

# KIKU 聞いて 得する

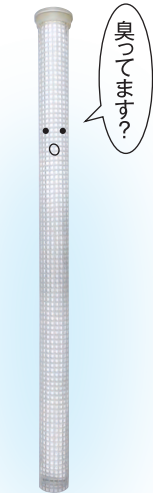
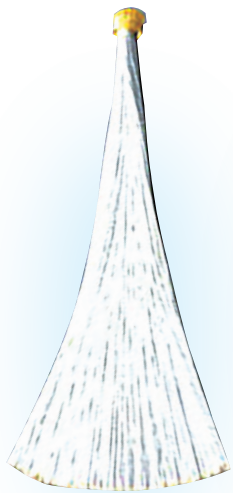


毎年シーズン初めのSF濾過（中空糸濾過）で異臭が製品に移って困った経験はありませんか？  
その原因は、ハウジング上部に残る空気だまりかも知れません。

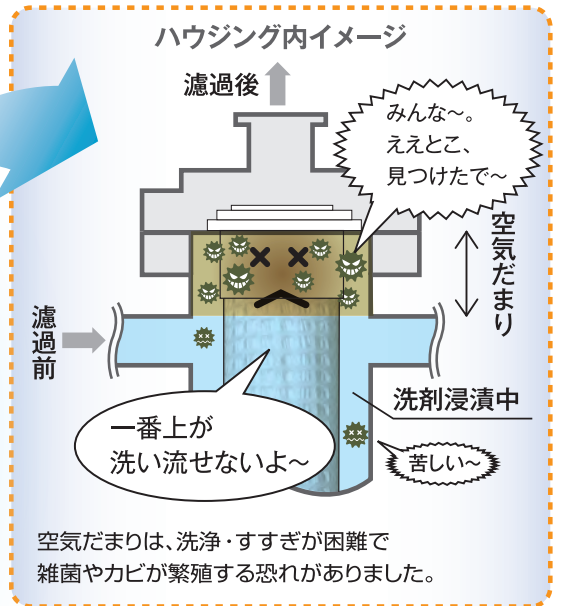


## 中空糸膜フィルター（SFフィルター）

## 従来のハウジング



ユアサ製



製造の空き期間に増え続けた雑菌やカビは、次の濾過時、製品に混入する可能性があります。

今年は大いしょうぶ？

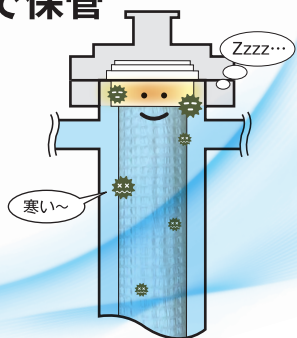
そこでKPDが  
おススメする

## SF濾過のカビ臭対策！例

### その1 冷蔵庫で保管

5℃以下の空間で雑菌の繁殖速度を鈍らせる。

冷やして雑菌の繁殖を抑える

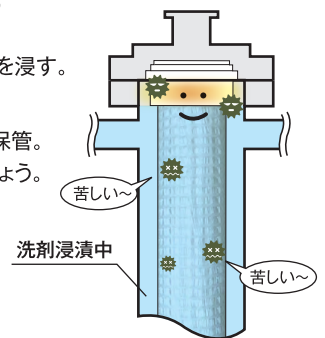


### その2 薬液に浸す

汚れを落とした後、薬液にフィルターを浸す。

<例>ケイボールSFクリーンの3%溶液（pH12以上）に浸して長期保管。さらに、1～2カ月毎に薬液交換しましょう。

アルカリ液で雑菌の繁殖を抑える

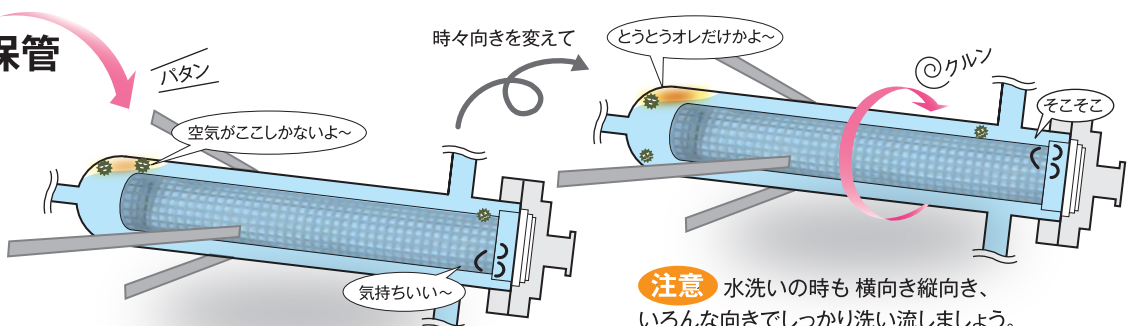


それでも空気だまりの対策はできてない…… そうだ！ あの手があった！

### その3 倒して保管

空気だまりの位置を動かして薬液を全体に行き渡らせます。

空気だまりを操り雑菌の繁殖を抑える



新たにKPDが  
おススメする

# SF濾過のニオイ対策!

新製品

サニハウ+  
プラス  
を使う

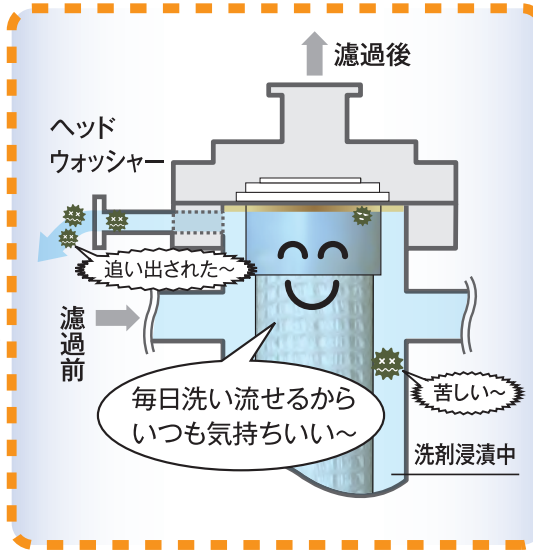
日常の洗浄性と、定期的な分解洗浄性に  
こだわった新しいサニタリ式ハウジングです。

## ヘッドウォッシャーで洗い流す

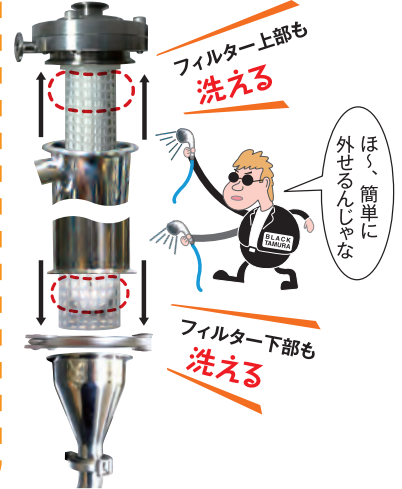
雑菌繁殖の原因となる  
空気だまりをギリギリまで無くした  
新しいサニタリ式ハウジング

最上部付近まで洗えるので、雑菌や  
有機物を洗い流せる上、保管中も薬液に  
しっかり浸すことができます。

ヘッドウォッシャー

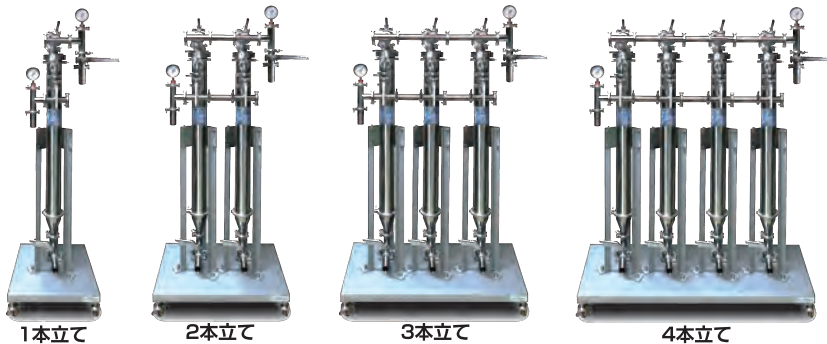


## さらに分解して洗える!



サニハウ プラス ラインナップ ※サニハウ プラスはユアサ製フィルター専用となります。

サニタリ継手を組み換えるだけで ① 並列型 ② 直列型 ③ 並列→直列型  
④ 2種別々使用型 など様々なシチュエーションにも対応できます。



● オリ引きに ● 充填前の濾過に ● 仕込み水の処理に

ユアサメンブレンシステム製  
中空糸(膜)フィルター

特長

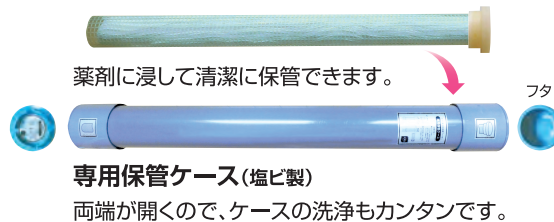
- 保護カバー付きのフィルター形状。ハウジングからの取り出しが容易なので、目的ごとにフィルターを交換して使用可能。  
※ 別途保管用ケースが必要となります。
- 非対称構造のポリスルホン膜により、高流量の濾過で微粒子、細菌を確実に捕捉。
- 従来のブリーツタイプのカートリッジフィルターと比較して2~3倍の濾過寿命。
- 薬品洗浄、逆圧洗浄による再生が可能。

※ サニハウプラスは、ユアサ製フィルター専用となります。

新製品

専用の ケースとパッキンを使ってフィルターを保管する

濾過時にフィルター表面(下部)についた雑菌や有機物が、濾過後の吐出側(フィルター上部)に移らないよう保管できます。



専用保護パッキン(シリコン製)



返しのついた形状でしっかり密着します。

お問い合わせは

品質美を求めて

KPD  
KIKU PLAN DO

有限会社 キクブランドウー  
〒739-1743 広島市安佐北区倉掛二丁目15-8  
TEL: (082)843-8339 FAX: (082)843-2822