

取扱説明書

電動フラットクリンチステープラー(小型コードレス) SL-CF20

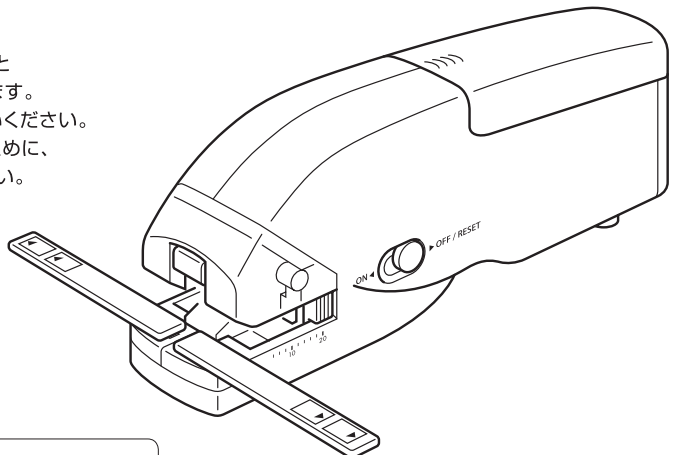
この取扱説明書は、この製品の使いかたと

使用上の注意事項について記載しています。

ご使用前によくお読みの上、正しくお使いください。

また、この製品を末永くご使用いただくために、

この取扱説明書は大切に保管してください。



お客様へお願いとお断り

- 本書の内容については予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。
- 本書の内容の一部、または全部を無断で転載することはお断りいたします。
- 本製品の誤使用により発生した損害に対しては、当社は一切の責任を負いません。あらかじめご了承ください。

安全上のご注意

△警告

- 製品に水をかけたり、ぬれた手でさわらないでください。
火災・感電・ショート・故障の原因になります。
- 製品を水洗いしないでください。
- 製品から電池を取り出したときは、電池を乳幼児の手の届かない場所に保管してください。
乳幼児が電池を飲み込むことがあります。万一、飲み込んだときは、ただちに医師にご相談ください。
- 煙や臭いなど異常を感じたら、直ちに使用を中止して、お買い上げの販売店に修理の依頼をしてください。
そのまま使用していると、火災・感電のおそれがあります。
- 製品を廃棄するときは、焼却しないでください。
有害ガスが発生するなど、周囲に危険をおよぼす原因になります。
製品を廃棄するときは、廃棄する地域の自治体の条例にしたがって、正しく廃棄してください。

使用上のご注意

- この製品は室内または屋内用です。
屋外での使用や水濡れは、故障や変色の原因になります。
- この製品は精密な電子部品で構成されていますので、温度の変化が著しいところ(使用温度0°C~40°C)や湿気・ホコリの多い場所での使用・保管は避けてください。
- 直射日光やストーブなどの熱、冷暖房器の風が直接あたる場所や、湿気・乾燥の著しいところでの使用は避けください。
変色や変形の原因になります。
- 紙をはさまないで針を打つ(からとじ)と、針詰まりや故障の原因になります。

電源について

① 電源について

この製品は、単3形アルカリ乾電池(4本)または単3形ニッケル水素充電池(4本)を使用してください。

〈ご注意〉

電池を交換するときは、新しい乾電池または満充電された充電池に、4本とも交換してください。
また、取り出した古い乾電池は、お使いになっている地域の自治体などで定められた方法に従って処分してください。

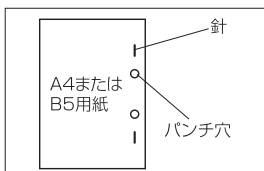
△注意

- 以下の内容を守らないと、ショート・発火・けが・破損・故障の原因になります。
・製品を投げたり、ものにぶつけたり、高い場所から落としたり、衝撃を加えるなどの乱暴な取扱いや、用途以外の使用はしないでください。
- ・クリアカバーを外して使用しないでください。
- ・水のかかるおそれのある場所や、湿気の多い場所では使用しないでください。
- ・お子様だけで使用させないでください。
- ・お子様の手の届かない場所で、使用・保管してください。
- ・可燃性スプレー(エアーダスターなど)は使用しないでください。
- ・可動部のすき間や紙の差し込み部に指を入れないでください。
- ・傾斜や段差、凹凸のある面など、不安定な場所では使用しないでください。
- ・ステープルやゼムクリップなどの金属物を、取り除いてからとじてください。
- ・フィルム・OHPシート・布・ビニールなどの用紙以外のもの、粘着シールや接着剤のついたものをとじないでください。
- ・一度にとじができる用紙と枚数は、PPC用紙[64g/m²]で約20枚以下です。
- ・針とじ後、針の先端が紙面に対して上がっている(浮いている)場合は、ベンチなどで押さえ込んで平らにしてください。
- ・製品の分解・改造・修理はしないでください。
- ・部品の欠落など、異常を発見したときは、直ちに使用を中止してお求めの販売店にご相談ください。
- ストーナなど火気に近づけて使用しないでください。
やけどや火災の原因になります。
- この製品を他の人が使用するときは、この取扱説明書をよく読んでから使用するようにご指導ください。
- 電池は、以下の内容を守らないと、液漏れによる周囲の汚損や破裂による火災・けが・故障の原因になります。
・電池を使用するときは、電池または電池のパッケージに記載されている注意事項を守り、正しく使用してください。
- ・必ずアルカリ乾電池またはニッケル水素充電池を使用してください。
- ・アルカリ乾電池は充電しないでください。
- ・種類の違う電池や古い電池と新しい電池を混せて使用しないでください。
- ・電池をセトするときは、 \oplus \ominus を間違えないように正しく行ってください。
- ・消耗した電池は、早めに交換または充電してください。
- ・長期間使用しないときは、電池を本体から抜いてください。

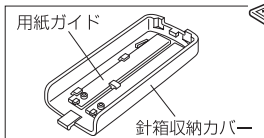
各部のなまえとはたらき [10号針をご使用ください。電池は別途ご準備ください。]

①用紙ガイド

A4・B5用紙のとじ位置を決めるガイドです。
このガイドに合わせてとじます
と、ファイル用の2穴パンチの穴
に重なることなくとじることができます。



*使用しないときは、針箱収納カバー内の内側に収納できます。



②マガジン

10号針が100本セットできます。

③ストラップ穴

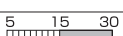
ストラップを取り付けることができます。
本体を持って使用するときは、ストラップ
のご使用をおおすすめします。



④クリアカバー

⑤針残量確認窓

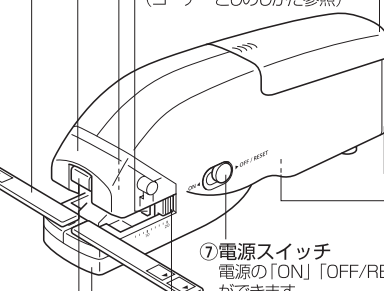
針の残量を確認することができます。
数字は目安です。



青色が見える

⑥作動スイッチ
(コーナーとじ対応)

このスイッチを紙で押すととじ可
動部が下り、針で紙をとじます。
(コーナーとじのしかたの参照)



⑦電源スイッチ

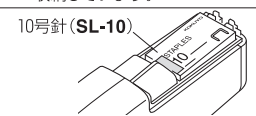
電源の「ON」「OFF/RESET」
ができます。
ご使用時は、「ON」にしてください。
異常時は「OFF/RESET」に
すると、とじ可動部が定位位置に
戻ります。

⑨針箱収納カバー

中に10号針(SL-10)が箱ごと収
納できます。

*SL-10-50は収納できません。

*カバーの内側に用紙ガイド①を
収納しています。



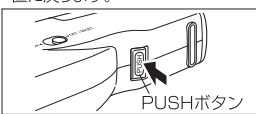
⑩電池カバー

⑪PUSHボタン

針交換時

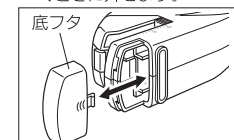
押すとマガジン②が飛び出ます。
針つまりを直すとき

とじ可動部が途中で止まったとき
には、「PUSH」ボタンを押すと定位
位置に戻ります。



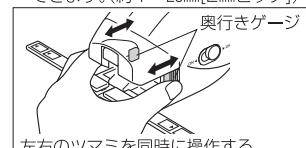
⑧底フタ

本体内に落ちた針を取り除くとき
に外せます。



⑫奥行きゲージ

針のとじる位置(奥行き)の調節が
できます。(約4~20mm[2mmピッチ])



フラットクリンチについて

用紙をとじる針足を平らにまげげるフ
ラットクリンチ機構を採用していま
すので、書類を重ねたときの盛り上
がりが少なくなります。

従来のステープラー

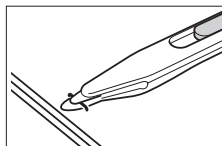


SL-CF20



針の外しかたについて

別売のコクヨ10号針用リムーバー
(品番:SL-R10)などをご利用くだ
さい。



用紙の種類と枚数(厚み)に

について

PPC用紙(64g/m²)を約20枚まで
とじることができます。
※とじ枚数は、総厚さが最大1.8mm以
下を目安に決めてください。

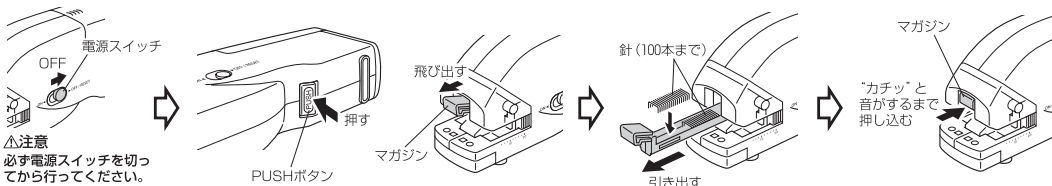
ただし、用紙の種類によって枚数・
厚みが少なくなったり、とじた後
の用紙を引き抜く際にとじ部が破
損したり、とじられない場合があ
ります。

必ず不要な用紙で試してから使用
してください。

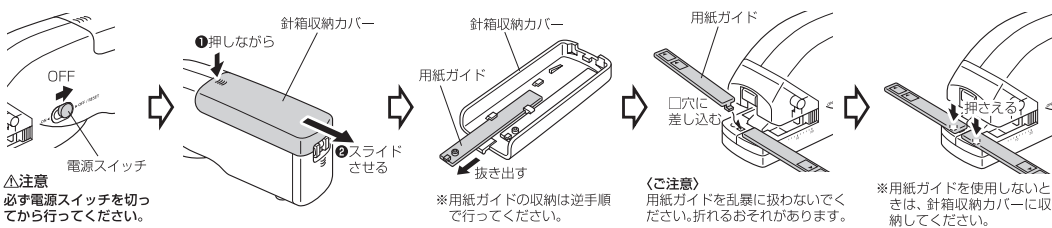
電池のセットのしかた [単3形アルカリ乾電池または単3形ニッケル水素充電池：4本]



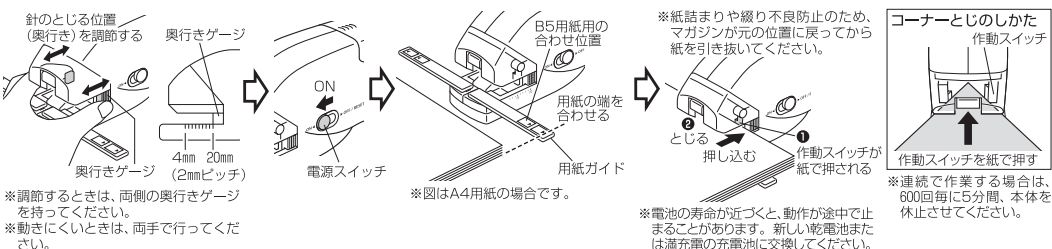
針のセットのしかた [10号針を100本までセットできます。] 針はコクヨ製品(品番:SL-10またはSL-10-50)をご使用ください。



用紙ガイドの取り付けかた [用紙ガイドは、パンチ穴を避けてとじるための目安です。必ず取り付ける必要があります。]



紙のとじかた [2～20枚のPPC用紙(64g/m²)を綴じることができます。]



故障かな?と思ったら(不調診断)

こんなときは	こう処置してください
紙が抜けない。 とじ可動部が途中で止まった。	<ul style="list-style-type: none"> 電源スイッチを「OFF/RESET」にしてください。とじ可動部が元の位置に戻ります。戻らない場合は、電源を「ON」にして、マイナスドライバーなどで作動スイッチを押してください。 「PUSH」ボタンを押すとマガジンが紙とともに飛び出し、とじ可動部が戻ります。 <p>〈ご注意〉無理に紙を引き抜かないでください。 針が詰まっていますか。詰まった針をマイナスドライバーなどで取り除いてください。 電池が切れていませんか。新しい乾電池または満充電の充電池に交換してください。</p>
用紙をとじることができない。 (とじ可動部が作動しない。)	<p>電源スイッチが「OFF/RESET」になってしまですか、「ON」にしてください。</p> <p>作動スイッチを紙で押していますか。用紙を奥まで差し込み、作動スイッチを紙で押してください。 電池が切れていませんか。新しい乾電池または満充電の充電池に交換してください。</p> <p>電池を入れる方向が間違っていないですか。正しい方向にセットしてください。</p>
用紙をとじることができない。 (とじ可動部は作動している。)	<p>マガジンに針が入っていますか。針を入れてください。 針が詰まっていますか。詰まった針を取り除いてください。</p>
紙とじ不良が多発する	新しい乾電池または満充電の充電池に4本とも交換してください。

お手入れのしかた

△注意

お手入れするときは、必ず電池を抜いてください。

- 日常のお手入れは、乾いたやわらかい布でから拭きしてください。
- 汚れが著しい場合は、以下の手順で汚れを落としてください。
 - うすめた中性洗剤につけた布を、かたく絞って拭いてください。
 - 水につけた布をよく絞って、洗剤が残らないように拭き取ってください。
 - 乾いたやわらかい布で、水分が残らないように拭き取ってください。

〈ご注意〉

- 水にぬらしたり、化学ぞうきん、アルコールやシンナー系溶剤、酸・アルカリ性洗剤の使用は避けてください。変色や変形・故障の原因になります。
- 可動部に注油しないでください。とじる用紙や衣類などを汚す原因になります。

仕様

針サイズ	10号 (JIS)
とじ枚数	約15~20枚程度(2枚から)(PPC用紙64g/m ²)
最大針装填数	100本
材質	本体金属部：鋼板、 本体バー：PC/ABS、 とじ位置確認部、その他透明部：PC、 奥行きゲージ、用紙ガイド、針箱収納力 バー、電池カバー：ABS
電源	単3形アルカリ乾電池(4本) または、単3形ニッケル水素充電池(4本) ※乾電池・充電池は付属していません。
製品サイズ	幅：41mm、長さ：187mm、高さ：71mm
重量	約310g(本体のみ)

廃棄するとき

この製品は廃棄時に分別することができます。
廃棄するときは、廃棄する地域の自治体などで定められた方法に従って廃棄してください。

コクヨS&T株式会社

お客様相談室 国内0120-201594

<http://www.kokuyo-st.co.jp/>