

仕様

部品名		材料の種類	耐熱・耐冷温度
本体	内側	ステンレス鋼	—
	外側	ステンレス鋼 (塗装品はアクリル樹脂塗装)	—
コップ		ポリプロピレン	100度 -20度
中せん本体		ポリプロピレン	100度 -20度
フタパッキン・リングパッキン・せんパッキン		シリコン	120度 -20度

交換用部品のご案内

■本製品の各部品は下表の部品名で別売しています。

部品名	メーカー希望小売価格(税込)	送料*
コップ	FDXコップ	630円 160円
中せん(フタパッキン・リングパッキン・せんパッキン付き)	FDX中せん	735円 160円
フタパッキン	FDXフタパッキン	210円 80円
リングパッキン	FDXリングパッキン	105円 80円
せんパッキン	FDXせんパッキン	105円 80円
ポーチ	FDX-350Fポーチ FDX-500Fポーチ	1,050円 160円

*「お求め方法」②の場合のみ送料がかかります。

◆中せん、パッキン類は消耗品です。1年を目安にご確認いただき、作動がスムーズでなかつたり、表面にザラつきや損傷のある場合は、交換してください。

【交換用部品のお求め方法】

①販売店で取り寄せる…サーモス製品を取り扱っている販売店(デパート・スーパー・家庭金物店など)で、品番・部品名・色名・数量をご確認の上、お求めください。約1~2週間でお取り寄せができます。

②直接取り寄せる……ハガキに郵便番号・住所・氏名(ふりがな)・電話番号・品番・ご希望の部品名・色名・数量をご記入の上、下記宛先まで直接お送りいただくか、お電話でお申し込みください。代金のお支払いは、部品といっしょにお届けする郵便局の払取扱票にてお願いいたします。(直接お申し込みの場合のみ、送料がかかります。)

●お預かりした個人情報は、部品の発送、関連するアフターサービスのために利用いたします。

お客様の個人情報をお客様の同意なしに第三者に開示提供することはございません。

なお、お客様の個人情報はサーモス(株)にて管理させていただきます。

お問い合わせ

製品の品質管理には、万全の注意を払っておりますが、万一製品に不具合が生じたときや製品に関するご不明な点・ご質問などございましたら、下記お客様相談室までお問い合わせください。

サーモスお客様相談室

■受付時間：月曜日～金曜日(祝日を除く)
(9:00～12:00, 13:00～17:00)

〒959-0215 新潟県燕市吉田下中野1435番地

サーモス株式会社 お客様相談室

製品の改良・改善のために仕様の一部を予告なしに変更することがあります。そのためイラストと製品とは多少異なる場合がありますが、ご了承ください。
©THERMOS 2004

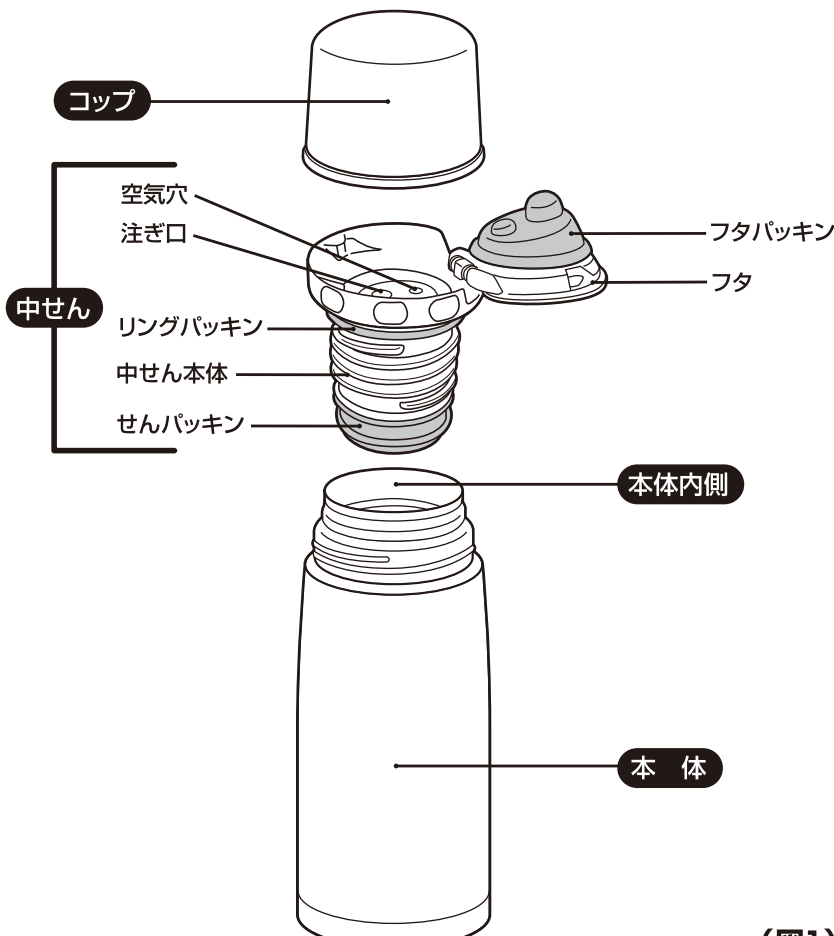
THERMOS サーモス ステンレスボトル

品番：FDX用

取扱説明書

このたびはサーモス・ステンレスボトルをお買い上げいただきありがとうございます。
ご使用前に必ずこの取扱説明書をお読みください。
そして、いつでも取り出せるところに大切に保管してください。

各部のなまえ



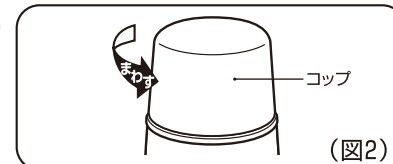
(図1)

ご使用方法

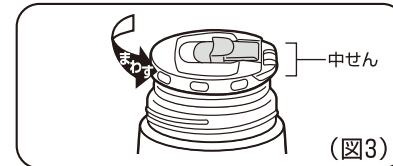
ご使用前にコップ、本体内側、中せんを十分に洗ってください。

① コップ、中せんをはずす

コップ、中せんを矢印の方向にまわしてはずします。【 図2・3】



(図2)

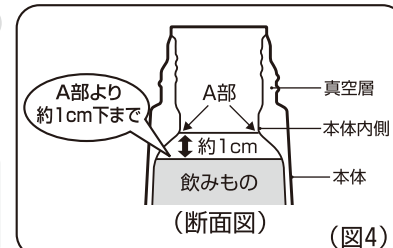


(図3)

② 飲みものを入れる

飲みものの量は図の位置までにしてください。入れすぎると、中せんを閉めたときに飲みものがあふれ出る原因になります。【 図4】

 本体に少量の熱湯(冷水)を入れ、1分程度予熱(予冷)すると保温(保冷)に効果的です。

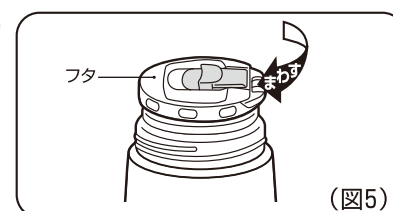


(断面図)

(図4)

③ 中せんを閉める

フタを開めた状態で、中せんを矢印の方向にまわして確実に閉めます。【 図5】

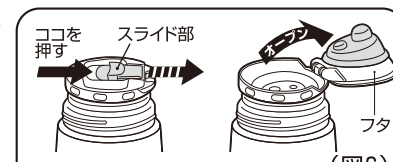


(図5)

④ 飲み물을注ぐ

①本体を立てた状態で、中せんのスライド部を矢印の方向に押してフタを開けます。

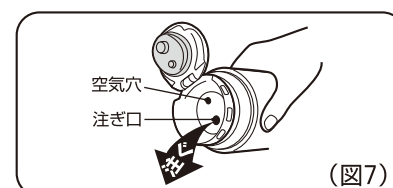
【 図6】



(図6)

②本体を持って注ぎ口方向へゆっくりと傾け、飲み物を注ぎます。

【 国7】



(図7)

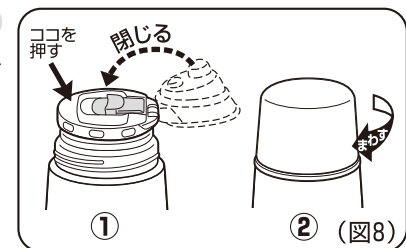
⑤ 注ぎ終わったら

①本体を立てた状態にして、フタを閉じ、先端を矢印の方向に押し、確実に閉めます。

【 国8①】

②コップを矢印の方向にまわして閉めます。

【 国8②】



①

② (図8)

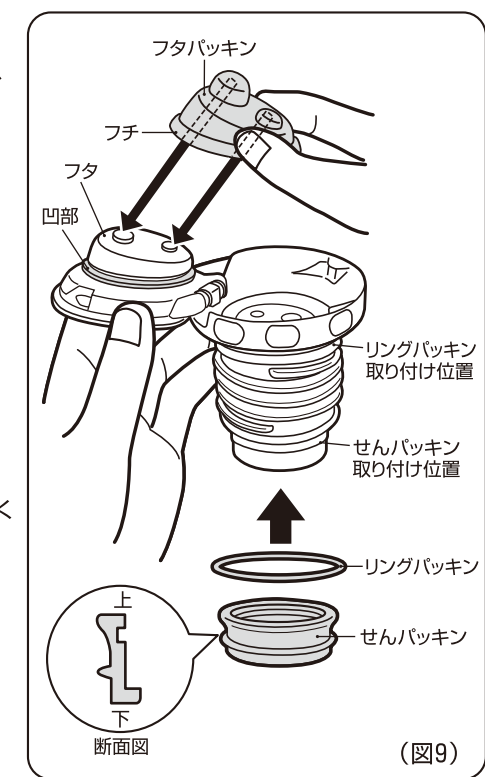
中せんのパッキンの取り付け方

取り付けた後は、フタが正常に動くことを確認してください。

フタパッキン

パッキンの穴をフタの突起部に合わせた後、全体にかぶせ、パッキンのチフチがフタの凹部にはまるまで、すきまができるないように全周にわたって押し込みます。

【 国9】



(図9)

リングパッキン

取り付け位置に正しく取り付けます。

【 国9】

せんパッキン

上・下の方向を確認し、取り付け位置に正しく取り付けます。

【 国9】

取り付けた後はパッキンが浮かないように指でまんべんなく押します。

安全上の注意

ご使用前によくお読みの上、必ずお守りください。

表示マークの意味について

■製品を正しくお使いいただくために、誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を以下の表示で区分しています。

⚠ 警告	死亡、または重傷を負う恐れがある内容を示しています。	⚠ 注意	軽傷、または物的損害を負う恐れがある内容を示しています。
-------------	----------------------------	-------------	------------------------------

■図記号について

🚫 禁止	してはいけない内容(禁止)を表しています。	❶ 必ずおこなう	必ずお守りいただく内容を表しています。
-------------	-----------------------	----------	---------------------

⚠ 警告

乳幼児の手の届くところには置かないでください。

また、いたずらには十分に注意してください。

*やけどやけがの原因になります。



🚫 禁止

⚠ 注意

熱い飲みものを入れた場合、次の点を必ず守ってください。

●直接飲まないでください。
*やけどの原因になります。

●傾けた状態、または顔などを近づけた状態で中せんのフタを開けないでください。

*内圧が上がり、飲みものが急激に出たり、飛散したりしてやけどなどの原因になります。🚫 禁止

●コップに注ぐときは急に傾けないでください。
*本体を急に傾けると、飲みものが勢いよく出てやけどなどの原因になります。🚫 禁止

飲みものの保温・保冷以外に使用しないでください。🚫 禁止

ストーブやコンロなどの火気に近づけないでください。

*やけどや変形、変色の原因になります。



🚫 禁止

飲みものの量は図の位置までにしてください。
*入れすぎると、中せんを閉めたときに飲みものがあふれ出る原因になります。また使用中に漏れて、やけどやものを汚す原因になります。



❶ 必ずおこなう

次のものは絶対に入れないでください。

●ドライアイス・炭酸飲料

*内圧が上がり、中せんが開かなくなったり、飲みものが吹き出たり、中せん・コップなどが破損して飛散することがあります。🚫 禁止

●牛乳・乳飲料・果汁など腐敗しやすいもの

*腐敗や変質の原因になります。そのまま長く放置した場合、腐敗などによりガスが発生して内圧が上がり、中せんが開かなくなったり、飲みものが吹き出たり、中せん・コップが破損して飛散することがあります。🚫 禁止



●みそ汁・スープなど塩分を含んだもの

*本体内側は18-8ステンレス鋼を使用していますが、塩分によりさびる原因になります。🚫 禁止

●お茶の葉・果肉

*注ぎ口やすきまなどにつまり、漏れてやけどやものを汚す原因になります。🚫 禁止

中せんは3つのパッキンを正しく取り付け、確実に閉めてください。【図9】

*漏れて、やけどやものを汚す原因になります。

❶ 必ずおこなう



🚫 禁止

お手入れの際、次の点を必ず守ってください。

●本体・中せん・コップは煮沸しないでください。

*熱により部品が変形し、漏れてやけどやものを汚す原因になります。🚫 禁止

●食器洗浄機・食器乾燥機は使用しないでください。

*熱により部品が変形し、漏れてやけどやものを汚す原因になります。🚫 禁止

●コップはつけ洗いしないでください。

*すさまに水が浸入して、使用中に漏れてものを汚す原因になります。🚫 禁止

本体の口元に熱いヤカンなどをあてないでください。
*転倒してやけどなどの原因になります。
また口元が変形する原因になります。🚫 禁止

使用上の注意

落とす・ぶつけるなど強い衝撃を与えないでください。

*変形・破損して、漏れや保温・保冷不良などの原因になります。
また中せんの故障の原因になります。🚫 禁止



🚫 禁止

改造・分解・修理は絶対にしないでください。

*故障・事故の原因になります。
(修理はお買い上げの販売店、またはお客様相談室にてご相談ください。)【P.8】🚫 禁止

大きな氷は押し込みますに小さくしてから入れてください。

*変形して、漏れてやけどやものを汚す原因になります。❶ 必ずおこなう

使用上のお願い

お出かけ前に、本体を逆さにして漏れのないことを確認してください。

*漏れた場合は「P.7 こんなときは…」の項目をお確かめください。❶ 必ずおこなう

コップは内側に残った水滴を振りきった後、よく拭いてから本体に取り付けてください。

お茶などはお早めにお飲みください。

*お茶を保温・保冷すると、お茶の色や風味が変わります。
これはお茶の成分が時間とともに変化するためのもので人体に害はありません。おいしく召し上がるにはティーバッグなどのご利用をおすすめします。

飲みものを入れた状態で長く放置しないでください。

*腐敗や変質の原因になります。また腐敗などによりガスが発生して内圧が上がり、中せんが開かなくなったり、飲みものが吹き出たり、中せん・コップが破損して飛散することがあります。🚫 禁止

(ポーチ付き製品の場合)

ポーチのグリップ(持ち手)を持って振りまわしたり、強く引っぱったりしないでください。

*振りまわすなどして周囲の人と接触した場合、けがの原因になります。また強く引っぱると、グリップが破損する原因になります。🚫 禁止



🚫 禁止

シンナー・ベンジン・金属タワシ・みがき粉・クレンザーは使用しないでください。

*傷やさびなどの原因になります。🚫 禁止

本体・中せん・コップは塩素系漂白剤を使用しないでください。

*さびや保温・保冷不良などの原因になります。
また中せんの故障の原因になります。🚫 禁止



🚫 禁止

本体外側は漂白剤を使用しないでください。
*塗装・印刷・シールなどのはがれの原因になります。🚫 禁止



🚫 禁止

バッグなどに入れる際は、万一の漏れを防ぐために本体を縦置きしてください。

❶ 必ずおこなう

長期間ご使用にならないときは、きれいに洗って汚れを落とし、十分乾燥させ、高温多湿の場所をさせて保管してください。

❶ 必ずおこなう

(ポーチ付き製品の場合)

ポーチは色落ちすることがありますので、他のものと一緒に洗わないでください。洗う場合は水、またはぬるま湯で軽く手洗いしてください。

お手入れ方法

臭いや汚れを防ぎ、いつまでも清潔にご使用いただくために、ご使用後は必ずお手入れをしてください。

部品名	洗い方	お手入れ方法	
コップ	<input checked="" type="radio"/> 流水洗い <input checked="" type="radio"/> つけ洗い <input checked="" type="radio"/> 酸素系漂白剤 <input checked="" type="radio"/> 塩素系漂白剤	<p>流水できれいに洗い、すぐに乾いた布で拭き取って、十分乾燥させてください。</p> <p>つけ洗いはおやめください。すきまに水が浸入して、使用中に漏れてものを汚す原因になります。</p> <p>汚れが落ちない場合は酸素系漂白剤（30分を目安に）を使用してください。</p>	
中せん	<input checked="" type="radio"/> 流水洗い <input checked="" type="radio"/> つけ洗い <input checked="" type="radio"/> 酸素系漂白剤 <input checked="" type="radio"/> 塩素系漂白剤	<p>ぬるま湯でうすめた食器用中性洗剤できれいに洗い、フタを開けた状態で中せんを数回振り、水滴が残らないよう水分を拭き取って、十分乾燥させてください。</p> <p>お手入れの後は、3つのパッキンを浮かないように正しい位置に確実に取り付けてください。正しく取り付けられない場合、漏れや作動不良の原因になります。 【図9】</p> <p>汚れが落ちない場合は酸素系漂白剤（30分を目安に）を使用してください。</p>	
本体	内側	<input checked="" type="radio"/> 流水洗い <input checked="" type="radio"/> つけ洗い <input checked="" type="radio"/> 酸素系漂白剤 <input checked="" type="radio"/> 塩素系漂白剤	<p>ぬるま湯でうすめた食器用中性洗剤をボトルブラシやスポンジに含ませてきれいに洗い、汚れを落とした後、流水でよくすすぎ、十分乾燥させてください。</p> <p>汚れが落ちない場合は酸素系漂白剤（30分を目安に）を使用してください。</p> <p>その際、本体は中せんやコップで密閉しないでください。本体の内圧が上がり、中せんが飛び出すなど危険です。</p>
	外側	<input checked="" type="radio"/> 流水洗い <input checked="" type="radio"/> つけ洗い <input checked="" type="radio"/> 漂白剤	<p>きれいに洗い、すぐに乾いた布で水分を拭き取って、十分乾燥させてください。</p> <p>漂白剤は使用しないでください。</p> <p>塗装・印刷・シールなどのはがれの原因になります。</p>
ポーチ (ポーチ付き 製品の場合)	<input checked="" type="radio"/> 手洗い	水、またはぬるま湯で軽く手洗いしてください。色落ちする事がありますので、他のものと一緒に洗わないでください。	

食器洗浄機 食器乾燥機

熱により部品が変形し、漏れてやけどやものを汚す原因になりますので、使用しないでください。

●長期間ご使用にならないときは、きれいに洗って汚れを落とし、十分乾燥させ、高温多湿の場所をさけて保管してください。

こんなときは・・・

分からなことがありますら、以下の項目をお確かめください。

不具合	原因	対処方法
中せんから漏れた	中せんが確実に閉まっていない	中せんは確実に閉めてください。【  図5】
	フタが確実に閉まっていない	フタは確実に閉めてください。【  図8②】
	飲みものを入れすぎている	飲みものは規定の量までにしてください。【  図4】
	パッキンがはずれている、確実に取り付けられていない、または逆向きに取り付けられている	3つのパッキンは浮かないよう正しい位置に確実に取り付けてください。【  図9】
	中せんやパッキンが消耗している	別売の交換用部品をお買い求めください。【  図P.8】
飲みものが出にくい	注ぎ口・空気穴が氷や飲みものでふさがっている	中せんをはずして、軽く振ったり、たたいたりして取り除いてください。
本体内側が変色した	汚れが付着している	酸素系漂白剤をお使いください。【  図P.6】
	斑点状の赤いさびが付着している	水に含まれる鉄分などが付着したものです。食酢を10%程度入れたぬるま湯を本体に入れ、約30分後によく洗ってください。
	ザラザラしたものが付着している	水に含まれるカルシウムなどが付着したものです。クエン酸を10%程度入れたぬるま湯を本体に入れ、中せんを取り付けずに約3時間後によく洗ってください。
保温(保冷)が効かない	十分に熱い(冷たい)飲みものを入れていない	熱い(冷たい)飲みものを入れてください。またあらかじめ本体内側を予熱(予冷)しておくと効果的です。
	飲みものの量が少ない	飲みものの量を多くすると効果的です。
異臭がする	本体内側や中せんに汚れが付着している	ご使用後はきれいに洗い、十分乾燥させてください。異臭が取れない場合は酸素系漂白剤を使用してください。【  図P.6】
緑茶などが赤茶色に変色した		お早めにお飲みください。お茶を保温・保冷すると、お茶の成分が変化して色が変わることがあります。人体に害はありません。

◆上記のいずれの項目にもあてはまらない場合はお客様相談室にご相談ください。【図P.8】