

オゾン水製造器 XT - 5600W

オゾン水製造器のXT - 5600W(以下ユニット)は、特許を取得したコロナ放電式オゾン発生器によりXETIN^{レイチン}オゾンと名付けたオゾンを生成し、オゾン水を製造します。XT - 5600Wは3 / 4インチの水道管に接続するものです。ユニット直前の送水管に必ず浄水機を取り付けてご使用ください。これにより、ユニットに沈殿物が入る事を防げます。

*** 浄水機はオプション商品で、ユニットには付属していません。**

ユニットの設置



1. 家屋に水を導入する水道管にユニットを設置するので、作業中でも確認しやすいよう、**機器設置説明図**を壁に場所に貼ってください。
2. 図に従って、4つドリルで穴を開け、その穴へ壁プラグを差し込みます。
3. 頭が丸いM6ネジを強く締め、ネジの頭と壁の間に2mmの隙間を作ってください。
4. この4つのネジにユニットを引っかけて留めてください。ユニットは壁にきちんと設置できます。
5. ユニートを水道配管システムの中に設置します。すべてのネジはステンレス製にしてください。**機器設置説明図**で示されたとおり、メインの水道管にユニットを設置するために、3 / 4インチパイプ、90度角パイプ、止水バルブ(弁)および浄水機を使用してください。
6. 3つの止水バルブは必要アイテムで、浄水機の入口・出口ともに個別にバルブを取り付け、ユニットの周辺にも他のバイパスバルブを取り付けます。このバイパスの配置は**機器設置説明図**の通りです。
7. ユニートへの水の入口は向かって右側にあり、出口は左側になります。配管作業中、両者を逆にはいけません。
8. 配管作業が完了したら、このユニットの上部にある乾燥剤カートリッジから塩化ビニールチューブを2本取り出します。この2本の塩化ビニールチューブは向かって右側にあります。
9. パワーコードをGFCI(漏電遮断器)パワー出口に差し込みます。パワー・インジケータは、自動的にオンになります。
10. すべての止水バルブを開け、ユニットへ新鮮な水を導入します、それから蛇口を開けてください。
11. 蛇口を開けると、オゾン水は自動的に生成されます。一旦蛇口が開くと、水はユニットに入り、その水の流れ自体が、オゾン水生成のためのオゾンが発生するよう電力スイッチを自動的に入れます。
12. オゾン水を生成できる水流レートは、最高で毎分21リットル、最低で毎分13リットルです。適正なオゾン水を生成するために、毎分13リットルから21リットルの水流レートを使用してください。
13. メインの水道管の水流レートが毎時13リットル以下の場合、水流を促進するため、浄水機の前に別のウォーター・ポンプを設置する必要があります。

メンテナンス

1. ユニート上部の乾燥剤カートリッジは、3ヵ月おきに新しいカートリッジに交換してください。
2. 浄水機も、水量に応じて、数ヵ月おきに新しいカートリッジに交換する必要があります。浄水機カートリッジを交換するためには、まず、浄水機両側の止水バルブを締め、新しいカートリッジに交換します。交換の目安は浄水機の説明書をお読み下さい。

3. 一旦水がユニットを通ると、ユニットの使用中はいつでも、LEDには「作動」、「オゾンA、B、C、D」が点灯します。LEDが点灯しない場合は、修理についてお問合せください。
4. ユニットの外部は光沢度の高いステンレススチールでできています。外部は濡れたペーパータオルなどで拭き取る事ができますが、洗剤などは使わないでください。

*** 浄水機はオプション商品で、ユニットには付属していません。**

操作方法

1. 最大の水流レート、もしくは少なくとも中以上の水流レートで蛇口を開けてください。電力は自動で入り、オゾン水が自動的に蛇口から出てきます。
2. 水を止めるには蛇口を閉めてください。電力は自動的に切れます。

保証内容

1. すべてのオゾン水製造器のXT - 5600Wは、出荷の前に、厳格な品質管理がされており、製造の欠陥に対して2年間保証いたします。
2. 欠陥が製造過程によるものと判断された場合、^{レイチン}Xetin社の負担にて修理・交換をいたします。
3. この契約はユーザーの誤用による故障は保証しません。
4. 乾燥剤カートリッジは消耗品ですので保証には含まれません。
5. コロナ放電式オゾン発生器は6ヶ月の保証期間が付いています。
6. 修理・交換のための送料については、ユーザー負担となります。
ユニットはしっかりと梱包して保険をつけてください。購入時、ユニットが入っていた内箱は、輸送に耐えるほど丈夫ではありませんので再利用は避けてください。
尚、修理は、弊社にて修理受付事務が完了した場合にのみ行なわれます。

^{レイチン}Xetin社は、利用者の使用もしくは誤用が起因する損害について一切保証しません。

ユニットの詳細

電源: AC100V
周波数: 50 / 60Hz
プロテクションヒューズ: 3A
定格電流: 0.5A
消費電力: 50W
水流レート: 毎時1,260L (毎分21L)
オゾン生成量: 5,600mg/時
オゾン化水溶解度: 0.56mg/L
放電タイプ: コロナ放電式、米国特許番号 5,502,346
サイズ: 460mm(幅) X 170mm(奥行き) X 725mm(高さ)
重量: 15.7kg

機器設置說明圖

Installation

