

安全のために必ず守ること

三菱換気空清機 リモコンロスナイ 壁掛1パイプ取付ロスナイ〈タテ取付専用〉

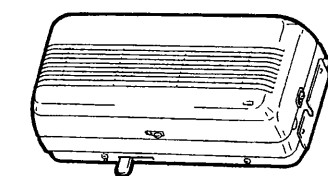
形名

VL-70ST (引きひも専用タイプ)
VL-70EST (壁スイッチ専用タイプ)

VL-70E/SFT (給気清浄機能強化タイプ・壁スイッチ専用タイプ) 取扱説明書

もくじ ページ

お使いになる前に	
安全のために必ず守ること	2~3
ご使用にあたつてのお願い	3
各部のなまえ	4
使用前の準備	4



使いかた

運転のしかた	お手入れ・困ったとき	お手入れのしかた
運転のしかた	お手入れのしかた	「故障かな?」と思ったら
お手入れ・困ったとき	お手入れのしかた	アフターサービス
お手入れ・困ったとき	お手入れのしかた	仕様
お手入れ・困ったとき	お手入れのしかた	お手入れ
お手入れ・困ったとき	お手入れのしかた	困ったとき

★ご使用の前に正しく安全にお使いいただけます。その後大切にこの取扱説明書を必ずお読みください。その後大切に保存し、必要なときお読みください。
★同封の「三菱電機お客様相談窓口一覧表」は大切に保存してください。

次のようなマークが必要な
情報をお示しています。

お願い 正しく使っていただくための情報です。

三(三)情報 より便利にご使用いた
だくための情報です。

ページ 参照ページを示します。

- 誤った取扱いをしたときに生じる危険とその程度を次の表示で説明しています。

△警告 誤った取扱いをしたときに死亡や重傷などに

△注意 誤った取扱いをしたときに傷害または家屋・

結びつく可能性があるもの

●図記号の意味は、次のとおりになっています。

△禁 止

△分解 禁止

△水ぬれ 禁止

△接触 禁止

●標記ありがなく 電源プラグを抜く

●電源プラグを抜く

●可燃性ガスが漏れた場合はロスナイのスイッチを入・切しない

(可燃接点の火化により発生する原因になります)

怒を開けて換気してください

△警告

●分解・改造はしない

(火災・感電・けがの原因となります)

修理はお買上げの販売店または当社のお客さま相談窓口にご相談ください

●製品につけたり、水をかけたりしない

(火災や感電の恐れがあります)

●交流100Vを使用する

(直流や交流200Vを使用すると感電の原因になります)

●浴室など温湯の多い所に取付けられないが確認する

(火災や感電の恐れがあります)

取付けは、お買上げの販売店または当社のお客さま相談窓口にご相談ください

●電源プラグは、ほこりが付着していないか確認し、がたつきがないよううの根元まで確実に差し込む

(火災や感電の原因になります)

●お手入れの際は、必ず分電盤ブレーカーを切るか、電源プラグをコンセントから抜く

(感電やけがをすることがあります)

●異常時にげ真い等)は、運転を停止して分電盤ブレーカーを切るか、電源プラグをコンセントから抜く

(異常時のまま運転を続けると放電や感電・火災等の原因になります)

お買上げの販売店または当社のお客さま相談窓口にご相談ください

●外気の取り入れ口は、燃焼ガス等の排気を吸い込まない位置にあるか確認する

(新鮮な空気が取り入れられず、室内が酸欠状態になる恐れがあります)

●お手入れの際は、必ず分電盤ブレーカーを切るか、電源プラグをコンセントから抜く

(感電やけがをすることがあります)

●異常時にげ真い等)は、運転を停止して分電盤ブレーカーを切るか、電源プラグをコンセントから抜く

(異常時のまま運転を続けると放電や感電・火災等の原因になります)

お買上げの販売店または当社のお客さま相談窓口にご相談ください

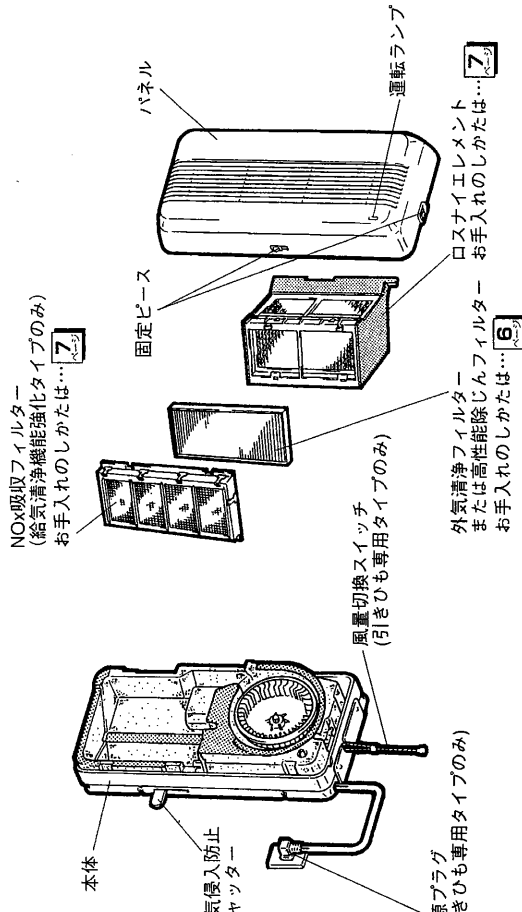
●外気の取り入れ口は、燃焼ガス等の排気を吸い込まない位置にあるか確認する

(新鮮な空気が取り入れられず、室内が酸欠状態になる恐れがあります)

△注意

- ロスナイの風が直接あたるところに燃焼機器を置かないことによる事故の原因になります。(火災の恐れがあります)
- 高温や直射炎があつたり、油煙の多い場所では使用しないこと。(火災の恐れがあります)
- 取付けられている場合は、お買上げの販売店または当社のお客さま相談窓口にご相談ください。
- 運転中は、本体内部で羽根が回っているため、物を入れないでください。(けがをすることがあります)
- 天井に取付けられないか確認する。(壁取付け専用です)
●取付けている場合は、お買上げの販売店または当社のお客さま相談窓口にご相談ください。
- お手入れの際は手袋を着用して行う
(けがをすることがあります)
- 落し下によりけがをすることがあります
- 長期間使用しないときは、必ず分離盤ブレーカーを切るか、電源プラグをコンセントから抜く
(絶縁劣化による感電や漏電火災の原因になります)
- 専用のシステム部材の室外フードと製品が確実に取り付けられているか確認する
(雨水の侵入による感電・火災や家財等を漏らす原因になります)
- 取付けられていない場合は、お買上げの販売店または当社のお客さま相談窓口にご相談ください。
- 電源プラグを抜くときは、電源コードを持たずに必ず先端の電源プラグを持って引き抜く
(感電やショートして発火することがあります)

各部のなまえ



ご使用にあたつてのお願い

この製品は換気する際、冬期屋外の冷えた空気に室内空気の熱を伝えて室内に取り入れます。そのため、外気温が(約-5°C)より低下した場合には、室内空気中の水分が結露や凍結して、製品本体から水が滴下する場合があります。水の滴下を防ぐだけ止するために、次の項目に従ってください。

①外気温が約-5°Cより低下する場合は運転を停止してください。

②風の強い時や吹雪などの場合には本体背面のシャッターを開じてください。

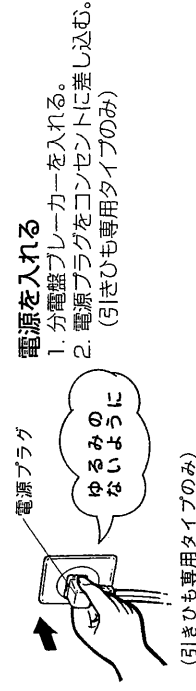
製品のまわりに物を置かない	スプレー(殺虫剤・整髪用・掃除用)を直接かけない
前面 500mm以上 300mm以上 100mm以上	500mm以上 100mm以上 50mm以上 バネルが変質、破壊する原因になります。

風の吹出口・吸込口がふさがれたり、ロスナイエレメントのお手入れができなくなります。
電源プラグがコンセントから抜けなくなります。
(引きひも専用タイプのみ)

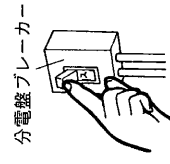
引きひもは、ななめに引かない
(引きひも専用タイプのみ)
正しく動作しません。

十分な換気ができません。

使用前の準備



3



4

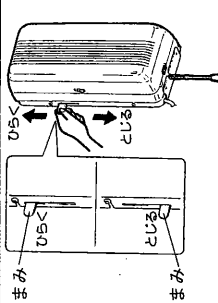
3

運転のしかた

お願い

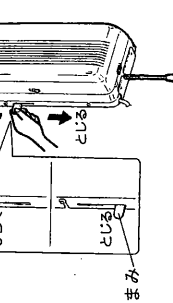
- 冬期には、シャッターの動作が重くなることがありますか無理に動かさず、ロスナイを運転し軽く動くようになってから操作してください。

外気侵入防止シャッターの開閉操作



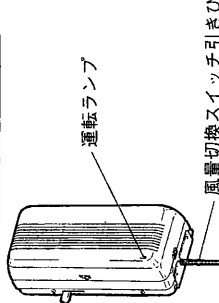
運転/停止をしたいとき

引きひも専用タイプの場合



運転/停止をしたいとき

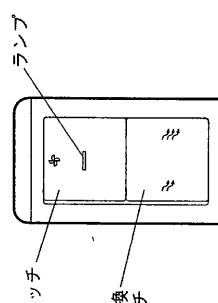
引きひも専用タイプの場合



壁スイッチ専用タイプの場合



運転/停止をしたいとき



〔二〕情報

- 「強」運転とは……
 - お部屋の空気が汚れている（喫煙等）と感じたとき「強」運転をしてください。
 - 常時換気を行う場合に運転してください。小風量で熱交換換気をすることが大切です。
 - 自然換気……
 - 停止時で外気侵入防止シャッターを開けると自然換気口として使用できます。

お入れのしかた

- ロスナイの機能を長く維持していくために、フィルター・ロスナイエレメントに付着したごみ、ほこりを6か月に1回以上清掃してください。
- お手入れの際は足元が不安定な状態で部品の着脱を行わないでください。

△警告

- お手入れの際は、必ず分電盤ブレーカーを切るか、電源プラグをコンセントから抜いて行うまたは手で電源プラグを抜き差ししない（感電やけをすることがあります）

△注意

- お手入れの際は手袋を着用して行う（けがをすることがあります）

電源を切る

- 引きひもタイプの場合
- 電源プラグをコンセントから抜く。
- 《壁スイッチタイプの場合》
- 分電盤ブレーカーを切る。

1

2

3

4

5

お願い

- 運転するときはシャッターのつまみを上側「ひらく」へ動かします。（シャッターが開いてないと運転ができません）
- 運転するときはコントロールスイッチの電源スイッチと運動して自動的にひらく。
- とじるとき
シャッターのつまみを下側「とじる」へ手で動かす。
- 風量切換スイッチ引きひもで操作する
運転ランプ点灯」「弱」運転（運転ランプ消灯）
「強」運転（運転ランプ点灯）
●シャッターが「とじる」の位置にあると、引きひもをひいても運転できません。
- コントロールスイッチで操作する
1. 電源スイッチ 「運転」 「停止」
ランプ点灯
（本体運転ランプ）
ランプ消灯
（消灯）
2. 風量切換スイッチ
「運転」 「弱」運転
「強」運転
●スイッチを入れたあとシャッターが開になるまで運転しません。
- 「強」運転とは……
 - お部屋の空気が汚れている（喫煙等）と感じたとき「強」運転をしてください。
 - 常時換気を行う場合に運転してください。小風量で熱交換換気をすることが大切です。
 - 自然換気……
 - 停止時で外気侵入防止シャッターを開けると自然換気口として使用できます。

お手入れ・困ったじか

- 外気清浄フィルターは中性洗剤を入れた水またはぬるま湯で押し洗いでさます。
- 高性能除じんフィルターは水洗いでさます。
- 1年に1回以上システム部材（P-70HF）と交換します。

交換：外気清浄フィルター

- 水洗い回数5～6回を目標にシステム部材（P-20F）と交換します。

清掃：掃除機でほこりを吸いとる。

- 外気清浄フィルターはお手入れ・困ったじか

お手入れ・困ったじか

- 外気清浄フィルターはお手入れ・困ったじか

水洗可能

- 水洗い後は十分水気を取ります。

水洗禁止

- 水洗い後は十分水気を取ります。

お願い

- 外気清浄フィルターはお手入れ・困ったじか

5

6

「故障かな？」と思つたら

次のような症状があれば点検してください。点検をしても直らない場合、また下記以外の現象が生じた場合は、必ず分電盤ブレーカーを切るか、電源プラグを抜いてからお買上げの販売店または、工事店にお申しつけください。

こんなときは	原因	点検してください
運転しない	本体へ通電されていますか？	●電源プラグを点検します。 ●分電盤ではありますか？ ●停電ではありませんか？
壁スイッチの操作に動作が違う (壁スイッチタイプ)	誤結線です	工事店へ確認します
音がする いつもど違う音がする	誤結線です パネル、フィルターがしっかりと取付け られていますか？ フィルターが目つまりしているませんか？	工事店へ確認します 取付け直します 清掃します

アフターサービス

三菱換気空清機 **クリロスナ** のアフターサービスは、お買上げの販売店へお申しつけください。

なお、おわかりにならないときは、三菱電機お客様専用窓口へお近くの相談窓口にお問合せください。

- 機器用性能部品の最低保有期間 ●ロスナイは換気扇に準します。
換気扇の補修用性能部品の最低保有期間は製造打ち後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。

仕様

形名	電圧(V)	周波数(Hz)	ノッチ	消費電力(W)	風量(m ³ /h)	排気/總気	温度交換効率	騒音(dB)	質量(kg)
VL-70ST	100	50	強	21.5	70	56	71	38.0	
VL-70EST	100	60	弱	18.5	56.5	45	77	32.5	5.0

*上記値は、JIS規格JSC 9603に基づいて測定した値です。特に騒音値は、お部屋の構造によって上記値より高くなる場合があります。

ご使用の際	ご使用の際	ご使用の際
このようなことは ありませんか。	●スイッチを入れても運転しない。 ●運転中に異常音や振動がある。 ●こげ臭いにおいがする。	△注意 ●お手入れ後の部品の取付けは確実に行う (落下によりけがをすることがあります)

お客様メモ	お買上げ店名 (住所) (電話番号)	使用中止	この製品には地球環境保護の一環として再資源化ができるように主なプラスチック部品に材質名を表示しています。 (材質名は主材料にISO規格の略号を使用)
		年月日	

NOx吸収フィルターの清掃

……6か月に1回以上

1. パケツ1杯(約18ℓ)の水に大さじ3杯の重曹(じゆうそう)またはベーキングパウダー(大さじ3杯)を入れて溶かす。(アリカリオン水を使用の場合には重曹は不要)
2. NOx吸収フィルターを約60分間つけ置きする。
3. 水ですすぎ洗いをする。
4. ティッシュ等の上に置き水気を取ります。

※重曹またはベーキングパウダーはスーパー等でお求めください。

ロスナイエレメントの清掃

ロスナイエレメント



お願い

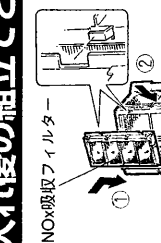
- 水、熱湯、薬品、揮発性の溶剤などをかけないでください。
- 火に近づかないでください。
- 針金、ドライバー、掃除機の硬いノズルなどを強く当てないでください。

パネル・本体の清掃

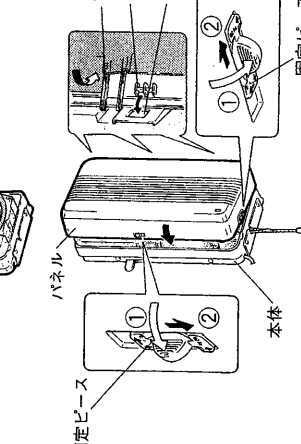
お願い

●パネル・本体が汚れでてきたら、中性洗剤を入れたぬるま湯に浸した布を固くしぼって拭き、洗剤が残らないようきれいな布で拭き取る。

お手入れの組立てと確認



お手入れ・固定つけたとき



お願い

- NOx吸収フィルターを強く押えないでください。
(割れる恐れがあります)
- 4. パネルを本体右側へ引っ掛け、左部を押えてはめ込む。
- 5. 2か所の固定ビースを「固定」の方向へ動かす。
- 6. 分電盤ブレーカーを入れるか、電源プラグをコンセントに差し込む。
- 7. 組立が終りましたら、次の確認をする。
(1)本体・パネルが確実に取付けられていますか?
(2)異常な音が出ていませんか?
(3)風が正常に出ていますか?

(必ず運転をして)
(確認してください)

