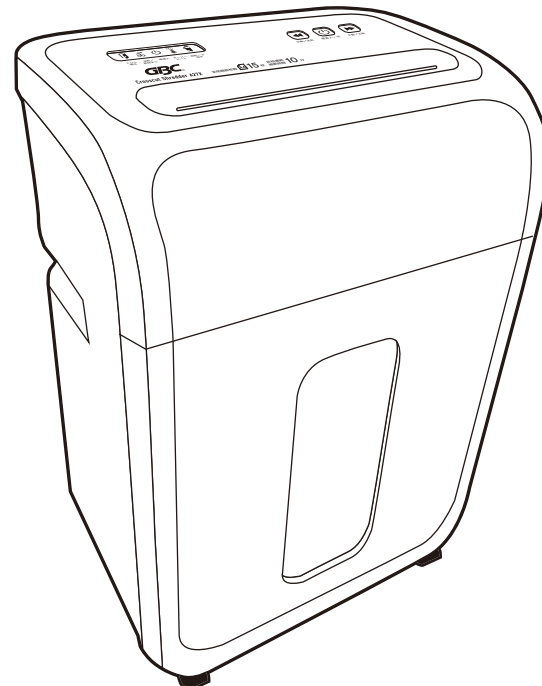


GBC®

取扱説明書

クロスカットシュレッダ

A27X



アコ・プランズ・ジャパン株式会社

A27X V0

クロスカットシュレッダ 保証書

持込修理

弊社製品をお買い上げいただきありがとうございます。
保証期間内に、取扱説明書等の注意書きにしたがって正常な使用状態で故障した場合には本書記載内容に基づき、お買い上げの販売店が無償修理いたします。お買い上げの日から左記保証期間内に故障した場合は商品と本書をお持ちいただき、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。

住所／店名

販売店

TEL ()

アコ・プランズ・ジャパン株式会社

www.accobrandspn.jp

お客様相談センター(野田サービスセンター)

04-7129-2135 (代)

★印欄に記入のない場合は無効となりますので必ずご確認ください。

個人情報のお取り扱いについて

本保証書に記入いただいたお客様の個人情報は、保証期間内のサービス活動や保証期間経過後の安全点検活動のために利用させていただく場合がございますので、ご了承ください。お客様の個人情報を当社にて厳重に管理いたしますが、修理のため、当社から修理委託する保安会社などに必要なお客様の個人情報を預託する場合がございます。その場合は当社が厳重に管理いたしますので、あわせてご了承ください。

はじめに

このたびは弊社クロスカットシュレッダをお買い求めいただき、
ありがとうございました。
ご使用になる前に、必ずこの取扱説明書をよくお読みいただき、
末永くご愛用くださいますようお願い申し上げます。
本取扱説明書は必ず保管してください。

目次

1. 内容物の確認	1
2. ご使用上の注意	2
3. 各部の名称と働き	5
4. ご使用の前に	
細断不可アイテム	8
細断能力	9
インターロックスイッチ	9
5. ご使用方法	10
自動細断モード(紙専用)	10
紙詰まりを起こした時(オートリバースモード)	11
6. ゴミを捨てる時	12
7. お手入れ方法	14
カッターのメンテナンス	14
8. こんな時は	15
9. 製品仕様	16

保証とサービス(保証書添付)

お客様へ

★小さなお子様自身の使用、または小さなお子様がいらっしゃる環境での使用は絶対にしないでください。

また使用後は必ず主電源スイッチを切り、電源プラグも抜いてください。

★本機は製造途中において細断テストを含む製品検査を実施しております。

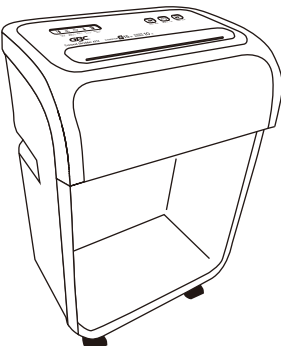
細断テストの後、細断くずの除去を行っておりますが、カッターなどに付着した細断くずが輸送途中の振動などにより落下し、くず箱や本体に残っている場合があります、あらかじめご了承ください。

★傷つきやすい床やフローリングでは本体を引きずったりしますと傷がつく場合があります。本体を敷物の上に置く等してご使用ください。

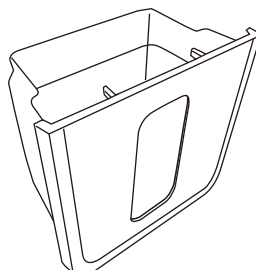
1・内容物の確認

下記のとおり、本体および付属品が同梱されています。

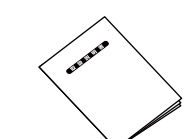
シュレッダ本体



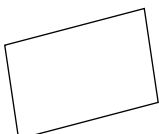
ダストボックス



取扱説明書(保証書付き)



シュレッダ使用時の注意書き



※お手元に置いてご使用になる
ことをお勧めします。

2・ご使用上の注意

表示の意味



警告

この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。



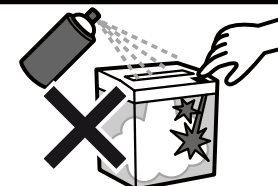
注意

この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性が想定される内容および物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。

安全にご利用いただくために、下記の注意事項を必ずお守りください。

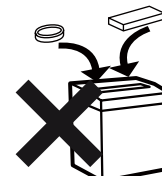


警告



絶対に可燃性のスプレー式潤滑剤を
シュレッダ 機構部に噴霧したり、
エアゾールを紙投入口から
噴霧しないでください。

シュレッダの紙投入口、カッター部、ダストボックス等にスプレー噴霧した場合、シュレッダ内部に可燃性ガスが滞留し、シュレッダのON-OFFスイッチの切り替え接点の火花、静電気の火花、内部モーター整流子の火花等に引火して、火災や爆発を引き起こす恐れがあります。機械の清掃や機構部の注油が必要な場合は、取扱説明書をご覧になるか、弊社にお問い合わせの上、危険のない正しいやり方で行ってください。(万一、事故が発生し、火傷を負った場合は、すぐに忠告を水等で冷やしてから医師の手当を出来るだけ早く受けてください。)



絶対にボタン電池やバッテリー等を
細断しないでください。

細断時に発生する火花が細断くずに引火し、
火災の恐れがあります。



危険ですので、お子様には絶対に使用させないでください。
※マシン内部にカッターがあり、けがをする恐れがあります。



危険ですので、カッター部には手を触れないでください。また、投入口や排出口には指を入れないでください。
※マシン内部にカッターがあり、けがをする恐れがあります。



ネクタイ・ネックレス・衣類が引き込まれないようにしてください。
※けがをする原因になる恐れがあります。
万一引き込まれた時は電源を切って、引き込まれた部分と引き込まれなかった部分の境で切り離してください。次に、電源を入れて逆転作動させて引き込まれたものを取り除いてください。引き込まれたまま電源を切らずに、逆転作動させたり、無理に引き戻すことは絶対に避けてください。



髪が引き込まれないようにしてください。
※けがをする原因になる恐れがあります。
万一引き込まれた時は電源を切って、引き込まれた部分と引き込まれなかった部分の境で切り離してください。次に、電源を入れて逆転作動させて引き込まれたものを取り除いてください。引き込まれたまま電源を切らずに、逆転作動させたり、無理に引き戻すことは絶対に避けてください。



濡れた手で電源プラグを扱わないでください。
※感電の恐れがあります。



電源コードを傷つけたり、加工したりしないでください。また、コードの上に重いものをのせたりしないでください。
※火災、感電の恐れがあります。



ご自分で分解、改造、修理をしないでください。
※感電や思わぬけがをする恐れがあります。



お手入れの際に可燃性スプレーを使用しないでください。内部にガスがたまり、
引火の危険性があります。



絶対にボタン電池やバッテリー等を紙メディア細断投入口に入れないでください。
※火災・故障の原因となります。



万一、煙が出たり、異臭がするなど、異常な状態になりましたら、使用を中止して、
電源プラグを抜いてください。
※火災、感電の恐れがあります。

⚠ 注意



本機は紙類の細断専用機です。他の目的に使用しないでください。

※故障の原因となります。

★OHPシート・カーボン紙・厚紙・通帳の表紙・封筒糊がついているため)・
ポリ袋・布・ビニール・フィルム・ラベル用紙・シールなどの糊の付いたものは細断には適しません。投入しないでください。

★10号11号針以外のステープル・クリップ・ピン等は必ず取り除いてから投入してください。



カードのゴミを処理する時は、細断くずで手などを傷つけないように注意してください。

※けがをする原因になる恐れがあります。



本機は重心が高い位置にありますので、転倒に注意してください。

水平で安定した場所に設置してください。

※けがをする原因になる恐れがあります。

操作中に転倒したときは、必ず電源を切って適切に処理してください。



本機の上に物をのせたり、腰掛けたり、のったりしないでください。

※けがをする原因になる恐れがあります。



冷暖房機のそば、高温多湿な場所、ほこりの多い場所で使用しないでください。

※火災、感電の恐れがあります。



本機に水などをかけないでください。

※火災、感電の恐れがあります。



ゴミを捨てる時、ご使用にならない時、移動する時は必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。

※火災、感電の恐れがあります。



電源プラグを抜く時は必ずプラグ部を持って抜いてください。

※火災、感電の恐れがあります。



万一の場合、非常停止手段として電源プラグを抜いてください。



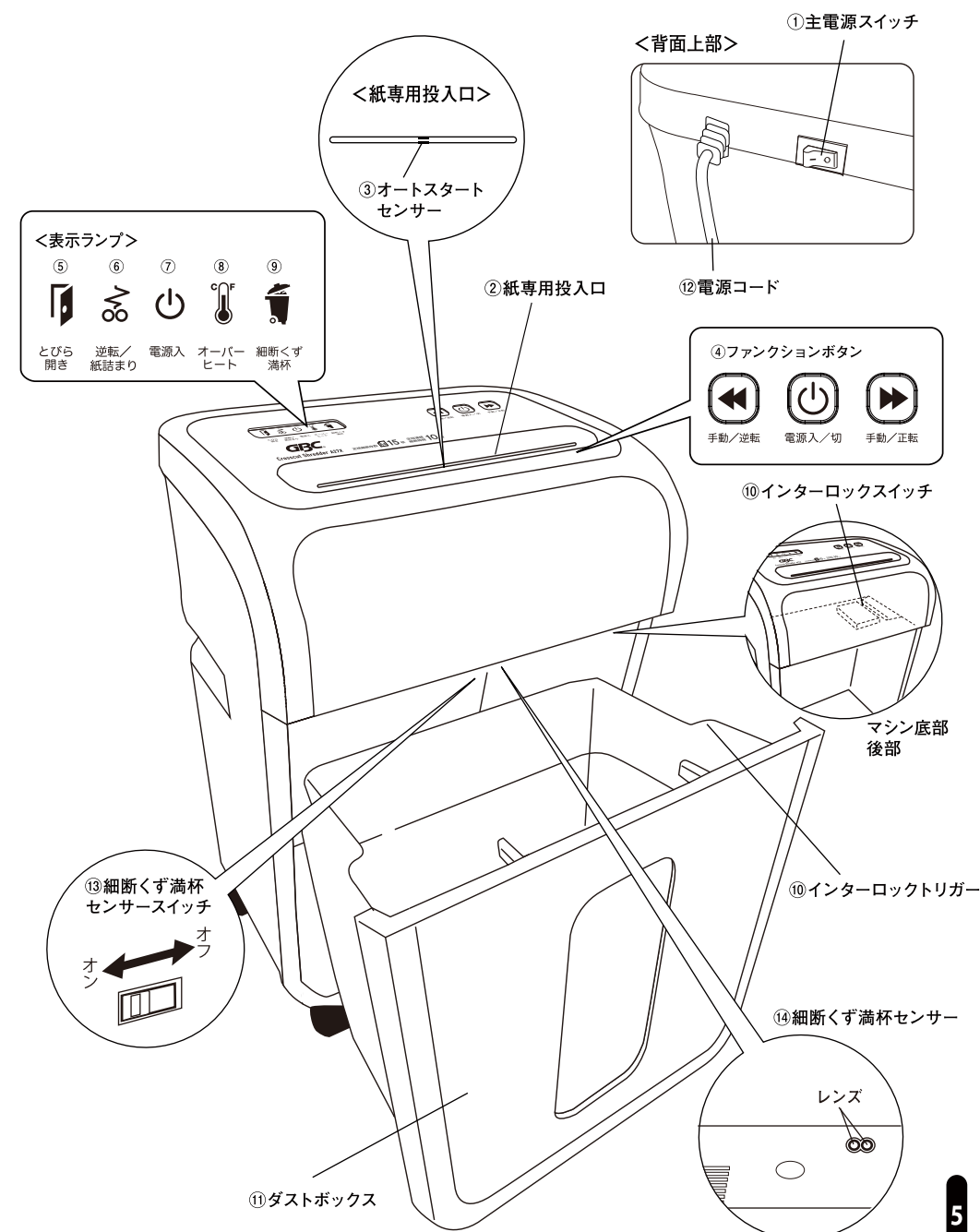
必ずコンセントの近くで本機を利用し、電源プラグが容易に着脱できるように、コンセントの近くにものをおかいでください。



電源は必ずAC100V 電源をご使用ください。タコ足配線はしないでください。

※火災、感電の恐れがあります。

3・各部の名称と働き



① 主電源スイッチ

本体裏側の主電源スイッチをオン(ー)にしますと、主電源ランプ  が点灯して、電源“オン”状態を表します。電源を切る場合は、主電源スイッチをオフ(○)にしてください。電源ランプ  は消灯します。

② 紙専用投入口

紙専用の細断投入口です。紙以外の投入は絶対に避けてください。

③ オートスタートセンサー

投入口中央にあるオートセンサーを通過するように投入してください。オートスタートセンサーを通過しないとカッターは正転作動しません。

④ ファンクションボタン このボタンを押して使用します。



“手動/逆転”

“手動/逆転”ボタンを押している間だけ、カッターは逆転作動し続けます。



“電源 入/切”

“電源 入/切”ボタンで電源が入ります。オートスタート機能が働き、紙がオートスタートセンサーを通過することにより自動的に細断できる自動細断モードになります。再度ボタンを押すと電源がオフになります。



“手動/正転”

“手動/正転”ボタンを押している間だけ、カッターは正転作動し続けます。

⑤ とびら開きランプ

本体とダストボックスがきちんとセットされていない場合、 とびら開きランプが点灯し安全のために本機は作動しません。

⑥ 逆転/紙詰まりランプ

紙詰まりを起こした場合、トラブルを防ぐために 逆転/紙詰まりランプが点灯し知らせます。

⑦ 電源ランプ

主電源スイッチをオン(ー)にしたまま“電源 入/切”ボタンで電源のオン/オフの操作ができます。オンの時は点灯し、オフの時は消灯します。

⑧ オーバーヒートランプ

連続運転を定格時間以上続けたり、書類がかみこんだ状態で放置しますと、オーバーヒート防止機能が働き、オーバーヒートランプ  が点灯して自動的に停止します。約60分後モーターが冷却され、 ランプが消灯して再度使用することができます。オーバーヒート防止機能が働き、停止した時は必ず電源をお切りください。モーター冷却後、急にシュレッダが作動して大変危険です。

⑨ 細断くず満杯ランプ

ダストボックスの中が細断くずで満杯になりますと、 細断くず満杯ランプが点灯し自動的に停止します。ダストボックスのゴミを処分してください。

⑩ インターロックスイッチ／インターロックトリガー

シュレッダ本体にダストボックスがきちんとセットされていない場合は、安全のために本機は作動しません。

⑪ ダストボックス

本体にセットしてご利用いただく専用の紙用ダストボックスです。万一の場合は、ダストボックスを引き出すとモーターは停止しますので非常停止手段として使用可能です。

⑫ 電源コード

必ずAC100V のコンセントに接続して使用してください。タコ足配線は避けてください。

⑬ 細断くず満杯センサースイッチ

静電気の影響により「細断くず満杯センサー」が過剰反応する可能性があります。細断くず満杯センサーをオフにすることができます。

⑭ 細断くず満杯センサー

本機には、光方式の細断くず満杯センサーが装備されています。長くご使用されておりましてホコリの付着等によりまれに誤作動を起こす場合がございます。
もしゴミを処分されました後、まだ細断くず満杯ランプが点灯しているようでしたら、レンズ部分を綿棒等でホコリの付着を落としてください。

4・ご使用の前に

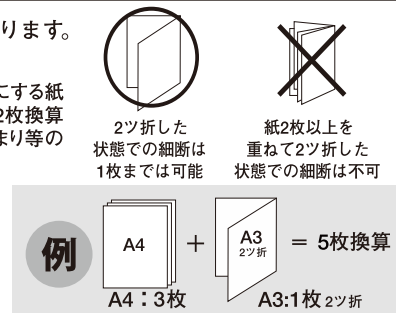
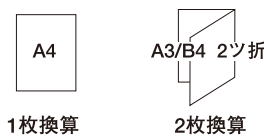
細断不可アイテム

本機は紙類の細断専用機です。下記のものについては細断しないでください。
故障の原因となります。



本機の定格細断枚数は**16枚**となっております。

投入口に入らない大きいサイズの紙類を2つ折にする紙は1枚までとし、その場合は2つ折にした書類は2枚換算となります。2枚以上を重ねて細断すると紙詰まり等の故障の原因となりますので、ご注意ください。



細断能力

紙詰まりなどによる故障を避けるために、下記の細断枚数を必ず守ってください。

種類	摘要	カットタイプ	最大細断枚数	定格細断枚数
紙類	A4 (コピー用紙 64g/m ²)	クロスカット (4×38mm)	18枚(50/60Hz)	16枚(50/60Hz)

※紙質や湿度等により細断枚数は異なります。

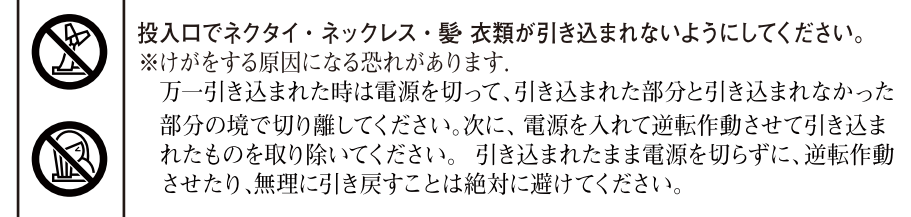
最大細断枚数:

10回連続で細断することができる枚数。(64g/m²・A4コピー用紙、細断率90%以上)

定格細断枚数:

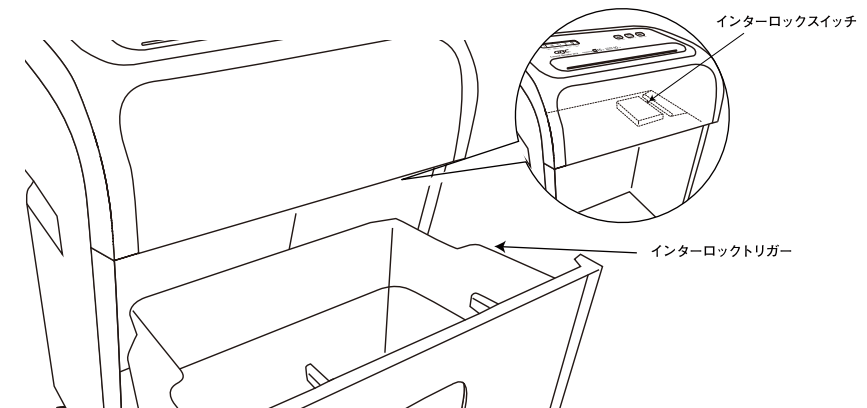
定格時間連続で細断することができる枚数。(64g/m²・A4コピー用紙、細断率90%以上)

警告



インターロックスイッチ

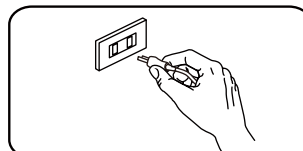
本体とダストボックスがきちんとセットされていない場合は、安全のために本機は作動しません。インターロックトリガーがインターロックスイッチを押し上げるようにしっかりとセットしてください。



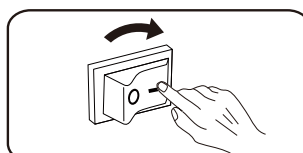
5. ご使用方法

主電源の入れ方

- ①電源プラグをコンセント (AC 100V) に差し込んでください。



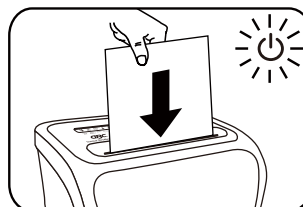
- ②本体裏面にある主電源スイッチをオン(ー)にしてください。主電源スイッチは、通常ONの状態を維持します。



自動細断モード

①紙類の細断:

電源ランプ が点灯していることを確認できたら、投入口中央にあるオートスタートセンサーを通過するようにしてまっすぐに投入してください。



★投入口 (A4サイズ) より大きな紙類を細断する場合は、小さな幅に折ってから細断してください。(最大細断枚数を超えないようにご注意ください。2ツ折/1枚=2枚換算)

ダストボックスの窓からまで細断くずが見えるようになりましたら、早めにゴミを捨ててください。巻き込み等故障の原因となります。

- ②終了後は“電源入/切”ボタンを押してオフにしてください。電源ランプ が消灯します。



一オートカットオフ機能一

本機はモーター保護のためオートカットオフ機能が働きます。連続運転(10分以上)を続けたり、書類がかみこんだ状態で放置しますと、オーバーヒートランプ が点灯して自動的に停止します。この機能が働き本機が停止した時は、必ず主電源スイッチをオフ(○)にして電源プラグをコンセントから抜き、そのまま冷却してください。約60分後には再び使用することができます。電源を切らないと、急にシュレッダが作動して大変危険です。



紙詰まりを起こした時

一オートリバース機能一

本機は過負荷防止機能により、モーターが過負荷状態になりますと、逆転/紙詰まりランプが点灯したうえで自動的に逆転し、詰まった紙を投入口から排出しようとして引き出してください。



- ①“手動/逆転”ボタンを押して逆転させ、詰まった紙を引き出してください。一度の操作で紙詰まりが解消しない場合は、“手動/正転”ボタンを押した後、再度“手動/逆転”ボタンを押して引き出してください。“手動/正転”“手動/逆転”を繰り返す場合はゆっくり行ってください。



- ②紙を引き出したら詰まった紙の量を減らして、細断していない方向から投入口にまっすぐに入れ細断してください。



モーター保護のため、頻繁に【手動/正転】⇒【手動/逆転】を繰り返さないでください。故障の原因となる場合があります。必ず最大細断枚数を守ってご使用ください。
紙詰まりを起こしたまま放置しないでください。
※故障をする原因になる恐れがあります。

6・ゴミを捨てる時

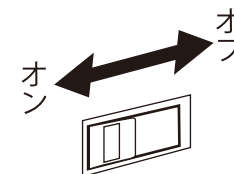
一細断くず満杯センサー

本機には、裁断くず満杯センサーが装備されています。ダストボックスが満杯になりますと/裁断くず満杯ランプ  が点灯し、細断くずが満杯であることを知らせます。ダストボックスにたまつたごみを処分してください。



<細断くず満杯センサースイッチ>

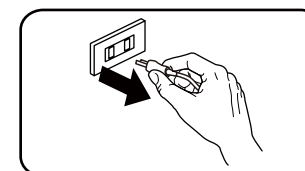
冬季等の乾燥期や機密性が高い室内等の環境下でシュレッダを使用する場合、発生しやすくなる静電気の影響により細断くず満杯センサーが過剰反応する可能性があります。その際には、本体背面にある細断くず感知センサーをオフにすることができます。オフにした時は、ダストボックスの窓から細断くずが見えるようになりましたら、細断くずを早めに処分してください。



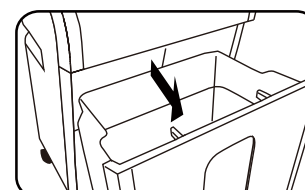
②本体裏面にある主電源スイッチをオフ (O) にしてください。電源ランプ  が消灯して電源オフになります。



②電源プラグをコンセント (AC 100V) から抜いてください。



③ダストボックスを本体から引き出し、ゴミを処分してください。



※ゴミ捨て時に、ロックキーを破損しないようにていねいにお取り扱いください。

★細断くずは地域の指定に従って処理しましょう。

注意

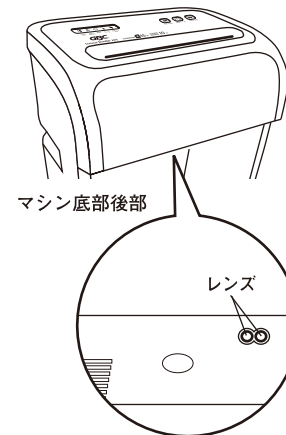


カードのゴミを処理する時は、細断くずで手などを傷つけないように注意してください。

ダストボックスの窓からまで細断くずが見えるようになりましたら、早めにゴミを捨ててください。巻き込み等故障の原因となります。

細断くず満杯センサーの清掃方法

本機には、光方式の細断くず満杯センサーが装備されています。長くご使用されておりますとホコリの付着等によりまれに誤作動を起こす場合がございます。もしゴミを処分されました後、まだ細断くず満杯ランプが点灯しているようでしたら、レンズ部分を綿棒等でホコリの付着を落としてください。



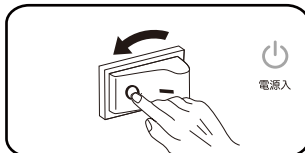
警告



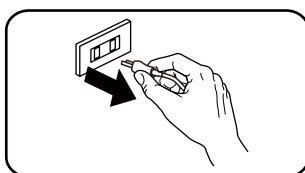
内部には細断のためのカッターがむき出しになっております。充分ご注意の上、作業してください。

7・お手入れ方法

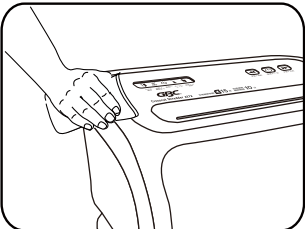
①本体裏面にある電源スイッチをオフ(○)にしてください。電源ランプ  が消灯して電源オフになります。



②電源プラグをコンセント (AC 100V) から抜いてください。



③やわらかい布でから拭きをしてください。



★汚れがひどい時は、中性洗剤をごく少量だけ布につけて拭いてください。

※シンナー・ベンジン等化学薬品は変色・変形・傷などの原因となりますので使用しないでください。

警告



ご自分で分解、改造、修理を絶対にしないでください。
※感電や思わぬけがをする恐れがあります。

カッターのメンテナンス（メンテナンスシート）

カッターの性能を持続するために、シュレッダに投入するだけで簡単に使用できるメンテナンス用潤滑油「シュレッダ用メンテナンスシート(別売)」を利用することをお薦め致します。

■シュレッダ用メンテナンスシート（12枚入）
■品番：OP12S



8・こんな時は

現象	原因	対処法(参照ページ)
動かない	◇電源プラグが正しくコンセントに入っていますか? ◇電源が入っていますか? ◇細断するものが投入口中央を通過していますか? ◇ダストボックスがしっかりとセットされていますか?	電源プラグを正しくコンセントに入れてください。 (10 ページ) 本体裏側の主電源スイッチ、または電源ボタンをオンにしてください。(6・10 ページ) 投入口中央にあるオートスタートスイッチ通過するようにまっすぐに投入してください。 (10 ページ) ダストボックスが正しくセットされませんと作動しません。奥まできちんとセットしてください。 (9 ページ)
細断できない	◇紙を多く入れすぎていませんか? ◇投入口の幅より大きな紙を入れていませんか? ◇紙を斜めにして入れていませんか?	“手動/逆転”ボタンを押して逆転させ、詰った紙を引き出してください。 最大細断枚数以下に分けて細断してください。 (9・11 ページ) “手動/逆転”ボタンを押して逆転させ、詰った紙を引き出してください。 (6・11 ページ) “手動/逆転”ボタンを押して逆転させ、紙を取り除き、まっすぐに投入し直してください。 (11 ページ)
細断中に止まった	◇紙詰まりランプ  が点灯していませんか? ◇オーバーヒートランプ  が点灯していませんか?	かみこんだ紙を取り除いてください。 (11 ページ) 通常の使用を超えて連続細断したり紙がかみこんだ状態で放置しますと、オーバーヒートランプ  が点灯してモーター保護のため自動的に停止します。必ず電源を切り、約60分間冷却してください。再び使用することができます。(11 ページ)

9・製品仕様

商品名	クロスカットシュレッダ A27X
投入幅	222 mm (A4)
細断サイズ	4×38 mm クロスカット
最大細断枚数	18枚 (50Hz/60Hz)
定格細断枚数	16枚 (50Hz/60Hz)
定格運転時間	10分運転
細断速度	1.8 m/分 (50Hz/60Hz)
サイズ (W) x (D) x (H)	345 × 239 × 523 mm
質量 kg	8.8 kg
電源	AC 100 V, 50/60 Hz
定格消費電力	320 W

最大細断枚数:

10回連続で細断することができる枚数。(64g/m²・A4コピー用紙、細断率90%以上)

定格細断枚数:

定格時間連続で細断することができる枚数。(64g/m²・A4コピー用紙、細断率90%以上)

保証とサービス

★保証書は内容をご確認のうえ、大切に保存してください。

販売店印、お買い上げ年月日の記入の無いものは無効となりますのでご注意ください。

★保証期間中に正常な使用状態で、万一故障した場合には、保証書記載事項に基づき、無償修理または交換いたしますのでお求めの販売店、または、弊社へお申し出ください。

- (1) 保証期間内でも次のような場合には有料修理となります。
a 使用上の誤り、または改造や不当な修理による故障または損傷。
b お買い上げ後の取付場所の移動、落下、引っ越し、輸送等による故障または損傷。

c 火災、地震、水害、落雷その他天災地変ならびに公害や異常電圧

d その他外部要因による故障または損傷。

e 過酷な条件のもとで使用されて生じた故障または損傷。

f 本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合、あるいは字句を書き換えた場合。

g 本機は専門処理業者様の業務用金には適しません。
ご贈答品等で本書に記入してあるお買い上げの販売店に修理をご依頼できない場合には当社へご相談ください。

(3) 本書は日本国内においてのみ有効です。

(4) 本書は再発行いたしませんので紛失しないように大切に保管してください。

- (5) 條件による修理は有料となります。
同等機種との交換により修理対応とさせて頂く場合もございます。

修理メモ

この保証書は本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。したがって、この保証書によってお客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理等についてご不明な場合はお問い合わせください。

お客様相談窓口：野田サービスセンター 04-7129-2135