

一般換気扇 工事説明書

	連動式シャッター 排気 強・弱	連動式シャッター 給排気	電気式シャッター 排気	風圧式シャッター 排気
品 番	FY-20PF5 (羽根径：20cm)	FY-20VF5 (羽根径：20cm)	FY-20EF5 (羽根径：20cm)	FY-20AF5 (羽根径：20cm)
	FY-25PF5 (羽根径：25cm)	FY-25VF5 (羽根径：25cm)	FY-25EF5 (羽根径：25cm)	FY-25AF5 (羽根径：25cm)
	FY-30PF5 (羽根径：30cm)	FY-30VF5 (羽根径：30cm)	FY-30EF5 (羽根径：30cm)	FY-30AF5 (羽根径：30cm)

安全上のご注意 必ずお守りください

人への危害、財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

■誤った使いかたをしたときに生じる危害や損害の程度を区分して、説明しています。

■お守りいただく内容を次の図記号で説明しています。(次は図記号の例です)

警告 「死亡や重傷を負うおそれがある内容」です。

注意 「傷害を負うことや、財産の損害が発生するおそれがある内容」です。

⊘ してはいけない内容です。

❗ 実行しなければならない内容です。

警告

■仕様変更・改造は絶対に行わない

⊘ 火災・感電・けがの原因となります。

分解禁止

■交流100ボルト以外で使用しない

⊘ 火災・感電の原因となります。

禁止

■取付壁面が金属板張りの場合は、換気扇を金属板に接触しないように取り付ける

❗ メタルラス、ワイヤラス、ステンレス板などに接触していると、漏電した場合、火災の原因となります。

注意

■部品は確実に取り付ける

❗ 落下により、けがをするおそれがあります。

■天井には取り付けない

⊘ 落下により、けがをするおそれがあります。

禁止

■本体は指定の方法で確実に取り付け

❗ 落下により、けがをするおそれがあります。

■浴室など、湿気の多いところに取り付けない

⊘ 感電や故障の原因となります。

水場使用禁止

■本体は、十分強度のあるところにしっかり取り付け、強度不足の場合には補強する

❗ 落下により、けがをするおそれがあります。

■電気工事は必ず電気工事店に依頼してください

❗ 誤った電気工事は、漏電、感電や火災のおそれがあります。

■直接火の当たる場所や、火の粉が達する場所には取り付けない

⊘ 火災の原因となります。

禁止

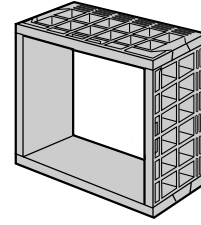
別売品

※一般換気扇用部材をご使用ください。(品番など詳細についてはカタログを参照してください。)

お願い この製品専用の付属品あるいは指定のもの(別売品)以外は使用しないでください。

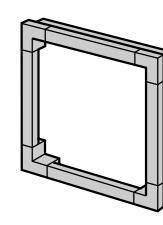
取付枠

壁穴に取り付け、換気扇を固定します。



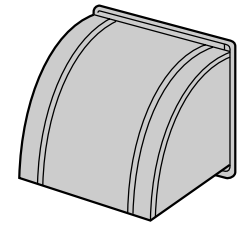
絶縁枠

取り付け面が金属板などの場合に使用します。



屋外フード

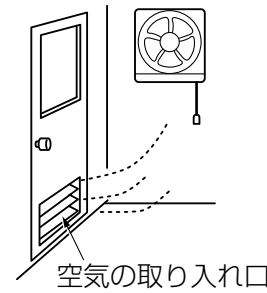
屋外に取り付け、雨などの浸入を防ぎます。



お願い

■給気口を設けてください。

効果的な換気できません。



■フード内に取り付けしないでください。

フード内の温度が高くなり換気扇が故障するおそれがあります。



●フード内に取り付ける場合は金属製換気扇をご使用ください。

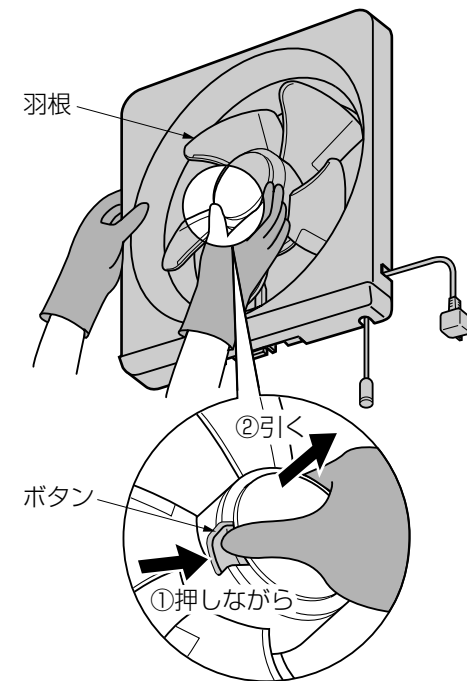
■高温(40℃以上)になる場所には取り付けしないでください。

製品の変形やモーターの寿命を縮めます。

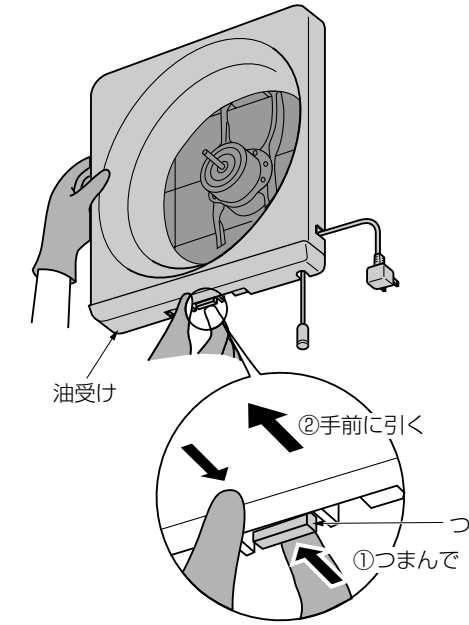
取り付けの前に

下図を参考にして部品をはずしてください。

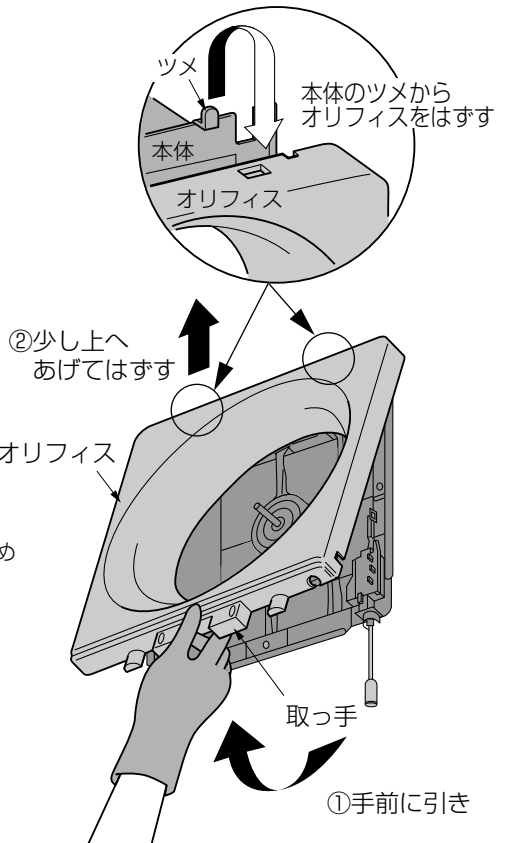
■羽根をはずす



■油受けをはずす



■オリフィスをはずす



取り付けかた



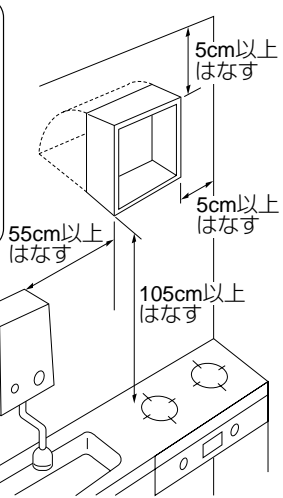
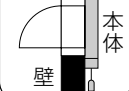
注意

■部品は確実に取り付ける

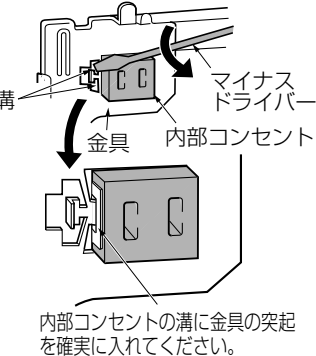


落下により、けがをするおそれがあります。

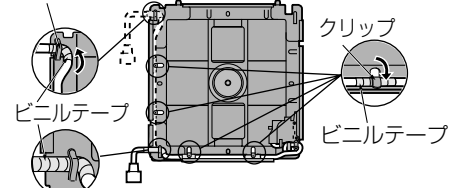
屋外フード (別売品) 直接雨が当たるときは取り付けてください。



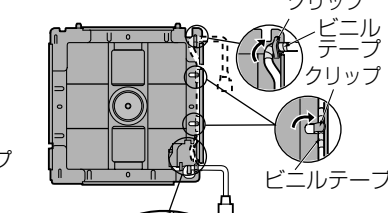
内部コンセント取り付けの場合
溝(2か所)をマイナスドライバーでひねり、市販の内部コンセントを固定する。



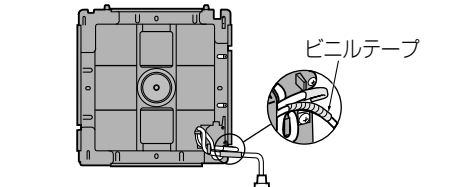
●本体左側引き出しの場合
クリップ



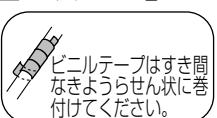
●本体右上引き出しの場合
クリップ



●電源コードの長さを調節し、本体右下から引き出す場合



■ビニルテープの巻きかた (お願い)



(お願い)

■電源コードの本体クリップ固定部、板金およびオリフィスのコード引き出し口との接触部は、必ず付属のビニルテープで保護してください。
■付属のビニルテープは予備を含めて8枚あります。
■取り付けの際は、必ず手袋をお使いください。

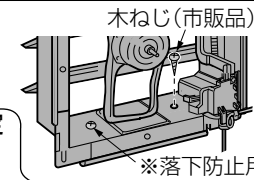
1 取付枠を取り付ける

2 本体を取り付ける

- ①取付ボルト(2個)で固定する。
- ②本体下部を木ねじ(1個)(付属品)で固定する。
※落下防止のため、木ねじ(付属品)で必ず固定してください。
- ③木ねじ(4個)(市販品)で固定する。

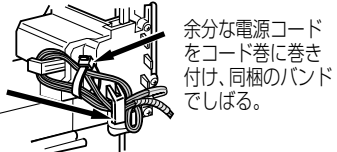
■絶縁枠を取り付ける場合

上記固定ができないため、本体下部を木ねじ(1個)(市販品: 20mm以下のもの)で固定する。
※防犯のため、木ねじ(市販品)で固定することをおすすめします。

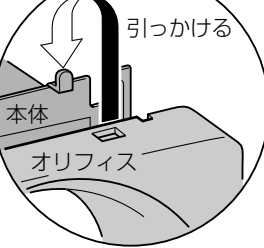


電源コードの長さを調節する場合

電源コードは、図のようにコード巻き下側から浮かさないように巻き付けてください。
※オリフィスが取り付けられないおそれがあります。

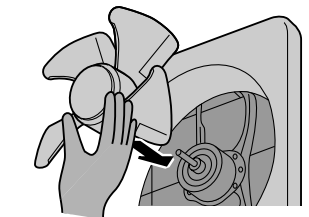


4 オリフィスを取り付ける



5 羽根をはめ込む

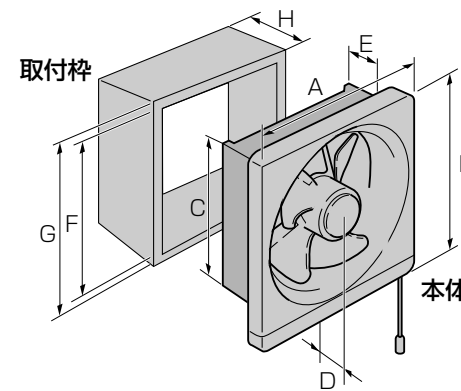
羽根の取り付け



ボタンを押さずに「カチッ」と音がするまで差し込み、はずれないことを確認。
※「カチッ」と音がしないときは運転中、羽根が落下するおそれがあります。

6 油受けを取り付ける

本体寸法・取付枠寸法



■本体寸法

単位: mm

羽根径	A	B	C	D	E
20cm	302	322	□240	55	90
25cm	352	372	□290	39	90
30cm	402	422	□340	39	90

■取付枠寸法

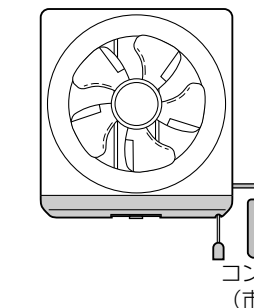
単位: mm

羽根径	F	G	H
20cm	□250	□290	壁の厚さに合わせる
25cm	□300	□340	
30cm	□350	□390	

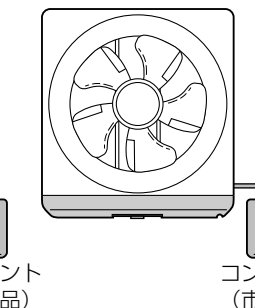
電気工事

■壁埋込コンセントの場合

PF5・VF5の場合

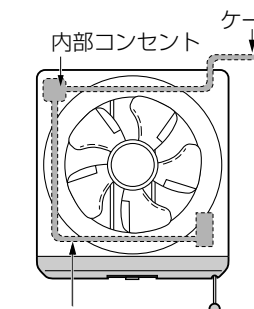


EF5・AF5の場合

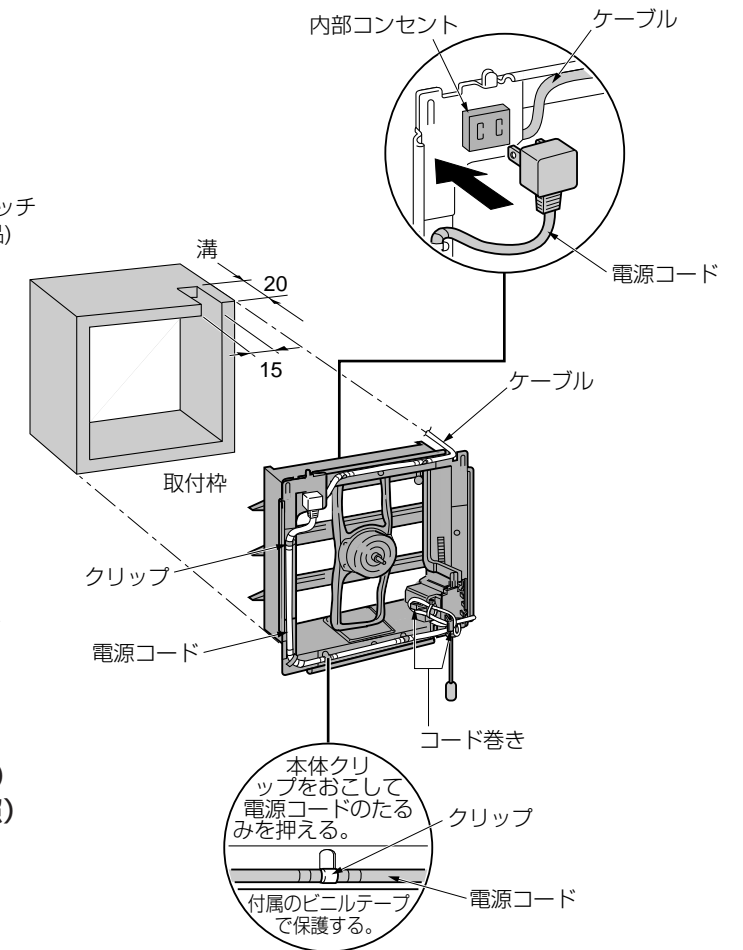
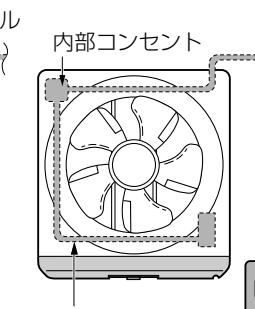


■内部コンセントの場合

PF5・VF5の場合



EF5・AF5の場合



- ①取付枠に溝を設ける。(右図参照)
- ②ケーブルを取付枠の溝から引き出す。
- ③市販の内部コンセント(パナソニック製WN1001SW)を取り付ける。「内部コンセント取り付けの場合」参照
- ④ケーブル、電源コードに付属のビニルテープを巻き、クリップ(6か所)で固定する。
- ⑤余分な電源コードをコード巻きに巻きつけ、同梱のバンドでしばる。

羽根径	ケーブルを引き出す長さ (mm)
20cm	300
25cm	350
30cm	400

パナソニック株式会社

パナソニック エコシステムズ株式会社

〒486-8522 愛知県春日井市鷹来町字下仲田4017番 TEL(0568)81-1511

©Panasonic Ecology Systems Co., Ltd. 2008.