で使用の前に

①注意

お手入れに使用する付属のブラシは、 製品開封時に本体部から取り外し、 袋などに入れて保管してください。



お手入れの前に

介注意

- ・お手入れをする前には電源を切り、電源 プラグを抜いてから行ってください。
- 本器を移動する際は、必ずタンクを 本体から取り外し、プール内の液剤を こぼさないように行ってください。 液剤が送風口から内部に入ると故障の 原因になります。
- ・磨き粉、洗剤、ベンジン、アルコール、 シンナーなどは使用しないでください。 故障・変形・変色の原因になります。

- 送風口 コントロール パネル 排水方向

プール内の液剤を捨て、きれいな水で よくすすぎます。

↑ 注意

- ・液剤を排水する際は、必ず本体部の 排水方向から行ってください。
- ・本体部の送風口や吸気口(底面・背面)から 液剤や水が入らないようご注意ください。 また、コントロールパネル周辺を液剤や水 で濡らさないようご注意ください。

内部に水が入ると故障の原因になります。



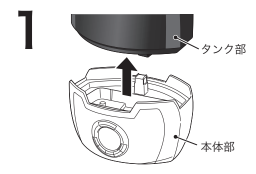
最後に本体部を裏返し、吸気口のほこり を取り除きます。

↑ 注意

本器は、ほこりの多い場所で使用しない でください。ファンの故障の原因になる ことがあります。

また、吸気口にほこりが詰まると、送風量 が減少するほか、本体内部に熱がこもり、 故障の原因になることがあります。

振動子周辺のお手入れ(月に1回程度)



本体部からタンク部を取り外します。 参照 取扱説明書「お手入れのしかた」 (14~15ページ)



固定金属枠の下から 見えるパッキンと その隙間をブラッシ ングします。

> 固定金属枠 隙間



プール内に液剤が入っている状態で、 付属のブラシを使用し、振動子と固定 金属枠の隙間、パッキンをなでるように ブラッシングします。

↑ 注意

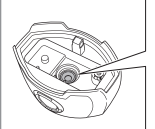
お手入れには、必ず付属のブラシをお使 いください。ヤスリ、金属ブラシなどの 固いものを使用すると振動子や固定金属 枠が損傷する原因になります。

振動子は消耗部品です。

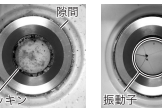
スケールの付着により、振動子の消耗や劣化が早まります。 振動子が下記の状態の場合は振動子ユニットの交換時期です。

交換せずに使用を続けるとこの箇所から液剤が本体内部に流れ込み、底面から 漏れる恐れがあります。

※ 振動子ユニットの交換(有償)は販売店にご依頼ください。



パッキンへの スケール付着



振動子のひび割れ



振動子の被膜が はがれている



参照 取扱説明書「消耗部品の交換について」(17ページ)

※ 消耗の早さは、出力や運転時間、液剤や希釈水の性質、お手入れの仕方など、ご使用環境によっ て異なります。