



(Made In Germany)

この度はMAITZ製品をお買い上げ頂き誠にありがとうございます。
本機をお使いになられ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。
又、本取扱説明書は常に製品と一緒に大切に保管してください。

重要

ECC表示パネルの初期設定


細断時における製品の状態を表示するECC表示パネルは、ご使用の電気の地域によって初期設定が必要です。
(日本では「50Hz」地域と、「60Hz」地域がございます)
機械を別の地域に移動された場合、又はECC表示パネルが正常に動作しない場合、
下記手順にたがって初期設定を再度行ってください。

- ① 電源を消して、キャビネットの扉は閉めてください
- ② 用紙を投入(奥までしっかりと)
- ③ フラップ(安全カバー)を開けてください
フラップ(安全カバー)を開けたまま
ECC表示パネルが点灯するまで電源スイッチを押し続ける(点灯後、手を放す)
↓
ECC表示パネルが赤く点灯するまで電源スイッチを押し続ける(点灯後、手を放す)
- ④ フラップ(安全カバー)を閉めてください
- ⑤ 電源スイッチを短く押す


裁断が開始されECC表示が「赤」→「消灯」と変化して、「緑」に変われば完了です

1	安全にお使いいただくために	P:
2	同梱物及び各部の名称	P:
3	設置と準備	P:
4	スイッチパネルの説明及びご使用方法	P:
5	ECC表示パネルの初期設定	P:
6	日々のメンテナンス	P:
7	困ったときには	P:
巻末	保証書	巻末


※必ず製造番号をご記入ください。（本体後の銘板ラベルにてご確認ください）



製品及び製品の近くでスプレー缶を使用しないでください。
可燃性のガスにより発火・爆発を起こす可能性がございます。



電池類の細断は絶対に行わないでください。
火災の可能性がございます。



製品に可燃性の洗浄剤、及び油脂等は使用しないでください。
可燃性のガスにより発火・爆発を起こす可能性がございます。

スペック表		
モデル名	3104CC	2604CC
細断寸法	4 x 40mm (P-4/レベル4相当)	
投入幅	310mm	260mm
最大細断枚数	27枚 (50Hz) / 26枚 (60Hz)	
定格細断枚数	17枚 (50Hz) / 16枚 (60Hz)	
ゴミ箱容量	120 ℓ	100 ℓ
定格電圧	100V (50/60Hz)	
定格消費電力	0.64 k w	
細断可能物	PPC用紙等の紙（紙以外は以下の物に限る） <ul style="list-style-type: none"> ・ CD/DVD等のプラスチック製光メディアディスク（ケース付は不可） ・ ホッチキス針は10/11号のみ混入細断可能 上記以外の物（ビニール・布・粘着物のついた紙等）を細断しないでください	

表示内は全て上質コピー用紙（64g/m²）細断時に限る
紙質や室内環境（温度・湿度等）により裁断枚数・能力は変動致します

目次

1 安全にお使いいただくために



- ・ 本機はコピー用紙（紙）を細断する目的で設計されております。
紙以外でのご使用の場合、製品を破損させる可能性がございます。
- ・ お使いになられる前に必ず本説明書をご一読頂き各種注意事項を必ずお守りください。
- ・ 各種梱包資材はご使用前に必ず除去頂き、特にビニール類はお子様の手が届く場所に置かれませんかご注意ください。
- ・ 電源コードは破損・変形していない事をご確認頂き、分岐コンセント等を使用せず必ず壁のコンセントに直接接続してください。
- ・ 電源コードは単相100Vコンセントに接続してください。
又、アース線は電源コンセントのアース端子に接続してください。
- ・ コンセントにホコリ・異物等を入らないようご注意ください。
- ・ 蒸気・金属粉の舞う部屋でのご使用は絶対に行わないでください。
- ・ 雨、水にさらさないでください。
- ・ 改造又は分解修理等を行わないでください。
- ・ 安全装置・安全保護装置等を取り外しての操作は絶対に行わないでください。

以下の警告を必ずお守りください。（怪我等重大な事故が発生する可能性がございます）



機械はお子様の手が届かない場所に設置してください。
又、お子様には決して機械の操作をさせないでください。



投入口及び排出口には指や手を近付けないでください。
又、髪の毛、服、ネックレス等身体の一部
及び身体に装着されている物も近付けないでください。
製品に引き込まれて怪我等の重大な事故が発生する可能性がございます。



製品及び製品の近くでスプレー缶を使用しないでください。
可燃性のガスにより発火・爆発を起こす可能性がございます。



電池類の細断は絶対に行わないでください。
火災の可能性がございます。



製品に可燃性の洗剤、及び油脂等は使用しないでください。
可燃性のガスにより発火・爆発を起こす可能性がございます。



如何なる場合に置かれましても細断刃に手を触れないでください。
又、エッジや鋭利な角にも手を触れないようご注意ください。

2 同梱物及び各部の名称

メインユニット	キャビネット	ゴミ箱	ゴミ袋	ACアダプター

フラップ（安全カバー）
用紙の投入口（投入口センサー）

操作パネル

ECC表示パネル

A～Cのランプ表示によって
細断負荷をお知らせします。

メインスイッチ

電源のオンオフや各種警告を表示します。

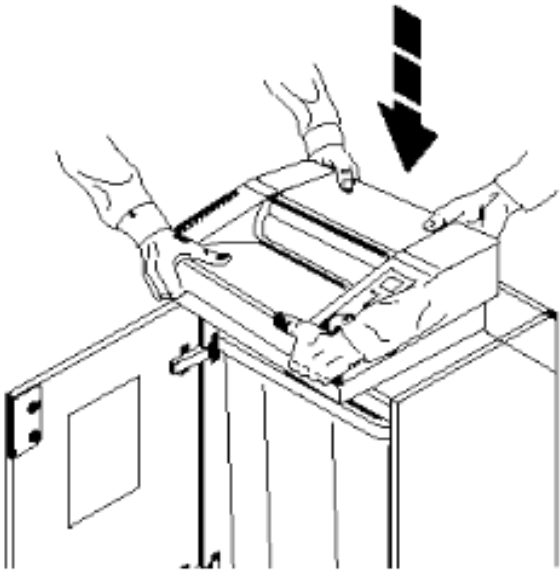
ご使用地域によって周波数の設定が
必要です（50Hz又は60Hz）
（表紙ご参照ください）

3 設置と準備

※ 設置は大人2名以上で行ってください。

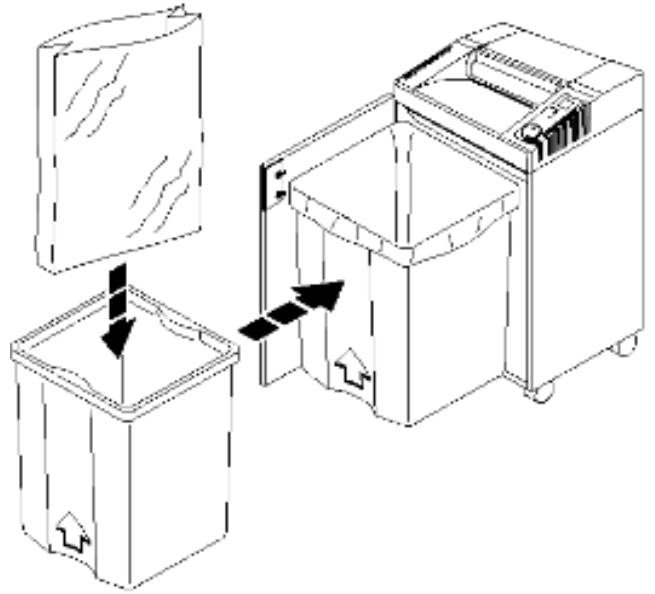
①

メインユニットをキャビネットに乗せます。
指を挟まない様ご注意ください。



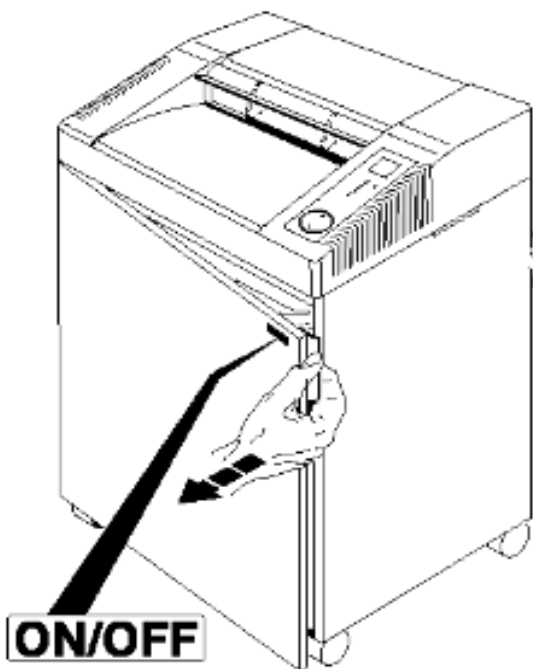
②

必要に応じてゴミ箱にゴミ袋をかぶせ
ゴミ箱をキャビネットに収納します。



③

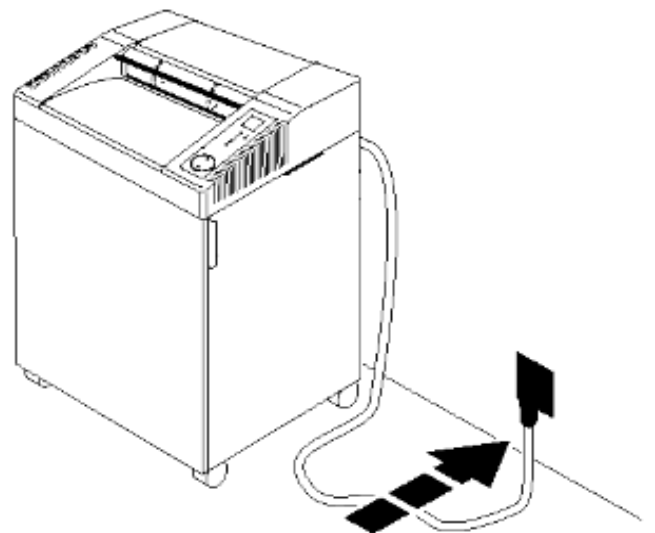
扉をしっかり閉めてください。
扉が開きますと細断できません。



扉を開けることで緊急停止としても使用できます

④

コンセントは最後に接続してください。
又、コンセントはアースを接続し
タコ足配線をしないでください。



AC100V 50/60Hz

4 スイッチパネルの説明及びご使用方法

電源スイッチ 上部を押すと「緑色」に点灯し細断可能となります。15分以上操作されない場合、自動的に遮断されます。

警告パネル 警告パネルは症状によって下記のロゴが点灯します

	下部キャビネットの扉が開いております。扉を閉めてください。
	投入口のフラップ（安全カバー）が開いております。フラップを閉じてください。
	ゴミ箱がいっぱいになっております。ゴミ箱の整理・又は排出をしてください。

反転スイッチ 下部を押すと「赤色」に点灯し細断を中止、その後反転（用紙を排出）します。

ECC表示パネル 細断時における製品の状態をランプにて表示します。

A	赤ランプ	緊急停止・反転します 機械の限界以上の用紙が投入されております。機械保護の為、緊急停止後モーターが反転し用紙を排出します。
B	黄ランプ	これ以上投入しないでください 機械の限界まで用紙が投入されております。これ以上投入しますと「A赤ランプ」が点灯し緊急停止・反転します
C	緑ランプ	正常に動作しております

※ ECC表示パネルは50Hz地域、及び60Hz地域によってそれぞれ初期設定が必要です。機械を移動したとき、又は正常に表示されない場合再設定を行ってください。（表紙参照）

5 ECC表示パネルの初期設定


細断時における製品の状態を表示するECC表示パネルは、ご使用の電気の地域によって初期設定が必要です。（日本では「50Hz」地域と、「60Hz」地域がございます）
機械を別の地域に移動された場合、又はECC表示パネルが正常に動作しない場合、下記手順にたがって初期設定を再度行ってください。

- ① 電源を消して、キャビネットの扉は閉めてください
- ② 用紙を投入（奥までしっかりと）
- ③ フラップ（安全カバー）を開けてください
フラップ（安全カバー）を開けたまま
ECC表示パネルが点灯するまで電源スイッチを押し続ける（点灯後、手を放す）
↓
ECC表示パネルが赤く点灯するまで電源スイッチを押し続ける（点灯後、手を放す）
- ④ フラップ（安全カバー）を閉めてください
- ⑤ 電源スイッチを短く押す

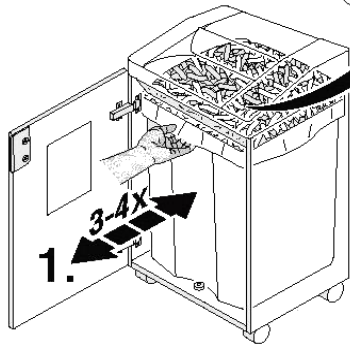
裁断が開始されECC表示が「赤」→「消灯」と変化して、「緑」に変われば完了です

6 日々のメンテナンス

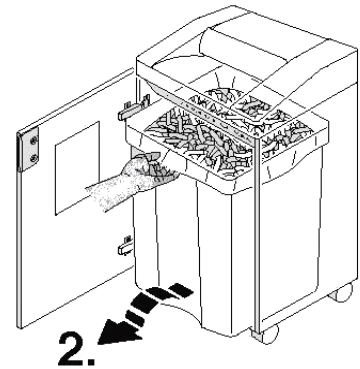
① ゴミ箱の整理・排出 ※ 必ずコンセントを抜いて作業してください

警告パネルにて  が表示された場合、ゴミ箱の整理・排出が必要です。


まずは「1」のようにゴミ箱を前後にスライドさせ用紙を下に落下させます

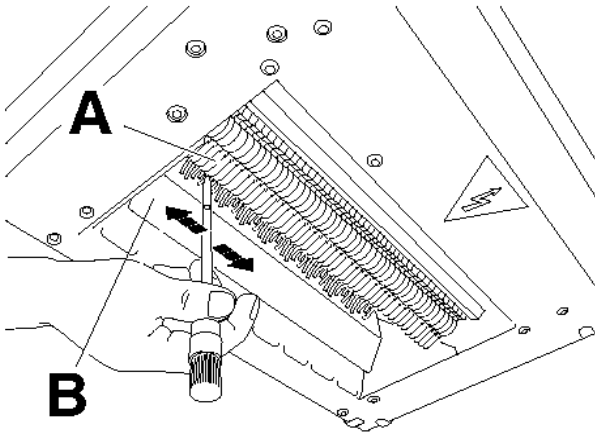



それでも警告ランプが消えない場合「2」のようにゴミ箱を取出し用紙を処分してください。



排出した用紙は、各自治体の指示に従って処分してください。

※ ごみ箱の整理・排出を行っても警告パネルにて  が消えない場合、細断刃の清掃が必要です。



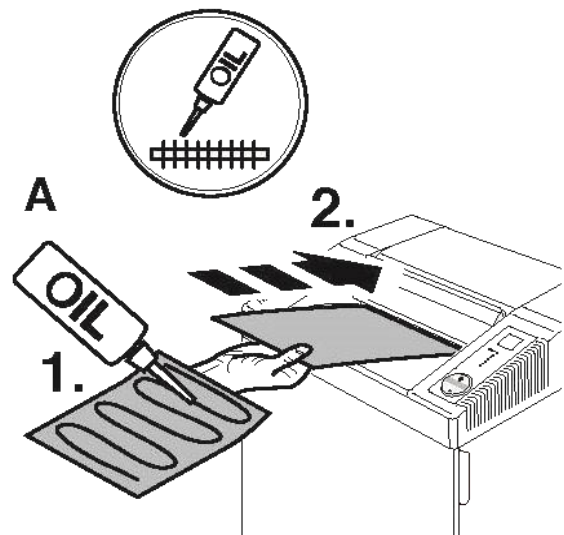
メインユニットをキャビネットから取出しブラシなどを使用し、「A 細断刃」と「B フラップ」の間に挟まった細断破片を取り除いてください。こちらに破片が残ったままの場合センサーが反応し、警告ランプ  が消えません。

② 細断刃のメンテナンス（給油）

細断刃は定期的にメンテナンス（給油）することで、快適にご使用をすることが可能です。

・ ゴミ箱の排出時
・ 細断枚数が少なくなった時
等にて定期的に給油・清掃を行ってください。

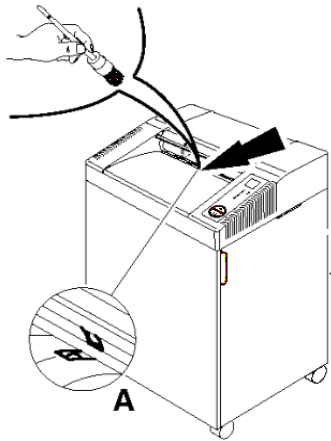
1. 市販のシュレッダーオイルをコピー用紙に万遍無く塗布します。
2. 1で塗布した用紙をそのまま細断します。効果が薄い場合は2~3回繰返します



スプレー缶を直接製品に吹きかける行為は決して行わないでください。

③投入口の清掃

※ 必ずコンセントを抜いて作業してください



投入口には用紙感知の為のセンサー（A）がございます。
センサーが反応いたしますと動作しなくなりますので
動作しない場合、ブラシなどを利用し
用紙の破片等を除去してください。

7 困ったときには

※ 対応時には必ずコンセントを抜いてから作業を行ってください。（機械に触れる場合）
又、作業を行う場合は必ず本書の指示に従って作業してください。

トラブルの内容	原因	対応
電源が入らない	電源スイッチが入っていない	電源スイッチを入れてください
	コンセントが抜けている	コンセントを確認してください
	コンセントに電気が来ていない	コンセント（建物）のブレーカーを確認してください
動かない	電源スイッチが点滅している	各種状況を確認後、再度電源スイッチを押してください
	キャビネットの扉が開いている	キャビネットの扉をしっかりと閉めてください
	投入口のフラップが開いている 又は異物が詰まっている	フラップをしっかりと閉めて下さい 又、投入口（センサー）の清掃を行って下さい
	ゴミ箱がいっぱいになっている	ゴミ箱の整理・排出を行って下さい
用紙が戻ってくる	用紙の投入枚数が多い	用紙の投入枚数を少なくしてください
機械が止まらない	投入口に異物が挟まっている	投入口の清掃（センサー部）を行ってください

その他ご不明な点がございましたら製品名・保証書をご確認の上
ご購入された販売店又は弊社相談窓口へご連絡ください。



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
<https://www.mi-creations.co.jp>

