

換気装置のPioneer

CLIE

日本厨房工業会グリス除去装置認定品



# バブルクリーンフードKC5型

静岡県浜松市技術研究開発補助商品

## 活躍中！冷暖房費の削減に・・・



### 水を噴霧し、油脂成分を 凝固・圧縮・吸着へと

水を噴霧することにより、空気中の油脂成分を凝固！  
プレートの孔を通過する際、衝突・圧縮により油脂成分等を吸着し  
脱臭・有害物質除去用セラミックフィルターでニオイ成分及び微粒子を吸着し除去！  
きれいな空気を室内へ戻すことにより、外気負荷の軽減へと繋がり  
地球温暖化に貢献できます。（冷暖房機能はついておりません）

CLIE

# KC5-75/95F

—II等電気調理器具・フライヤー対応—

※ガス・薪・炭用の屋外排気仕様もございます。



- ※定期メンテナンス(フィルター・ドレンパン・フード側面の洗浄・消耗部品の交換)が必要になります
- ※モーターダンパーが付く場合があります
- ※排気ファンは処理成分により選定します
- ※白煙は除去できませんので、屋外へ排気してください
- ※セラミックは凍結に弱く割れる場合があります

## 水+フィルターの働き

- 驚異的な油分・水蒸気の除去、臭気78%カットを実現
- 汚れた空気を水で洗い、排水

# KC5-75/95S

—II等電気調理器具(弱臭気)対応—

※ガス・薪・炭用の屋外排気仕様もございます。

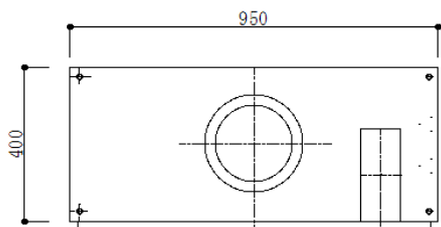
## 水+フィルターの働き

- 油分・水蒸気90%以上カット
- 汚れた空気を水で洗い、排水

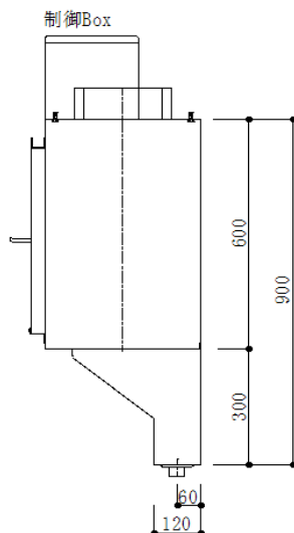
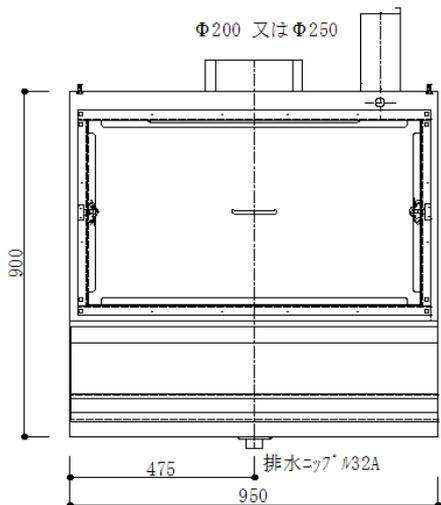
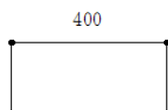
バブルクリーンフードKC5-S型には、セラミックフィルターが内蔵されていません。



# 外形図／設置例



KC5-95F



## 仕様

	KC5-75F	KC5-95F	KC5-75S	KC5-95S
外形寸法(mm)	750 × 400 × 900	950 × 400 × 900	750 × 400 × 700	950 × 400 × 700
適正処理風量(最大)(m <sup>3</sup> /h)	600(800)	900(1,200)	600(800)	900(1,200)
給水使用量(L/min)	0.2	0.2	0.2	0.2
洗浄使用量(L/min)	6	6	6	6
給水・給湯口径	15A	15A	15A	15A
排水口径	32A	32A	32A	32A
消費電力	Φ1, 100V 6W	Φ1, 100V 6W	Φ1, 100V 6W	Φ1, 100V 6W
製品重量	70	100	54	63

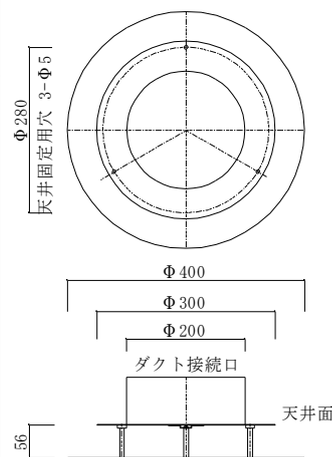
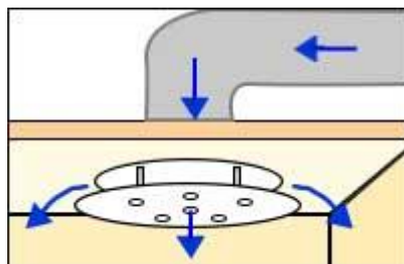
**NEW!**

ダクト接続用

# リターン口

## ダクト接続用丸型

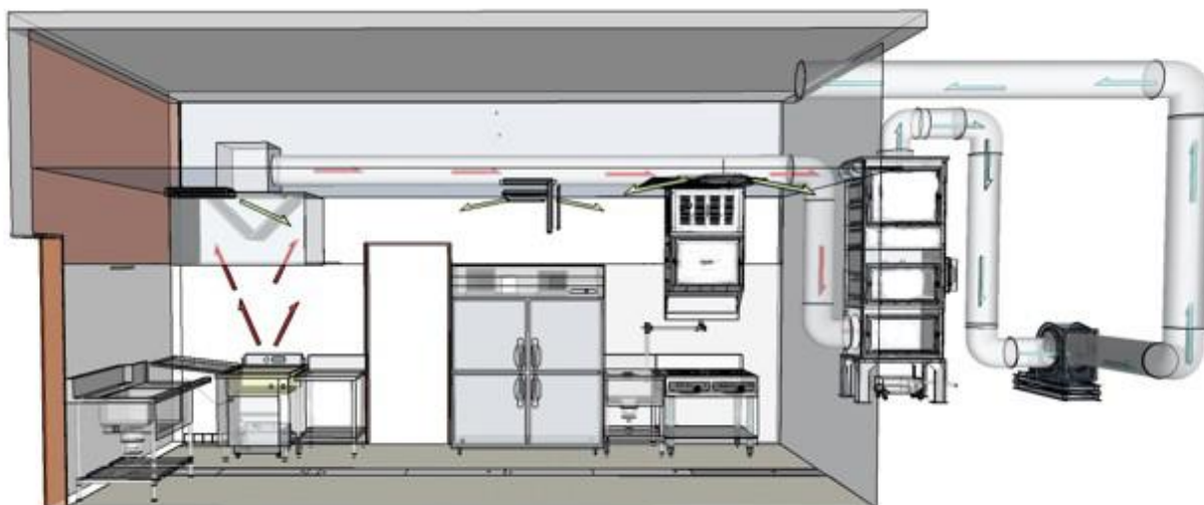
厨房



外形寸法 (mm)	開口寸法 (mm)	通過風量 (m <sup>3</sup> /h)	本体 焼付粉体塗装	材質	製品重量 (kg)	標準付属品
Φ400	Φ200	1,000	白(W)	鉄	2.0	-

### 室内循環型 KC5-75/95F型設置例

天井内チャンバー (吹出消音)仕様



### ランニングコスト KC5設置の場合

#### 1 水道料金「基本料金を除く」東京都水道局

- 水使用量 約0.2L/min 1日7時間 30日営業とする  
「自動洗浄6L/1回」  
0.2L/min×60min×7h×30日=2,700L/月  
一か月当たりの使用量 2.7m<sup>3</sup>
- 水道料金 : 0円~1,212円 (呼び径による)
- 下水道料金 : 0m<sup>3</sup>~8m<sup>3</sup>まで一律560円
- 一か月当たりの上下水道料金 **560~1,772円/月**

#### 2 セラミックフィルター交換・KC5-F型

- 10年に1回・KC5-75/95F型を交換した場合  
KC75は105,000円/1回  
KC95は130,000円/1回

■ 噴霧ノズルは消耗品です。目安時期により、噴霧口が磨耗し大きくなります。そのまま使用を続けられると、給水使用量が 増し、不要な上下水道料金がかかります。

**CLIE** 株式会社クリエ

本社:〒431-2102 静岡県浜松市北区都田町7852-17

TEL:053-428-0551 Fax:053-428-0552

工場:〒932-0836 富山県小矢部市埴生2793

TEL:0766-67-4898 Fax:0766-67-4988

<http://www.c-clie.co.jp>

施工・代理店