



キャップ式フィルターは、かぶせるだけの簡単取り付けで三菱、東芝、ナショナル、タカラ、サンウェーブなど羽根直径が20～25cm全メーカーの換気扇にご使用頂けます。

キャップ式フィルター巻き込み防止用フレームは軽くて丈夫なピラミッド構造です。また、フレームは他社製のカバー付き換気扇の交換用フィルターにもご使用頂けます。

◎ 換気扇フィルター専用フレームの特徴

**強い骨組**でフィルターの巻き込みをしっかりガード！  
しかも、**組立・取付はとっても簡単！**



1 換気扇カバーを洗浄します。



換気扇カバーの下側を手前に引いて取り外し、中性洗剤等で汚れを拭きとって下さい。油分等が残っていると両面テープの接着力が低下し、フレーム、フィルターが落下する原因になります。

2 フレームを広げます。



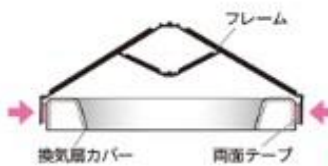
フレームを広げ山形にします。

### 3 フレームを換気扇のカバーの上に仮置きします。



フレームを換気扇フィルターの上に仮置きし、取り付け位置をよくご確認ください。換気扇カバーのスイッチの紐穴を下にし、フレームの両面テープが左右に来るようにします。フレームの向き・取り付け位置をよくご確認ください。

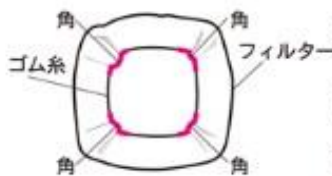
### 4 フレームを取り付けます。



お手持ちの換気扇のカバーの形状に合わせてフレームの折り曲げ角度を調整し両面テープ4片で確実に固定して下さい。

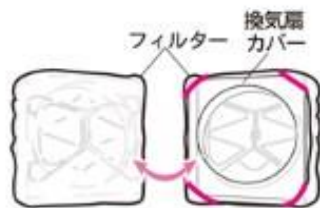
両面テープの剥離紙をはがして確実に接着して下さい。

### 5 フィルターを取り付けます。



フィルターの周囲にはゴムが入っています。フィルターの角を確認します。(フィルターは広げると正方形になっています。)

フィルターの角を確認し換気扇のカバーに確実に取り付けます。



換気扇のカバーの表側からフィルターを被せフィルターの4つの角全てを換気扇のカバーの裏側まで回してフィルターのたるみを取って下さい。



換気扇カバーの上側を換気扇本体の金具に掛け、その後下側を押して取り付けます。取り付け後はフレームが確実に固定されフィルターにたるみがないことを確認して下さい。

## ④ 特徴

1. キャップ式で取り付け簡単
2. フィルターの周囲にはゴムが入っています。
3. 巻き込み防止用フレームは軽くて丈夫なピラミッド構造です。
4. 羽根直径が20～25cm全メーカーの換気扇に適合
5. 資源リサイクルの再生PET使用で地球に優しいフィルターです。
6. 焼却時にダイオキシンを発生しない地球に優しいフィルターです。

【数量】 3枚（防止用フレーム付き）

【材質】 難燃性不織布(再生PET使用)

【用途】 油汚れを防いでお掃除ラクラク！

## ④ 注意事項

NOTES OF GOODS

- 本品は換気扇専用フィルターです。他の用途には使用しないで下さい。
- 取り付ける前に、あらかじめ換気扇本体及び取り付け部分を綺麗に掃除し、ホコリや油分を完全に除去して下さい。
- 取り付ける際は必ず換気扇を停止状態にして作業して下さい。
- 難燃性のフィルターを使用しておりますが、コンロ等の火元から1m以上離して使用して下さい。また70度以上の熱が当たる場所では使用しないで下さい。
- 直接炎が当たる場所では使用しないで下さい。油・アルコール類を使用する調理で炎が当たるとフィルターに穴が開いたり、付着した油が燃える恐れがあります。
- フィルターが汚れたら早めにお取替え下さい（約一ヶ月が目安です）付着した油やホコリで換気能力が落ち換気扇のファンモーターが加熱する等の様々な故障の原因になります。
- 換気扇を回す前にフィルターの張りを確かめ換気扇の羽に吸い込まれないようにして下さい。フィルターが吸い込まれる恐れのある場合は本品は使用できません。
- フィルター及びフレームの取付は確実にこなしてください。不完全な取付は落下の原因になります。
- フレームは長期間使用すると両面テープの粘着力が低下し落下の危険がありますので半年を目安にお取替えください。
- フィルターを取り外す際は、張力によりゴム糸が弾けて油が飛び散る恐れがあります。注意して作業して下さい。
- 一般家庭用です。長時間使用され業務用や特殊形状のものへの使用はしないで下さい。