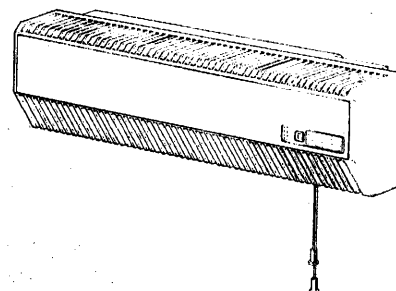


**三菱お座敷用換気扇**

**V-65X<sub>5</sub>-M**

**V-65X<sub>5</sub>-C**

取扱説明書



上手に使って上手に節電

ご使用の前に必ずこの取扱説明書をお読みください。

ご使用の電気品の説明書は保存しておいてください。

万一 ご使用中にわからないことや不都合が生じたとき きっとお役にたちます。

## ■ 外形寸法図

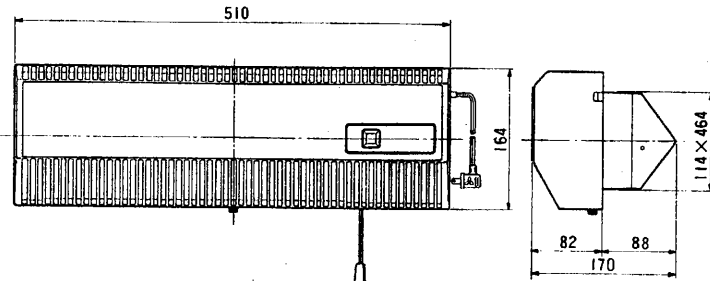
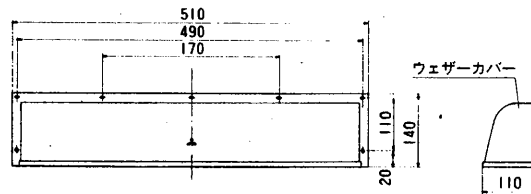


図 1

## ■ 付属部品

ウェザーカバー



木ネジ（10本）

（単位mm）

## ■ 取付位置

- この換気扇は、お座敷、居間、応接間用として設計しております。
- なるべく天井に近い壁面に取付けてください。
- 天井や左右の壁から木枠の内側までの寸法を5cm以上取ってください。換気扇の縁が天井や壁に当たり取付けができないことがあります。  
ご注意
- レンジの上などでは使用しないでください。
- お座敷用換気扇はプラスチック材料を多く使用していますので、炎や熱気が当たりますとプラスチック部分が変形したり、溶けたりすることがあります。
- 40°Cを越える零圧気の中で長時間使用しますと、モーター・スイッチ・コンデンサーなどの電気部品の絶縁物が劣化しやすくなったり、軸部分の給油が不完全になり軸と軸受けの焼付きの原因になります。
- 換気扇はモーター軸が水平になるように垂直壁面に傾けないで取付けてください。

## ■ 空気取入口について

- 汚れた空気を屋外に排出するとき、新鮮な空気の入るところが必要です。換気扇の木枠と大体同じ大きさの空気取入口を換気扇の反対側に設けてください。

## ■ 取付方法

- 取付位置が決定したら次の方法で取付けてください。

- (1)取付枠（木枠）を作ります。

- 包装箱に表示の木枠寸法または換気扇の

外形寸法図を基準にして、厚さ18mm以上の板材を使い木枠を作ってください。

（図 2）

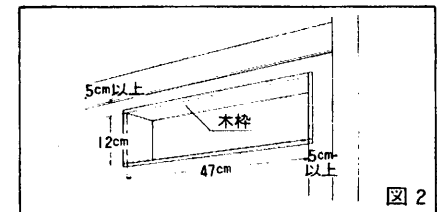


図 2

- (2)木枠を壁に取付ける場合には次の点にご注意ください。

- 木枠の室外側下部を（図3）のように傾斜させておくと雨水の浸入を防ぎます。

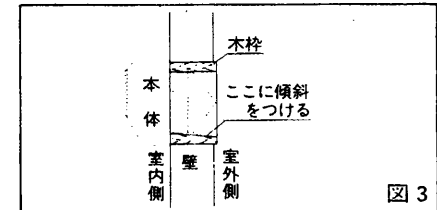


図 3

- (3)本体を取付けるには、梱包のためのテープをはがしてからグリル下側に付いている固定ネジをゆるめ、グリル両側を押させて手前に引きグリルを外してください。（図4）

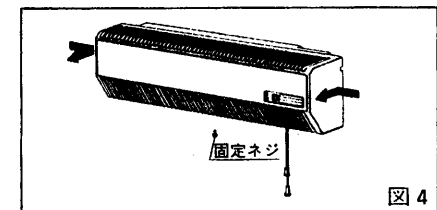


図 4

- (4)本体を付属の木ネジで木枠に直接取付けてください。（図5）

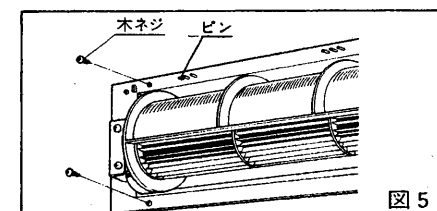


図 5

- (5)付属のウェザーカバーを木枠室外に木ネジで取付けてください。（図6）

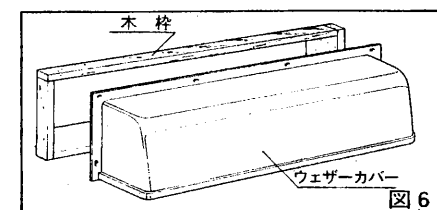


図 6

## ■ 取付方法

- 取付位置が決定したら次の方法で取付けてください。

(1) 取付枠（木枠）を作ります。

- 包装箱に表示の木枠寸法または換気扇の外形寸法図を基準にして、厚さ18mm以上の板材を使い木枠を作ってください。

（図2）

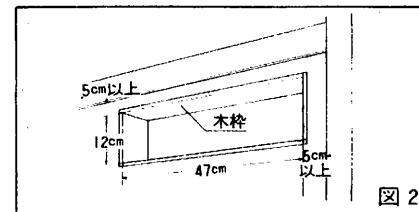


図2

(2) 木枠を壁に取付ける場合には次の点にご注意ください。

- 木枠の室外側下部を（図3）のように傾斜させておくと雨水の浸入を防ぎます。

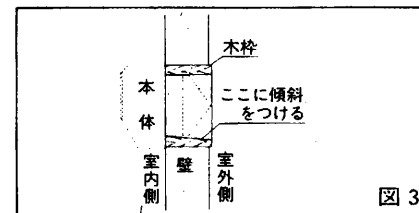


図3

- 本体を取り付けるには、梱包のためのテープをはがしてからグリル下側に付いている固定ネジをゆるめ、グリル両側を押さえて手前に引きグリルを外してください。（図4）

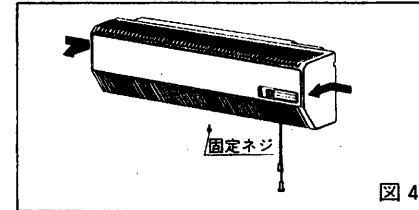


図4

- 本体を付属の木ネジで木枠に直接取付けてください。（図5）

- 付属のウェザーカバーを木枠室外に木ネジで取付けてください。（図6）

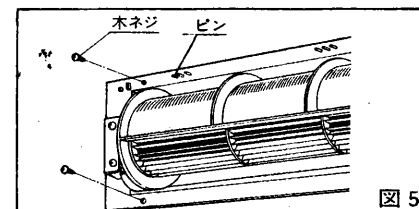


図5

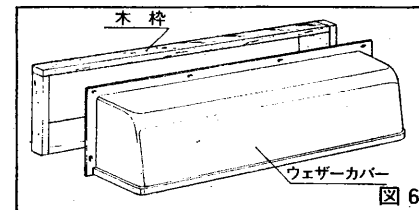


図6

- グリルを本体に取付け、グリル下側に付いているグリル固定ネジにてグリルをしっかりと固定してください。（図7）

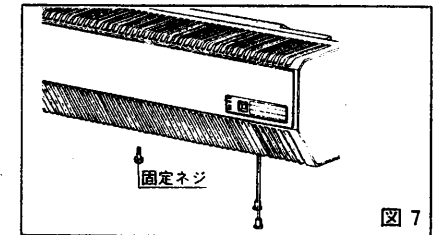


図7

### ご注意

- 木枠・本体の固定が不充分だと、振動や騒音の原因になりますのでしっかり取付けてください。
- 電源コードは左側からも引きだせます。この場合コードは羽根やケーシングなどの回転部に当たらぬよう本体上部についているビンに巻付けて左側へ引出し、本体出口部にてコードを保護するためにコードにビニールテープを巻いてください。（図5）

## ■ ご使用方法

- 引きひもの長さを調節してください。「握り」が目の高さになるのが最も使いやすい長さです。

(1) 引きひものは2本あります。両手に持ってグレーの「握り」を引いてください。色により切、循環、排気、吸気と変わり、 → → → と表示窓に色が表示されまで引くとそれ以上は引けません。

(2) 白色の「握り」を引くとグレーとは逆に  
 → → → と表示窓に色が  
が表示されます。お好みの位置で使い分けてください。

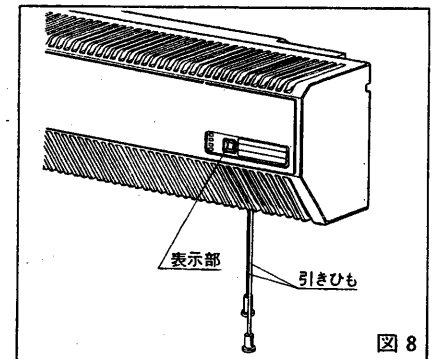


図8

### ■ 循環

の表示にセットしてください。室内の空気を循環し、暖・冷房された部屋の天井と床の温度差を少なくします。

### ■ 排気

の表示にセットしてください。室内の汚れた空気を排気します。

### ■ 吸気

の表示にセットしてください。新鮮な外気を取入れます。

## ■お手入れのしかた

- お手入れの際は、必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。
- グリルなどの汚れが目立ってきましたら、ぬれた布でかるくふき取ってください。
- モーターやスイッチ・コンデンサーなどの電気部品は水に浸さないでください。絶縁不良となり、漏電の原因となります。
- プラスチック部分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。変色などの原因となります。  
揮発性の溶剤（ガソリン・シンナー・アルコール・ベンジン・灯油など）、スプレー（整髪用・殺虫剤）、化学ぞうきん・みがき粉など。

## ■アフターサービス

三菱お座敷用換気扇のアフターサービスは、お買上げの販売店へお申付けください。  
なお、ご不審のときは最寄りの「三菱電機お客様相談センター」へご相談ください。

## ■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。