

## アニメック AM-24/AM-25 簡易チェック項目

### △ 注意！

- ※ このチェック項目は、簡易的に破損や故障の可能性を確認するためのものです。このチェックで、破損および故障の可能性があると判断される場合は、機器の使用を中止してください。
- ※ この製品の修理・点検の受付は、終了しております。破損及び故障の可能性があると判断された場合、後継機種への更新頂きますようお願い致します。

### ① 外観チェック

- |           |      |   |
|-----------|------|---|
| ・ 本体ケース   | 破損：有 | 無 |
| ・ ヒンジ（蝶番） | 破損：有 | 無 |
| ・ ランプカバー  | 破損：有 | 無 |
| ・ 電源コード   | 破損：有 | 無 |
| ・ 吊りバンド   | 破損：有 | 無 |

### ② 動作チェック

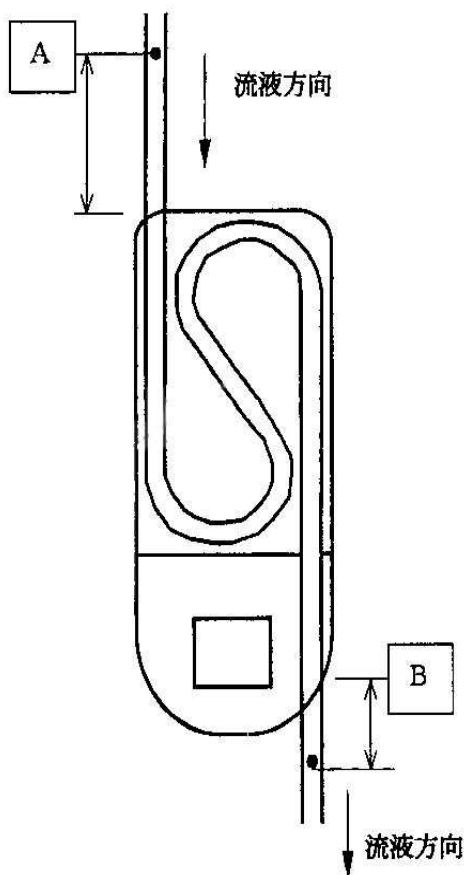
電源プラグをコンセントに差し込んで、確認する。

- |           |      |   |
|-----------|------|---|
| ・ ランプ     | 点灯：有 | 無 |
| ・ ホットプレート | 加温：有 | 無 |

（加温の確認は、電源投入後、3～4分後に確認を行う）

### ③ 液温チェック

- ・ 以下の方法で温度計測を行う。



#### 測定条件：

- |      |         |
|------|---------|
| 室温   | ：25℃±3℃ |
| 注入液温 | ：20℃    |
| 使用液体 | ：水      |

#### 温度測定点：

- 注入液温：A点  
本体入口から5cmの位置  
チューブ内の液温を測定
- 流出液温：B点  
本体出口から2.5cmの位置  
チューブ内の液温を測定

#### 測定流量：

5ml/min±0.5ml/min

#### 備考：

電源投入後5～10分後に液温を測定する。

流出液温が36℃以下であれば、OK。

それ以上の温度の場合は、工場での検査が必要。