

アイテクトTK型

意匠：登録 特許・商標：取得

このたびは、当社製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。

この製品を正しくお使いいただくため、ご使用前には、この取扱説明書をよくお読みください。

この取扱説明書はいつでもお読みいただけるよう大切に保管してください。

- 引越し等により転出される場合は、この取扱説明書を次期入居者または、管理人に必ずお渡しください。
- この取扱説明書を紛失または汚損した場合は再発行いたしますので、当社までお申し出ください。

取扱説明書

この取扱説明書はお客様が、本製品を末長く適正な使用をしていただくための説明、注意事項が記載してあります。必ずお客様のお手元にて保管しておいてください。

安全上のご注意 (必ずお守りください)

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを、次のように説明しています。

- 表示内容を見逃して誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。



注意

この表示の欄は、「傷害を負う可能性または製品の寿命をいちじるしく短くする可能性が想定される」内容です。

- お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。



このような絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。



このような絵表示は、必ず実行していただく「強制」内容です。

安全上のご注意

1

⚠ 注意

- ❗ 上下の棧 および 羽根にほこり、雨水が付いたときは、こまめに拭きとってください。
- ⊘ 羽根に物を吊したり、羽根と羽根の間に物をはさまないでください。
- ⊘ 絶対に分解・改造は行わないでください。

長くご愛用いただくために

- ⊘ 「羽根」を手などでムリに動かしたり、物など差し込んだりして、「羽根」にムリな力を加えないようにしてください。

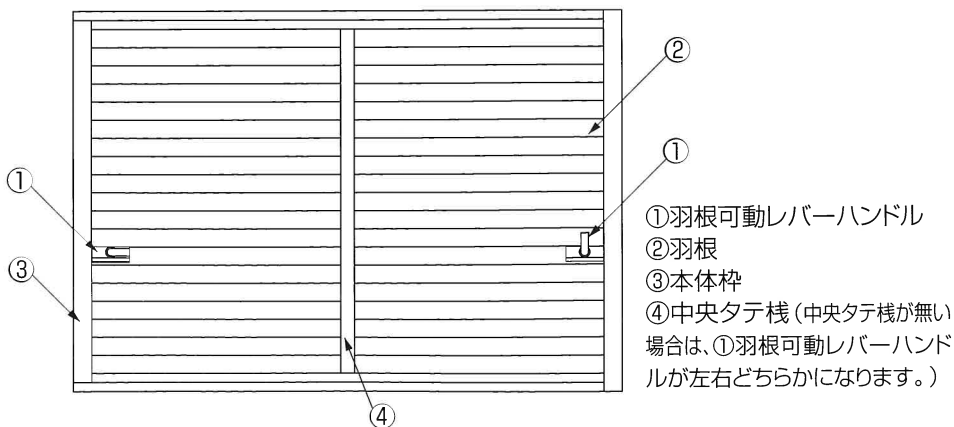


- ❗ 防犯上、ご就寝時やお出かけの際は、必ず窓を閉じ、施錠してください。

各部の名称

2

■面格子ユニットの内観および部品名称（室内側から見たとき）

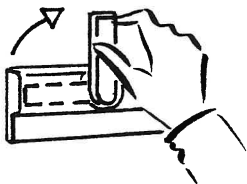


羽根可動の方法

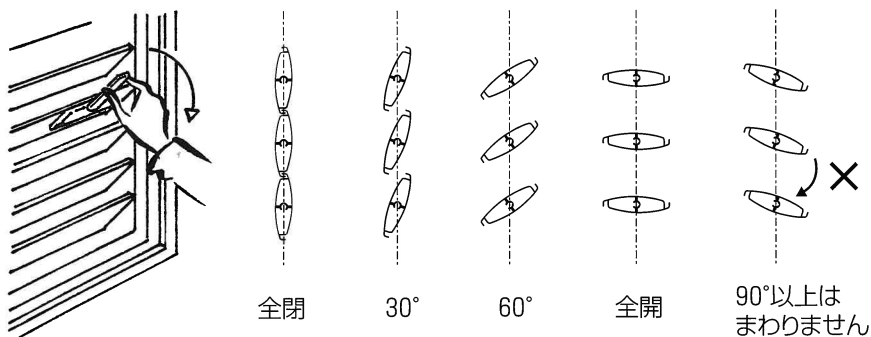
3

■ 「羽根」の可動方法（左右共通）

1 「羽根可動レバーハンドル」を垂直方向に立てる。

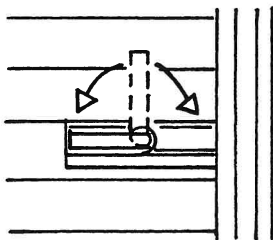


2 「羽根可動レバーハンドル」を持って「羽根」の角度調整をする。角度調整は、「全閉」「30度」「60度」「全開」の4段階で固定します。中間では固定できません。



※羽根可動操作は、ゆっくり行ってください。無理な操作は思わぬ事故やケガにつながります。

3 「羽根可動レバーハンドル」を左右いずれかに倒し羽根角度を固定する。



■留守をされる時、またはお休みの時は、防犯上羽根の可動位置は30度または、全閉にされることをお勧めします。

■羽根角度を固定した状態でも、構造上クリアランス(すきま)を設けているため、少しの動きが発生しますが、故障ではありません。

日頃のお手入れについて

4

日頃のお手入れは、製品を長く、安全にご使用いただくために大切なことです。



❗ 上下の棧 および 羽根にほこり、雨水が付いたときは、こまめに拭きとってください。

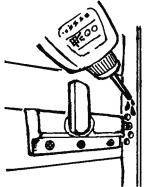
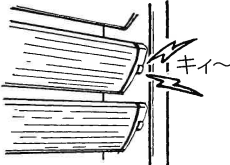
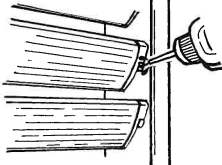
お手入れの方法

- 上下の棧 および 羽根の両面には、ほこり、ごみ、異物などが付きやすいので、化学モップなどで念入りにお掃除をしてください。
- 洗剤をご使用の場合は、中性洗剤を薄めてお使いいただき、その後カラ拭きをしてください。

故障かなと思ったら

5

■ 次のような場合は故障ではありません。もう一度お調べください。

こんなとき	調べるところ	なおし方
羽根が動かない	「羽根可動レバーハンドル」が倒れていないか	レバーを立てる
	「羽根可動レバーハンドル」を立てても動かない	図のヶ所に注油する (CRC5-56など) 
羽根を開閉すると異常音ができる 	羽根の回転軸部 (湿気やほこりが付くことにより、羽根回転軸部からこすれる様な音が発生する場合があります)	ほこり等を拭きとり軸部に注油する 

■ それでも異常がある場合は、お買い上げ店(工務店)または当社までご連絡ください。

 株式会社 **ナカムラ**

〒660-0803 兵庫県尼崎市長洲本通1-11-10
TEL.06-6488-0801 FAX.06-6488-3363