

# 加湿モジュール・エレメント専用洗剤

エレメント専用洗剤だから素材を傷めず強力に洗浄

業界初!!

ウォッシュケル

## エレメントクリーン

### 特徴

- ・取り扱いやすい 普通物
- ・数種類の酸を配合! 強力な洗浄力!!
- ・金属腐食抑制剤 配合!!
- ・現場での簡単洗浄作業!!



洗浄前

洗浄後



エレメント専用洗剤だからこんなにもきれいに!

エレメントに汚れが付着すると...

- ・加湿能力の低下→運転効率の悪化→エネルギーのロス
- ・白い粉が噴出してくる
- ・匂いの原因になる

→エレメントクリーンで薬品洗浄

1年に1回の洗浄でトラブル未然に防止・省エネ運転

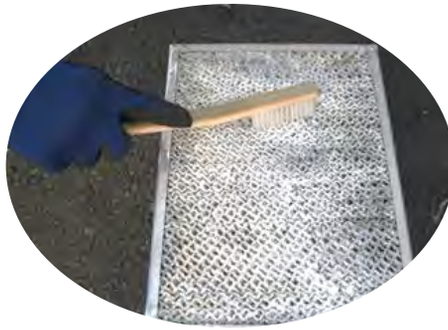
## 洗浄方法

# 浸漬するだけの簡単洗浄

### ①洗浄液をつくる



洗浄タンクの水量の**30%**になるように  
洗浄剤エレメントクリーンを投入。



表面を軽くブラシでこすります

#### ▼希釈割合

**50L桶**

薬品15L:水35L

**100L桶**

薬品30L:水70L

**150L桶**

薬品45L:105L

### ②エレメントを浸漬洗浄



浸漬させると多量の泡が出てきます。  
標準洗浄時間 2時間

※汚れにより洗浄液が薄くなった場合、  
洗浄剤を追加投入してください。

### ③エレメントを取り出し良く水洗い・乾燥を行なう



流水で洗浄液を洗い流してください。  
良く水洗い後、乾燥させてください。

### ④洗浄廃液を中和処理

専用中和剤エレメントクリーンPHを入れて洗浄液  
を中和(pH7)をpH試験紙にて確認してください。

※中和比率はエレメントクリーン：エレメントPH=1：1.5です(原液時)



### 【販売元】

## 株式会社フルテック

大阪府守口市菊水通り2丁目4番16号 守口一号館ビル

TEL:06-6992-7115 FAX:06-6992-7116

Koel Chemical

製造元: 晃栄化学工業株式会社