

家庭用

(ワンプッシュせん)

品番 MXP-A001 MXP-A002 抗菌加工

MXP-E001 抗菌加工

(スクリューせん)

MXP-B001 MXP-B002 抗菌加工 MXP-F001 抗菌加工

(本体) **MX**

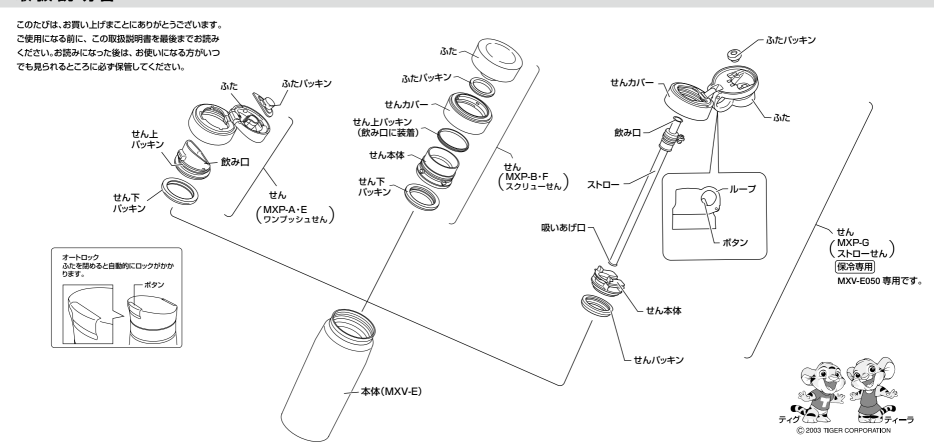
MXV-E 型

MXP-G001 抗菌加工

(ストローせん)

真空断熱ボトル

取扱説明書



※ご使用前に各部品がそろっていることを確認してください。 本書では特別な場合を除き、MXP-A・E(ワンブッシュせん) のイラストを掲載しています。 ご意見をお寄せください。

https://www.tiger.jp/

- ◆ お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守 りいただくことを説明しています。
- ◆ 誤った使いかたをしたときに生じる危害や損害の程度を、以下の区分で説明しています。

死亡や重傷を負うことが想定 整件 外口や里場で見 言句 される内容です。

傷害を負うことが想定される、 または物的損害の発生が想定 される内容です。

図記号の説明



てはいけない「禁止」内容です。



実行しなければならない「指示」内容です。

八警告



乳幼児の手の届くところには 置かない。

また、いたずらに注意する。 やけどやけがなどのおそれ。



【ストローせんの場合】 ストロー部分をくわえながら 歩かない。

転倒などをした際にけがなどのおそれ。



! 注意



ドライアイス・炭酸飲料など は絶対に入れない。

本体の内圧が上がり、せんやふた があかなかったり、内容物が吹き出 たり、部品が破損して、飛散する可 能性があり危険。



せんは確実に閉まっているこ とを確認する。

必ず実施 内容物がもれて、やけどやものを汚 す原因。



牛乳・乳飲料・果汁などは入れ ない。

腐敗・変質の原因。また、そのまま 長く放置した場合、腐敗・変質によ りガスが発生して本体の内圧が上 がり、せんやふたがあかなかったり、 内容物が吹き出たり、部品が破損 して、飛散する可能性があり危険。



肩部分にヤカンなどの注ぐ容 器をあてない。

転倒して、やけど・けが・傷や変形の おそれ。

八注意



コンロやストーブなど、火気 のそばには近づけない。

やけど・変形・変色の原因。



電子レンジで加熱しない。 火花が飛んで、けが・故障の原因。



熱い飲み物を入れたときは、 傾けた状態や顔などを近づ けた状態でせんやふたを開 けない。

本体の内圧が上がり、飲み物が急 激に出たり、飛散したりして、やけど などのおそれ。



熱い飲み物を飲むときは、本 体を急に傾けないように注意 必ず実施して、ゆっくりと飲む。

> 急に傾けると、飲み物が急激に出 て、やけどなどのおそれ。



自動車走行中は使わない。

やけど・車内や衣服を汚す原因。 (また運転者の場合、運転への注 意が散漫となり、非常に危険です。)



飲み物の量は、図の位置まで にする。

必ず実施 入れすぎると、もれたり、あふれたり、 やけどのおそれ。





保温性能が低下したときは使 用しない。

熱いものを入れると本体が熱くな り、やけどなどのおそれ。



飲み物の保温・保冷以外に使 わない。



倒したり、落としたり、ぶつけ たり、強い衝撃を与えない。 破損、保温(保冷)効果の低下、サビ、

塗装・印刷・メッキはがれ※、内容物が もれるおそれ。

※塗装・印刷・メッキなどの加工のある商品に限る



分解・修理はしない。 故障や事故の原因。

缶ホルダーを使うとき



缶ホルダーを使うときは、あら かじめ強度を確認してから使う。

必ず実施 強度が充分でない場合、ホルダー がはずれたり破損して、やけど・車 内や衣服を汚す原因。



市販の缶ホルダーは、据え置 き型を使う。

必ず実施 ウインドーやエアコン吹出口に取り つける吊り下げ型で使うと、ホル ダーがはずれて、やけど・車内や衣 服を汚す原因。

八注意



冷凍庫に入れない。 内容物がもれたり、破損のおそれ。



お茶の葉・果肉などは入れない。 目づまりし、もれるおそれ。



スポーツ飲料を入れた場合は、 使用後、すぐにお手入れをする。

必ず実施 外出時など充分なお手入れができ ないときでも、すぐに本体内側をよく 水ですすぐ。カビの発生やサビや 穴があくなど故障の原因。



みそ汁、スープなど塩分を含 んだものは入れない。

腐敗・変質・サビのおそれ。



かばんや袋に入れたまま放置 しない。

周囲の環境(湿度・塩分)などによ り、サビ・においの原因。



かばんなどに入れるときは、 万一のもれを防ぐために、本 必ず実施 体を立てて入れる。

横にするともれるおそれ。





本体外側が濡れている状態 で、かばんなどに入れない。

サビ・におい・汚れの原因。



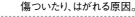
塩素系漂白剤は使わない。

サビ、塗装・印刷・メッキはがれ※、 穴があく原因。タイガーステンレス ボトル用洗浄剤(別売品)をおすす めします。

※塗装・印刷・メッキなどの加工のある商品に限る



本体表面・樹脂部分・シールを、 つめやかたいもので引っかい たり、こすったりしない。





せんをセットした状態で飲み 物を入れない。

こぼれたり、転倒して、やけど・けが・ 傷や変形のおそれ。



飲み口に残った飲み物はふき とる。

必ず実施せんを閉めたときにこぼれるおそれ。 (ワンプッシュせんの場合)



パソコンやデジカメなどの 電子機器と一緒に持ち運ば ない。

内容物がもれた場合、破損・故障 の原因になるおそれ。

! 注意



本体の底に貼ってあるシール は、はがさない。

はがすと、保冷性能の低下のおそれ。



製品専用の部品を取りつける。 専用の部品以外を取りつけると、 必ず実施 内容物がもれて、ものを汚す原因。



本体の真空二重構造の内部 (真空層)から水が入っている 音がする場合は使用しない。 内部に入った水がしみ出た場合、 飲んで体調不良を起こすおそれ。



パッキンがついていること、 飲み物がもれないことを確 必ず実施 認してから使用する。

内容物がもれて、ものを汚す原因。

ストローせんの場合



ふたについているループを 持って振りまわさない。

人や物にあたって、けがや破損の おそれ。



ふたについているループを 持って強い振動や衝撃を与え ない。

せんがゆるんで、本体が落下する おそれ。



熱いものを入れない。

ストローから吹き出て、やけどやもの を汚す原因。ストローから飲んでやけ どをするおそれ。



せんを取りつけるときは、 ストロー内に飲みものが 残っていないことを確認し てから取りつける。

飲みものが残っていると、ふたを開 けたときにストローから吹き出て、も のを汚す原因。



せんを取りはずすときは、 本体に飲みものが残ってい 必ず実施 ないことを確認してからは ずす。

> 飲みものが残っていると、ストロー 内にも飲みものが残り、せんをはず したときにストローから吹きこぼれて ものを汚す原因。

使いかた



●お手入れする

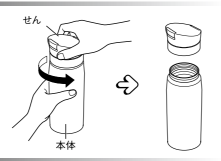
材料特有のにおいがする場合があります。 この場合は以下の手順でお手入れしてください。

- ①パッキンがついていることを確認する。
- ②本体に熱湯を入れ、せん、ふたを確実にしめる。
- ③本体を持って、内側を充分にすすぐ動作を数回くり返す。 (強い振動は加えない。熱湯が吹き出しやけどのおそれ。)
- ④お湯をすて、各部のお手入れをする。

0

せんをはずす。

●各部品がついていることを確認する。



2

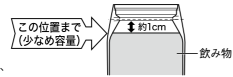
保温(保冷)効果を高めたいときは、少量の熱湯(冷水)を入れ、 1~2分予熱(予冷)する。

●予熱(予冷)後は、お湯(水)をすてる。

3

熱い(冷たい)飲み物を入れる。

- ●飲み物は、入れすぎないように図の 位置までにする。
- ◆大きな氷を入れるときは、押し込まず、 小さくしてから入れる。



4

本体を立てた状態にして、せんを閉める。

■ワンプッシュせんの場合

●せんがまわらなくなる位置まで、確実にしめる。



■スクリューせんの場合

- ●せん本体がせんカバーにしっかりついていることを確認する。
- ●ふたとせんカバーがまわらなくなる位置まで、確実にしめる。



■ストローせんの場合

●せんがまわらなくなる位置まで、確実にしめる。



6

■ワンプッシュせんの場合

ボタンを押し、ふたを開けて飲む。







③ ふたを押し上げる



ご注意

- ●本体を傾けた状態でボタンを押さない。熱い飲み物が勢いよく出るおそれ。
- ●本体に熱い飲み物を入れてせんを閉めた直後は、本体を傾けない。 内容物がもれるおそれ。

■スクリューせんの場合

本体とせんカバーを持って、ふたを開けて飲む。





● せんカバーをふたと一緒にまわさない。もれるおそれ。

■ストローせんの場合

ボタンを押して、ふたを開けて飲む。



6

■ワンプッシュせんの場合

●飲み終わったら、本体を立てた状態にして、 オートロックが固定されるように、ふたを 確実にしめる。



■スクリューせんの場合

●飲み終わったら、本体を立てた状態にして、 ふたを確実にしめる。



■ストローせんの場合

ふたの天面を押さえて、カチッと音がするまで、 確実にしめる。



ご注意

- ◆持ち運ぶときは強い衝撃を与えない。 ふたが開くおそれ。
- かばんなどに入れるときは、万一のもれを防ぐために本体を立てて入れる。 横にすると、もれるおそれ。
- ◆かばんなどに入れるときは、ボタンにものがあたらない様に注意する。ふたが開くおそれ。(ワンプッシュせんの場合)
- ◆本体にせんをつける際、せん本体をせんカバーにきっちりはめ込む。 (スクリューせんの場合)
- 製品の構造上、湿度が高いときにせんに水滴がつくおそれ。 (ストローせんの場合)

お手入れのしかた

- ◆使用後は、必ずその日のうちにお手入れする。
- ◆洗剤は、台所用合成洗剤(食器用・調理器具用)を使う。
- ◆スポンジ・布はやわらかいものを使う。
- ◆においを防ぐために、こまめにお手入れする。
- ①洗剤をうすめた水またはぬるま湯で、スポンジを使って洗い、水で充分にすすぐ。
- ②乾いた布で水分をふき取り、充分に乾燥させる。

ご注意

- ●本体およびふたはつけおき洗いをしない。
- ●本体を流し洗いした後は、すぐに乾いた布で水分をふき取る。ふき取らないと 「水滴」の跡が残ったり、サビ・他のものを汚す原因。
- ●シンナー類・クレンザー・塩素系漂白剤・化学ぞうきん・金属たわし・ナイ ロンたわしなどは使わない。
- ●食器洗浄機や食器乾燥器などを使ったり、煮沸しない。(パッキンをのぞく)
- ●飲み口・パッキン類は必ず取りつける。
- ●長期間使わないときは、充分に汚れを落とし、乾燥させる。

「パッキンににおいがついたとき

内容物によっては、そのにおいがパッキンに付着することがあります。その場合、パッ キンを30分程度煮沸すると、においが少なくなりますが、それでも気になる場合は別 売りのパッキンをお買い求めください。

本体内側に汚れが目立ってきたときは… -

「サビのような赤い斑点」や「ザラザラしたもの」の場合

汚れは水の中に含まれているミネラル成分(カルシウム・マグネシウム・鉄分など)によるもの です。これらの汚れには、スーパーや薬局で販売されているクエン酸のご使用をお勧めします。 ①クエン酸(約 10g)をぬるま湯でうすめて本体に入れる。

- ②2~3時間後にやわらかいブラシできれいに洗い、水で充分にすすぐ。
- ③充分に乾燥させる。

「茶しぶ」や「コーヒー」の汚れなどの場合

汚れは飲み物などに含まれているタンニンや油脂成分によるものです。タイガーステンレスボト ル用洗浄剤(別売品)のご使用をお勧めします。

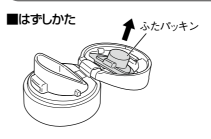
お買い求めは、「消耗品・別売品のお買い求めについて」を参照してください。

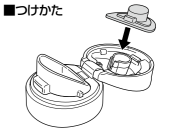
パッキンのはずしかた・つけかた(ワンプッシュせんの場合)



●パッキンの取りつけ位置、方向をまちがえないようにする。 内容物がもれるおそれ。

ふたパッキンのはずしかた・つけかた

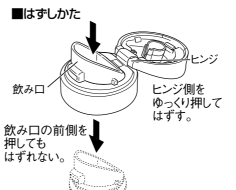


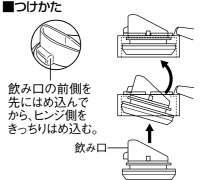


ふたパッキンをつまんでゆっくりはずす。 ふたパッキンの取りつけ方向をまちがえ

ないように奥まできっちりはめ込む。

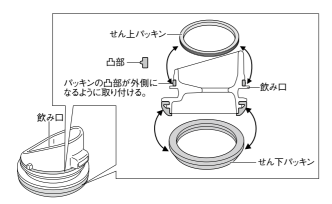
飲み口のはずしかた・つけかた





飲み口が固定されていることを 確認する。

せんパッキンのはずしかた・つけかた



はずすときは、パッキンのふちをつまみながらゆっくりはずす。つけるときは、パッキンの取りつけ位置や方向をまちがえないようにきっちりはめ込む。

パッキンのつけかた・はずしかた(スクリューせんの場合)



●パッキンの取りつけ位置、方向をまちがえないようにする。 内容物がもれるおそれ。

ふたパッキンのはずしかた・つけかた

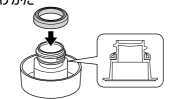
■はずしかた



ふたパッキン

ふたパッキンをつまんで ゆっくりとはずす。

■つけかた



ふたパッキンの取りつけ方向をまちがえないように奥まできっちりはめ込む。

飲み口のはずしかた・つけかた

■はずしかた



ゆっくりと押して はずす。



■つけかた



_{せんカバー} **内側の凹部**

せん本体 側面の凸部 この凸部を、せんカバー 内側の凹部に、押せな くなる位置まできっちり はめ込む。

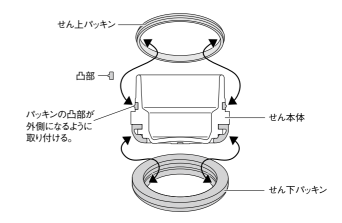


側面の凸部

せん本体の「△マーク」 は、側面の凸部に合わ せて、もうけています。

△マーク

せんパッキンのはずしかた・つけかた



はずすときは、パッキンのふちをつまみながらゆっくりはずす。 つけるときは、パッキンの取りつけ位置や方向をまちがえないようにきっちりはめ込む。

11 12

パッキンのつけかた・はずしかた(ストローせんの場合)



●パッキンの取りつけ位置、方向をまちがえないようにする。 内容物がもれるおそれ。

ふたパッキンのはずしかた・つけかた

■はずしかた



ふた外側から指でふたパッキンの外周 部分を押してはずす。

■つけかた



ふたパッキンの取りつけ方向をまちがえないように奥まできっちりはめ込む。

(せん本体のはずしかた・つけかた)

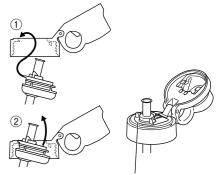
■はずしかた



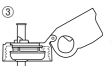
せん本体の前側を押してもは

ずれない。 <u>-</u>

■つけかた

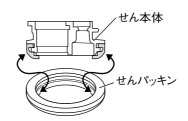


せん本体の前側を先にはめ込んでから、ヒンジ側をきっちりはめ込む。



せん本体が固定されていることを確認する。

もんパッキンのはずしかた・つけかた



はずすときは、パッキンのふちをつまみながらゆっくりはずす。

つけるときは、パッキンの取りつけ位置や方向をまちがえないようにきっちりはめ込む。

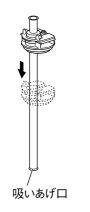
13

不具合が生じたときは

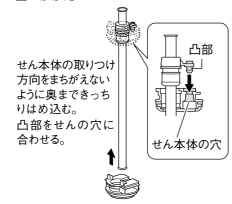
ストローのはずしかた・つけかた

■はずしかた

せん本体をゆっくり 押してはずす。

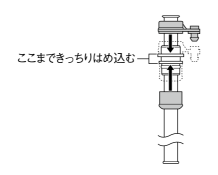


■つけかた





■ストローパッキンは引っぱらない。 はずれたときは、パッキンの取りつけ位置、方向を間違えないようにきっちり はめ込む。



こんなとき 飲み口・本体のねじ・せんのねじに 飲み物がもれる。

ご確認いただくこと

直しかた

飲み物が残っていませんか。

飲み物を確実にふきとる。

飲み物を入れすぎていませんか。

入れすぎないようにする。 → P.2・5 かばんなどに入れて持ち運ぶときに、振動や衝撃を加えたり、他の荷物に押さえつけられ

ると、せんがゆるんだり、ふたがずれてもれるおそれがあります。

せんを確実に閉めていますか。

せんを確実に閉める。

飲み口、パッキンが確実にセットされて いますか。

確実にセットする。 → P.8~10

せん、ふた、飲み口、パッキンが傷んで いませんか。

これらの部品は消耗品です。お買い求 めの上交換してください。 ➡ 裏表紙

パッキンの取りつけ位置、方向が まちがっていませんか。

パッキンを正しくセットする。 ₱ P.8~10

食器洗浄機や食器乾燥器などを使ったり、煮沸したりしていませんか。(パッキンをのぞく)

(ワンプッシュせんの場合) ボタンを押してもふた が開かない。

本体の内圧が下がり、ふたが開きにくい場合があります。その場合は、せんをゆるめて、 閉め直してください。

保温(保冷)が効い ていない。

落としたり、強い衝撃を与えたりしていませんか。

お手入れの際、本体の内側を強く押したり、金属たわし等を使用したりしていませんか。

飲み物の量が少なくありませんか。少ないと、充分な保温(保冷)効果が得られない場合 があります。

寒冷地や周囲の温度が高い場合など、使用環境の厳しい状況では、充分な保温(保冷) 効果が得られない場合があります。

本体内側、パッキンや せんから異臭がする。

はじめて使うときは、材料特有の においがする場合があります。

「はじめて使うとき」を参照してお手 入れする。 **→** P.4

汚れが付着していたり、飲み物を長時 間入れたままにしたりしていませんか。

お手入れをする。 ➡ P.7 ~10

水道水に含まれるカルキ臭が残る 場合があります。

本体を振ると「カシャ カシャーと音がする。

保温(保冷)効力を高めるために、本体内部に入れている金属箔の一部がこすれて出る 音で性能に影響はなく、異常ではありません。

プラスチック部分に 線状や波状の箇所 がある。

樹脂成形時に発生する跡で、使用上の品質に支障はありません。

16 15

品 番	せん	MXP-A001/002 · E001		
	本体	MXV-E035	MXV-E050	MXV-E060
実容量		0.35L	0.50L	0.60L
保温効力	1 時間	85 度以上	86 度以上	87 度以上
	6 時間	63 度以上	69 度以上	72 度以上
保冷効力(6 時間)		9 度以下	8 度以下	8 度以下
外形寸法*	幅	6.6cm	6.6cm	6.9cm
	奥行	6.6cm	6.6cm	6.9cm
	高さ	18.0cm	23.1cm	24.6cm
質量*		0.17kg	0.21kg	0.23kg

品 番	せん	MXP-B001/002·F001		
	本体	MXV-E035	MXV-E050	MXV-E060
実容量		0.35L	0.50L	0.60L
保温効力	1 時間	85 度以上	86 度以上	87 度以上
	6 時間	65 度以上	71 度以上	73 度以上
保冷効力(6 時間)		9 度以下	8 度以下	8 度以下
外形寸法*	幅	6.6cm	6.6cm	6.9cm
	奥行	6.6cm	6.6cm	6.9cm
	高さ	17.6cm	22.7cm	24.2cm
質量*		0.17kg	0.21kg	0.23kg

品 番	せん	MXP-G001
	本体	MXV-E050
実容量		0.50L
保冷効力(6 時間)		8 度以下
外形寸法*	幅	6.6cm
	奥行	7.0cm
	高さ	24.5cm
質量*		0.23kg

* おおよその数値です。

- ※保温効力とは、室温20度±2度において製品に熱湯を満たし、縦置きにした状態で湯温が95度±1度のときから1時間および 6時間放置した場合におけるその湯の温度です。
- ※保冷効力とは、室温20度±2度において製品に冷水を満たし、縦置きにした状態で水温が4度±1度のときから6時間放置した場合におけるその水の温度です。
- ※実容量とは、製品付属のせんをしたときに、実際に入る容量です。「安全上のご注意」に記載している「少なめ容量」ではありません。

〈抗菌加工について〉

MXP-A002/B002/E001/F001/G001には銀系(Ag)抗菌加工を施したポリプロピレン樹脂(下記、対象場所に記載の部品)が使用されています。

○試験方法 : JIS Z 2801に基づき抗菌加工を確認済

○対象場所 : MXP-A002.E001 ふた(ボタンは除く)・飲み口

MXP-B002,F001 ふた・せんカバー・せん本体

MXP-G001 ふた・せんカバー・せん本体

○加工方法 :プラスチックに練り込み加工

○使用抗菌剤: 銀系抗菌剤

○試験結果 : 抗菌活性値 2.0以上

消耗品・別売品のお買い求めについて

せんは消耗品です。(熱や蒸気にふれるため、ご使用にともない傷んでくる場合があります。)1年を目安にご確認ください。 汚れが目立ってきたり、ゆるくなってきたら、以下のいずれかでお買い求めの上、交換してください。

- ●お買い上げの販売店
- ●タイガーお客様ご相談窓口(下記「連絡先 | 参照)
- ●消耗品・別売品のご購入専用ホームページ

https://www.tiger-shop.jp/

消耗品・別売品の保有期間は、製造打ち切り後10年です。

お問い合わせについて

品質管理には細心の注意をはらっておりますが、万一製品が不具合なときは、P.11をご覧になりお調べください。 それでも不具合のある場合は、お買い上げの販売店、または「連絡先」に記載のタイガーお客様ご相談窓口へ 次のことをお知らせの上、ご相談ください。

- ①製品名
- ②品番(本体底面シールに表示)・せんの種類
- ③製品の状況(できるだけ詳しく)
- (4)購入日また、製品に関するご質問などもお気軽にお問い合わせください。
- ※本書に記載の意匠、仕様および部品は性能向上のために一部予告なく変更することがあります。

連絡先 タイガー魔法瓶株式会社 キ社 テカラ ナー 大阪府門真市速見町3番1号

使いかた・修理のご相談 お客様ご相談窓口

ナビダイヤル (全国共通番号)

0570-011101 有料でご案内させていただいております。

※ナビダイヤルがご利用いただけない場合はこちらへ TEL(06)6906-2121

●受付時間 AM9:00~PM5:00 月曜日~金曜日(祝日・弊社休業日を除きます)

消耗品・別売品のご購入サイト

https://www.tiger-shop.jp/



ホームページアドレス https://www.tiger.jp/ ※上記の連絡先の名称、電話番号、所在地は変更することが ありますのでご了承ください。