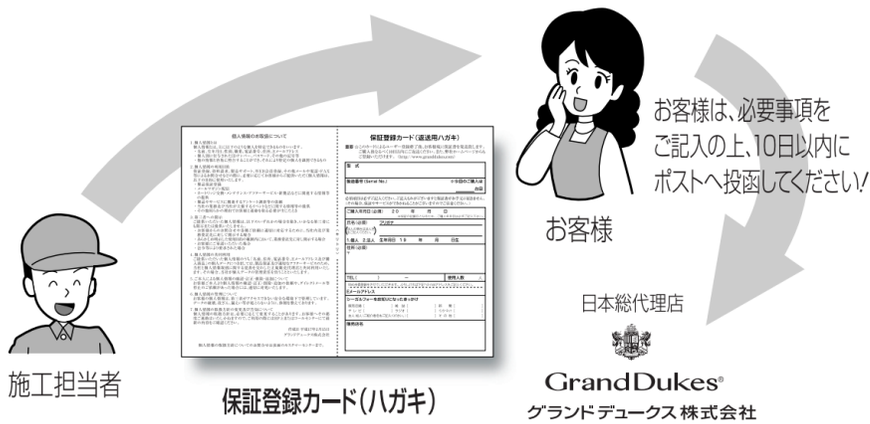


7 取付け工事をされる方へのお願い

取付け工事完了後、この「施工説明書」と「保証登録カード」をご使用になられるお客様へ必ずお渡しください。



最後に、
“水漏れ” “カートリッジが正しく取付けられているか”
もう一度、確認してください。

日本総代理店

GrandDukes®
グランドデュークス株式会社
東京都杉並区天沼2-4-4 荻窪SYビル5F 〒167-0032
☎0120-074-744 Fax: 0120-074-745
www.granddukes.com

製造元

General Ecology, Inc. USA
ゼネラルエコロジーインコーポレイテッドUSA

●販売元

Copyright 2006 © GrandDukes Corporation. All rights reserved.
シーガルフォーは、米国ゼネラルエコロジー社の登録商標です。
その他記載の会社名、製品名は各社の登録商標または商標です。

この取扱説明書はEコマース認定の再生紙を使用しています。

PRINTED WITH SOY INK この取扱説明書の印刷には、植物性の大豆インキを使用しています。

7.2006-500

1 梱包部品

① 本体ユニット 1個

*カートリッジは取付けてありません!

② カートリッジ 1個

RS-1SGH <X1-MA15>
RS-2SGH <X2-MA15>

③ 専用ホース 2本 (IN・OUT)

約883mm

④ 取付けフック板 1個 (ネジ2個付)

⑤ 専用水栓一式
*「浄水器用水栓・取扱施工説明書」の展開図、別途参照!

工事に必要な工具等

- ソケットレンチ
- ドライバー
- スパナー
- ホールソー (36~38mm用)
- パイプカッター

SEAGULL® IV
シーガルフォー浄水システム 施工説明書

Model:
X1-MA15
X2-MA15



Technical Manual for Built-in Systems

安全上のご注意

ご使用になられる方や他の方々への危害、財産への損害を未然に防止するため、この「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しく施工してください。
この「施工説明書」は、お客様にお渡しする大切な書類です。破棄・紛失や汚れが生じないように、取扱に充分注意し、工事完了後、お客様へのお引き渡し時に、忘れずにお渡しください。

Read this book first
まずはじめに、この説明書をよくお読みください。



⚠ カートリッジが破損する恐れがあります。 63℃以上のお湯は絶対に通水しないでください。 (実用使用可能温度は、38℃以下で使用ください。)	⚠ 漏水で家財などを濡らす恐れがあります。 取付け完了後は、配管接続部分から水漏れのないことを確認してください。
⊘ カートリッジが破損する恐れがあります。 カートリッジの入口・出口は逆に接続しないでください。	⊘ カートリッジ、専用ホースなどを損傷する恐れがあります。 この浄水システムは給水用です。 給湯配管には絶対に接続しないでください。
⚠ 事故が発生する恐れがあります。 本体ユニット及びカートリッジの改造・分解・修理をしないでください。	⚠ 変形・破損による水漏れの恐れがあります。 実使用可能水圧は0.1MPa~0.35MPaです。高水圧の場合は、減圧弁で減圧してください。また、水栓を急に閉止すると、強い水撃音が発生します。
⊘ 破損・水漏れの恐れがあります。 凍結の恐れのある場所には設置しないでください。	⚠ ケガをする恐れがあります。 V-クランプの蓋が固い場合には、軍手などを着用してください。
⊘ 体調を損なう恐れがあります。 飲用に合格した水(水道水など)以外は使用しないでください。	⚠ カートリッジが目詰まりする恐れがあります。 新築時の設置、また、近隣で水道工事が行われた場合は浄水器の通水前は、必ず別の水栓(浄水専用水栓以外)で捨て水を行ってください。
⚠ 黒い吸着剤が混入している恐れがあります。 取付直後は3分間以上、捨て水を行ってください。	
⚠ <警告レベル> 回避事項を示しています。	⊘ <注意レベル> 禁止事項を示しています。
	⚠ <注意レベル> 必ず守ること。厳守事項を示しています。

2 取付け前のご注意

1. 高水圧地区(水栓使用圧力以上)では、水栓を急閉止すると強い水撃音を発生しますので、減圧弁等が設置されているか確認してください。
2. 施工前は必ず水道の元栓を閉め、止水されていることを確認してください。
3. 凍結の恐れのある場所に設置しないでください。
4. この浄水システムは給水用です。給湯配管には使用しないでください。
5. 新築の建物へ設置する場合や、近所で水道工事があった場合には、カートリッジがすぐに目詰まりしてしまう恐れがありますので、設置前に配管内の切りくずやゴミを洗い流してください。また、通水前には必ず捨て水を行ってください。

3 設置条件 — 浄水器の取付け場所の選定

1. 専用水栓の下部(流し台下)で、既設の配管にぶつからない場所。
2. 専用水栓から付属のホースで、接続可能な場所。
3. この時、取付フック板の取付位置の高さは、地板から2~3cm浮かせてお取付ください。
*キャビネットの背板や側板等が薄い場合には、芯材のある所に固定してください。

4 専用水栓の取付け方法

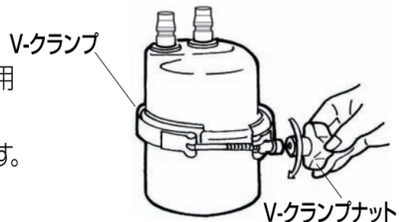
専用水栓梱包箱に入っている「浄水器用水栓・取扱施工説明書」をご参照ください。

5 カートリッジ取付けと本体ユニット組立

1 V-クランプナットをゆるめて、V-クランプを外します。



V-クランプの着脱が固い場合には、軍手を着用する等してください。ケガをする恐れがあります。



2 本体ユニットを上下に分割します。



3 交換用カートリッジを用意します。

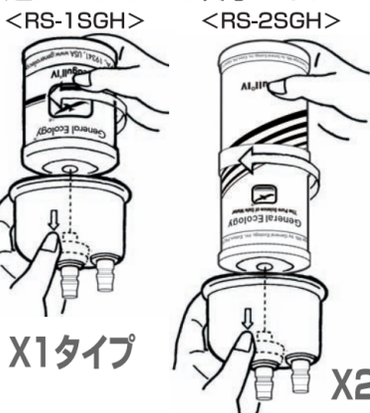
カートリッジ上部に白いプラスチックの保護カバーがセットされています。この保護カバーのつまみを上へ引っ張り、取り外してください。



4 カートリッジを、本体ユニット上部・内部中央にあるネジ部に、右回しに真っ直ぐ、ゆっくり締め込んでいくと固くなります。そこからさらに1/4回転締め込んだところで終了です。

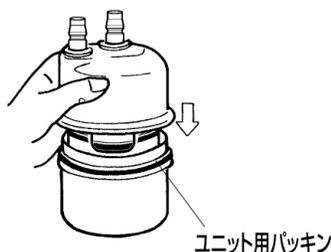


カートリッジ部分の白い紙(不織布)は、はがさないでください。取付時にカートリッジは無理に締め込まないでください。また、真っ直ぐに締め込まないとカートリッジが破損する恐れがあります。

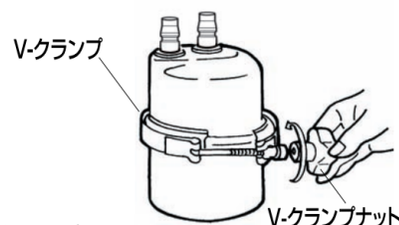


カートリッジは中心に
 良い例
 悪い例

5 カートリッジの取付けが終わったら、本体ユニット下部にユニット用パッキンが装着されていることを確認したうえで、本体ユニットの上下を合わせてV-クランプを装着します。



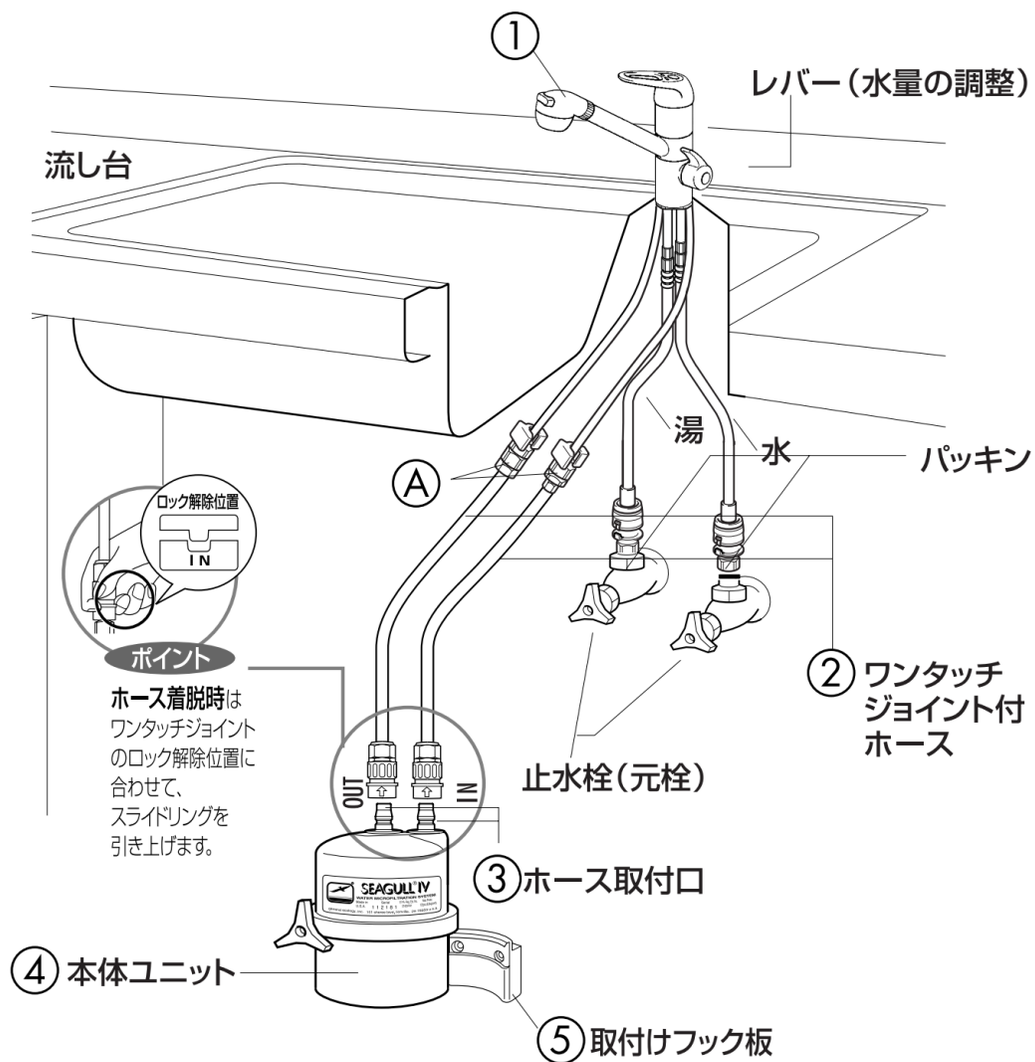
6 V-クランプナットを締めてから、ホースを接続して完了です。



V-クランプナットは締めすぎないでください。締めすぎると破損する恐れがあります。

6 専用水栓と本体ユニットの接続 — 本体ユニットにカートリッジが取付け済みであることを確認後、下記の要領で接続してください。

- ① 水栓側の ① 接続ニップル (OUT・IN) に
 ② ホース (袋ナット側:OUT・IN) をそれぞれ接続してください。
- ④ 本体ユニットの ③ ホース取付口に ② ホース (ワンタッチジョイント側) をIN→OUTの順に接続してください。この時、確実に差し込まれているか確認して、ホース抜け防止のためのロックを必ずしてください。
 ※ ② ホースにはそれぞれ (IN・OUT) 接続先がわかるように表示されていますので間違えないようご注意ください。
- 止水栓 (湯・水元栓) を開けてください。
 注1) 浄水用レバーを操作する前に水道水 (水) のレバーを開け、給水管内のゴミ・鉄クズ等を完全に洗い流してください。
 (カートリッジの目詰りの原因となる恐れがあります)
 注2) 接続部からの水漏れがないことをご確認ください。
- ⑤ 取付けフック板を取り付けてください。
 流し台が木製の場合、付属のネジ (2本) で固定してください。
 ※ ④ 本体ユニットを固定する際は、ホースが折れ曲がったりねじれたりしないようにしてください。



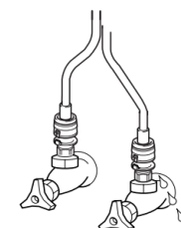
7 施工後の注意

●取付け後、お客様へのお引き渡しは、必ず立会いのうえ行ってください。

止水栓の開閉を調節し、水栓から出る水を適量になるまで調整してください。勢いが強い場合は止水栓を閉めて、勢いが弱い場合は止水栓をゆるめてください。

工事終了後は必ず通水し、再度水漏れしていないか確認してください。

カートリッジが入っているか? 確認してください。



●パッキンがズレていたり入っていない場合は、接続部より水が漏れることがあります。パッキンは正しく取付けてください。



●施工後、お客様へのお引き渡しまでは、必ず元栓を閉じて水栓内部の水を抜いておいてください。