

キッチン用換気扇トップシェア 空気のプロ集団「富士工業」
～業界初^{注1}！油捕集率^{注2}90%を実現した～
「オイルスマッシャー」搭載デザインフードを開発
2014年6月発売予定
従来機種と比較し、フード内部の油汚れは1/10に(※当社比)

キッチン用換気扇のパイオニアとして企画・開発設計・生産・販売・アフターサービスまで、一貫した事業活動を行う住宅設備機器メーカー 富士工業株式会社（神奈川県相模原市/代表取締役 柏村桂一）は、業界初^{注1}となる新機能「オイルスマッシャー」を搭載した「新薄型デザインフード」を2014年6月(予定)に発売します。

■新薄型デザインフードの特徴

- ・業界初の新開発「オイルスマッシャー」搭載
- ・オイルスマッシャーで、極めて高い油捕集率90%を実現
- ・オイルスマッシャーにより、フード内部の油汚れは従来機種の1/10に(※当社比)
- ・キッチンに調和する35mmの薄型フラットラインデザイン
- ・新機能「エコラン」搭載により、従来のDCモーターより更に5～10%の省電力仕様
- ・LED照明/DCモーターによるエコフード

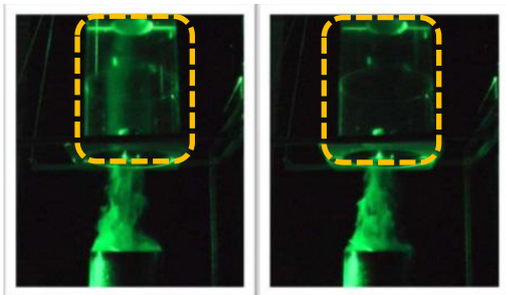
「エコラン」「エコフード」は富士工業(株)の登録商標です。

1、業界初オイルスマッシャー

ディスクにはスリットが複数あり、油煙が通過する際に高速でディスクが回転し、油分を含んだ油煙を粉碎します。

このシステムが、業界初の高い油捕集率 90% を実現しました。

これにより、オイルスマッシャーを通過した油煙はほとんど油分を含まず、フード内部の汚れは通常のレンジフードの 1/10 になります。


【オイルスマッシャー停止時】 【オイルスマッシャー運転時】


※写真は、オイルスマッシャーの運転/停止時でオイルスマッシャーから先に油煙が入っている状態を可視した物。停止時の黄枠内の白い煙が侵入した油煙。運転時には、黄枠内に殆ど白い煙が見えません。

【オイルスマッシャー非搭載品】


※フード内部に汚れが付着

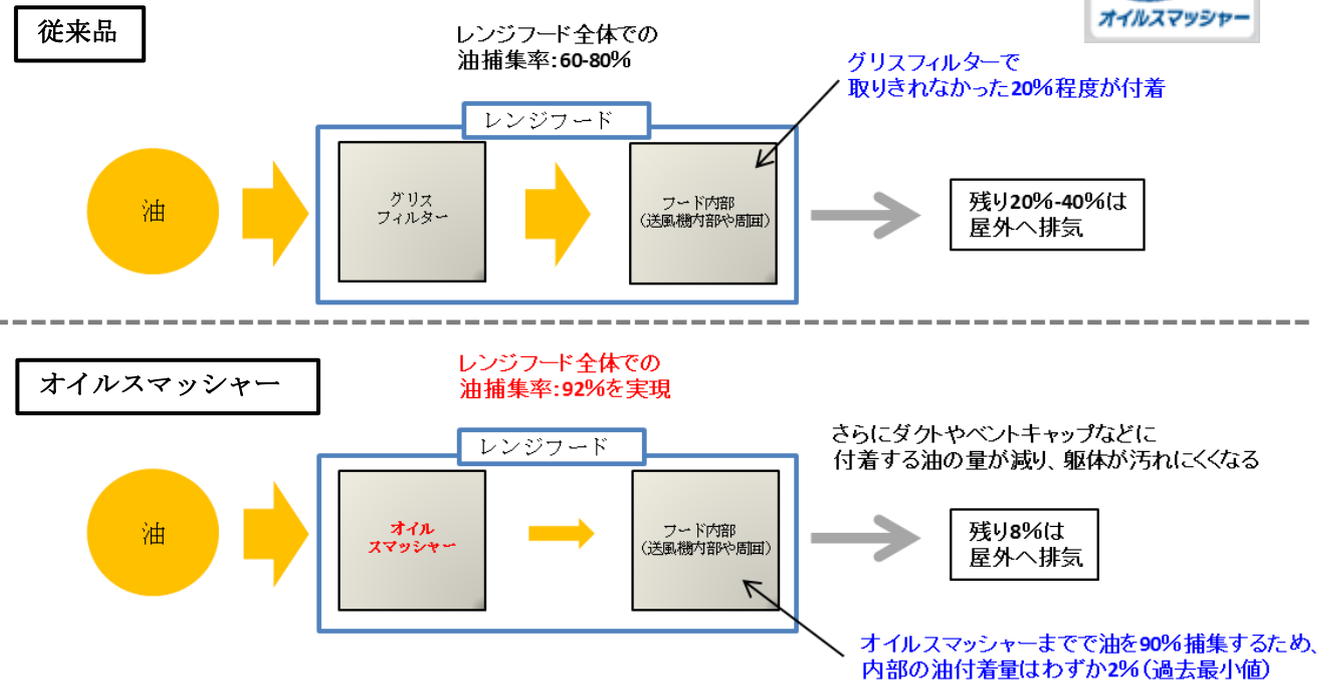
【オイルスマッシャー搭載品】


※フード内部の汚れが従来の1/10

注1：日本国内換気扇器具において（当社調べ） / 2013年11月現在

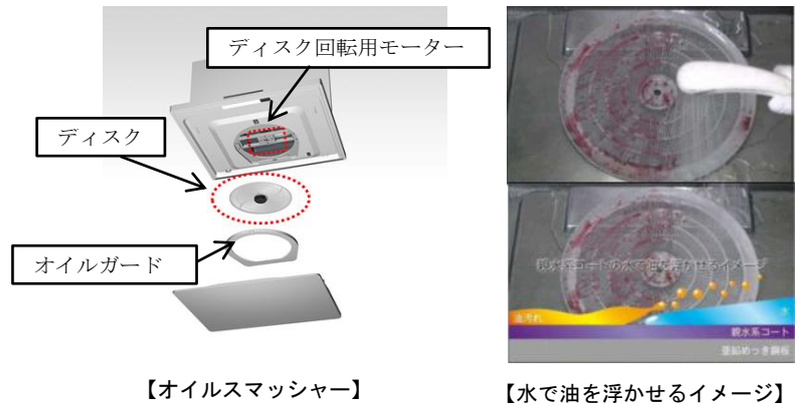
注2：当社規定の試験方法により測定

従来品レンジフードとの比較



2、親水系コートでお手入れ楽々

オイルスマッシャーのディスクには、親水系コートが施されています。3ヶ月に一度、流水で簡単にお掃除。凸凹のないスリット形状なので、頑固な汚れも軽くスポンジでお手入れするだけ。脱着もワンタッチで楽々です。



※今後のオイルスマッシャー情報についてはWEBサイトをご覧ください。<http://www.fjic.co.jp/oilsmasher/>

【富士工業株式会社 会社概要】

称号 : 富士工業株式会社
代表者 : 代表取締役社長 柏村桂一
創立 : 昭和16年12月30日
所在地 : 神奈川県相模原市中央区淵野辺2丁目1番9号
事業内容 : 住宅設備機器の製造及び販売等
従業員数 : 831名 (平成24年4月1日 グループ全体)
WEBサイト : <http://www.fjic.co.jp/>



| | |
|--------------------|---|
| 報道関係からの お問い合わせ先 | PR 代行 株式会社フルハウス 担当: 竹下: 高橋 将 TEL03-5413-0298 FAX03-3401-8085 MAIL : m.takahashi@fullhouse.jp |
|--------------------|---|