

# 快適な暮らしは、空気の質から。さらに進化した「トリプル脱臭」。

富士通ゼネラルの「プラズィオン®」は、独自の「トリプル脱臭」により、優れた脱臭力を実現。ニオイを元から脱臭・分解して、快適な暮らしをサポートします。

「捕る」だけでなくニオイを「分解」するから脱臭効果が実感できる！

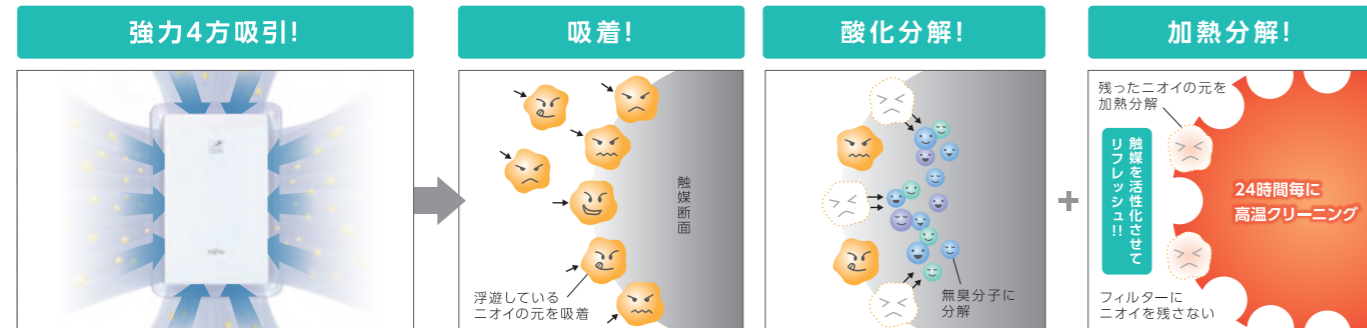
脱臭スピード<sup>※1</sup>  
20%UP  
(当社比)

大容量吸着+酸化分解で強力脱臭。さらに加熱処理でフィルターにもニオイを残さない。

## トリプル脱臭 STEP 1 高速メガフィルターⅢ 搭載

4方向から空気を吸い込み、金属酸化触媒フィルターの酸化力で強力&スピード脱臭。さらにヒーターの加熱作用でしつこい油のニオイなども徹底的に分解します。ニオイの元を化学的に分解するので、吸着のみの活性炭フィルターと比べて、脱臭の持続力が違います。<sup>※3</sup>

脱臭能力の再生



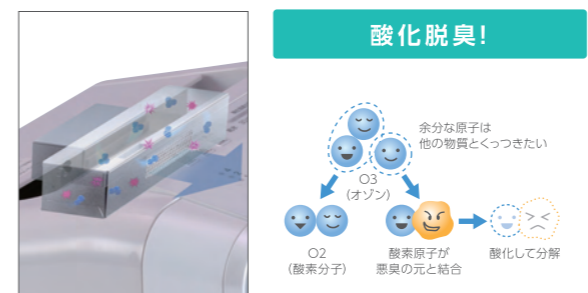
**DAS-303D**  
加湿脱臭機 20 畳用  
脱臭 加湿 花粉 カビ菌<sup>※2</sup>

**DAS-15D**  
脱臭機 10 畳用  
脱臭 ホコリ

わずかに残ったニオイも、オゾンのチカラで脱臭。

## トリプル脱臭 STEP 2 オゾンユニット

フィルターでは取りにくい微かに残ったニオイを、オゾンのチカラで徹底的に分解。使用したオゾンはオゾンユニットの出口にある金属酸化触媒ハニカムフィルターが分解します。



染みついたニオイも、消臭成分でしっかり脱臭。<sup>※4</sup>

## トリプル脱臭 STEP 3 消臭成分の放出

低濃度オゾンを放出し、お部屋に染みついたニオイを分解。部屋干しの洗濯物やカーテン・ソファ・カーペットなどの布製品、家具や壁紙に付着したニオイも脱臭します。



※1.当社従来機種 (DAS-303C/15C) 比 ※2.一般財団法人ポーケン品質評価機構 (旧:財団法人日本紡績検査協会) にて、カビ菌 (1種類) の孢子懸濁液を紙に塗布し、プラズマイオンを発生させながら28日間培養後観察。かび抵抗性表示2 (かびの生育は試料面積の25%以内) [JIS Z2911 方法B] 【試験番号】 019190-1) ※3.日本電機工業会のJEM1467 (家庭用空気清浄機) に準じて

10年分の臭気を吸わせた後、1m<sup>3</sup>チャンバー内にアンモニアの30分間除去率を測定。90%以上の除去率。 ※4.放出される低濃度オゾン (最大約0.03ppm) は時間の経過とともに酸素に戻ります。低濃度オゾンは、再び吸い込まれた時に高速メガフィルターⅢで分解するため濃度は高まりません。