

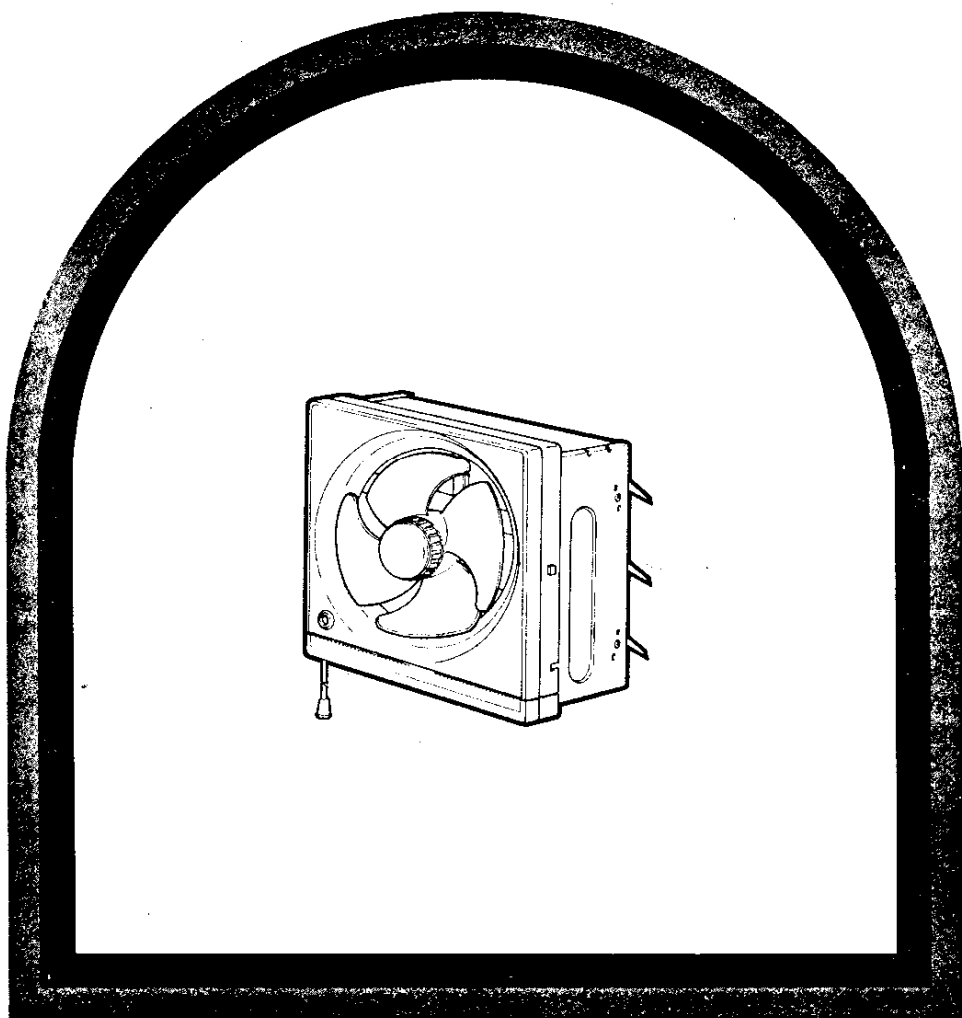


大阪ガス住宅設備

換気扇 (速調タイプ)

取扱説明書 92-206・256・306 型

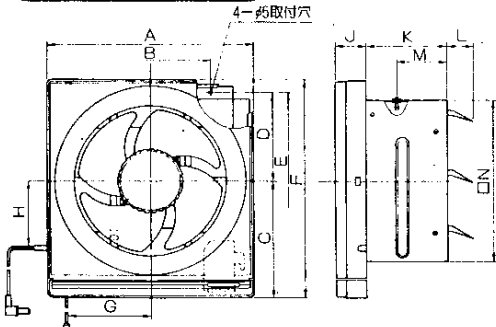
保証書付



- ご使用前に必ずこの説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。なお、ご不明な点があればお買い求めの販売店にお問い合わせください。

上手に使って上手に節電

外形寸法図

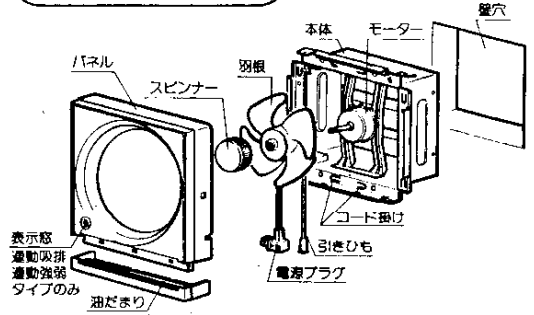


変化寸法表

(単位mm)

型式	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	M	N
92-206	296	120	172	132.5	285	320	112	100	45	120	47	90	1240
92-256	346	170	197	157.5	315	370	137	125	50	120	60	90	1290
92-306	396	220	222	182.5	365	420	162	150	60	120	50	90	1340

各部の名称

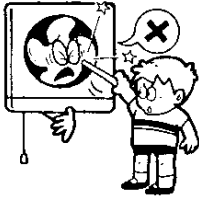


■付属部品

- コンセント取付板 (1個)
- 固定ピン (1個)
- 保護チューブ (3個)
- コードクリップ (1個)
- ネジ(M4) (1本)

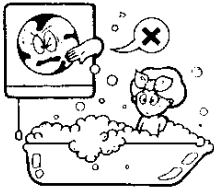
ご注意

- 回転中は危険ですから、羽根に指や物を入れないうでください。

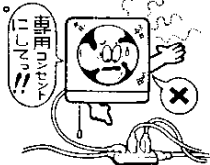


- コードを引張りますと断線することがあります。ご自分での修理、改造はしないでください。

- 浴室への取付けはできません。浴室へは「浴室専用換気扇」をご使用ください。

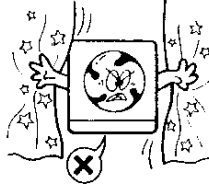


- 必ず適正配線された単相 100ボルトの専用コンセントを使用してください。たこ足配線や電灯用ソケットからの配線は、過熱の原因となります。

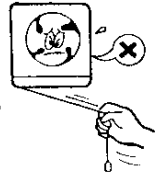


- 羽根を外して運転を行なわないでください。

- カーテン・ひもなどが換気扇に触れるところには取付けないでください。羽根に巻き込まれる恐れがあります。



- 引きひもは、ゆっくりまっすぐ下に確実に引っばってください。急に強く引いたり、斜めに引きますとスイッチの故障やシャッターが開かなかつたりすることがあります。



- コードをコンセントから抜くときは必ず電源プラグを持って抜いてください。

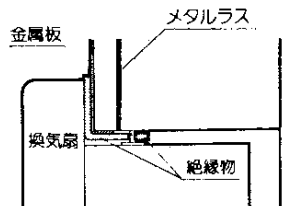
- 天井への取付けは、おやめください。

- 養鶏・養豚場のような、ほこりの多いところには、取付けしないでください。

- 金属壁面に換気扇を直接取付けしないでください。下記の様に必ず絶縁処理を行なってください。

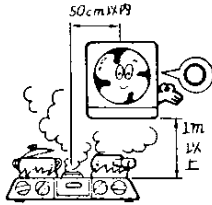
金属壁面と換気扇の絶縁処理について

電気技術基準(電技182)によれば、「メタルラス張り、または、金属張りなどの木造の建物に換気扇を取付ける場合は、メタルラス、ワイヤラス及び金属板などと換気扇の金属部分とが、電氣的に接続しないように施設しなければならない」とされています。例えば、ステンレスで内張りされた壁に換気扇を取付ける場合などでは、木枠に出張りを設けるか、右図のようにステンレスと換気扇の間に絶縁物をはさんでください。



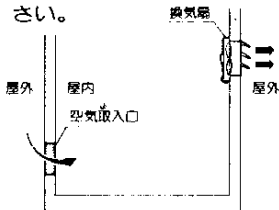
取付場所の選定

1 台所で使用する場合、レンジの真上に取付けてください。最も効率よく換気できます。レンジの中心より左右50cm以内であれば上昇する煙を直接排気できます。

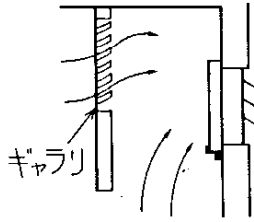


(ご注意)

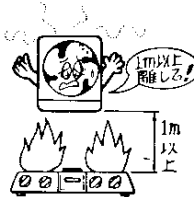
- 周囲温度40℃以下のところでご使用ください。主要部品は、金属で製作されていますが、周囲温度が40℃を越える雰囲気の中で長時間使用しますとモーター・コンデンサー・スイッチなどの電気部品の絶縁物が劣化して漏電の原因及び軸受けの焼付きの原因となりますのでご注意ください。
- 汚れた空気を屋外に排出するとき新鮮な空気の入る必要があります。換気扇の枠と大体同じ大きさの空気取入口を換気扇の反対側に付けてください。



2 換気扇を戸だなの一部に組込む場合は、外に漏れた煙を吸込むギャラリ(吸込口)を戸だなの上部に付けてください。



- レンジの真上に取付ける場合、レンジの空だきなどにより周囲温度が異常に上昇しますのでレンジから少なくとも1m以上離し、できるだけ天井近くの高い所に取付けてください。

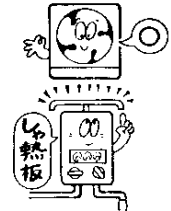


3 換気扇は、天井近くの高い所に取付けてください。事務所などは、出入口の反対側に取付けると効果的です。

4 換気扇に直接、雨・風が当たる場合は、ウェザーカバーを取付けてください。

5 換気扇は、モーター軸が水平になるように取付けてください。

- ガス湯沸器は、種類によって排気温度が100℃を越える場合がありますので真上での取付けはさけてください。やむをえず取付ける場合は、湯沸器の上部にしゃ熱板などを設けて換気扇の吸込温度が40℃以下になるようにしてください。



6 木枠について

新しく換気扇を取付ける場合木枠が必要です。

換気扇コードNo	換気扇羽根径	適応する木枠コードNo	販売価格	木枠寸法		
				外寸	内のり	奥行
92-206型	20cm	95-920型	1,500円	298 [□]	250 [□]	160
92-256型	25cm	95-925型	1,600円	348 [□]	300 [□]	160
92-306型	30cm	95-930型	1,700円	398 [□]	350 [□]	160

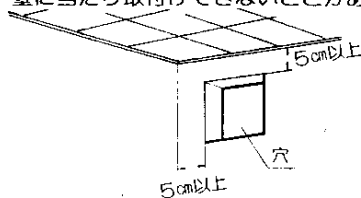
取付方法

換気扇近くのコンセント(換気扇専用)を使用する場合

取付けが決まりましたら、次の方法で取付けてください。

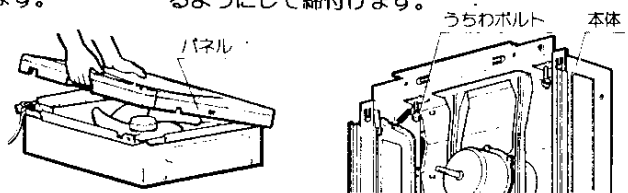
1 壁に穴をあけてください。

壁に取付穴をあける場合、天井や左右の壁より5cm以上離してください。換気扇の縁が天井や壁に当たり取付けできないことがあります。



2 本体を取付けてください。

パネル、スピナー、羽根を外し取付枠内の上部にある「うちわボルト」を木枠に食い込ませるようにして締付けます。

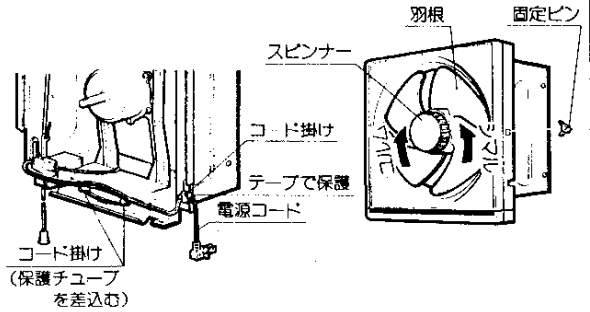


3 コード引出口を決めて下さい。
コード引出口は4箇所あります。本体上部より引出す場合は、パネルの薄肉部を切り取って下さい。

コードの固定及び長さ調節はコード掛けを利用して下さい。

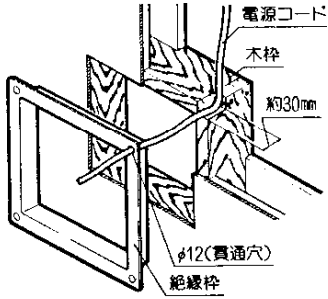
コード保護のために、コードにビニールテープを巻くかコード掛けに付属の保護チューブを取付けて下さい。

4 パネル、羽根、スピナーを取付けてください。
スピナーは、羽根を軽く持って左の方向へ回し確実に締付けてください。パネルと本体は付属の固定ピンで固定してください。



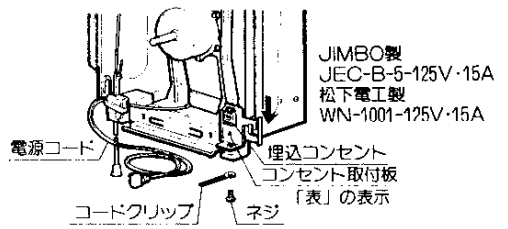
換気扇内部で配線する場合

1 屋内配線されたコードを換気扇内部に引込むために木枠の右上部を約30mm切欠いてください。(切欠き部には釘を打たないでください) 絶縁枠を使用するときは右上部に約φ12mmの貫通穴をあけてください。当社の別売部品の絶縁枠を使用する場合は右上側の凹部をドライバーなどで貫通させ約φ12mmの貫通穴をあけてください。

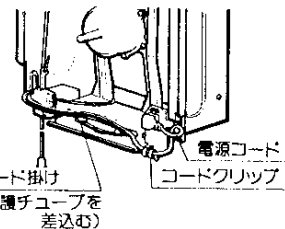
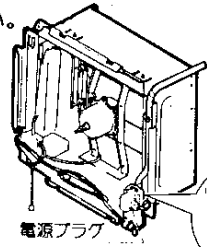
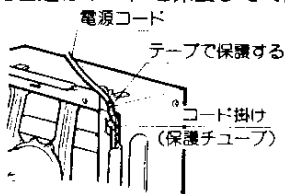


2 付属コンセント取付板と埋込コンセントを取付けてください。

コンセント取付板は「表」の表示を手前にして右側のUカット部を本体右下側のツメに差込み、付属のネジとコードクリップで共締めします。埋込コンセントは市販の配線器具用埋込コンセント2極をお求めください。



3 本体を木枠に固定する前に、屋内配線されたコードを本体右上コーナー部より通し、埋込コンセントに皮むきした電線を差込みます。ワンタッチ方式ですのでしっかりと差込んでください。適用電線VA線(φ1.6、φ2WF) コードは本体右上のコード掛けにより固定してください。コード掛けには付属の保護チューブを差込みコードを保護してください。



(ご注意)

- (1) パネルで電源コードを押えつけないでください。
- (2) 電源コードが羽根に当たらないようにしてください。
- (3) 電源コードが金属の板厚面に当たる部分は、ビニールテープで保護してください。

ご使用方法

- ご使用になる前には、危険防止のため電源コードがいたんでいないこと及び羽根やパネルが確実に取付けられていることを必ず確認してください。
- 引きひもは、真下にいっぱい引っばってください。

機種	換気する場合	止める場合	操作方法
92-206 92-256 92-306	止まっている状態から引きひもを1回引いてください。シャッターが開くと同時にスイッチが入り、「強」運転となりもう1回引きひもを引きますと「弱」運転となります。 	「強」運転からは続けて2回「弱」運転からは1回、シャッターがしまるまで引きひもをいっぱい引いてください。(引っばりかたが弱いとシャッターが閉じないことがあります)。 	

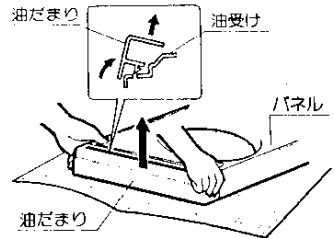
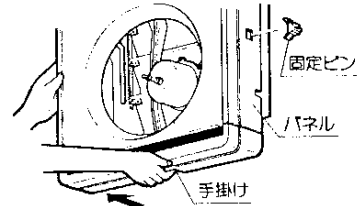
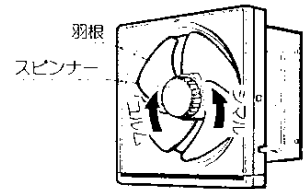
お手入れのしかた

お手入れのときは、必ず電源プラグをコンセントから抜いて行なってください。
お手入れのとき板金部品などの切口により手を切る恐れがありますので必ず厚手の手袋を着用して行ってください。

換気扇が汚れてきましたら、下記の方法でお手入れをしてください。

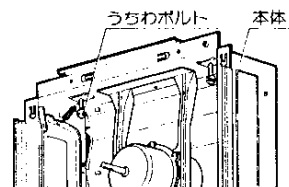
羽根・パネル・スピナーのお手入れ

- 1 羽根は、軽く持ってスピナーを「コルム」の表示に従って右へ回せば外れます。
- 2 パネルは固定ピンを外し、パネルの下部にある手掛けを持って手前に引張って外します。
- 3 パネルを古新聞などの上に置き、油だまりを外してください。油だまりを外すには、油だまりの両横をしっかりと押えて手前に引張って外します。
- 4 外した部品を、中性洗剤を溶したぬるま湯に浸して汚れをおとしてから、きれいな水で洗いよく乾かしてください。



本体のお手入れ

- 1 本体枠内の上部にある「うちわボルト」をゆるめて本体を外してください。

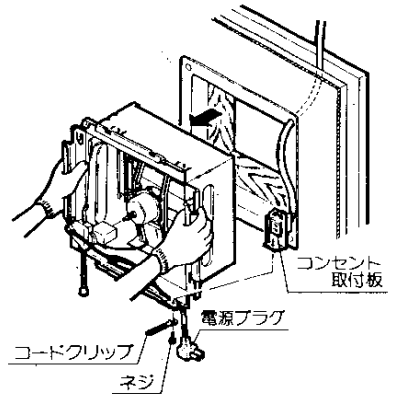


埋込コンセント使用の場合

1. 必ず元電源を切ってください。
2. 埋込コンセントから電源プラグを抜いてください。
3. ネジを外してコンセント取付板を外してください。
4. コード掛けをおこして屋内配線コードを埋込コンセントに付けたまま、本体から外してください。

〔ご注意〕

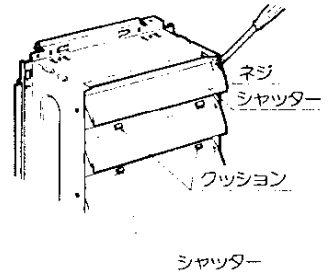
- 屋内配線コードが埋込コンセントから外れた場合は、お買求めの販売店へご依頼ください。



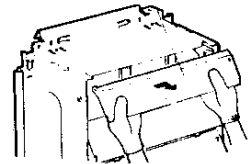
- 2 本体は、中性洗剤を溶したぬるま湯に浸した布で汚れをとり、きれいな水に浸した布をよくしぼってふいてよく乾かしてください。

シャッターのお手入れ

- 1 本体を古新聞などの上に置きシャッターを外してください。シャッターを外すには、それぞれのシャッターの右上のネジを外し右手前に引張ると外れます。3枚のシャッターは、上側から順番に外してください。(92-306型はシャッターが4枚です。)



- 2 外したシャッターを中性洗剤を溶したぬるま湯に浸して汚れをおとしてから、きれいな水で洗いよく乾かしてください。



〔ご注意〕

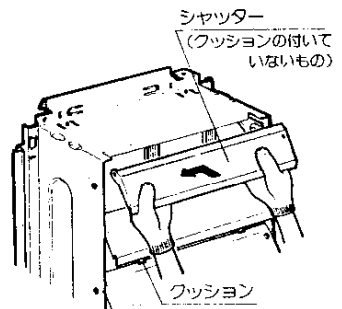
- モーターやコンデンサー・スイッチなどの電気部品は、水に浸さないでください。
- プラスチックや塗装面の清掃には、次の薬品などは使用しないでください。色があせたり、つやがなくなることがあります。
揮発性の溶剤（ガソリン・ベンジン・シンナー・灯油・アルコールなど）、スプレー（掃除用など）、化学ぞうきん、みがき砂、タワシなど。

お手入れ後の組立てと点検

お手入れが終わりましたら、取外しの逆の順序で組立ててください。(特にシャッターの組立ては、クッションの付いていないシャッターが一番上になるよう組立ててください。)

組立てが終わりましたら次のことを点検してください。

- 本体、パネル、羽根、スピナーが確実に取付けられていますか。
 - 電源コードのいたみがありませんか。
 - シャッターが正常に動作しますか。
 - 異常な振動や騒音がありませんか。
- 以上の点検をして、異常があればお買求めの販売店へご相談ください。



仕 様

機 種	ノッチ	消費電力(W)		風量(m ³ /時)		騒音(ホン)		重量 (kg)
		50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	
92-206	強	18	21	546	600	35.5	38	2.7
	弱	15.5	17	408	390	28.5	27.5	
92-256	強	25	29	900	912	36	36.5	3.0
	弱	21	22	660	630	30	29	
92-306	強	32	36	1200	1200	37.5	37.5	4.1
	弱	25	26	840	810	29	28	

部品保有期間

換気扇の補修用性能部品の最低保有期間は、製造打切後6年です。

この期間は通商産業省の指導によるものです。

性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

アフターサービスについて

保証期間中の修理やアフターサービスについては、お買上げの販売店もしくは最寄りの大阪ガス支社までお問合せください。

本社・支社所在地および電話番号表

本 社	大阪市東区平野町 5 - 1	電話 大 阪 06 (202)2221	〒541
南 支 社	大阪市西成区玉出東 2 - 9 - 41	電話 大 阪 06 (652)0001	〒557
北 支 社	大阪市淀川区十三本町 3 - 6 - 35	電話 大 阪 06 (301)1251	〒532
堺 支 社	堺市住吉橋町 2 - 2 - 19	電話 堺 0722(38)1131	〒590
北摂支社	高槻市藤の里 39 - 6	電話 高 槻 0726(71)0361	〒569
阪神支社	西宮市和上町 4 - 11	電話 西 宮 0798(26)3101	〒662
東部支社	東大阪市稲葉 2 - 3 - 17	電話 河 内 0729(62)1131	〒578
京阪支社	枚方市西田宮町 16 - 17	電話 枚 方 0720(41)1251	〒573
神戸支社	神戸市中央区相生町 5 - 13 - 10	電話 神 戸 078(576)5231	〒650
京都支社	京都市中京区烏丸通御池角	電話 京 都 075(231)8151	〒604
奈良支社	奈良市学園北 2 - 4 - 1	電話 奈 良 0742(44)1111	〒631
和歌山支社	和歌山市本町 1 - 1	電話 和歌山 0734(31)2481	〒640
姫路支社	姫路市神屋町 4 - 8	電話 姫 路 0792(85)2221	〒670
東播支社	加古川市加古川町粟津 29 - 1	電話 加古川 0794(21)1801	〒675
豊岡支社	豊岡市三坂町 6 - 57	電話 豊 岡 07962(3)2221	〒668
湖南支社	草津市追分町字荒堀 6 8 0 - 1	電話 草 津 0775(62)5311	〒525
彦根支社	彦根市大東町 12 - 11	電話 彦 根 0749(22)3131	〒522
(長浜営業所	長浜市南呉服町 3 - 4	電話 長 浜 07496(2)7171	〒526)

●住所、電話番号はご通知なしに変更する場合がありますのでご了承ください。



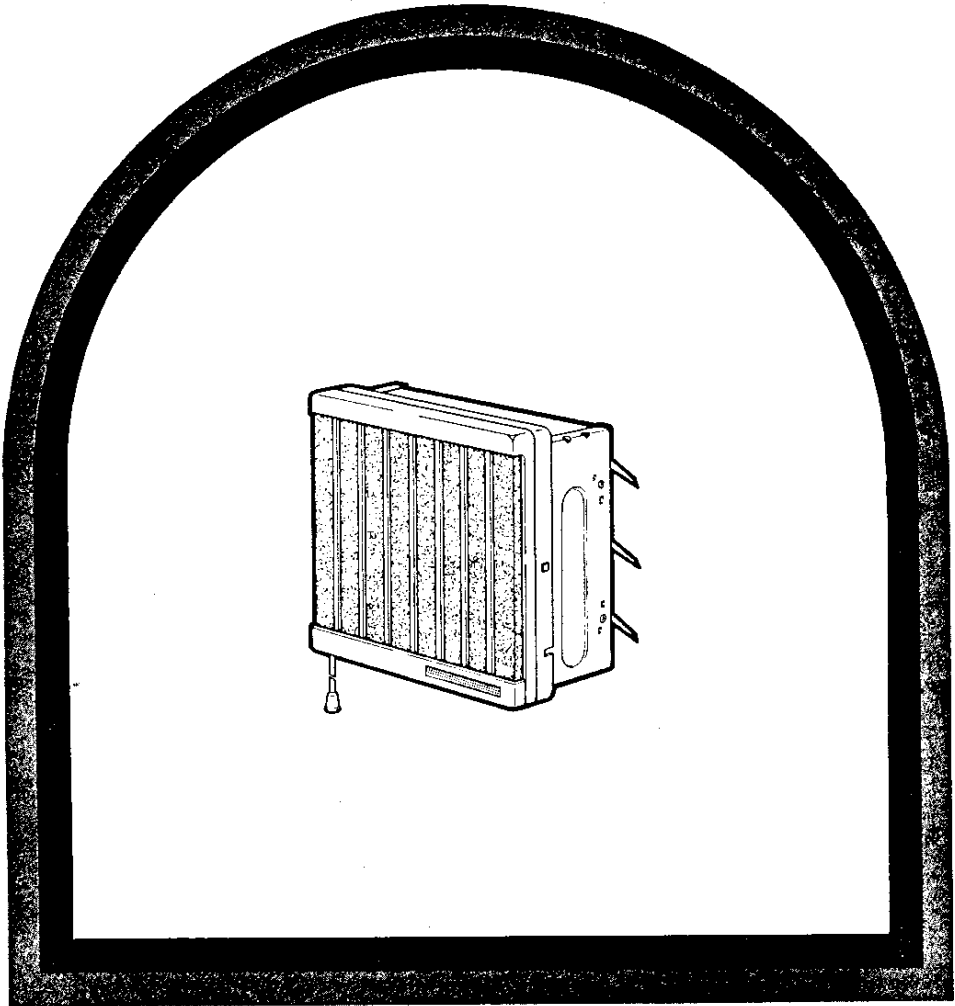
大阪ガス住宅設備

換気扇 (フィルタータイプ)

取扱説明書

92-207・257 型

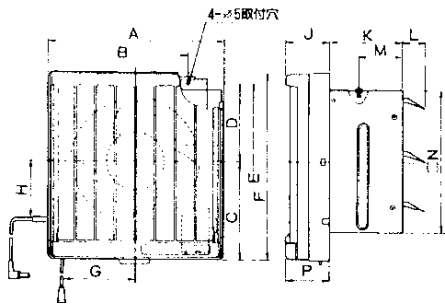
保証書付



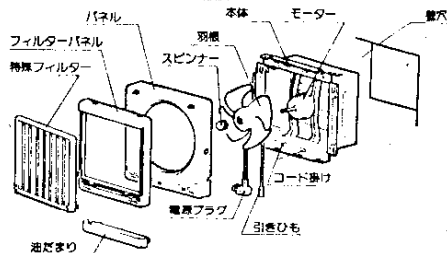
- ご使用前に必ずこの説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。なお、ご不明な点があればお買い求めの販売店にお問い合わせください。

上手に使って上手に節電

外形寸法図



各部の名称



変化寸法表

(単位mm)

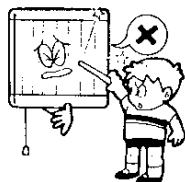
機種	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	M	N	P
92-207	296	120	168	132.5	265	316	112	100	74	120	47	90	240	79
92-257	346	170	193	157.5	315	366	137	125	80	120	60	90	290	89

■付属部品

- コンセント取付板 (1個)
- ネジ(M4) (1本)
- コードクリップ (1個)
- ネジ(M4) (1本)
- 特殊ピン (1個)
- 特殊フィルター (2枚)
- 電源チューブ (3個)

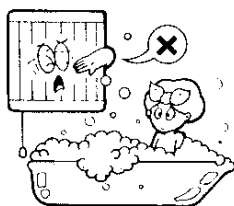
ご注意

●回転中は危険ですから、羽根に指や物を入れないでください。

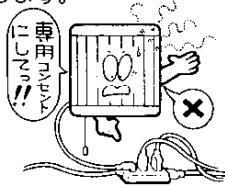


●コードを引張りますと断線することがあります。ご自分での修理、改造はしないでください。

●浴室への取付けはできません。浴室へは「浴室専用換気扇」をご使用ください。

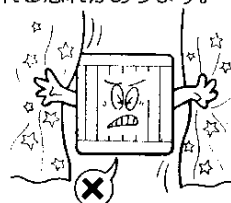


●必ず適正配線された单相 100ボルトの専用コンセントを使用してください。たこ足配線や電灯用ソケットからの配線は、過熱の原因となります。

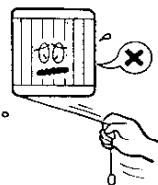


●羽根を外して運転を行わないでください。

●カーテン・ひもなどが換気扇に触れるところには取付けしないでください。羽根に巻き込まれる恐れがあります。



●引きひもは、ゆっくりまっすぐ下に確実に引っばってください。急に強く引いたり、斜めに引きますとスイッチの故障やシャッターが開かなかったりすることがあります。



●コードをコンセントから抜くときは必ず電源プラグを持って抜いてください。

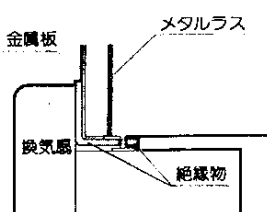
●天井への取付けは、おやめください。

●養鶏・養豚場のような、ほこりの多いところには、取付けしないでください。

●金属壁面に換気扇を直接取付けしないでください。下記のように必ず絶縁処理を行なってください。

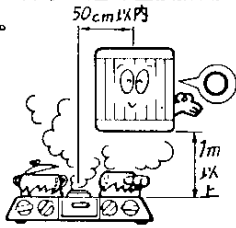
金属壁面と換気扇の絶縁処理について

電気技術基準(電技182)によれば、「メタルラス張り、または、金属張りなどの木造の建物に換気扇を取付ける場合は、メタルラス、ワイヤラス及び金属板などと換気扇の金属部分とが、電氣的に接続しないように施設しなければならない」とされています。例えば、ステンレスで内張りされた壁に換気扇を取付ける場合などでは、木枠に出張りを設けるか、右図のようにステンレスと換気扇の間に絶縁物をはさんでください。



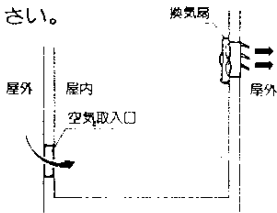
取付場所の選定

1 台所で使用する場合、レンジの真上に取付けてください。最も効率よく換気できます。レンジの中心より左右50cm以内であれば上昇する煙を直接排気できます。

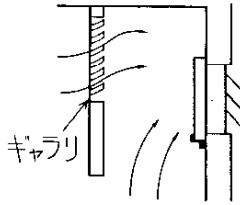


〔ご注意〕

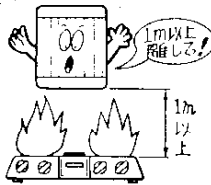
- 周囲温度40℃以下のところでご使用ください。主要部品は、金属で製作されていますが、周囲温度が40℃を越える雰囲気の中で長時間使用しますとモーター・コンデンサー・スイッチなどの電気部品の絶縁物が劣化して漏電の原因及び軸受けの焼付きの原因となりますのでご注意ください。
- 汚れた空気を屋外に排出するとき新鮮な空気の入る必要があります。換気扇の枠と大体同じ大きさの空気取入口を換気扇の反対側に付けてください。



2 換気扇を戸だなの一部に組込む場合は、外に漏れた煙を吸込むギャラリ(吸込口)を戸だなの上部に付けてください。



- レンジの真上に取付ける場合、レンジの空だきなどにより周囲温度が異常に上昇しますのでレンジから少なくとも1m以上離し、できるだけ天井近くの高い所に取付けてください。

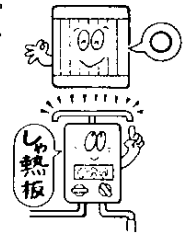


3 換気扇は、天井近くの高い所に取付けてください。事務所などは、出入口の反対側に取付けると効果的です。

4 換気扇に直接、雨・風が当たる場合は、ウエザーカバーを取付けてください。

5 換気扇は、モーター軸が水平になるように取付けてください。

- ガス湯沸器は、種類によって排気温度が100℃を越える場合がありますので真上での取付けはさけてください。やむをえず取付ける場合は、湯沸器の上部にしゃ熱板などを設けて換気扇の吸込温度が40℃以下になるようにしてください。



6 木枠について

新しく換気扇を取付ける場合木枠が必要です。

換気扇コードNo	換気扇羽根径	適応する木枠コードNo	販売価格	木枠寸法		
				外寸	内のり	奥行
92-207型	20cm	95-920型	1,500円	298 ^{mm}	250 ^{mm}	160
92-257型	25cm	95-925型	1,600円	348 ^{mm}	300 ^{mm}	160

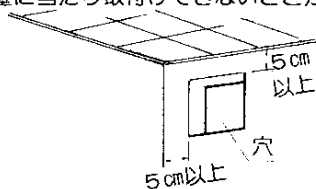
取付方法

換気扇近くのコンセント(換気扇専用)を使用する場合

取付けが決まりましたら、次の方法で取付けてください。

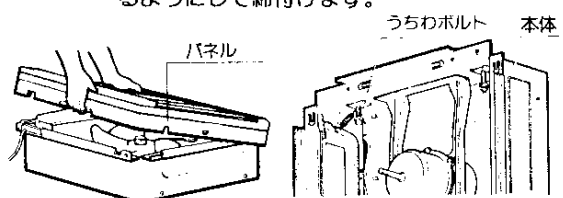
1 壁に穴をあけてください。

壁に取付穴をあける場合、天井や左右の壁より5cm以上離してください。換気扇の縁が天井や壁に当たり取付けできないことがあります。



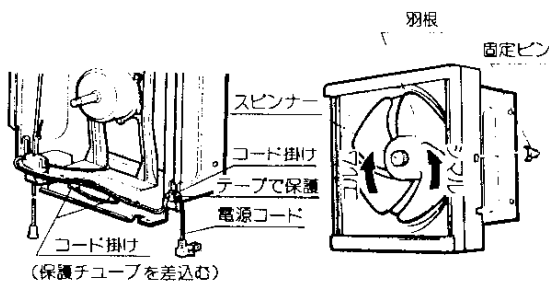
2 本体を取付けてください。

パネル、スピナー、羽根を外し取付枠内の上部にある「うちわボルト」を木枠に食い込ませるようにして締付けます。



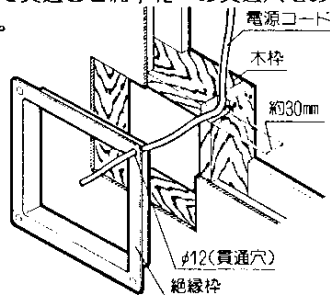
3 電源コンセントの位置によりコード引き出し口を決めてください。コード引き出し口は4箇所あります。本体上部より引き出す場合はパネルの薄肉部を切り取ってください。本体のU字形部分を起こし、コード保護のためにコードにビニールテープを巻いて押さえてください。本体からコードを出す場合は、本体下側から右側へコードを回してください。(コードが長すぎる場合は、コード掛けに付属の保護チューブを取付けてから巻いてください。)

4 パネル、羽根、スピナーを取付けてください。スピナーは、羽根を軽く持って左の方向へ回し確実に締付けてください。パネルと本体は付属の固定ピンで固定してください。



換気扇内部で配線する場合

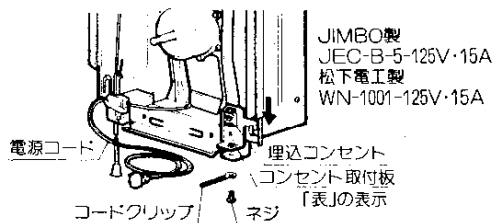
1 屋内配線されたコードを換気扇内部に引込むために木枠の右上部を約30mm切欠いてください。(切欠き部には釘を打たないでください) 絶縁棒を使用するときは右上部に約φ12mmの貫通穴をあけてください。当社の別売部品の絶縁棒を使用する場合は右上側の凹部をドライバーなどで貫通させ約φ12mmの貫通穴をあけてください。



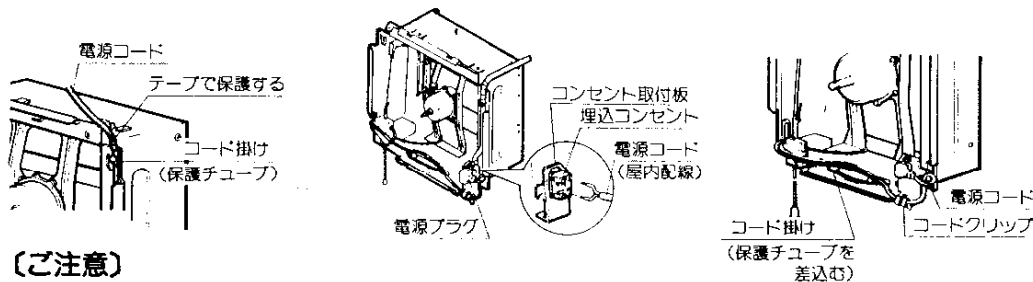
3 本体を木枠に固定する前に、屋内配線されたコードを本体右上コーナー部より通し、埋込コンセントに皮おさした電線を差込みます。ワンタッチ方式ですのでしっかりと差込んでください。適用電線VA線(φ1.6、φ2WF) コードは本体右上のコード掛けにより固定してください。コード掛けには付属の保護チューブを差込みコードを保護してください。

2 付属のコンセント取付板と埋込コンセントを取付けてください。

コンセント取付板は「表」の表示を手前にして右側のUカット部を本体右下側のツメに差込み、付属のネジとコードクリップで共締めします。埋込コンセントは、市販の配線器具用埋込コンセント2極をお求めください。



4 電源プラグを埋込コンセントに差込みます。本体下側のコード掛けをおこして、付属の保護チューブを差込み、そのコード掛けにコードを右巻きし長さを調節してください。埋込コンセント付近のコードのたるみは、コードクリップでパネルに当たらないように固定してください。



【ご注意】

- (1) パネルで電源コードを押えつけないでください。
- (2) 電源コードが羽根に当たらないようにしてください。
- (3) 電源コードが金属の板厚面に当たる部分は、ビニールテープで保護してください。

ご使用方法

ご使用になる前には危険防止のため電源コードがいたんでいないこと及び羽根やパネルが確実に取付けられていることを必ず確認してください。

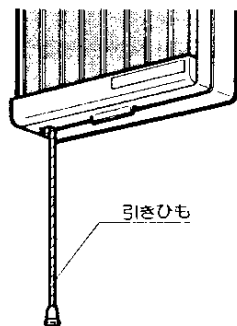
引きひもの握りを使いやすい高さに調節してください。

換気する場合

引きひもを引いてください。シャッターが開くと同時にスイッチが入って羽根が回り換気をはじめます。

止める場合

- 引きひもを引いてください。シャッターが閉じスイッチが切れ羽根も止まります。
- 引きひもは、真下にいっぱい引っぱってください。



お手入れのしかた

お手入れのときは、必ず電源プラグをコンセントから抜いて行なってください。

お手入れのとき板金部品などの切口により手を切る恐れがありますので必ず厚手の手袋を着用して行ってください。

換気扇が汚れてきましたら、下記の方法でお手入れしてください。

フィルターの交換

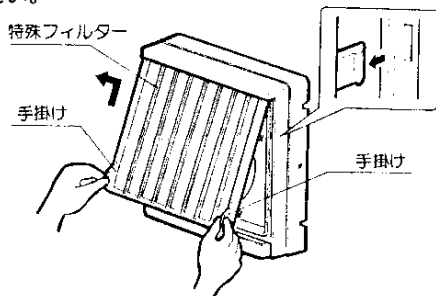
1 フィルターを外すには、フィルターの前面下部の左右の手かけをもち、いったん上に押し上げて手前に引張ると外れます。

2 外したフィルターは廃却して新しいものと交換してください。フィルターの取付けは取外しの逆の順序で行なってください。

- フィルターの交換の目安は約3ヵ月です。長く使用されると油、ほこりなどが付着して換気風量が低下するとともに、運転音が大きくなりますので新しいものと交換してください。なお、汚れたフィルターは、不燃物として廃却してください。新しいフィルターは、換気扇をお買求めの販売店または最寄りの大阪ガス支社へお申付けください。

取替フィルター(1枚入)

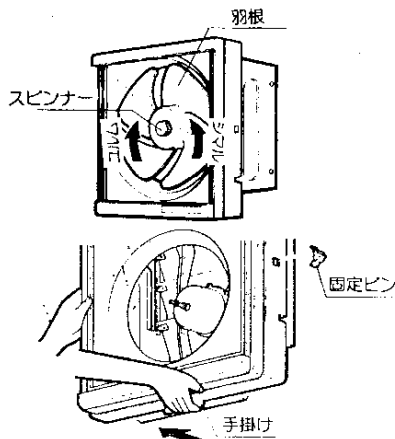
4922570018	……………	700円(25cm)
4922070018	……………	600円(20cm)



羽根・パネル・スピナーのお手入れ

1 羽根は、軽く持ってスピナーを「ユルム」の表示に従って右へ回せば外れます。

2 パネルは固定ピンを外し、パネルの下部にある手掛けを持って手前に引張って外します。



3 パネルを古新聞などの上に置き、油だまりを外してください。油だまりを外すには下部両端を親指で押しながら手前に引張ってください。

4 フィルターパネルは下部を持って手前に引っぱるとパネルから外れます。

5 外した部品を、中性洗剤を溶したぬるま湯に浸して汚れをおとしてから、きれいな水で洗いよく乾かしてください。

本体、シャッターのお手入れ

1 本体枠内の上部にある「うちわボルト」をゆるめて本体を外してください。

埋込コンセント使用の場合

1. 必ず元電源を切ってください。
2. 埋込コンセントから電源プラグを抜いてください。
3. ネジを外してコンセント取付板を外してください。
4. コード掛けをおこして屋内配線コードを埋込コンセントに付けたまま、本体から外してください。

【ご注意】

- 屋内配線コードが埋込コンセントから外れた場合は、お買求めの販売店へご依頼ください。

2 本体、シャッターは中性洗剤を溶したぬるま湯に浸した布で汚れをとり、きれいな水に浸した布をよくしぼってふいてよく乾かしてください。

【ご注意】

- モーターやコンデンサー・スイッチなどの電気部品は、水に浸さないでください。
- プラスチックや塗装面の清掃には、次の薬品などは使用しないでください。色があせたり、つやがなくなる場合があります。
揮発性の溶剤（ガソリン・ベンジン・シンナー・灯油・アルコールなど）スプレー（掃除用など）、化学ぞうきん、みがき砂、タワシなど。

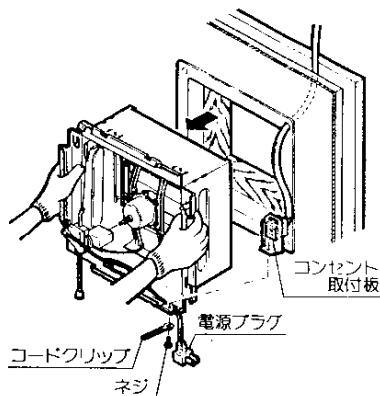
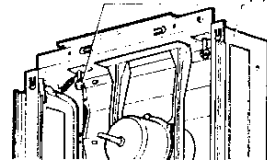
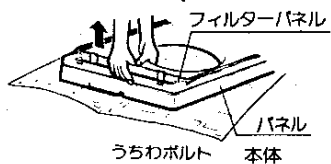
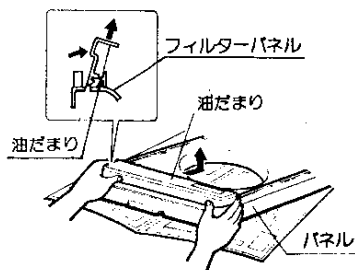
お手入れ後の組立てと点検

お手入れが終わりましたら、取外しの逆の順序で組立ててください。

組立てが終わりましたら次のことを点検してください。

- 本体、パネル、羽根、スピナーが確実に取付けられていますか。
- 電源コードのいたみがありませんか。
- シャッターが正常に動作しますか。
- 異常な振動や騒音がありませんか。

以上の点検をして、異常があればお買求めの販売店へご相談ください。



仕 様

機 種	消費電力(W)		風量(m ³ /時)		騒音(ホン)		重量 (kg)
	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	
92-207	19	22	400	430	34.5	36.5	2.8
92-257	28	33	720	720	37	37	3.2

部品保有期間

換気扇の補修用性能部品の最低保有期間は、製造打切後6年です。

この期間は通商産業省の指導によるものです。

性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

アフターサービスについて

保証期間中の修理やアフターサービスについては、お買上げの販売店もしくは最寄りの大阪ガス支社までお問合せください。

本社・支社所在地および電話番号表

本 社	大阪市東区平野町 5 - 1	電話 大 阪	06 (202)2221	〒541
南 支 社	大阪市西成区玉出東 2 - 9 - 41	電話 大 阪	06 (652)0001	〒557
北 支 社	大阪市淀川区十三本町 3 - 6 - 35	電話 大 阪	06 (301)1251	〒532
堺 支 社	堺市住吉橋町 2 - 2 - 19	電話 堺	0722(38)1131	〒590
北摂支社	高槻市藤の里 39 - 6	電話 高 槻	0726(71)0361	〒569
阪神支社	西宮市和上町 4 - 11	電話 西 宮	0798(26)3101	〒662
東部支社	東大阪市稲葉 2 - 3 - 17	電話 河 内	0729(62)1131	〒578
京阪支社	枚方市西田宮町 16 - 17	電話 枚 方	0720(41)1251	〒573
神戸支社	神戸市中央区相生町 5 - 13 - 10	電話 神 戸	078(576)5231	〒650
京都支社	京都市中京区烏丸通御池角	電話 京 都	075(231)8151	〒604
奈良支社	奈良市学園北 2 - 4 - 1	電話 奈 良	0742(44)1111	〒631
和歌山支社	和歌山市本町 1 - 1	電話 和歌山	0734(31)2481	〒640
姫路支社	姫路市神屋町 4 - 8	電話 姫 路	0792(85)2221	〒670
東播支社	加古川市加古川町粟津 29 - 1	電話 加古川	0794(21)1801	〒675
豊岡支社	豊岡市三坂町 6 - 57	電話 豊 岡	07962(3)2221	〒668
湖南支社	草津市追分町字荒堀 6 8 0 - 1	電話 草 津	0775(62)5311	〒525
彦根支社	彦根市大東町 12 - 11	電話 彦 根	0749(22)3131	〒522
(長浜営業所)	長浜市南呉服町 3 - 4	電話 長 浜	07496(2)7171	〒526)

●住所、電話番号はご通知なしに変更する場合がありますのでご了承ください。