

メイスイ浄水器

日本水道協会認証品

元止水栓用：II形

MEISUI

Ge・1Z-FA4C
Ge・1Z-FA4S

取扱説明書



メイスイの浄水器をお買い上げいただき、ありがとうございます。

いつまでも快適にお使いいただくために、使用前にお買い上げいただきました浄水器の型式名をお確かめください。

- この取扱説明書を最後までよくお読みになり正しくご使用ください。
- 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ところに必ず保管してください。

保証書付

保証書はこの取扱説明書の15ページについてあります。お求めの際は、必ず「据付日・販売店名」などが記入されていることを確かめてからお受け取りください。

便利メモ

■浄水器カートリッジ交換日などをご記入されると便利です。

●浄水器据付日	年	月	日	年	月	日
●浄水器カートリッジ交換日	年	月	日	年	月	日
	年	月	日	年	月	日
	年	月	日	年	月	日
	年	月	日	年	月	日

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、次のように説明しています。

警告

この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容です。

注意

この表示の欄は、「傷害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性が想定される」内容です。

- 「△注意」の欄に記載した事項でも、状況によっては重大な結果に結び付く可能性があります。いずれも安全に関する重要な内容を記載していますので、必ずお守りください。
- お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。
(下記は、絵表示の一例です。)



この表示は、必ずお守りいただく「強制」内容です。



この表示は、してはいけない「禁止」内容です。



この表示は、気をつけていただきたい「注意喚起」内容です。

もくじ

ご使用の前に

安全にお使いいただくためのご注意 4

特 長 6

各部の名前と使い方 7

浄水器カートリッジ

浄水器カートリッジの交換時期について 8

付属部品「U字プラグ」について 9

浄水器カートリッジの交換方法 10

困ったとき

異常が生じた場合 [修理を依頼される前に] 12

[水漏れ] 13

保証
仕様

保証について／仕様 14

保証書 15

安全にお使いいただくためのご注意



！水道水にのみお使いください。

浄水器には殺菌作用がありません。水道水以外の水に病原菌が混入していれば、それが原因で健康障害を生じるおそれがあります。



安全にお使いいただくために。

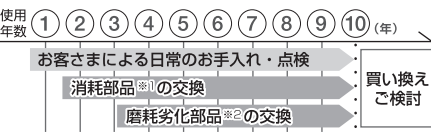
- ！新しい浄水器をお使いいただくときは、気泡が消えるまで**3分間以上放水してください。**また水漏れがないことを確認してお使いください。
- 
- 3分以上**

- ！毎朝のお使いはじめには、**10秒間以上放流してください。**また2日間以上お使いにならなかつときは、**3分間以上放流してください。**
- 

- ！浄水器は断水後の赤水、濁り水もろ過します。ただし、目詰まり要因になりますので、緊急でなければ浄水器が接続されていない水栓からしばらく水を流したあとご使用いただくと、浄水能力が長持ちします。

- ！開放した容器に汲み置きしないでください。
殺菌作用がなくなっており早く腐敗します。
- 

- ！部品交換について
水栓の性能を維持し、水漏れなどの不具合を防ぐためには、定期的な部品交換が必要です。



*1 消耗部品…パッキンなど *2 磨耗劣化部品…逆止弁、切替弁仕組みなど

- ！冬季、浄水器カートリッジ内部の水が凍結するおそれのあるとき、浄水レバーを閉じずに**1分間に200~300ml位の水を一晩中出しておいてください。**凍結すると破損の原因になります。

- ！浄水器カートリッジは消耗品です。必ず定期的に浄水器カートリッジを交換してください。

- 汚れた手などで、吐水口に触れないでください。一般細菌が吐水口から混入するおそれがあります。

- ！吐水口は汚れたり、水アカがつくことがあります。1ヶ月に1回程度、吐水口を清潔な歯ブラシなどでお手入れしてください。

ここに示した △表示は状況により重大な結果を招く可能性があることを示しています。
いずれも安全に関する重要な内容を記載していますので必ずお守りください。

⚠ 注意

● 水漏れ事故はお客様だけでなく近隣にも多大な迷惑、損害を与えます。水漏れや器具の破損などによる事故を避けるため、下記の項目を必ずお守りください。

🚫 35°C以上の温水を浄水器に通さないでください。	🚫 お客様自身での分解・修理はしないでください。
🚫 浄水器や接続部に強い衝撃を与えないでください。	🚫 配管パイプ、止水栓、浄水器に他の器具を当てないでください。
🚫 浄水器用止水栓以降、特に浄水器専用給水栓には他の給水器具を接続しないでください。	🚫 塩素系洗浄剤・漂白剤を使用したり、近づけたりしないでください。 水や湿気に反応して発生するガスがステンレス・銅などの金属やプラスチックおよびゴムなどの腐食・劣化の原因になります。保管の場所や方法に充分注意してください。その他の洗剤・漂白剤は使用上の注意をよく読んでご使用ください。
🚫 水圧が0.75MPa(7.6kgf/cm ²)より高い所では、お使いにならないでください。	
🚫 高温の器具(フライパンなど)を近づけないでください。浄水器が変形します。	❗ 台所で使われる洗剤、殺虫剤、防腐剤その他の薬品類はそれぞれの容器などに記載されている注意事項を必ずお守りください。 使い方を誤ると、人体に悪影響をおよぼしたり浄水器、水栓、配管がいたみ、水漏れや故障の原因となることがあります。
🚫 浄水器専用給水栓の浄水レバー操作時、上げ下げを急激に行ったり、無理な力を加えたりしないでください。また、浄水レバーに物などを吊り下げないでください。	🚫 浄水器カートリッジ、クイックジョイント、水栓のレバー部などは樹脂部品を使用しています。清掃には、洗剤やシンナー、ベンジンなどの有機溶剤は絶対に使用しないでください。 ※汚れたときは濡れタオルなどで水ぶきしてください。
❗ 水漏れなどがないか接続部や浄水器を1ヵ月に1回程度点検してください。	
🚫 この浄水器カートリッジは寒冷地仕様ではありません。凍結が予想される場所では、お使いにならないでください。	

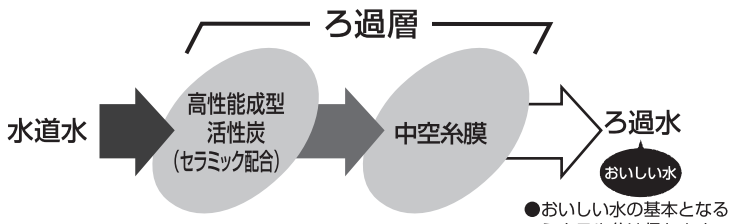
🚫 専用の浄水器カートリッジ以外は取付けないでください。

❗ 浄水器を長時間お使いにならないときは、
浄水器用止水栓を閉じてください。

特 長

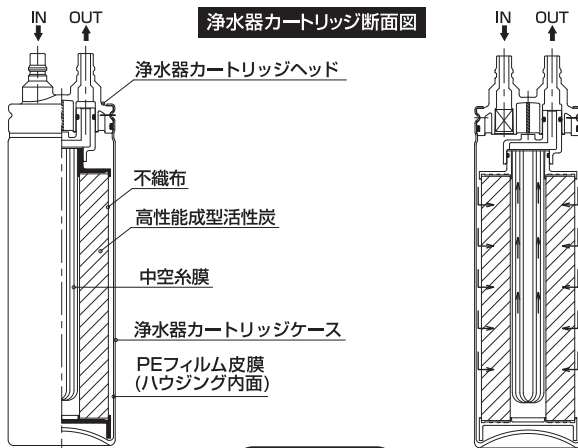
■ Ge・1Z 浄水器カートリッジの特長

中空糸膜採用、高性能ろ過方式の浄水器



▼除去できる成分

- 遊離残留塩素●カビ臭●総トリハロメタンなどの消毒副生成物●テトラクロロエチレンなどの有機塩素化合物
- CAT●濁り●溶解性鉛
- 表面積が大きく、吸着性能が優れたヤシガラ粉末活性炭を特殊技術で均一に成型した高性能成型活性炭と中空糸膜のろ過構造です。
- 遊離残留塩素や総トリハロメタンなどの消毒副生成物、テトラクロロエチレンなどの有機塩素化合物、CAT（農薬）、カビ臭、溶解性鉛および0.15 μm以上の不純物（濁り、鉄サビ、アルミニウムなど）を取り除きます。



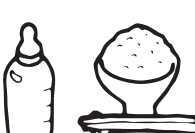
ご利用方法



生水、日本茶、水割り
コーヒー、紅茶に



煮物、スープ、みそ汁
その他の料理に



赤ちゃんの
ミルクに

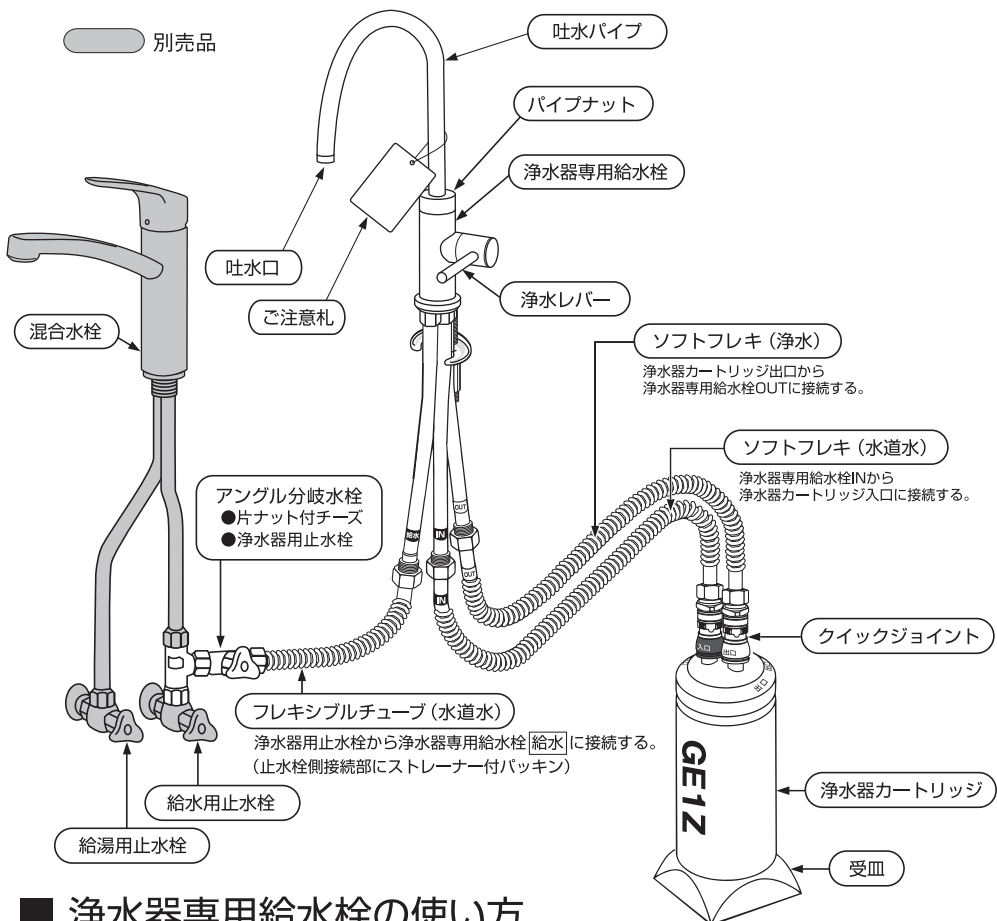


冷めん、生野菜の
洗いに

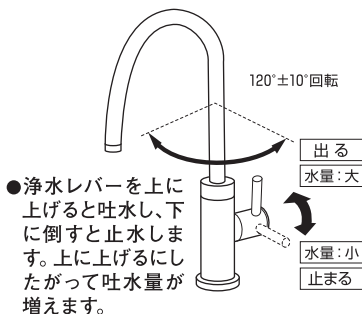


製氷に

各部の名前と使い方



■ 濾水器専用給水栓の使い方



- 濾水レバーを上に上げると吐水し、下に倒すと止水します。上に上げるにしたがって吐水量が増えます。

濾水器専用給水栓が汚れた場合、濡れタオルなどで水ぶきしてください。

△注意

- 吐水パイプは $120^{\circ}\pm10^{\circ}$ の範囲内で回転しますので、それ以上無理に力をかけないでください。
吐水パイプが破損するおそれがあります。
- 汚れた手などで、吐水口にふれないでください。一般細菌が吐水口から混入するおそれがあります。
- 揮発性薬品（シンナー・ベンジンなど）、クレンザー、みがき粉、ナイロンタワシなどは使用しないでください。
- 吐水口は汚れたり、水アカがつくことがあります。1ヶ月に1回程度、吐水口を清潔な歯ブラシなどでお手入れしてください。
濾水レバーを閉栓したとき、しばらく水が止まりにくい場合があります。これは濾水器と元止め水栓の特徴で、故障ではありません。

浄水器カートリッジの交換時期について



!**浄水器カートリッジは消耗品です。使用限界内に必ず交換してください。**

Ge・1Z浄水器カートリッジの使用限界は12ヵ月以内または、11,000L以内です

なお、浄水器カートリッジの交換時期は使用水量、原水質、給水設備、水圧などにより、交換時期が早まることがあります。



!**こんな現象が現れたら浄水器カートリッジの交換を！**

水量が極端に減少した場合

(浄水器カートリッジが目詰まり)



においや変な味がする場合

(除去性能が低下)



お買い上げの販売店、または
(株)メイスイ営業所へ
お電話で
お問い合わせのうえ、
適切なメンテナンスをお受けください。



浄水器カートリッジは消耗品です。使用限界内に交換しなければ……

●浄水器カートリッジ内に不純物が蓄積し、浄水能力が著しく低下、同時に非衛生的になります。

●浄水器カートリッジの目詰まりや浄水器カートリッジハウ징ングが劣化すると水漏れすることがあります。お客様だけでなく近隣にも多大な迷惑、損害を与えることがあります。

!**浄水器カートリッジを使用限界内で交換されないとさは、浄水器カートリッジを取外し、専門業者にて水道水を直接給水してください。**

浄水器カートリッジは消耗品ですから交換は有料になります。

	Ge・1Z
フルメンテナンス	15,400円
セルフメンテナンス	10,450円

※この価格は税込みです。

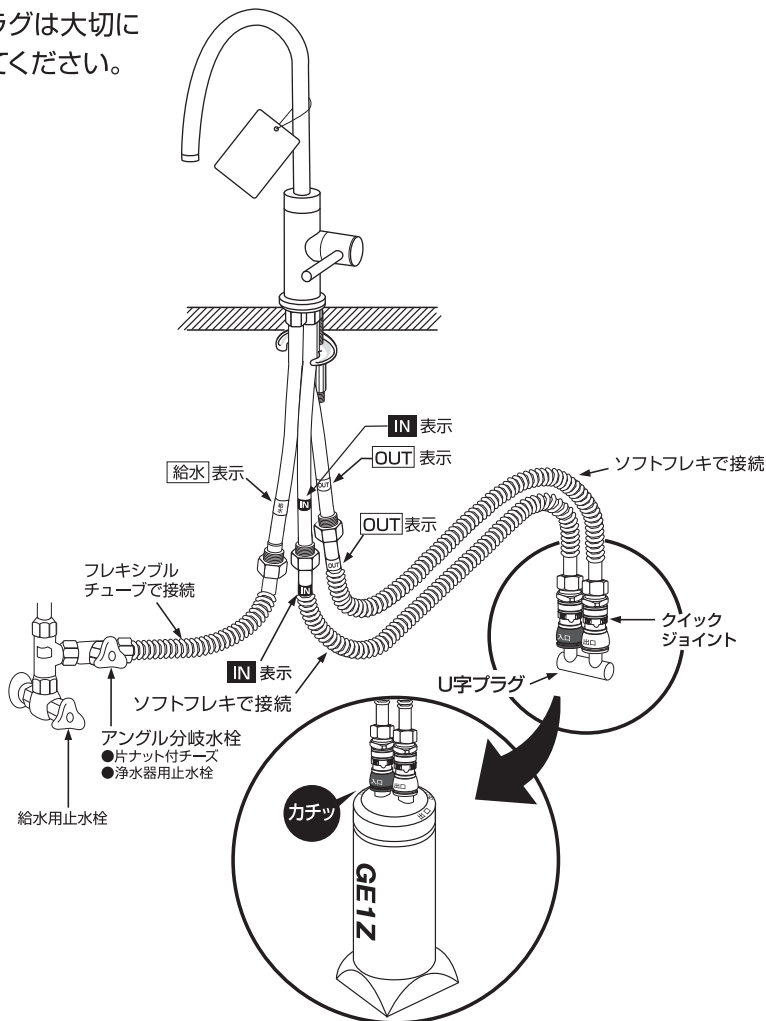
※フルメンテナンスはメイスイカスタマースタッフが訪問し、浄水器カートリッジの交換と同時にサニテーションを実施します。また、浄水器カートリッジは回収し、再資源化を図ります。(水栓、配管の部品交換は別途)

※セルフメンテナンスは浄水器カートリッジを送付しますので、お客様自身で交換してください。使用済み浄水器カートリッジは再資源化を図るため、メイスイへご返送ください。(別途配送料550円(税込み)を申し受けます)

付属部品「U字プラグ」について

当社では、浄水器据付け後、実際にご使用されるまでの期間が長い場合は、浄水器カートリッジの衛生を保つために、取付工事の際、浄水器カートリッジの代わりに、「U字プラグ」を接続しています。

- ご使用前に必ずシンク下をご確認ください。
- U字プラグが接続されている場合は、U字プラグをはずし、浄水器カートリッジを接続してください。
- 浄水器カートリッジの取付けは、取扱説明書P.10、11（浄水器カートリッジの交換方法）をご覧ください。
- U字プラグは大切に保管してください。



浄水器カートリッジの交換方法

■浄水器カートリッジの交換は、必ず下記の手順にしたがって行ってください。
手順、接続を間違えますと、水漏れ、故障の原因となります。

△注意

○専用の浄水器カートリッジ以外は取付けないでください。

1 浄水を止めます

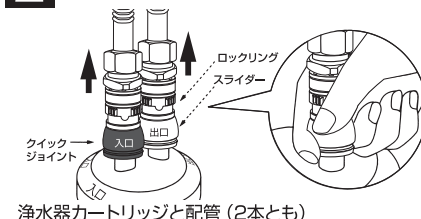


(元止め式ですので、浄水器用止水栓や給水用止水栓を閉じる必要はありません。)

△注意

○浄水器カートリッジ交換作業のとき、新しい浄水器カートリッジの入口出口ノズル部およびクイックジョイントを汚れた手などで触らないでください。

2 クイックジョイントをはずします



●浄水器カートリッジと配管(2本とも)をつないでいるクイックジョイントを引き上げてください。

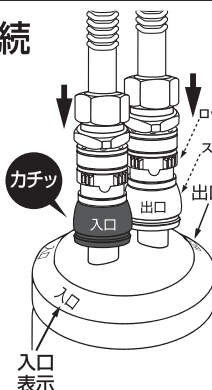
●クイックジョイントは清潔に取扱ってください。

5 クイックジョイントの接続

△注意

○出口、入口の接続を間違わないでください。
●ノズル部は清潔に取扱ってください。

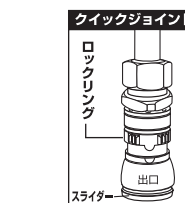
- 浄水器カートリッジの出口表示側ノズルに、出口表示のクイックジョイントを「カチッ」と音がするまでしっかりと差し込んでください。
- 浄水器カートリッジの入口表示側ノズルに、入口表示のクイックジョイントを「カチッ」と音がするまでしっかりと差し込んでください。
- ロックリングを90度回転させて、[ロック状態]にしてください。



△注意

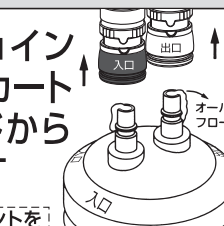
- クイックジョイントは「カチッ」と音がするまでしっかりと差し込んでください。
- ロックリングを90度回転させて、必ず[ロック状態]にしてください。
- 確実にセットされているか、クイックジョイントの上部を引っぱって必ず確認してください。差し込みがゆるいと水漏れの原因になります。

3 クイックジョイントを浄水器カートリッジヘッドから引き抜きます



●クイックジョイントをはずすときは、を90度回しロックを解除してから、スライダーを引き上げてください。

4 新しい浄水器カートリッジと交換します。



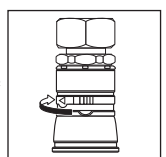
ロック機構のロック・解除方法

セイフティロック機構は、クイックジョイントと浄水器カートリッジの結合時に不意にクイックジョイントが外れないようにする機構です。

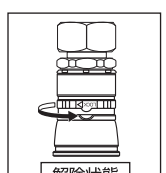
①本体部分(図の斜線部)とロックリングをそれぞれ手で持ちます。



②ロックリングを矢印の方向にカチッと音がするまで(約90°)回すと[ロック状態]になります。



③ロックリングを矢印の逆方向にカチッと音がするまで(約90°)戻すと[解除状態]になります。

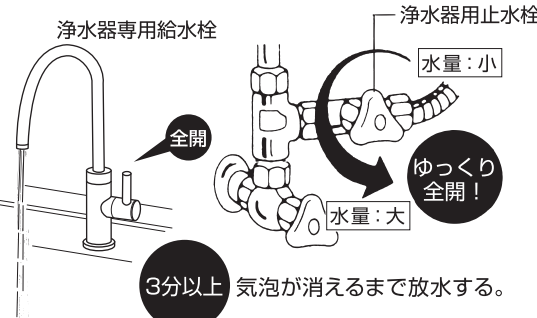


●ロックリングの凸部と本体部の凹部の位置が合うまで戻してください。

*あらかじめクイックジョイントを[ロック状態]にしても取付けは可能です。

7 3分間放水と水漏れチェックをしてください

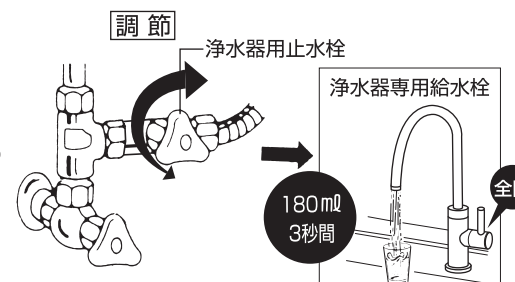
- 浄水レバーを全開にし、浄水器用止水栓をゆっくり開きながら全開にしてください。
- 気泡が消えるまで3分間以上放水してください。
- そのままの状態で浄水器各部から水漏れないことを確認してください。



8 最後にろ過流量の調節をしてください

浄水器専用給水栓の浄水レバー：全開

- 浄水器用止水栓で「ろ過流量調節」を行ってください。
- 適正ろ過流量：4L/分 (180mLを約3秒間)



異常が生じた場合 修理を依頼される前に

水漏れ



! 注意 簡単な故障はご家庭でも直せますので修理を依頼される前に下表の点検をしてください。

現象	原因	処置
●新しい浄水器カートリッジで浄水が出ない	●浄水器用止水栓が閉じている。	●浄水器用止水栓を徐々に開けて調節してください。 ※11ページの「ろ過流量の調節」を参照。
	●入口、出口が逆付けになっている。	●正しい接続方向にしなおしてください。 ※10ページの「浄水器カートリッジの交換方法」を参照。
	●クイックジョイントと浄水器カートリッジノズルが正しく接続されていない。	●クイックジョイントと浄水器カートリッジノズルを正しく接続してください。 ※10ページの「浄水器カートリッジの交換方法」を参照。
●新しい浄水器カートリッジで浄水の吐水量が少ない	●浄水器用止水栓の開きが少ない。	●浄水器用止水栓を徐々に開けて調節してください。 ※11ページの「ろ過流量の調節」を参照。
●使い始めから浄水の水切れが悪い	●浄水器カートリッジ内に空気が残っている。 ※元止め方式のため機構上水切れが悪くなることがあります。	●浄水を出したり止めたりして浄水器カートリッジ内の空気を抜いてください。
●徐々に浄水の吐水量が少なくなった	●浄水器カートリッジの目詰まり。	●お買い上げの販売店または、(株)マイスイ営業所へお問い合わせください。
	●ストレーナーの目詰まり。	●ストレーナーの金網を掃除してください。 ※ストレーナー付パッキンの締付トルクの目安は10N·mです。 ※ストレーナー付パッキンを組み込む場合は、下図の様にストレーナー(金網)の凸部が浄水器専用給水栓側に入り込むように取付けてください。
●浄水が出なくなった	●浄水器用止水栓が閉じている。	●浄水器用止水栓を徐々に開けて調節してください。 ※11ページの「ろ過流量の調節」を参照。

■この浄水器セットには、元止方式の浄水器専用給水栓を使用しています。一般に浄水器と元止方式の給水栓には、浄水の出かたにおいて次のような特徴がありますが、故障ではありません。

●開栓後、浄水がが出るまでしばらくかかります。

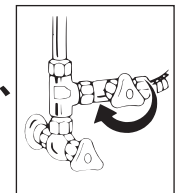
●閉栓後、浄水が止まるまでしばらくかかります（特に冬期は水温が下がり、よりこの現象が大きく表れます）。



! 注意 水漏れが生じた場合は、



まず、
→



浄水器用止水栓を閉じてください。

現象	原因
●接続部から水が漏れる	●接続部の取付けが不完全。
●浄水器カートリッジから水が漏れる	●浄水器カートリッジ本体の損傷。
●浄水レバーがガタつく	●開閉レバーのネジのゆるみ。
●浄水レバーが固くなってきた	●浄水器専用給水栓内部の切換弁の摩擦が大きくなつた。
●浄水の水切れが悪くなってきた	●浄水器カートリッジが目詰まりしてきた。

それでも調子が悪いときは

お買い上げの販売店、または、「マイスイ・メンテナンス・システム」へお電話でお問い合わせのうえ、適切なメンテナンスをお受けください。

マイスイ・メンテナンス・システム

直通

0120-38-0414 ●24時間受付

保証について/仕様

- この商品は保証書付きです。(保証書は15ページに付いています。)
- 保証書は、販売店で所定事項を記入してお渡しいたしますから、記載内容をお確かめいただき大切に保管してください。
- 保証期間は据付日から1年間です。なお、保証期間中でも、有料になることがありますので、保証書をよくお読みください。
- 保証期間経過後の修理については、販売店または当社にご相談ください。修理によって機能が維持できるときはお客様のご要望により、有料で修理いたします。

消耗部品について

浄水器カートリッジは消耗部品ですから保証期間内でも交換は有料になります。

転居される場合

ご転居により、お買い上げの販売店または当社のアフターサービスが受けられなくなる場合は、前もって販売店または当社にご相談ください。

ご不明な点は、お買い上げの販売店または
(株)メイスイ営業所までお問い合わせください。

仕様

品名	浄水器	型式 (Ge-1Z-FA4C, Ge-1Z-FA4S)
材料の種類	浄水器本体 ホース 水栓	ポリブチレンテレフタレート、ポリエチレン、ABS樹脂 ステンレス鋼 黄銅、銅
ろ材の種類	活性炭(ヤシガラ)、不織布、中空糸膜、セラミック	
ろ過流量	4.0L/分	
使用可能な最小動水圧	0.1MPa	
淨水能力	遊離残留塩素 濁り 総トリハロメタン CAT 溶解性鉛 2-MIB テトラクロロエチレン トリクロロエチレン クロロホルム プロモジクロロメタン ジプロモクロロメタン プロモホルム 陰イオン界面活性剤 フェノール類 ジェオスミン	(総ろ過水量 100,000L、除去率80%、JIS S 3201に基づく試験結果) (総ろ過水量 11,000L、ろ過流量50%、JIS S 3201に基づく試験結果) (総ろ過水量 11,000L、除去率80%、JIS S 3201に基づく試験結果) (総ろ過水量 50,000L、除去率80%、JIS S 3201に基づく試験結果) (総ろ過水量 11,000L、除去率80%、JIS S 3201に基づく試験結果) (総ろ過水量 15,000L、除去率80%、JIS S 3201に基づく試験結果) (総ろ過水量 50,000L、除去率80%、JIS S 3201に基づく試験結果) (総ろ過水量 50,000L、除去率80%、JIS S 3201に基づく試験結果) (総ろ過水量 11,000L、除去率80%、JIS S 3201に基づく試験結果) (総ろ過水量 25,000L、除去率80%、JIS S 3201に基づく試験結果) (総ろ過水量 25,000L、除去率80%、JIS S 3201に基づく試験結果) (総ろ過水量 25,000L、除去率80%、JIS S 3201に基づく試験結果) (総ろ過水量 15,000L、除去率80%、JIS S 3201に基づく試験結果) (総ろ過水量 15,000L、除去率80%、JIS S 3201に基づく試験結果) (総ろ過水量 20,000L、除去率80%、JIS S 3201に基づく試験結果)
ろ材の取換時期の目安	12ヶ月(1日30L使用の場合で、浄水能力の短い物質を基準としてまとめた)	
使用上の注意	・水道水の飲用基準に適合した水をご使用ください。 ・ろ材の取換時期の目安は、使用水量、水質、水圧によって異なります。 ・水温55°C以下でご使用ください。 ・浄水を汲み置きしないでください。 ・毎朝、ご使用的前に10秒間以上放流してください。 ・2日以上お使いにならなかつたときは、3分間以上放流してください。	・凍結の恐れのある場所に設置する場合は、内部を凍結させないようご注意ください。 ・水圧が0.75MPaより高いところでは使わないでください。 ・浄水器や接続部に強い衝撃を与えないでください。水漏れの原因になります。 ・浄水器カートリッジは消耗品です。必ず定期的に交換してください。
連絡先	株式会社 メイスイ	カスタマーセンター 0120-38-0414

※硬水を軟水に変えることはできません。

※遊離残留塩素0.1mg/L以上の水道水にのみお使いください。

※製品仕様は改良のため予告なく変更することがあります。

認証登録番号	W-15
性能項目	浸出性能・逆流防止性能

メイスイ Ge・EZシリーズおすすめポイント

アフターサービス

〈面倒な浄水器カートリッジの交換も、メイスイが責任をもってサポートいたします〉

浄水器カートリッジは消耗品です。おいしい水をいつまでもお使いいただけるよう、メイスイではメンテナンスシステムを完備。お客様一人ひとりの浄水器カートリッジの交換時期などを全国ネットのコンピュータに登録し、適切なアフターサービスを行っています。



メイスイのアフターメンテナンスシステム

すべておまかせのフルメンテナンスシステムと、
経済的なセルフメンテナンスシステムの
いずれかをお選びいただけます。



MMSカード投函

お客様はMMSカードに必要事項をご記入の上、浄水器ご使用と同時にご投函いただけます。

コンピュータに登録

全国ネットのコンピュータにお客様の浄水器を登録。

※ご登録いただきましたお客様の情報は、あくまでアフターメンテナンスについてのみ利用するもので、その他の目的で利用することは一切ございません。

メンテナンスのご案内

登録から1年毎に浄水器カートリッジの交換を電話にてご案内。

フルメンテナンスシステム

メイスイカスタマースタッフが訪問し、浄水器カートリッジの交換と共にサニテーションを実施します。また、浄水器カートリッジは回収し再資源化を図ります。

セルフメンテナンスシステム

浄水器カートリッジを送付しますので、お客様自身で交換してください。使用済み浄水器カートリッジは再資源化を図るため、メイスイへご返送ください。

メイスイは、サニテーション（ジョイント部や配管パイプの徹底クリーニング）の万全な「フルメンテナンスシステム」をおすすめします。

水栓、配管の部品入替は別途費用がかかります。



※メイスイホームページからでもメイスイメンテナンスシステムにご登録いただけます。
下記URLまたは二次元バーコードからアクセスしてください。
<https://www.meisui.co.jp/support/>

発売元 株式会社 メイスイ

- | | | | |
|----------------|------------------------|--------------------|--------------------|
| ● 東 北〒983-0045 | 宮城県仙台市宮城野区宮城野2-1-30 | TEL (022) 293-5655 | FAX (022) 293-5755 |
| ● 北関東〒336-0962 | 埼玉県さいたま市緑区野田本村538 | TEL (048) 762-8400 | FAX (048) 762-8410 |
| ● 東関東〒270-0034 | 千葉県松戸市新松戸4-170-2 | TEL (047) 309-5322 | FAX (047) 309-5330 |
| ● 東 京〒140-0013 | 東京都品川区南大井5-27-8 | TEL (03) 5753-2110 | FAX (03) 5753-4001 |
| ● 西関東〒240-0042 | 神奈川県横浜市保土ヶ谷区上星川12-18-3 | TEL (045) 370-5381 | FAX (045) 370-2577 |
| ● 東 海〒464-0850 | 愛知県名古屋市千種区今池4-15-9 | TEL (052) 732-8211 | FAX (052) 732-8233 |
| ● 京 都〒604-8471 | 京都府京都市中京区西ノ京中御門東町105 | TEL (075) 823-6211 | FAX (075) 823-6233 |
| ● 大 阪〒550-0002 | 大阪府大阪市西区江戸堀1-27-6 | TEL (06) 6445-0211 | FAX (06) 6445-6911 |
| ● 阪 神〒651-1412 | 兵庫県西宮市山口町下山口1-2-9 | TEL (078) 903-3691 | FAX (078) 903-3672 |
| ● 広 島〒732-0052 | 広島県広島市東区光町1-12-20 | TEL (082) 262-3566 | FAX (082) 262-3568 |
| ● 九 州〒812-0014 | 福岡県福岡市博多区比恵町10-14 | TEL (092) 474-3886 | FAX (092) 474-5174 |
| ● 沖 縄〒902-0061 | 沖縄県那覇市古島1-15-7 | TEL (098) 894-8261 | FAX (098) 894-8262 |