

TOTO

東陶機器株式会社

商品のお問合せはTOTOお客様相談室へ

0120-03-1010

受付時間：平日 9:00～18:00
土・日・祝日10:00～18:00
(夏期休暇・年末年始を除く)

インターネットホームページ <http://www.toto.co.jp/>

補修部品のご購入はTOTOバーツセンターへ

0120-8282-55

受付時間：平日 9:00～18:00
土・日・祝日10:00～18:00
(夏期休暇・年末年始を除く)

修理についてのご用命は東陶メンテナンス㈱へ

0120-1010-05

受付時間：関東・甲信越地区 8:00～20:00
：上記以外の地区 9:00～20:00

商品に関するご相談や修理については、下記のお取付工事店・販売店へ

本 社 〒802-8601 北九州市小倉北区中島2-1-1 TEL 093(951)2111

再生紙を使用しています

H062250

ロータンク用金具

TOTO

取扱説明書

■このたびは、TOTOロータンク用金具をお求めいただきまして、まことにありがとうございました。この説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

■この説明書は、大切に保存しておいてください。

もくじ

安全上の注意	2～4
各部のなまえ	5～6
つかいかた	6
手入れのしかた	7
故障したときは	8～12

安全上の注意

安全のために必ずお守りください

ご使用前に、この「安全上の注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。
この説明書では、安全に正しくお使い頂き、あなたや他人の人々への危害や財産への損害を未然に防止するために、いろいろな表示をしています。その表示と意味はつぎのようになっています。お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られる場所に必ず保存してください。



この表示の欄の内容を無視して誤った取扱をすると、傷害または、物的損害が発生する可能性があることを示しています。

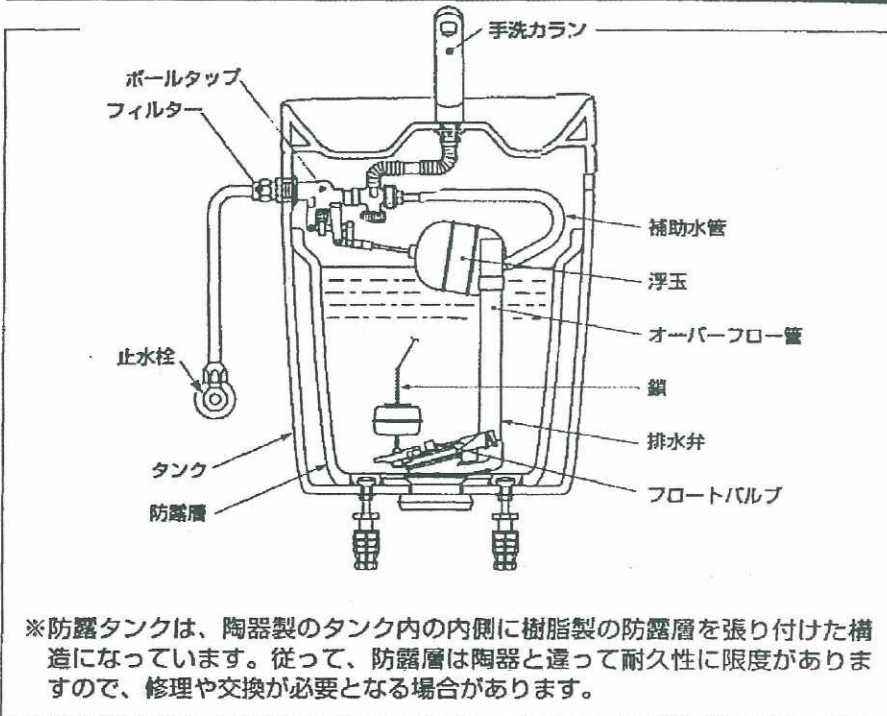
！ 注意		<p>○止水栓でタンクへの流水量を調節してください。流水量が多すぎると、ボールタップが故障したとき、オーバーフロー管から流れきれず、タンクからあふれて床を水びたしにしたり、階下に被害を及ぼす事があります。また、使用水量も多くなります。 ※P12をご参考ください。</p>
！ 注意		<p>○便器には、汚物、トイレットペーパー以外のものは流さないでください。 (便器が詰まり、汚水があふれるおそれがあります。)</p>

！ 注意		<p>○芳香洗浄剤等のご使用は、おすすめできません。 (内部の部品と干渉し、止水不良になるおそれがあります。)</p>
！ 注意		<p>○便器が詰まった場合、市販の吸引器（商品名：ラバーカップなど）で詰まりを除去してください。 (そのままの状態で水を流すと汚水があふれるおそれがあります。)</p>
！ 注意		<p>○便器やタンク及び給水管や止水栓の表面に露が発生した場合、乾いた布で拭き取ってください。 (床にシミを作ったり、腐らせたりするおそれがあります。)</p>
		<p>○便器の鉢の中に熱湯をそがないでください。 (便器が破損してケガの原因になることがあります。)</p>

安全上の注意(つづき)

△ 注意		○便器外面に水や洗浄剤をかけると、床に垂れて床にシミを作ったり腐らせたりするおそれがありますので、絶対にかけないでください。
		○陶器に衝撃を与えないようにしてください。 (陶器が破損し、ケガ、漏水の原因になります。)
		○長期間留守にするときは、止水栓を閉めてお出かけください。こうしておけば留守中に万一の故障も起きず安心です。

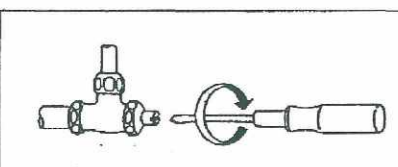
各部のなまえ



主要部分の役目

止水栓

水道の水はここを通ってボールタップにいきます。止水栓はボールタップにいく水を止めたり、タンクへの流入量を調節する役目をします。



ボールタップ

止水栓を通った水は、ここからタンクに入れます。ボールタップはタンクに入った水が、一定の高さまで溜まると浮玉の浮力によって自動的に水を止める役目をします。

フロートバルブ

タンクに溜まった水を便器に流したり、止めたりする弁の役目をします。

オーバーフロー管

万一ボールタップが故障して水が止まらなくなったりタンクからあふれる前に、ここから便器の方へ流す役目をします。

なお、ボールタップからの流水量が多すぎると、その役目を十分に果たしませんので、止水栓で流水量を調節しておく必要があります。

防露層

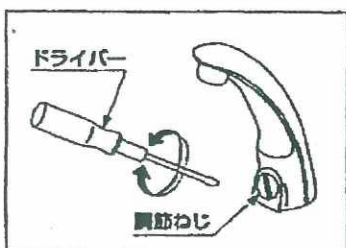
水温が低く、室温や湿度が高いときはタンクの表面に露が生じ、床へ流れ落ちることがあります。防露層はこのような露を防ぐ役目をします。

フィルター

ボールタップ内に配管中のゴミ、砂などが入りますと、故障の原因になります。フィルターはゴミ、砂などを防ぐ役目をします。フィルターが詰まると、タンクに水を溜めるのに時間が長くかかりますので掃除する必要があります。

手洗吐水量調節ねじ

手洗吐水量を適量に調節する役目をします。



ドライバーなどで調節ねじを回して、適当な吐水量に調節してください。

手入れのしかた

器具はお手入れ次第で清潔さを保ち、長持ちさせることができます。
日頃からこまめにお手入れをしてください。

1. 金具の手入れ



○めっきされた器具は柔らかい布でみがき、
ときには、カーワックスなどを含ませた布
でみがいてください。

○酸性洗剤、クレンザー、ナイロンたわしは、
器具の表面を傷付けますので使用しないで
ください。

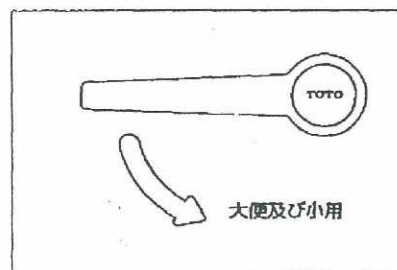
2. 便器の手入れ



○便器の鉢の中は、水あかなどが付着して汚
れることがありますので、ひどくならない
うちにブラシで掃除してください。

○便器外面の汚れは、よく絞った雑巾で拭い
てください。

つかいかた



レバーハンドルの使い方
大便及び小用ともに、矢印方向にご使用ください。

※タンク内が満水になる前に流すと洗浄不良
や詰まりの原因となります。

※トイレットペーパーを多量に流すと、便器
が詰まり、汚水があふれるおそれがあります。

故障したときは

簡単におられない故障の場合は、故障の状態をご確認の上、お取付店・販売店または、東陶メンテナンス(株)へお問合せください。

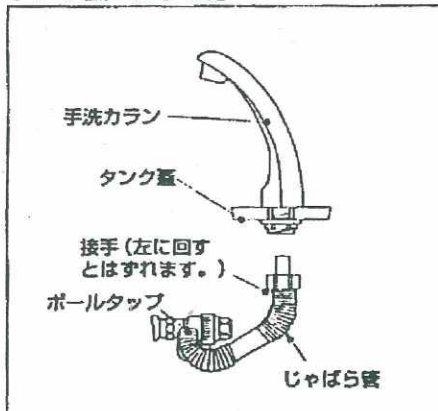
なお、ご不明な点がございましたらお客様相談室にご相談ください。

※東陶メンテナンス(株)およびお客様相談室の電話番号は裏面に記載しています。

修理を依頼される前に

トイレには、水が止まらない、タンクに水が溜まらないなどの故障がときとして起こる場合があります。むずかしい故障は専門の工事店さんに任せるととも、まず診断して、簡単な故障はご家庭で修理されてはいかがでしょうか。

タンク蓋のはずし方



- (1) 止水栓を閉めてください。
- (2) タンクの蓋を取りはずしてください。
(A) 手洗無しの場合
タンクの蓋を持上げると取りはずせます。
(B) 手洗付の場合
手洗カランとボールタップがじゃばら管で接続されています。タンクの蓋を持上げてから接手をゆるめると取りはずせます。

故障したときは(つづき)

状 態	原 因 の 一 例	修 理 の 方 法
水 が と ま ら な い	<p>①オーバーフロー管から水があふれている。</p> <p>オーバーフロー管</p> <p>②オーバーフロー管から水があふれていない。</p> <p>パッキン(上側)</p> <p>パッキン(下側)</p> <p>※パッキンの購入はお取付店・販売店またはTOTO パーツセンターへお問合せください。TOTO パーツセンターの電話番号は裏面に記載しています。</p> <p>部品番号 上側:91942E 下側:93500E</p>	<p>(1)止水位調整不良 (2)ボールタップの故障</p> <p>(1)の場合11ページの要領で止水位を調整してください。 それでもなおならないときおよび(2)の場合には、修理を依頼してください。</p> <p>パッキンは消耗品です。いたんだら新しいものと交換してください。 ①フロートバルブの根元を持ち、上向きに引き上げてはします。 玉鎖 フロートバルブ</p> <p>②パッキンを新しいものととりかえてください。 ③排水本体の2カ所の突起へ、フロートバルブの切り欠き部を確実に押し込みます。</p>

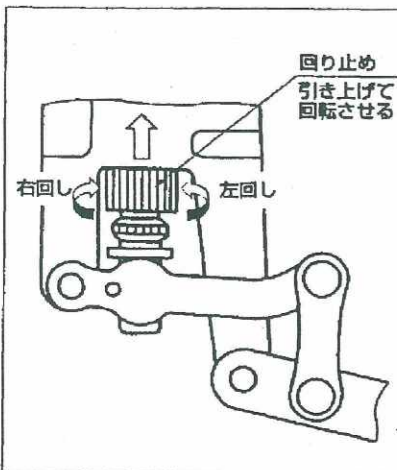
状 態		原 因 の 一 例	修 理 の 方 法
便器の流れが悪い	③止水位がオーバーフロー管の黒線（標準水位）と合っていない。	(1)止水位調整不良	11ページの要領で止水位を調節してください。
水が出ない	④タンクに水がたまらない。(ボールタップから吐水しない。)	(1)止水栓が開いていない。	止水栓を開いてください。それでもなおならないときには修理を依頼してください。
水が出が悪い	⑤タンクに水がたまるのが遅い。(目安2分以上)	(1)止水栓が少しづか開いていない。	
水が漏れる	⑥床と便器の間、及びタンクの下に水が漏れている。 結露 (結露は、梅雨時期などに多く発生するもので、故障ではありません。 (2)上記以外	(1)止水栓、給水管の結露 (2)止水栓、給水管の結露 (結露は、梅雨時期などに多く発生するもので、故障ではありません。 (2)上記以外	(1)の場合、すみやかに乾いた布で拭きとつて、部屋の換気をしてください。 (2)の場合は、修理を依頼してください。

※修理後の注意

- ①止水栓を開いてください。
(マイナスドライバーで左に回す)
- ②浮玉および排水弁がスムーズに動くか確認してください。

止水位が合っていないときは

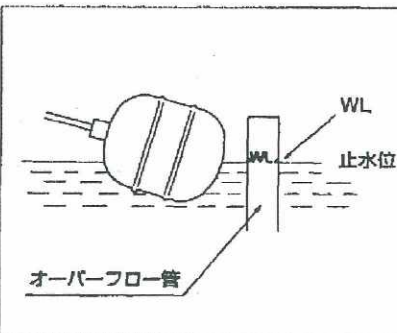
止水栓を開き、次の要領でタンクに水が溜まったときの水面がオーバーフロー管に印してあるWLに合うように調節してください。



回り止めを図のように引き上げて回すと、水位を上下させることができます。そのとき、浮玉を軽く手で押さえておくとスムーズに回ります。

水位が高い場合は上より見て左方向に、水位が低い場合は上より見て右方向に回してください。調節が終わったら回り止めを引き下げて確実にロックしてください。

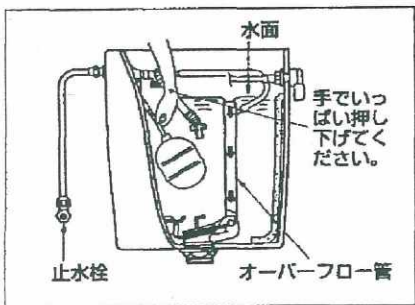
調節後、水を流し、水位が合っているかご確認ください。



MEMO

タンクから水をあふれさせないために

万一ボールタップの故障で水がとまらない場合でもタンクから水があふれないようにするために次の要領で調節を必ず行ってください。



止水栓を全開にし、浮玉を押し下げオーバーフロー管へ水をあふれさせます。このとき水面が、オーバーフロー管より1cm以上上昇しない程度に止水栓で調節してください。

