

## 風量調整の手間が要らない、一般家庭用レンジフード「新 XGR」シリーズ登場。 調理状況に合わせて風量を自動調整する「風量おまかせ運転」機能を搭載し、 「AirPRO by FUJIOH」ブランドから 8 月 2 日(月)販売開始

レンジフード製造・販売において国内トップシェア※1を誇る富士工業株式会社(神奈川県相模原市/厨房機器製造・販売/代表取締役社長 柏村浩介/以下、FUJIOH)のグループ会社であるフジテックメンテナンス株式会社(神奈川県相模原市/代表取締役社長 柏村浩介)は、「風量おまかせ運転」と照明調光機能を新たに搭載したレンジフード「新 XGR シリーズ」を 2021 年 8 月 2 日(月)より販売開始いたします。

※1 富士工業グループは、一般家庭用レンジフード供給台数国内シェア No.1。(2021 年 4 月 東京商工リサーチ調べ ODM 生産品含む)

AirPRO は、富士工業グループの一般家庭用レンジフードの単品代替ブランドです。FUJIOH は、富士工業グループの企業ブランドです。



新 XGR シリーズ イメージ



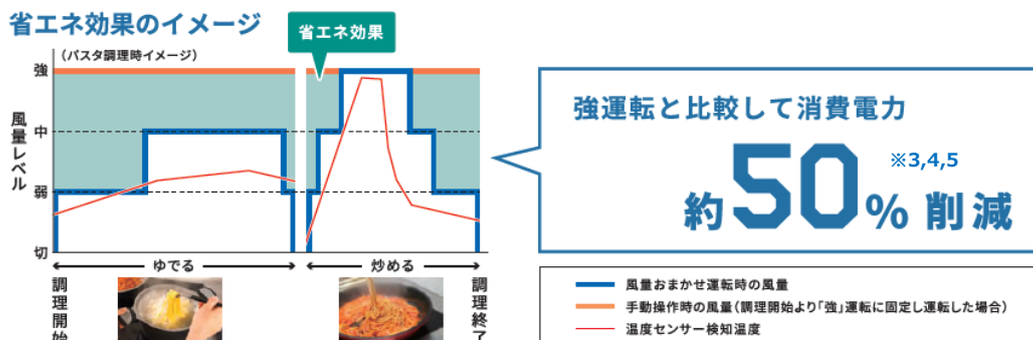
風量おまかせ運転 温度センサー照射イメージ  
製品は OGR シリーズ

### ■ 調理に応じて自動で風量を切り替える「風量おまかせ運転」

レンジフードは調理によって風量を調整する必要がありますが、どれくらいの風量が適切なのかがわからなかったり、調理状況によって変更することが面倒と感じる人もいます。

「風量おまかせ運転」は、レンジフードに搭載した 8×8 の複眼タイプの温度センサーで、調理状況を検知することにより 3 段階の風量レベルを自動でコントロールする機能です※2。油煙が多く発生しやすい高温調理を検知したときは「強運転」で油煙をしっかり吸い込み、油煙が少ない低温調理を検知したときは「弱運転」で静かに油煙を吸い、快適な調理空間を実現します。また、効率よく油煙をキャッチし必要以上に風量をあげないので、消費電力の削減にも繋がります。

URL: <https://www.fujioh.com/airpro/furyoomakase/index.html>



※2 調理機器側で風量を切り替える機能を搭載している場合は調理機器側の機能が優先される場合があります。

設定については調理機器の取扱説明書をご覧ください。

※3 測定方法: 富士工業調べによる「4 名家族世帯の 1 週間の標準メニュー」を 1 品ずつガスコンロで調理した場合の削減率を計算したものです。

※4 レンジフードモーターの電力消費量は、60Hz・ダクト配管 25m 相当時の試算であり、「強」運転と「風量おまかせ運転」での比較。

また、コンロ点火から消火し 3 分タイマー終了後までの消費電力を測定しています。

※5 数値は富士工業規定の試験方法によるものであり、設置環境や使用方法により異なる場合があります。

## ■ お好みの明るさで手元を照らす「照明調光機能」

標準で製品に搭載されている LED 照明は、使用環境によってはユーザーが眩しいと感じる場合があります。そこで、本製品では光の明るさを段階的に調整できる調光機能を搭載し、ユーザーの調理環境に合わせて 5 段階の明るさをお選びいただける仕様を採用しました。これにより、ユーザーはご家庭のキッチン環境に最適な明るさで調理に集中することができます。

## ■ お手入れがしやすい構造を採用

定期的なお手入れがしやすくなるよう、お掃除が必要な「整流板」「オイルトレイ」「ファン」の 3 つのパーツが着脱しやすい構造を採用しました。また、油汚れが溜まりやすい「オイルトレイ」には、お手入れが楽になるよう、水で油汚れを浮かせることができる親水系コートを使用しており、塗料は「抗ウイルス<sup>※6</sup>」「抗菌<sup>※7</sup>」効果のあるものに変更しました。さらに、日常的に使用するスイッチには「抗菌<sup>※8</sup>」効果のある素材を採用しました。

XGR シリーズ 展開図



※6 試験機関名：一般財団法人 日本繊維製品品質技術センター、試験方法：ISO21702

汚れの付着していない状態での試験であり、油汚れ等が付着した場合には効果を発揮しない場合があります。また、すべてのウイルスに対する効果ではありません。

※7 試験機関名：一般財団法人 ポーケン品質評価機構、試験方法：JIS Z 2801

汚れの付着していない状態での試験であり、油汚れ等が付着した場合には効果を発揮しない場合があります。また、すべての細菌に対する効果ではありません。

※8 試験機関名：一般財団法人 日本食品分析センター、試験方法：JIS Z 2801

すべての細菌に対する効果ではありません。



オイルトレイ イメージ



スイッチ部分 イメージ

## 【製品概要】

■製品名：XGR-REC-AP 604/754/904 SV/W

■希望小売価格：¥178,200(税抜価格 ¥162,000)～

■発売日：2021年8月2日(月)

■カラー：シルバーメタリック、ホワイト



「XGR-REC-AP604 W」(イメージ)

**【フジテックメンテナンス株式会社 概要】**

事業概要:キッチン用換気扇の製品販売／メンテナンス

代表取締役社長 柏村浩介

創立:2001年4月

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:住宅設備機器の販売等

従業員数:45名(2021年4月1日現在)

グループ会社:富士ホールディングス株式会社／富士工業株式会社／富士工業販売株式会社／

フジテックメンテナンス株式会社／株式会社ヒートアンドクール／

F.I.T (FUJIOH INTERNATIONAL TRADING PTE,LTD.) ／

芙子帝風商貿(上海)有限公司 (FUJIOH TRADING SHANGHAI CO.,LTD.)／

F.M.M(FUJIOH MARKETING MALAYSIA SDN. BHD.)／[関連会社]アリアフィーナ株式会社

公式WEB:<https://www.fujioh.com/airpro>

**商品に関する問い合わせ先**

富士ホールディングス株式会社 コミュニケーションデザイングループ

TEL : 042-718-5661 E-MAIL : [fujioh.cdg@fujioh.com](mailto:fujioh.cdg@fujioh.com)