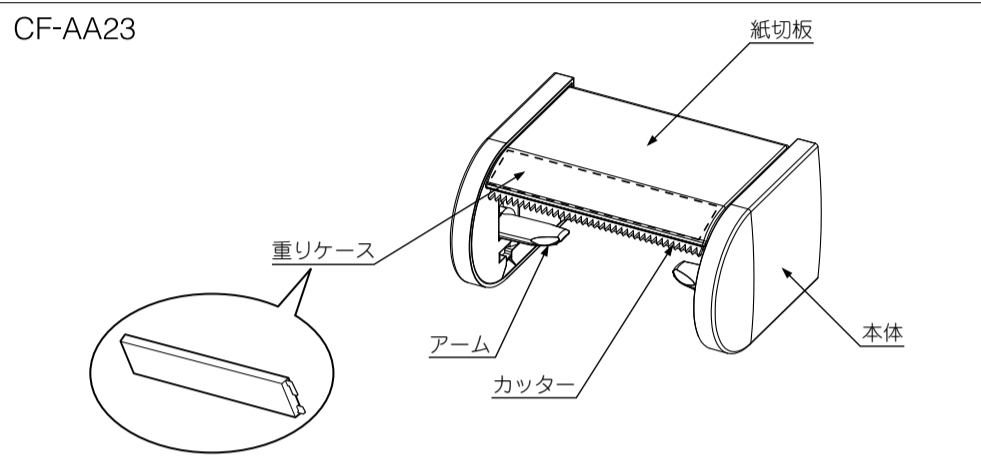


紙巻器

このたびは当社商品をお買い求めいただき、誠にありがとうございました。ご使用前にこの説明書をよくお読みのうえ正しくお使いください。お読みになった後もすぐ取り出せる場所に大切に保管してください。この説明書に書かれている注意事項は、必ず守ってください。不適切な使用により事故が生じた場合、当社は責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。転居される場合、次に入居される方にこの説明書をお渡しください。

●各部の名称



●安全上のご注意

- ご使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
- ここに示した注意事項は、状況によって重大な結果に結び付く可能性があります。いずれも、安全に関する重要な内容を記載していますので、必ず守ってください。

用語および記号の説明

注意

「取扱いを誤った場合に使用者が軽傷を負うか又は物的損害のみが発生する危険な状態が生じることが想定されます。」



「注意しなさい！」（上記の『注意』と併用して注意をうながす記号です。必ずお読みになり、記載事項をお守りください。）



「してはいけません！」（一般的な禁止記号です。）



「分解してはいけません！」

⚠ 注意

修理技術者以外の人は絶対に分解したり、修理・改造は行わないでください。



※ケガをしたり、故障・破損の恐れがあります。

本体の上に乗ったり、寄りかかったりしないでください。



※商品が外れたり、割れたりしてケガをする恐れがあります。

温風機、ドライヤー等で熱を直接あてないでください。



※変形し割れたり折れやすくなり、ケガをする恐れがあります。

清掃時、シンナー、ベンジン、酸性・アルカリ性洗剤は使用しないでください。



※変質・変形し割れたり折れやすくなり、ケガをする恐れがあります。

固いものをぶつけないでください。



※割れて破片によりケガをする恐れがあります。

重りケースがきちんとまつっていない状態で使用しないでください。



※重りが外れてケガをする恐れがあります。

この紙巻器は片手でも紙を切れる仕様になっていますが、紙によっては切れにくいことがあります。その場合は、無理に操作しないでください。



※紙切板や本体が破損したり、重りケースが外れてケガをする恐れがあります。

直射日光が当たる場合は必ずカーテン等でさえぎってください。また、スポット照明や殺菌灯を直接当てないでください。



※変色や変形の恐れがあります。



使い方・お手入れ方法等、商品についてのお問合せは

お客さま相談センター

TEL 0120-179-400 FAX 0120-179-430

受付時間 平日 9:00~18:00

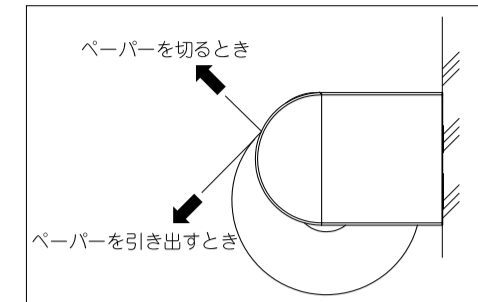
土日・祝日 9:00~17:00

(ゴールデンウィーク、夏期、年末年始の休みは除く)

CF-AA23D
CF-AA23P
CF-AA23/Y92

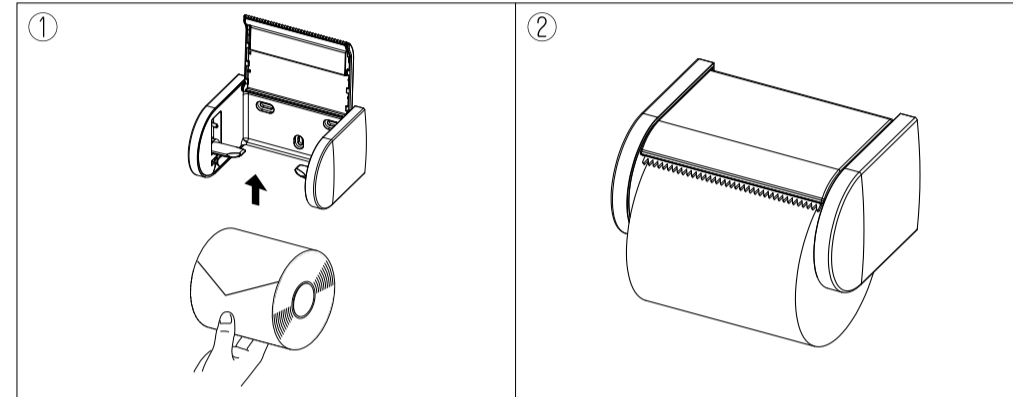
●ペーパーの切り方

ペーパーをひっぱり出すときは、斜め下方向へ引き、切るときは、カッターの先端にペーパーの端をひっかけて、ゆっくり斜め上に引いてください。



●トイレットペーパーの交換方法

トイレットペーパーを上へ持ち上げてセットします。

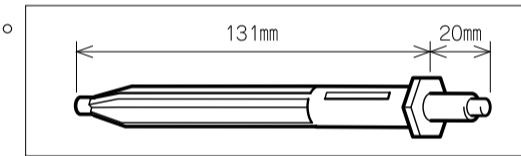


●芯無しペーパーの使用方法

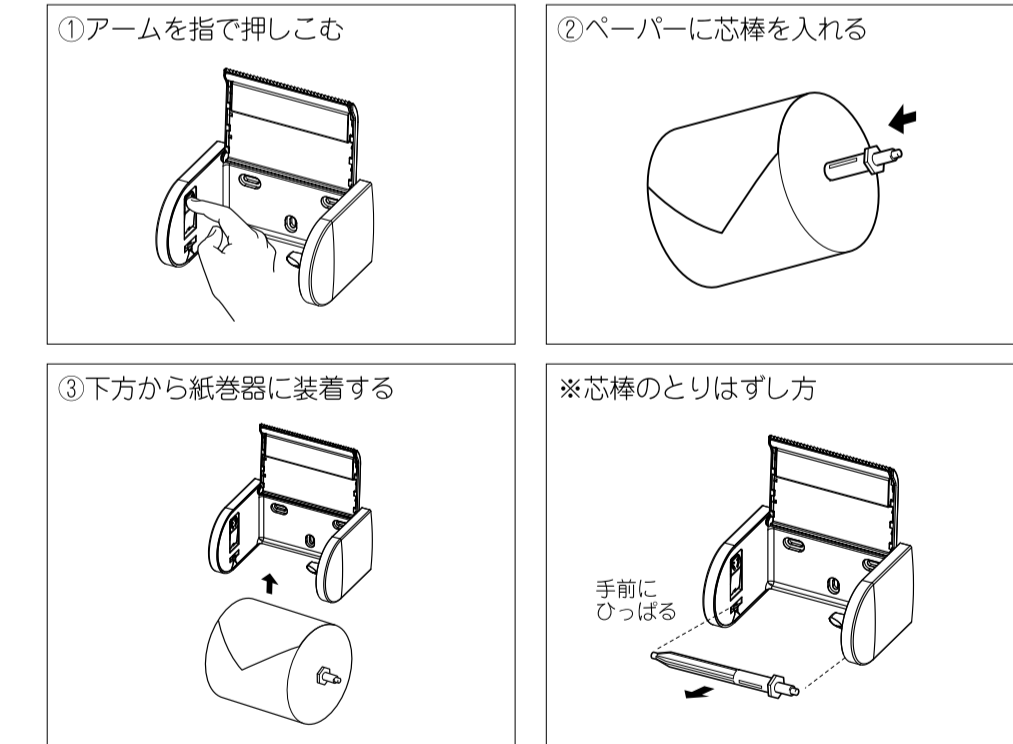
この紙巻器は、別売りの芯棒を取り付けることで、芯無しペーパーも使用することができます。

芯無しペーパー用芯棒品番(別売) : A-4326

アームを紙巻器本体の中に指で押し込みます。芯棒にペーパーを取り付け、紙巻器の下から溝に沿ってペーパーをカチッと手ごたえがあるまで挿入してください。



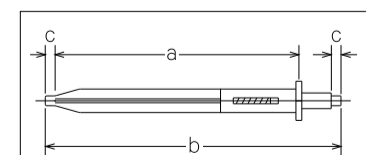
●伸縮寸法 131~151mm



※市販の芯無しペーパー用芯棒も使えます

下記の条件を満たす市販の芯無しペーパー用芯棒も同様にお使いいただけます。

- 伸縮寸法 $\begin{cases} \text{最小寸法が131mm以下} & \cdots\cdots a \\ \text{最大寸法が137mm以上} & \cdots\cdots b \end{cases}$
- 端部形状: $\phi 5\text{mm}$ 以下の直線部が両端に各3mm以上あること $\cdots\cdots c$



また、上記の条件を満たす芯棒でも場合によっては装着できないことがありますので、無理に取り付けないでください。

※紙巻器が破損し、ケガをする恐れがあります。

修理のご依頼は

お求めの取扱店またはLIXIL修理受付センター(ホームページアドレス <http://www.lixil.co.jp/support/>)

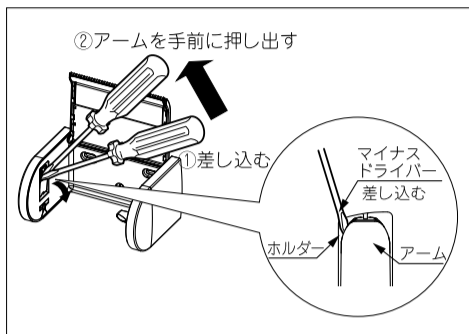
TEL 0120-179-411 FAX 0120-179-456

受付時間 9:00~19:00 (365日受付)

●アームの復帰のさせ方

芯無しペーパーをお使いになっていて、芯あり(穴あり)ペーパーを使用したくなった場合、以下の方法で押し込んだアームを復帰させることができます。

- ①マイナスドライバーの先端をアームとホルダーの隙間に差し込みます。
- ②マイナスドライバーの先端でアームを後方から手前方向に押し出してください。



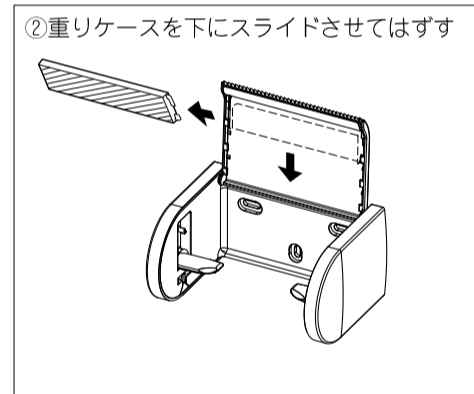
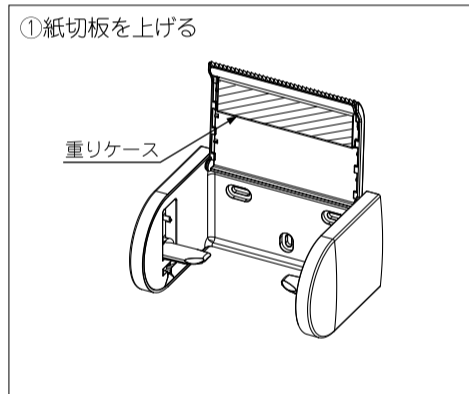
注) 芯無しペーパーをご使用後、アームを元に戻したときに、アームに癖がついていて完全に元の状態に戻らないことがあります。ペーパー装着時に水平になれば使用できます。アームが戻らない場合は、アームを下に押えて調整してください。ペーパーが傾いたり、ペーパーが浮いたりして使いにくくなる恐れがあります。

●重りケースの着脱方法

この紙巻器は片手で紙を切れるように紙切板で紙を加圧しています。ご使用になる紙の質によっては、紙がひっかかって切りづらい等の不便が発生することがあります。紙切板の裏に設置された「重りケース」で調整することができます。

(1)重りケースのはずし方

紙切板を上に上げて、重りケースを下にスライドさせてはずします。

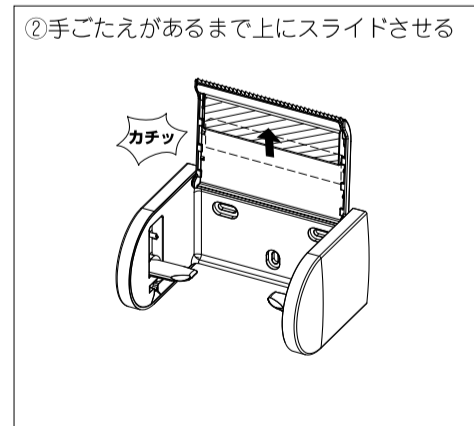
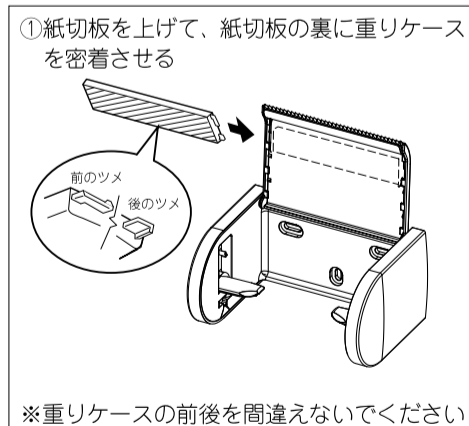


(2)重りケースのつけ方

紙切板を上げて裏に重りケースをぴったりつけ、上にスライドして取り付けます。

このとき、カチッと手ごたえがあるまでスライドさせてください。

※取付けが不完全だと使用中に重りケースが脱落する可能性があります。



注) 重りケースの装着位置は3段階で調整できます。

上のイラストは先端の位置に重りケースを取り付けた例です。

例) ペーパーがちぎれて引き出しにくいときは、重りケースを奥に取り付けてます

市販のロールペーパーの中には切れにくいものもありますのでご了承ください。

ロールペーパーはお住まいの地域によって多種多様にありますので、いくつかの種類をお試しの上、切れやすいものを選択してお使いください。

●ペーパー巾106~116mm、外径120mm以下、芯の内径37~39mmの変形していないペーパーを使用してください。

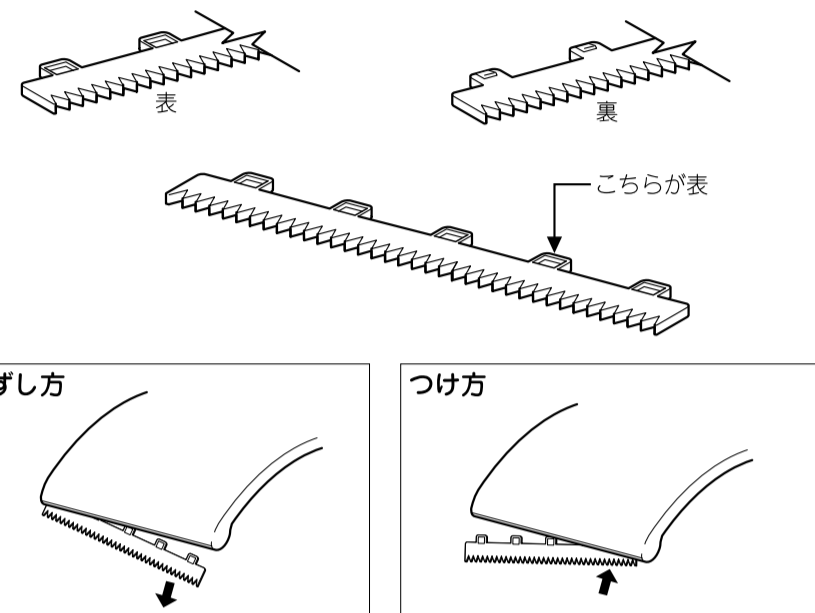
●カッターの交換方法

紙の切れ味が悪くなってきたら、カッター部を交換してください。

カッター部品番(別売): 75-1407

カッター部は手前に引っ張ると外れます。

新しいカッターを装着する場合は、表裏をよくご確認の上、手前から差し込んでください。



※カッターを差し込んだ後、軽く引っ張ってみて容易に取れないことを確認してください。

●別売品

| 品名 | 品番 | 入り数 | 材質 |
|------------|---------|-----|----------------------------|
| 芯無しペーパー用芯棒 | A-4326 | 1 | 本体:ポリスチレン樹脂 スプリング:ステンレス |
| カッター | 75-1407 | 1 | オレフィンエラストマー |

●お手入れ

いつまでもご愛用いただくために普段のお手入れは、次のことに注意してください。

●汚れは、乾いた柔らかい布でふきとってください。

汚れがひどいときは薄めた中性洗剤をしみ込ませた布でふき、その後水ぶきをした後、乾いた布で水分をふきとってください。

●商品の表面を傷める恐れのある以下のものは使用しないでください。

- クレンザー、磨き粉等の粒子を含んだ洗剤
- 酸性洗剤、アルカリ性洗剤、塩素系漂白剤
- ナイロンたわし、ブラシ等
- シンナー、ベンジン等の溶剤

特に、壁面のタイル等をカビ取り剤等で洗浄した場合は、すぐに十分な水ぶきをするのを忘れないでください。

●CF-A23Dは抗菌製品技術協議会のSIAAマークに適合したKILAMIC抗菌仕様商品です。

SIAAマークは、抗菌製品技術協議会の「安全性と抗菌性能などのガイドライン」に沿って品質管理された製品に表示されるマークであり、情報公開されています。

- 抗菌部位

| 品番 | 部位 | 使用抗菌剤 | 加工方法 | 加工部位 |
|----------|-----|---------|------|------|
| CF-AA23D | 紙切板 | 銀等無機抗菌剤 | 練り込み | 全体 |

●KILAMIC抗菌商品は、商品表面の細菌の繁殖を抑える効果を持ちますが、ホコリ・油膜等が表面を覆った場合には、十分な抗菌効果を発揮できないことがあります。

●KILAMIC抗菌商品は、商品表面の細菌の繁殖を抑える効果を持ちますが、細菌が全くなくなるわけではありません。従って感染等が防げるわけではありません。



CF-A23Dの場合
本体・紙切板・練り込み・全体

銀等無機抗菌剤

JIS Z 2801

抗菌適合

抗菌

CF-A23D

CF-A23D