日本語

### 1.ご使用の前に

○キューブグラスを使用する前に、必ずこの説明書をよく読み、正しい使用方法を理解した 上で使用してください。正しい使用方法がわからない状況では、絶対に使用しないでく ださい。

○この説明書は、ご購入日、ご購入店名など必要事項が記入されていることを確認の上、 読み終わった後も大切に保管してください。

○使用する前に破損がないことを必ず確認した上で使用してください。初期不良の大半は 使用前の確認によって発見でき、水漏れなどのトラブルが回避できます。

○シリコンの中の気泡は、強度上問題ありません。

○キューブグラスは、水槽として使用する上で十分な強度を有しますが、ガラス水槽のため 衝撃や歪みには弱い特性があります。必ず、以下の取り扱い上の注意点を守って使用し てください。取り扱い上の注意を守らずに、お客様の取り扱い上の問題で製品の破損や 事故が起きた場合、一切の補償を行いませんので、あらかじめご了承ください。

# 2.取扱い上の注意点

○キューブグラスは、必ず水槽サイズに適合した弊社水槽専用台の上に設置してください。 また、設置前・設置後に、必ず水準器を使って水槽台に歪みや傾きがないことを確認し てください。水槽台に設置した水槽が割れた場合、水槽台の歪みや傾きなど設置上の問 題が主な原因です。水槽の割れに関しては、一切の補償は行いませんので、あらかじめ ご了承ください。

○より安全に使用するために、水槽台の歪みなどを軽減するゴムまたはウレタンの耐震マットを水槽の下に敷いて使用してください。水槽サイズに適合したガーデンマット(別売)の使用をおすすめします。

○机や靴箱、サイドボード、カラーボックス、オーディオラック、メタル製ラックなどをはじめとした家具や電気製品の上には、絶対に設置しないでください。また、床に直接水槽を設置したり、床に敷いた板の上に水槽を設置することも絶対にやめてください。

○弊社水槽専用台を使用しても、次のような場所には設置できません。・畳敷きやカーペット敷きの部屋(板などを敷いても設置できません)・振動が生じやすい場所(例:家屋の2階などは建築構造上不適切と見なされる場合があります)・直射日光の当る場所、湿度が極端に高い場所や低い場所、屋外など(シリコンの劣化が激しく、水槽の寿命が短くなります)・冷暖房器具の近くなど温度変化の大きな場所・家電製品の近く(水が掛かると感電する恐れがあります)・子どもの手の届く場所(水槽を倒したり、衝撃を与えて水槽を割る恐れがあります)



お問い合わせ先:ADAサービスセンター 0256-72-1994(平日10:30~17:30) E-mail/support@adana.co.jp

発売元: 株式 会社 アクアデザインアマJ 新潟県新潟市西蒲区漆山8554-1 〒953-0054

aqua design amano co.,LTD. 8554-1 Urushiyama, Nishikan-ku, Niigata 953-0054, Japan

440850S14JE23F13







CUBE GLASS is a simple-form glass aquarium without frames. Only minimum amount of silicon is used for connection of the glass, and the connection parts does not block the view of aquatic plants or fish. Cube Glass can be widely used not only for the planted aquarium layout, but also for general ornamental fish keeping.



○破損の原因となるので、水槽を乱暴に扱ったり、水槽に振動や衝撃を与えないようにしてください。

○水槽を運ぶ場合は、空の状態で必ず水槽の底部を持ってください。
○水槽に水や砂利などが入った状態では、絶対に水槽を移動しないでください。
○水槽を置く際は、水槽の下(水槽台の上など)に砂利などの異物がないことを確認してください。水槽の下に砂利などが一粒でもあると、水槽が割れる原因となります。
○40℃以上の熱湯は、絶対に水槽に入れないでください。また、ガラスに直接ヒーターが触れないように注意してください。温度の急変によりガラスが割れる恐れがあります。
○水槽を洗剤で洗ったり、有機溶剤を付けて拭いたりしないでください。シリコンが劣化する恐れがあります。水槽の汚れは、乾いた柔らかい布などで拭き取ってください。
○水槽のメンテナンスなどの際に、砂利などでガラスに傷を付けないように十分に注意してください。

○染色系の薬品は、シリコンが劣化する原因となりますので使用しないでください。
○照明器具を載せる場合には、必ずガラスフタを使用してください。

○水槽の改造は絶対にしないでください。

 ○接合部のシリコンが劣化したりはく離した状態では、絶対に使用しないでください。
○ガラスフタおよび専用フックは、各水槽サイズに対応するものをご使用ください。
○必要数の専用フックを水槽の前後のフチに取り付け、その上に別売の対応ガラスフタを 安定するように載せてください。不安定な状態でのご使用はおやめください。
※サイズによって専用フックが付属しない水槽がございます。

# 3.2年保証について

キューブグラスは、接合部のシリコンの強度に関して2年間の品質保証を行っております。 これは、水槽ご購入日から2年間、説明書に従って正しく使用していたにも関わらず、シリ コンがはく離して水漏れが発生した場合に限り代品交換などの補償を行うものです。ガラ スの割れによる水漏れに関しては、一切の補償を行いません。また、シリコンのはく離によ る水漏れでも、以下のような場合にはお客様の使用上の問題となり、一切の補償を行いま せんので、あらかじめご了承ください。

○水槽台がわずかでも歪んだり、傾いている場合。長期間にわたって接合部に負荷が掛かり、シリコンがはく離することがあります。設置時には水槽台に歪みや傾きがなくても、長期間使用していると床が沈み、水槽台に歪みや傾きが発生することがあります。水槽台は、必ず水平で十分な強度の床の上に置き、水槽を置く面が必ず水平になるようにアジャスターなどで調節してください。

○水槽から水を抜き、乾燥させた期間がある場合。シリコンの強度は、連続した使用で2 年間の品質保証となっています。湿潤と乾燥を繰り返すとシリコンの劣化が早まるため、 水を抜いて使用しない期間があった場合、たとえ使用している期間の合計が2年に満た なくても品質保証は適応されません。

○直射日光の当る場所や屋外に置いた場合。水槽を直射日光の当る場所や屋外に置いて いた場合には、紫外線の影響でシリコンの劣化が早まります。室内でも直射日光が当ら ないように注意してください。また、使用していない時も、水槽は絶対に屋外に置かない ようにしてください。

○水槽に薬品を入れた場合や水質が極端に変化した場合。水槽に薬品を入れると、シリ コンの劣化が早まります。特にシリコンを着色するような染色系の薬品を使用した場合 には、シリコンが硬化してはく離しやすくなりますので注意してください。また、水質が 極端に酸性やアルカリ性に偏った場合、シリコンの劣化が早まります。常識的に観賞魚 や水草が育成可能な水質で使用してください。

○温度や湿度の変化が大きい場所で使用した場合。冷暖房器具の近くなど温度変化の大きな場所、洗面所や加湿器、除湿器を使用していて湿度が大きく変化する場所などに水槽を置くとシリコンの劣化が早まります。

## 4. 保証規定

○弊社専用水槽台を併用して設置しており、かつ使用状況が本説明書の記載条件を満た している場合について保証の対象とさせていただきます。 ○保証満了日はご購入日より2年間といたします。 ○保証書に必要事項の記入がないものは保証の対象にはなりませんので、ご購入時に必 ず販売店よりご記入いただき、内容をご確認ください。 ○保証内容につきましては、同一サイズのキューブグラスとの交換とさせていただきます。 ○保証書はお買い上げいただいた製品を保証するためのものであり、付帯する器具やそれ 以外のものを保証するものではありません。 ○牛体の死亡については補償いたしかねます。 ○次の場合は保証が適用されませんのでご了承願います。 ・火災、浸水などの天災による場合・不注意、使用上の誤り(取り扱い説明書以外での) 誤用)による場合 ·水槽の修理、加工(改造)を施した場合・保管、管理上に不備があ る場合 ・販売店名、購入年月日の記載事項を訂正された場合 ・設置場所が建築構造 上不適切と見なされる場合・保証書の添付がない場合 △ご注意 保証書は、以上の保証規定により2年間保証をお約束するもので、これによりお客様の法

律上の権利を制限するものではございません。ご不明な点がございましたら説明書に記載

されているADAサービスセンターまでご連絡ください。

English -----

\*CUBE GLASS is marketed outside Japan through overseas ADA distributors, and the warranty for Japanese market does not apply for the products purchased outside of Japan. For details of condition of limited warranty for the products purchased outside of Japan, please contact your local ADA distributors.

#### 1.Before use

Before the installation, please make sure to read this instruction manual carefully and understand all of its directions. Please do NOT use this product without understanding the proper usage.
Check if there are any glass or silicone defects before the installation. Most initial failure can be found with such a checking, and serious accidents such as water leakage can be avoided.
Bubbles inside the silicone do NOT affect the integrity of the aquarium tank or its strength.
CUBE GLASS has satisfactory strength as an aquarium, however due to its nature produced by the glass, it is vulnerable against sudden shock from outside, or distortion caused by unstable aquarium cabinet. Please follow the instructions written under Cautions. Aqua Design Amano and its local distributors do NOT other external causes; or damages by accident, abuse, misuse, flood, fire, earthquake or other external causes; or damage caused by operating the product outside the permitted or intended uses described by Aqua Design Amano.

#### 2.Cautions

Install CUBE GLASS on right size ADA aquarium cabinet (GARDEN STAND, WOOD CABINET) fitting the aquarium size. Before the installation, make sure the cabinet is leveled, and there is no distortion or incline for the aquarium cabinet. In case aquarium tank got cracked under normal use, the distortion of the aquarium cabinet or cabinet incline is the main reason. ADA cannot compensate for the crack problem of the CUBE GLASS.

○For safety reasons, we strongly recommend to place a rubber or polyurethane matt, easing the aquarium cabinet distortion. Use of ADA GARDEN MAT (optional) is strongly recommended.

ODo NOT install CUBE GLASS on top of desk, shoe cupboard, buffet, or storage rack. Please also avoid placing the CUBE GLASS on the floor directly or on top of wooden board placed on the floor. OCUBE GLASS cannot be placed in the following location, even if set up with ADA GARDEN STAND or WOOD CABINET.

- Carpet floor or tatami matt room
- Vibration-sensitive place (For example, the second floor could be inappropriate in terms of building construction.)
- Locations which receive direct sunlight, or the place with extremely high or low humidity. Placing the CUBE GLASS in the open air accelerates the deterioration of the silicone, and shortens the aquarium tank life cycle.
- · Locations with high temperature variation range, such as place near the air conditioner.
- Locations near home electric appliances. (Water splash from the aquarium tank may trigger electrical shock.)
- · Locations in the reach of child

OHandle with care, and do not give vibration or shock from outside.

When handling the CUBE GLASS, make sure to carry by holding the bottom of the tank with empty condition.

ODo NOT move the CUBE GLASS filled with water or set with substrate.

OBefore placing the CUBE GLASS on top of the aquarium cabinet, confirm the top is clear. Even small gravel could become the cause of cracking of the aquarium glass.

- Obo NOT pour hot water (over 40 degrees Celsius) into the CUBE GLASS. Please also avoid direct contact with aquarium heater. Sudden temperature change may cause cracking of the glass.
- ○Do NOT use detergent or organic solvent solution for cleaning purpose. Those materials could deteriorate the silicone. Use dry, soft cloth for cleaning the CUBE GLASS.
- ODuring the maintenance of the aquarium, please pay attention not to cause any scratch on the glass with gravels. When removing the algae on the glass surface with scraper, be careful not to give damages to the silicone.
- $\bigcirc {\sf Do}$  NOT use basic organic dye such as malachite green in the CUBE GLASS. It may deteriorate the silicone.
- ○In case of placing the lighting appliance directly on top of the CUBE GLASS, make sure to use glass cover.
- ODo NOT modify the CUBE GLASS.
- ODo NOT use the CUBE GLASS if its silicone joint is deteriorated or detached.
- OFor GLASS COVER and hook, please select right size according to each tank size.
- Oset necessary number hooks on the edge of aquarium tank and place corresponded GLASS COVER (optional) on the hook firmly. Please do NOT use under unstable condition.
- \*Depending on size, some tanks do not include hooks