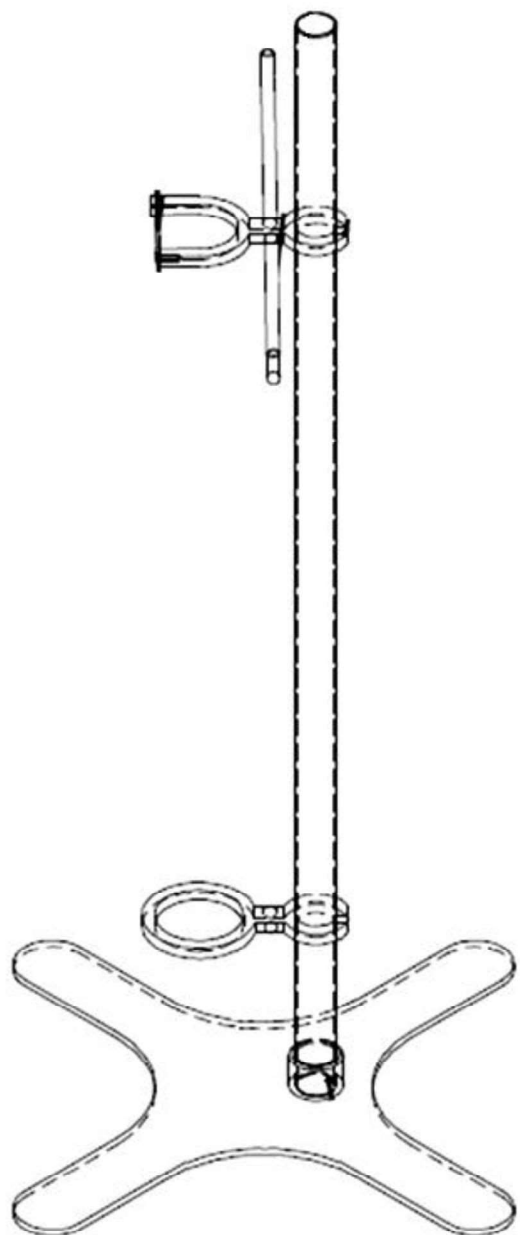


# 取扱説明書

## ■ ドラムスタンド (D-STAND)



### もくじ

- 
- 1 ····· 安全上の注意
  - 2 ····· ご使用になる前に
  - 3 ····· 各部の名称、部品表
  - 4~6 ····· ご使用方法
  - 7 ····· 保証・アフターサービスについて
-

# 安全上の注意

- この取扱説明書には、正しく安全にご使用いただくための注意事項が記載されています。ご使用になる前に必ず本書をお読みになり、使用方法を理解してください。(誤った使用方法は事故等の原因となります)
- 取扱説明書は大切に保管し、何時でも見られるようにしておいてください。



## 危険

誤った取り扱いをすると、死亡または重症を負う危険が切迫して生じる事が想定される内容を示します。



## 警告

誤った取り扱いをすると、死亡または重症を負う可能性が想定される内容を示します。



## 注意

誤った取り扱いをすると、傷害を負うことや物的損害の発生が想定される内容を示します。

# ご使用になる前に

## ⚠ 警告



### ★分解や修理・改造は絶対に行わないでください。

破損・けが等の可能性がありますので、分解や修理・改造は絶対に行わないでください。



### ★使用上の注意を守ってください

ご使用前に、製品が正常で安全に動くか確認してください。  
もし正常でなければ使用せず、直ちにお買い求めの販売店に良品の交換をご依頼ください。



### ★安全な場所で使用してください。

使用する時は周辺の環境に配慮し、幼児・子どもが触れない様、安全な場所で使用してください。



### ★医師の診断を受けてください。

使用中に体調が悪くなった場合は、すぐに医師の診断を受けてください。

## ⚠ 注意



### ★点検・修理をご依頼ください。

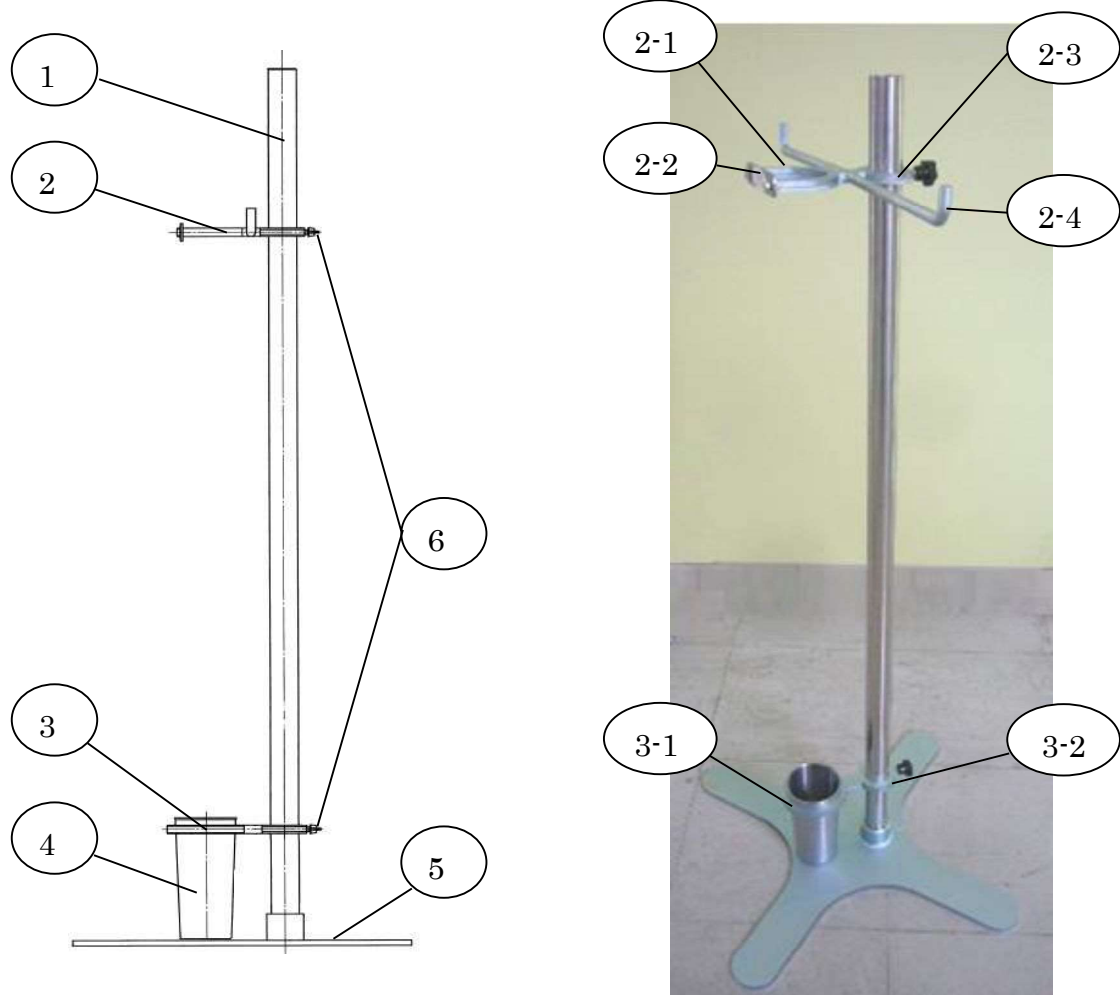
異常がある場合は事故防止の為、直ちに使用を中止してお買い求めの販売店に点検・修理をご依頼ください。  
そのまま使用されると、事故やけがの原因になる恐れがあります。



### ★本体に衝撃を与えないでください。

各部が正常に作動しなくなる恐れがあります。  
また、故障の原因になります。

# 各部の名称



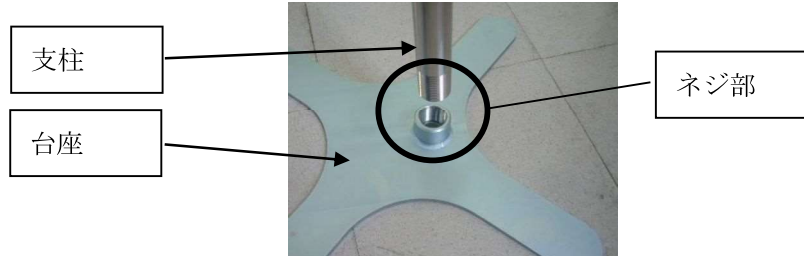
# 部品表

No.	部品名	材質	No.	部品名	材質
1	支柱	SUS304	3	アダプタ下	
2	アダプタ上		3-1	液垂れ受け部	SS400 (メッキ処理)
2-1	カンヌキ止め		3-2	支柱差込み部 (下)	
2-2	カンヌキ	SS400 (メッキ処理)	4	液垂れ受け	SUS430
2-3	支柱差込み部 (上)		5	台座	SS400 (メッキ処理)
2-4	柄		6	ノブネジ	—

# ご使用方法

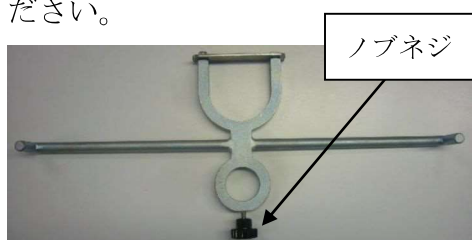
## 組立方法

- 支柱(1)のネジ部を、台座(5)のネジ部に組み付けます。

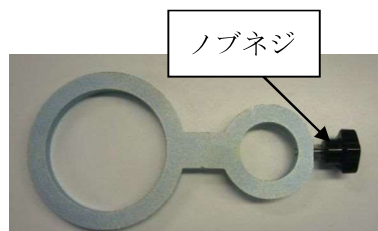


- アダプタ上(2)とアダプタ下(3)を支柱に組み付けます。

アダプタ上とアダプタ下のネジ部にノブネジ(6)を組み付けてください。



アダプタ上にノブネジが組付いた様子



アダプタ下にノブネジが組付いた様子

アダプタ下の支柱差込み部(下)(3-2)を支柱に差し込み、適当な位置でノブネジを締めて固定してください。同様にアダプタ上の支柱差込み部(上)を支柱に差し込み、適当な位置でノブネジを締めて固定してください。液垂れ受け(4)を液垂れ受け部(3-1)部に設置してください。



アダプタ下の支柱差込み部を支柱に差し込んだ様子



液垂れ受けを液垂れ受け部に設置した様子

- ご使用になるドラムポンプの下部が液垂れ受けに入り、ネジ部（ドラム缶に取り付ける部分）がアダプタ上のカンヌキ止め(2-1)にくるよう、アダプタ上とアダプタ下の高さを調節してください。また、カンヌキ止めと液垂れ受け部(3-1)が同じ方向を向くように調節してください。

※アダプタ上とアダプタ下は、ノブネジを緩める又は締めることで高さや向きを調節できます。

## **使用方法** (下写真を参考ください)

1. アダプタ上とアダプタ下が確実に固定されていることを確認してください。確実に固定できていない場合は、ノブネジを締めてしっかりと固定してください。

### **2. <ドラムポンプの設置>**

アダプタ上のカンヌキを外してください。ドラムポンプの下部を液垂れ受けに入れ、ネジ部（ドラム缶に取り付ける部分）がアダプタ上のカンヌキ止めに乗るようにドラムポンプを設置してください。最後に、カンヌキをカンヌキ止めの左端の溝に確実に掛けください。また、アダプタ上の柄（2-4）部分はホースやコードを掛ける際にご利用ください。

### **3. <ドラムポンプの取り外し>**

カンヌキを外してください。ドラムポンプを少し上に持ち上げ、液垂れ受けからドラムポンプの下部を抜き取り出してください。液垂れ受け内にドラムポンプ下部から垂れた液が溜まった場合は、アダプタ下から液垂れ受けを外し、溜まった液を適切に処置してください。液を捨てた後は再びアダプタ下に戻してください。

※カンヌキ(2-2)は右端を軸に回転します。

掛ける場合は左に回し、外す場合は右に回してください。



ドラムポンプのネジ部（ドラム缶に取り付ける部分）がアダプタ上のカンヌキ止めに乗る様子



使用例

カンヌキをカンヌキ止めの左端の溝に確実に掛けた様子

# 保証・アフターサービスについて

この度はアクアシステム製品をお買い上げ頂き、誠にありがとうございます。製品管理には万全を期しておりますが、万一、本製品が故障した場合の保証範囲は、次の通りです。

## 1. 修理について

補修用パーツの発注および修理などのお問い合わせは、品番・製造番号・ご購入日などをご確認のうえ、お買い上げの販売店にお問い合わせください。

## 2. 下記の場合、ご購入の日から 12 か月以内であれば、無償にて修理・調整を行います。

取扱説明書に沿った保守点検を実施したにもかかわらず、保証期間内に当社の設計・組立の不備により、故障または破損が発生した場合。

※ただし、故障または破損に起因する種々の出費およびその他の損害に関する保証はいたしかねます。

※また、無償修理時、故障原因に關係なく消耗し交換が必要と判断した部品については有償とさせていただきます。

## 3. なお、期間外や 5 項の免責範囲に記載の事項については有償扱いとなります。

また、当社純正部品以外を使用した場合のクレーム及び修理のご依頼などは、お受けできないばかりでなく、すべての保証の対象から外れる場合があります。(他メーカー製品に当社部品を使用した場合も同様とします。)

## 4. いずれの場合でも、サービスセンターへの送料、また返送費はお客様負担となります。

## 5. 免責範囲(保証期間内でも次に該当する場合は有償となります)

- ① 誤った取扱い(取扱説明書と異なるご使用)により生じた故障。
- ② 弊社以外で修理・分解・改造されたことによる故障。
- ③ 保管上の不備や手入れの不備による故障。
- ④ 購入年月日を証明する書類がない場合(納品書・請求書等)
- ⑤ 使用頻度が著しく多い場合の部品の消耗。

保証期間中の修理など、アフターサービスについてのご不明な場合は、下記までお問い合わせください。

《お問い合わせ先》  
アクアシステム株式会社  
【修理受付係】 TEL: 0749-47-5215

**AQUA** エーキュアシステム株式会社  
SYSTEM CO.,LTD. ☎ 0749(47)5215  
〒522-0058 滋賀県彦根市須越町1190 FAX 0749(28)1474  
E-mail [aqua@aqsys.co.jp](mailto:aqua@aqsys.co.jp)

**<http://www.aqsys.co.jp/>**