に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。したがって本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。保証期間経過後の修理などについてご不明の場合は、TOTO(株)お客様相談室またはTOTOメンテナンス(株)修理受付センターにお問い合わせください。
修理完了後にお渡しする修理伝票には修理内容を記載していますので、紛失しないよう大切に保管してください。

TOTO 株式会社

〒802-8601 福岡県北九州市小倉北区中島2-1-1
お客様相談室 TEL ☎ 0120-03-1010 FAX ☎ 0120-09-1010