

8 取付け工事をされる方へのお願い

取付け工事完了後、「取扱説明書」と製品同梱の「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、“水漏れがないか”
“カートリッジが正しく取り付けられているか”
もう一度、確認してください。

ゼネラルエコロジー社日本総代理店



GrandDukes®

www.granddukes.com

グランドデュクス株式会社

東京都千代田区一番町7番1 一番町ビルディング6F 〒102-0082
TEL:0120-074-744 Fax:0120-074-745

Copyright 2018 © GrandDukes Corporation. All rights reserved.
シーガルフローは、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。

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

GROHE blisspa japan 株式会社
GROHE事業部
www.grohe.co.jp

●販売元

SEAGULL® IV
WATER PURIFICATION SYSTEM
® Registered Trademark of General Ecology, Inc.

シーガルフロー浄水システム 施工説明書

Model:
X1-GA01
X2-GA02



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



Technical Manual for Under Sink Systems

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。

「取扱説明書」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、取扱に十分注意し、

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。

表示・図記号の説明

本書では、お客様の安全や製品の性能保持にかかる記載内容に対し、以下のような表示および図記号を使用しております。



!

警告 「死亡または重傷を負うことが想定される」内容です。



!

注意 「損害を負う、または物的損害が発生することが想定される」内容です。



!

「してはいけない」ことを示します。



「しなければならない」ことを示します。

安全上のご注意

本製品を安全に正しくお使いいただくために、必ずお守りください。



!

警告 ご自分で本体及びカートリッジの改造分解修理をしないでください。
故障やカートリッジ破損の原因になります。分解・修理が必要な場合は、取扱店またはグランドデュクス様までご相談ください。

警告 63°以上のお湯は、通水しないでください。
火傷やカートリッジ破損の原因になります。38°以下の水をご使用ください。

警告 水道水以外の水を使用する場合は、
あらかじめ水質検査を実施してください。
体調を損なう恐れがあります。



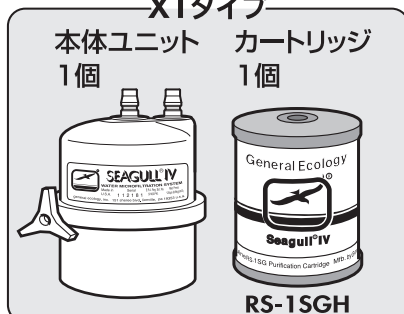
!

注意 Vクランプを着脱する際は、
重手などを着用してください。
素手で行うとけがをする恐れがあります。

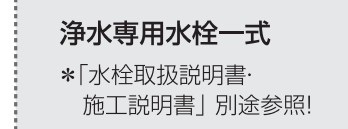
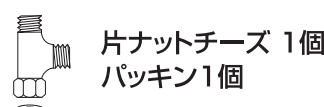
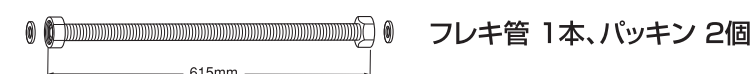
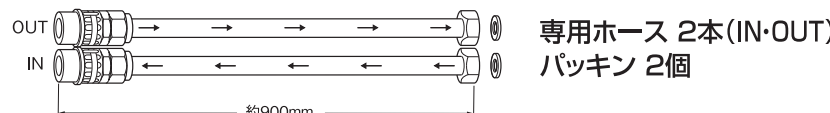
注意 取り付け直後は、3分以上浄水を流し
捨て水をしてください。
黒い吸着材が混入している場合があります。

注意 配管内の水垢等が吐出される場合は、
取扱店までご相談ください。
配管の洗浄または交換が必要な場合があります。

1 梱包部品



*カートリッジは取付けてありません



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(34~40mm用)

2 取付け前のご注意

- 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。
- 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。
- 凍結の恐れのある場所に設置しないでください。
- 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。
- 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

- 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。
- 専用水栓から付属のホースで、接続可能な場所。
- 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「浄水専用水栓・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。

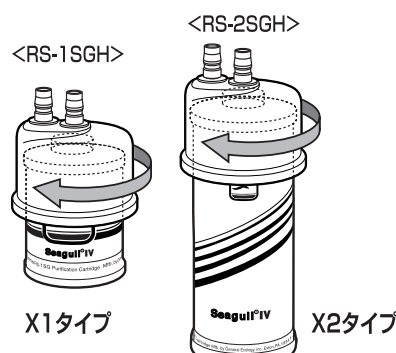


4 カートリッジを、本体上部ユニット・内側中央にあるネジ部に、
右回しに真っ直ぐ、ゆっくり締め込んでいくと固くなります。
そこからさらに1/4回転締め込んだところで終了です。

カートリッジ周りの白い紙(不織布)
は、はがさないでください。

厳守 取付け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 本体ユニット
 カートリッジ
良い例 悪い例
<上から見た図>



5 カートリッジの取付けが終わったら、
本体下部ユニット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。



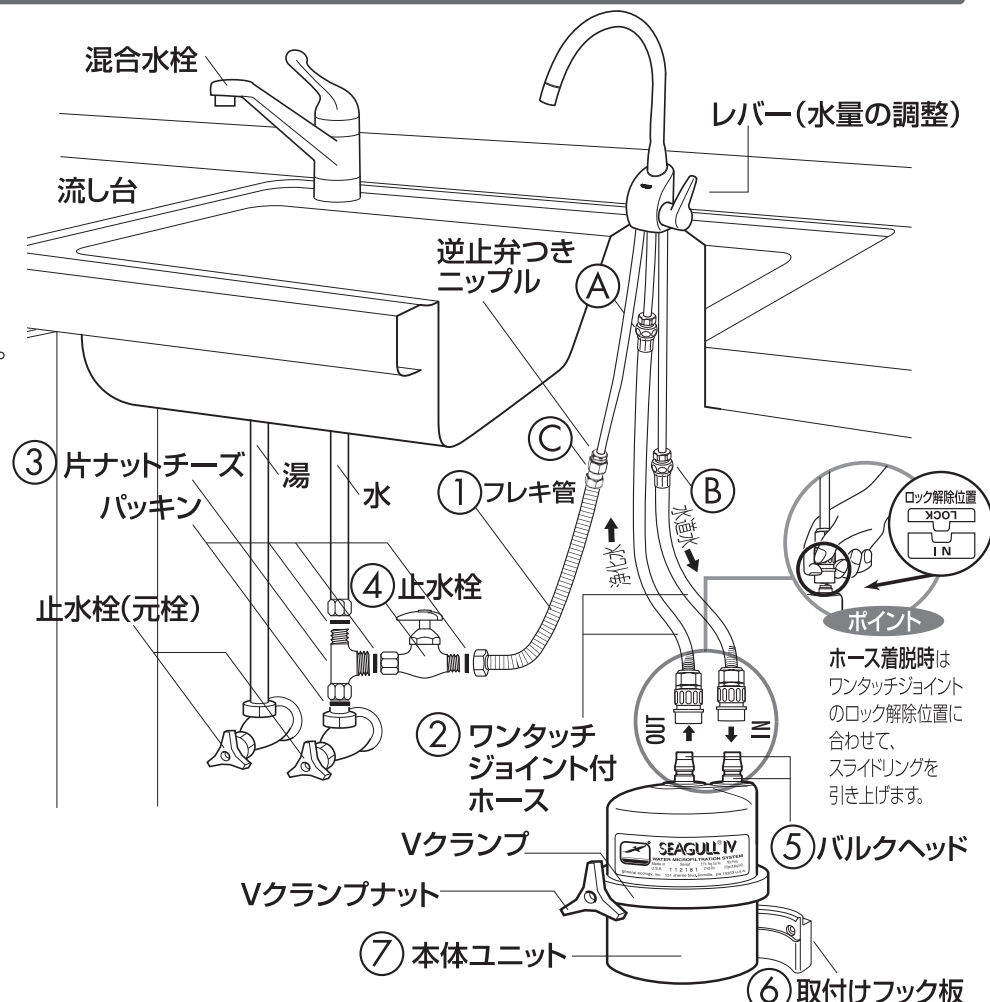
6 Vクランプナットを
締めてから、ホースを
接続して完了です。



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。

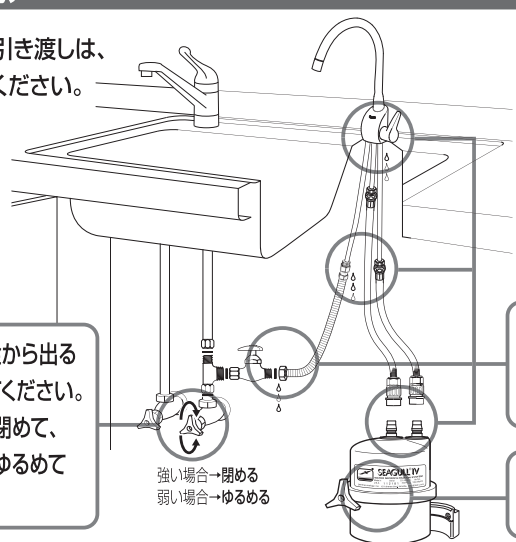
6 専用水栓と本体ユニットの接続 — 本体ユニットにカートリッジが取付け済みであることを確認後、下記の要領で接続してください。

- 混合水栓(給水)側に③片ナットチーズを取り付け止水栓(元栓)と接続してください。
- ③片ナットチーズに④止水栓を接続し、⑤専用水栓(給水)側の逆止弁ニップルと①フレキ管を接続。さらに①フレキ管と④止水栓を接続してください。
- 専用水栓(OUT)側のⒶニップル②ホース(OUT袋ナット側)及びⒷニップルと②ホース(IN袋ナット側)を接続してください。
- ⑦本体ユニットの⑤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。
- *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まりの原因となる恐れがあります。)
- *接続部からの水漏れがないことをご確認ください。
- *②ホースにはそれぞれ(IN・OUT)の接続先を表示しています。
- ⑥取付フック板を取付けてください。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。
*取付フック板に⑦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

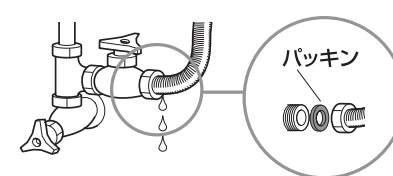
●取付け後、お客様へのお引き渡しは、必ず立会いのうえ行ってください。



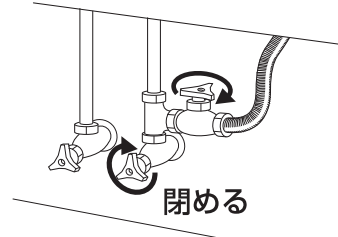
止水栓の開閉を調節し、水栓から出る
水を適量になるまで調整してください。
勢いが強い場合は止水栓を閉めて、
勢いが弱い場合は止水栓をゆるめて
ください。

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
おいてください。