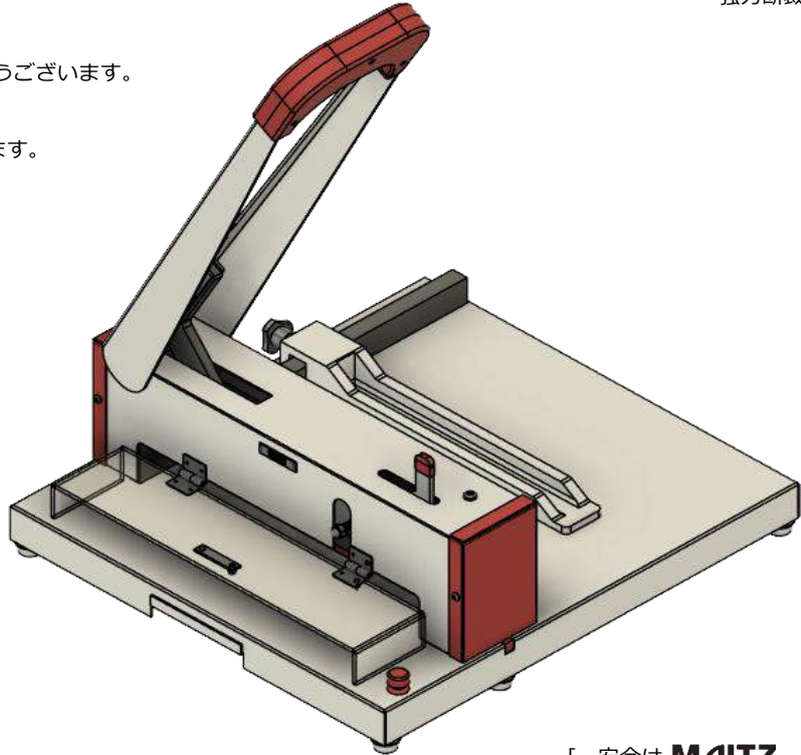


この度は **MAITZ** 製品をお買上頂き誠にありがとうございます。
本機をお使いになる前に必ずご一読頂き、
安全・快適にご愛用くださいますようお願い申し上げます。
この取扱説明書は製品と一緒に大切に保管ください。



[安全は **MAITZ** のところ]

■安全にお使いいただくために



裁断機をお使いになる前に必ずこの取扱説明書を良くお読みになり、
安定した場所にて安全な操作をされますように、各種注意事項をご理解の上、作業を行って下さい。
※この取扱説明書は製品と一緒に大切に保管して下さい。



機械はお子様の手が届かない場所に設置して下さい。
尚、お子様には決して機械の操作をさせないで下さい。



裁断刃の下にはいかなる場合でも決して手を入れないで下さい。
クリーニングやメンテナンス作業でどうしても刃や受木の部分に手指を近づける場合には
電源をお切りになり、尚且つ裁断刃が上部に収納されていることを確認してから作業を行って下さい。



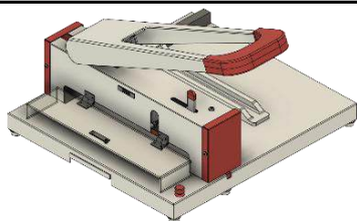
裁断刃には決して直接、身体（手・指等）を触れないで下さい。
裁断刃を取り出す場合や運搬する場合には、必ず専用の保護ケースか十分な安全性が確保できる
保護容器に収納して下さい。
又、予備の替刃を保管する場合にも上記と同様に収納し、尚且つ十分な安全性が確保できる場所に保管して下さい。



この裁断機は、普通紙（上質コピー用紙64g/m²）を任意の寸法に裁断する目的で設計・製造されて
おりますので、硬質の素材や木片・金属片等のようなものは絶対に裁断しないで下さい。
身体の怪我、裁断機の故障・破損の要因になります。



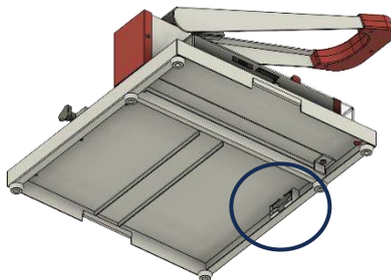
同梱物及び各部名称



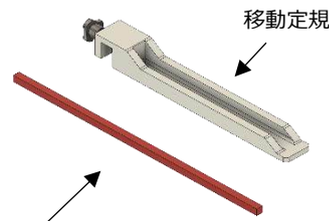
製品本体



単三電池 (2本)



電池装着場所 (本体裏)
プラスマイナスにご注意ください



受木 下図を参照に裁断刃下に装着します
移動定規

①裁断ハンドル

しっかりと上に持ち上げなければ
安全カバーは開きません

②メカカバー

③安全カバー

開いた状態では裁断ハンドルは
降ろせません

④スイッチ

カットラインのON/OFFを行います

⑤当枕

⑥移動定規

⑦台盤

⑧安全レバー

⑨サイドカバー

⑩受木

使用前に左図の方向から
裁断刃下に挿入して下さい

ご使用方法

ご使用時には周りに人がいない事を確認し、一人で作業して下さい
又、裁断刃・駆動部の側に手や身体を置かないで下さい

[本製品は重量物の為、設置場所にゴム跡、又は傷がつく場合がございます]

裁断準備

ご使用前に[①裁断ハンドル]をしっかりと持ち上げ、安全ロックが掛かっている事を確認してから[③安全カバー]をしっかりと上に開きます。

寸法合わせ

[⑥移動定規]を[⑤当枕]上部のスケール目盛を確認しながら固定します

[④スイッチ]を押すことでLEDランプのON/OFFが出来ます
LEDランプは裁断の目安が付きやすくなる便利な機能ですが
正確な寸法に裁断するには[⑤当枕]のスケール目盛で確認して下さい

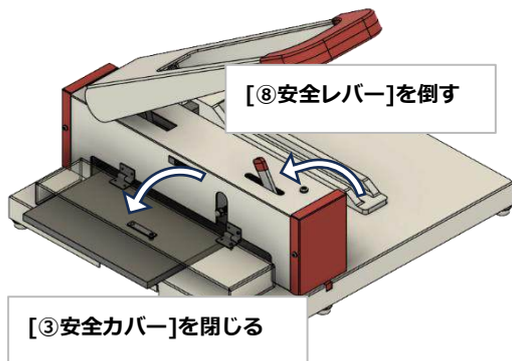
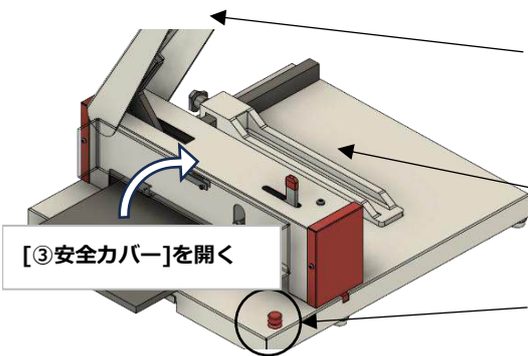
用紙のセット

用紙はしっかりと[⑤当枕]と[⑥移動定規]に押し当てて下さい

裁断

[③安全カバー]をしっかりと閉め、[⑧安全レバー]を矢印の方向に倒しつつ
[①裁断ハンドル]を降ろし裁断します
[③安全カバー]が開いたまま、又は[⑧安全レバー]を倒さずに操作をしますと
怪我、又は製品破損の要因となります。

裁断後は裁断ハンドルを一番上まで持ち上げ安全ロックが掛かっている事を確認後
裁断刃の下に手を入れないように注意しつつ用紙を取りだします。



裁断刃交換手順

裁断刃・受木は消耗品です。

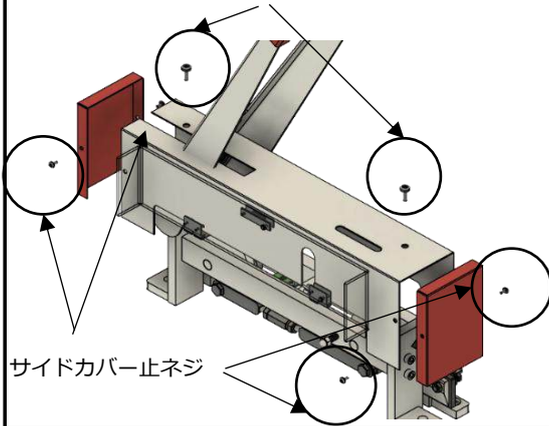
切れ残りの発生や裁断時ハンドルが重くなってきましたら早めの交換が必要です。

両サイドにある[①サイドカバー]を取外します

(各2本のプラスネジを外します 合計4本)

[②メカカバー]を取外します

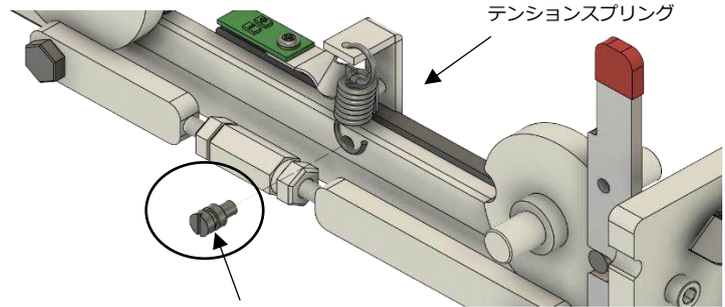
(上部にある2本のプラスネジを外します)



テンションスプリングボルトを取外します

(テンションスプリングの跳びはねにご注意ください)

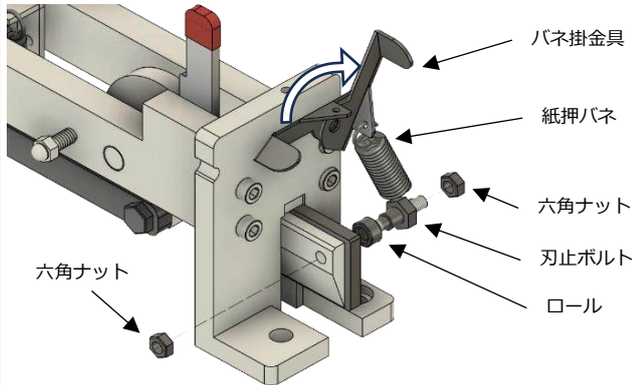
ボルト復旧時はバネにボルトを引掛け下に引下げながらマイナスドライバーで固定します。



テンションスプリングボルト
マイナスドライバーで外します。

左右にあるバネ掛金具を図のように回転させます

(裁断刃と紙押プレートが落下しますのでお気を付けてください)

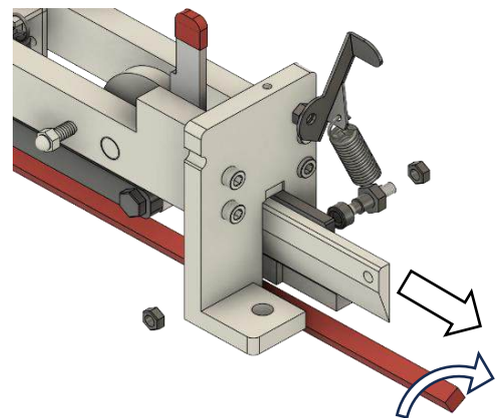


左右にある刃止ボルトを13mmレンチで固定しつつ

前後にあるナットを10mmレンチで外し

バネ・裁断刃から取り外します

裁断刃を図の方向に引き出して取り出します



受木は交換するか、図のように
回転させて未使用な面に交換します

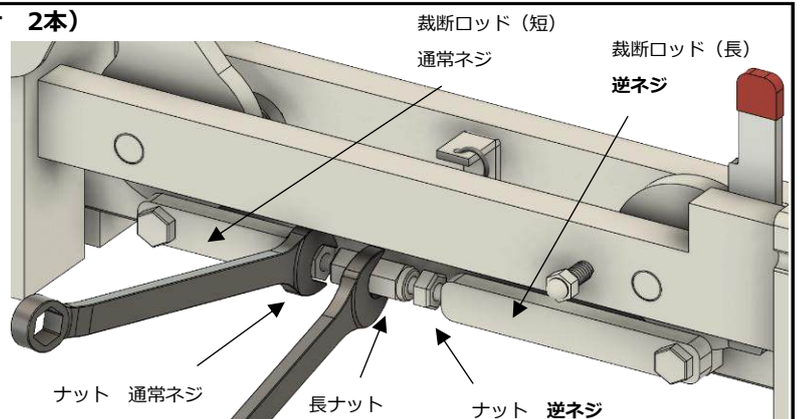
新しい刃を上記と逆の手順にて装着し、替刃交換は終了です (受木も同時交換を推奨いたします)

- ・裁断刃の刃先は鋭利で且つ非常に破損しやすい為、交換時には怪我や裁断刃の破損 (刃欠け) に十分ご注意ください
- ・裁断刃は裏表がありますので、交換時に取り間違えない様ご注意ください。(平らな面がイラスト背面側)
- ・外した裁断刃のお取り扱いには十分ご注意ください
- ・裁断刃は研磨する事が可能です (ご使用状況によって変わります) ご購入された販売店にご相談下さい
- ・受木は4面8箇所使用できますので、右から引き抜き回転又は反転し新しい面に変えて下さい。
- ・刃止ネジは定期的に緩みますので、ご使用時に緩みが無いか確認して下さい。

左右で切れ残りが出る場合 (必要工具: 13mmスパナ 2本)

裁断時、左右どちらかで切れ残りが発生する場合
裁断刃の平衡調整が必要となります。

- ・[長ナット]をスパナで固定したまま
2つの[ナット]を別のスパナで緩めます
その際[裁断ロッド(長)]側のナットは逆ネジの為
通常とは逆に回して緩めます。
- ・[長ナット]を切れ残りが「右の場合上に回転」
「左の場合下に回転」させ平衡になるよう調節し
逆の手順で2つのナットを締め付けます。



日々のメンテナンス

◆裁断刃・受木は消耗部品です

裁断時に切れ残りが発生したり、裁断時にハンドルが重くなったと感じましたら

裁断刃の早めの交換、研磨が必要です（裁断刃は状況によって変わりますが複数回研磨が可能です）

又、裁断刃の切れ味が低下した場合、寸法ズレが大きく発生します

裁断刃の交換は前述の [裁断刃交換手順] をご参照下さい

⑩受木は下図の通り横から引き抜き交換、又は回転・反転させ使用していない面に変えて下さい

受木の交換をされないと切れ残り等が発生し、裁断機から取りだしにくくなる等の問題が発生します

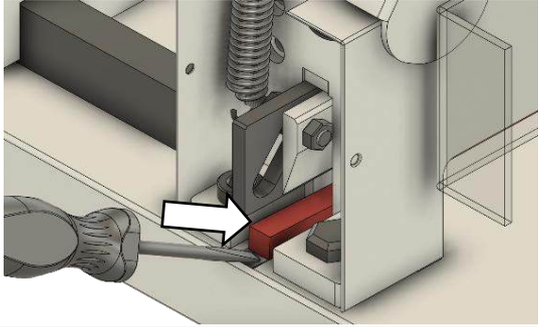
（受木は4面8箇所使用できます）

◆給油・ネジの緩みのチェック

駆動部の清掃・給油、及びネジ類に緩みが無いことを確認して下さい

又、LEDランプ部にコピー用紙の切れ残り等があると正常にカットラインが出ませんのでチェックして下さい

◆困ったときには

トラブルの内容	原因	対応
[①裁断ハンドル]が降りない	安全装置が解除されていない	[③安全カバー]を閉め[⑧安全レバー]を倒して下さい
[③安全カバー]が開かない	[⑧安全レバー]が開放されていない	[①裁断ハンドル]をしっかり上まで持上げて下さい
ランプが点灯しない場合	電池が外れている	プラスマイナスの向きに注意しながら再取付して下さい
	電池が消耗している	新しい電池（単三×2本）に交換します
裁断時切れ残りが出る、又は	[⑩受木]が消耗した	[⑩受木]の交換、又は向きを交換します
[①裁断ハンドル]が重くなった	裁断刃の切れ味が低下した	[裁断刃交換手順]を参照し、裁断刃の研磨/交換をして下さい
左右で切れ残りが出る	左右の平衡が取れていない	[裁断刃交換手順]内の[左右で切れ残りが出る場合]を参照し、裁断ロッドの調整を行います
[⑩受木]が抜けづらい	右図のようにマイナスドライバーで [⑩受木]を右に押し出す様に取り出します	
[⑩受木]が変形してしまっている 事が原因と思われます	取り出した[⑩受木]は新しい物に 交換して下さい	

◆その他ご不明な点がございましたら、製品名をご確認の上、ご購入された販売店
又は弊社相談窓口へご連絡下さい。

2025.01



[お問い合わせ窓口]

MIクリエイションズ株式会社 宇都宮工場

〒321-0131 栃木県宇都宮市宮の内1-175

Tel : 028-653-0656

Fax:028-653-1711

[安全は **MAITZ** のこころ]

個人情報のお取扱について

修理等にてご登録頂きましたお客様の個人情報は
弊社にて厳重に管理いたしますが、
修理の為弊社委託の修理業者へ提出する場合がございます。
その場合は弊社が厳重に管理致しますのでご了承ください。