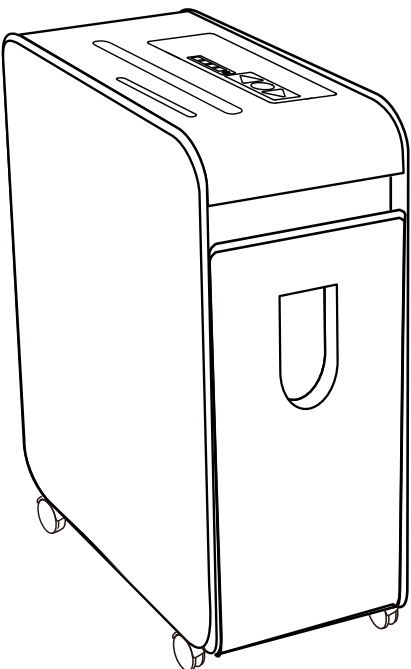


取扱説明書

マイクロカットシュレッダ
M10M
 クロスカットシュレッダ
M10X



アコ・ブランド・ジャパン株式会社

キ リ ト リ 線

スリムラインシュレッダ 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商品と本書をお持ちいただいたき、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。

品名	マイクロカットシュレッダ M10M / クロスカットシュレッダ M10X
品番	GSHM10M / GSHM10X
保証期間	1年
シリアルNo.	
★お買上げ日	年 月 日
★お客様	ご芳名
	ご住所
	TEL ()

★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。

住所/店名	販売店
	TEL ()



アコ・ブランド・ジャパン株式会社
 www.accobrands.co.jp
 お客様相談センター(朝田サービスセンター)
 04-7129-2135 (代)

個人情報のお取り扱いについて

本保証書にご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。お客様の個人情報は当社にて厳重に管理いたしますが、修理のために、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。

このたびはマイクロカットシュレッダM10M・クロスカットシュレッダM10X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、未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

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	7
細断不可アイテム	7
細断能力	8
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	10
手動細断モード	11
紙詰まりを起こした時	12
6・ ゴミを捨てる時	13
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)	

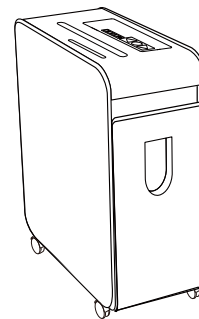
お客様へ

- ★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。
- ★本機は制振性を高めるために底面にゴム製の足(ゴム足)を使用しております。一般に、ゴム製品に接する面の材質によっては(特にビニル系)、接触すると褐色に変色することがあります。
本機を置く場所の材質によって、変色を避けるためゴム足が直接触れないようにマット等の保護材を使用してください。

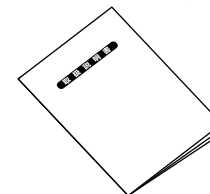
1・内容物の確認

下記のとおり、本体および付属品が同梱されています。

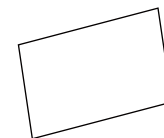
マシン本体



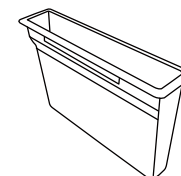
取扱説明書(保証書付き)



シュレッダ使用時の注意書き



メディア用ダストボックス




※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、人が障害を負う可能性が想定される内容および物的損害のみが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、すぐに患部を氷水等で冷やしてから医師の手当てを出来るだけ早く受けてください。)


 危険ですので、カッター部には手を触れないでください。


 危険ですのでファンの吹き出し口に手を近づけないでください


 危険ですのでマシン内部のモーターやファン、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。


 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。


 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。
※マシンヘッド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。
※マシンヘッド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。

 万一、煙が出たり、変な臭いがするなど、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・感熱紙・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。

★クリップ・ピン・ステープル等は必ず取り除いてから投入してください。ステープル10号は針をつけたままの細断が可能です。



電源コードを持って振り回さないでください。

※電源コードが断線し、火災、感電の恐れがあります。



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。



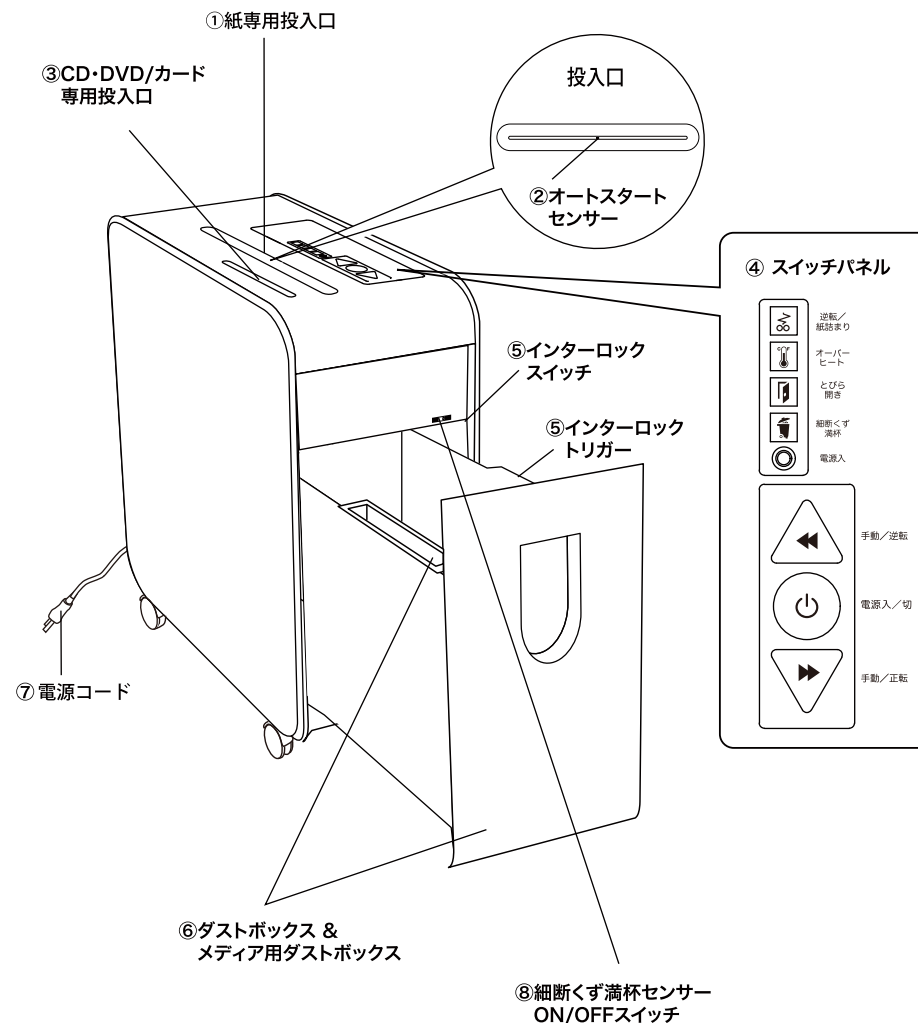
必ずコンセントの近くで本機を利用し、電源プラグが容易に着脱できるように、コンセントの近くにもものをおかないでください。



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 紙専用投入口

紙専用の投入口です。紙以外の投入は絶対に避けてください。

② オートスタートセンサー

スライドスイッチを“細断”にして、投入口中央にあるオートスタートセンサーを通過しないとカッターは自動細断しません。

③ CD/DVD/カード用投入口

CD・DVD/カードの紙類投入口です

④ スイッチパネル

逆転/紙詰まりランプ

適正細断枚数以上の紙やカードを細断した場合や、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て異常を知らせます。

オーバーヒートランプ

連続運転を続けたり、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。

とびら開きランプ

キャビネットドアがしっかり閉まっていないとマシンは作動しません。キャビネットドアを確認してください。

細断くず満杯ランプ

細断くずが満杯になりますと、自動でカッターが停止し、細断くず満杯ランプが点灯して知らせます。ダストボックスのゴミを捨ててください。

電源ランプ

電源入/切ボタンを押すと電源が入り、電源ランプが点灯します。

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ます。

電源入/切ボタン

電源入/切ボタンを押すと電源が入り、電源ランプが点灯します。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正転作動・停止します。

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ます。

⑤ インターロックスイッチ/トリガー

マシンヘッド部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。万一の場合は非常停止手段として使用可能です。

⑥ ダストボックス & メディア用ダストボックス

マシンキャビネット本体にしっかりセットしてご使用ください。CD/DVDやプラスチックカードのメディアを細断する際は、付属のメディア用ダストボックスをご使用ください。

⑦ 電源コード

必ずAC100Vのコンセントに接続してご使用をお願いいたします。また、タコ足配線は火災の原因になりますのでおやめください。

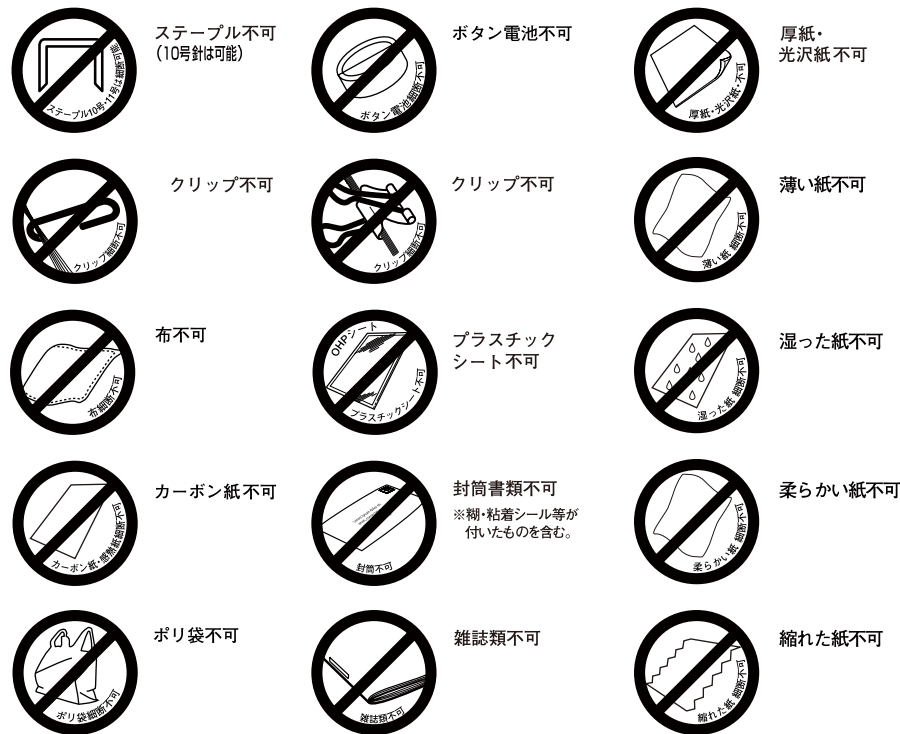
⑧ 細断くず満杯センサーON/OFFスイッチ

冬場の乾燥しやすい時期や気密性の高い環境で使用する場合、静電気によりダストボックス内の細かな細断くずが舞い上がり「細断くず満杯センサー」が反応してしまう場合がございます。このような場合は「細断くず満杯センサー」をOFFにして細断くずの量に注意しながらご使用ください。

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

マイクロカット19枚(50Hz) 17枚(60Hz)

クロスカット24枚(50Hz) 23枚(60Hz)



2ツ折した状態での細断は1枚までは可能

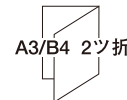


紙2枚以上を重ねて2ツ折した状態での細断は不可

投入口に入らない大きいサイズの紙類を2ツ折にする紙は1枚までとし、その場合は2ツ折にした書類は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。



1枚換算



A3/B4 2ツ折

2枚換算

例



A4 : 3枚



+

A3 : 1枚 2ツ折

= 5枚換算

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	A 4 (コピー用紙 64g/m ²)	マイクロカット 2 X 10 mm	22枚(50Hz) 21枚(60Hz)	19枚(50Hz) 17枚(60Hz)
		クロスカット 4 X 40 mm	27枚(50Hz) 25枚(60Hz)	24枚(50Hz) 23枚(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



投入口でネクタイ・ネックレス・髪・衣類が引き込まれないようにしてください。

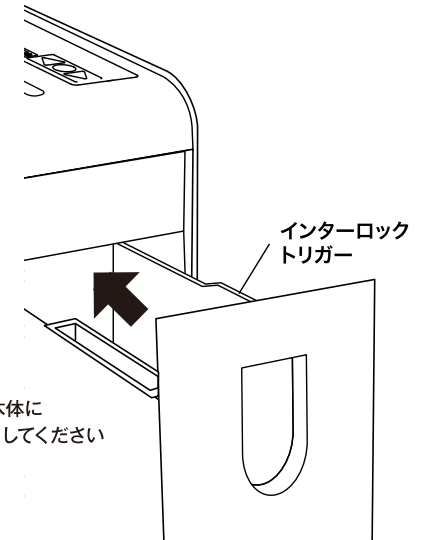
※けがをする原因になる恐れがあります。

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。



インターロックスイッチ

マシンキャビネット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込むようにしっかりとセットしてください。



ダストボックス本体にしっかりとセットしてください

注意



危険ですので本体内部のカッター部には手を触れないでください。

※思わぬけがをする恐れがあります。

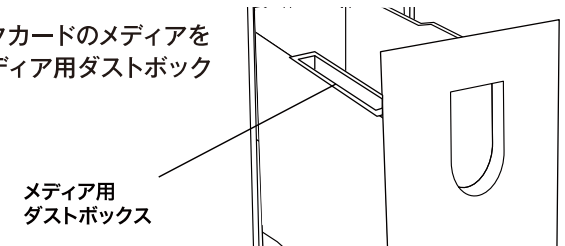


本体内部に落ちた細断クズを取り除く場合にはカッター部に触れないよう注意してください。

※思わぬけがをする恐れがあります。

メディア用ダストボックス

CD/DVDやプラスチックカードのメディアを細断する際は、付属のメディア用ダストボックスをご使用ください。

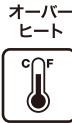


メディア用ダストボックス

5・ご使用方法

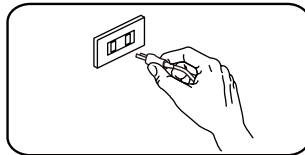
オートカットオフ機能

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、必ず電源を切り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、復帰後、急にカッターが回転して大変危険です。

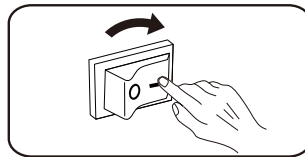


主電源の入れ方

- 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(■)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。

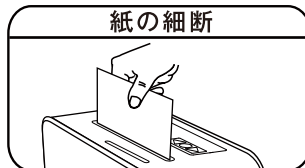


自動細断モード

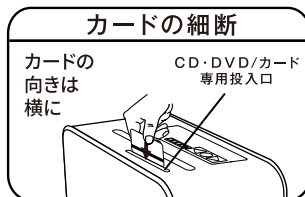
- ①スイッチパネルの電源入/切スイッチを押してください。ファンクションパネルの電源入/切のランプがグリーンに点灯します。



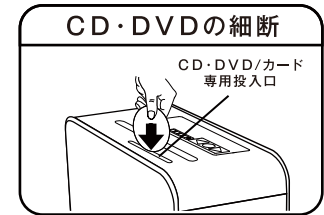
- ②紙の細断:
投入口中央にあるオートスタートセンサーを通過するようにしてまっすぐに投入してください。



- ③カードの細断:
カード投入口に横にまっすぐに投入してください。



- ④CD・DVDの細断:
カード投入口に縦にまっすぐに投入してください。



注意

★モーター保護のため、紙類とCD/DVD/CARD類を同時に細断しないでください。

★CD/DVD/CARD類は必ず1枚ずつ細断してください



★CARD類は磁気部分を横向きに投入してください。



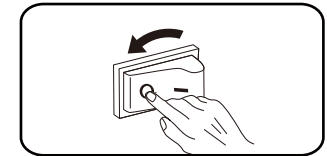
★投入口(A4サイズ)より大きな紙類を細断する場合は、小さな幅に折ってから細断してください。(最大細断枚数を超えないようにご注意ください。2つ折/1枚=2枚換算)

- ⑤細断終了後はスイッチパネルの電源入/切スイッチを押して電源をお切りください。ファンクションパネルの電源入/切のランプが消灯します。

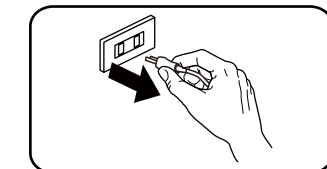


主電源の切り方

- ①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。



- ②電源プラグをコンセント(AC 100V)から抜いてください。



細断クズがダストボックスの窓の高さいっぱいまで溜まりましたら、早めにゴミを捨ててください。紙詰まりを起こし、故障の原因となります。

紙詰まりを起こしたとき(オートリバース・手動/逆転モード)

—オートリバース機能—

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、自動的に逆転し、詰まったものを投入口から排出します。その後出てきた紙を引き出してください。引き出した後、セルフクリーニングのため、カッターは自動的に正逆転します。

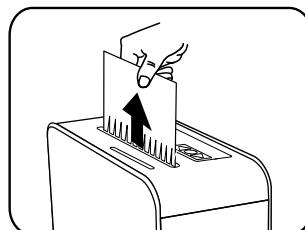


紙詰まりが解消しない場合は“手動/逆転”ボタンを押して逆転させ、詰まったものを引き出してください。

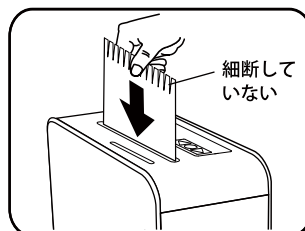
①“手動/逆転”ボタンを押して逆転させてください。



②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。



③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。



⚠ 注意



モーター保護のため、頻繁に正転⇄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。

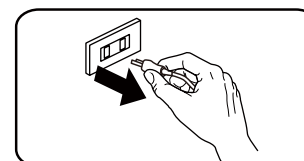
※故障をする原因になる恐れがあります。

6・ゴミを捨てる時

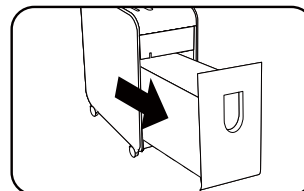
①本体裏面にある主電源スイッチをオフ(O)にしてください。



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。



★ゴミを捨てる時に、インターロックスイッチ/トリガーを破損しないようにていねいにお取り扱いください。

⚠ 注意



危険ですので本体内部のカッター部には手を触れないでください。
※思わぬけがをする恐れがあります。

—細断くず満杯センサー—

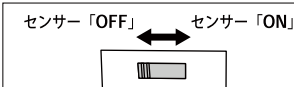
本機には、細断くず満杯センサーが装備されています。ダストボックスが満杯になりますと、細断くず満杯ランプ(赤)が点灯し、細断くずが満杯であることを知らせます。ダストボックスにたまった細断くずを捨ててください。



—細断くず満杯センサーON/OFFスイッチ—

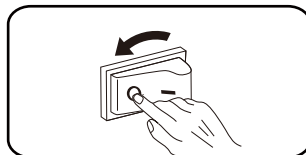
冬場の乾燥しやすい時期や気密性の高い環境で使用する場合、静電気によりダストボックス内の細かな細断クズが舞い上がり「細断くず満杯センサー」が反応してしまう場合がございます。

このような場合は「細断くず満杯センサー」をOFFにして細断くずの量に注意しながらご使用ください。

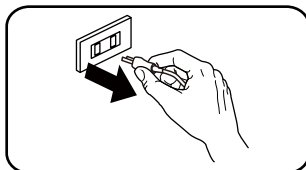


7・お手入れ方法

①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。



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。



※お手入れは本体とダストボックスのみお願いいたします。決して、カッター刃には触れないようお願いいたします。

★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。



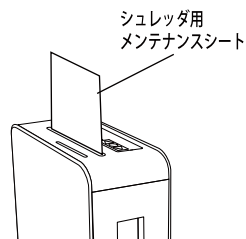
警告



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勧め致します。



8・こんな時は

現象	原因	対処法(参照ページ)
動かない	<ul style="list-style-type: none"> ◇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本体にセットされていますか? 	<p>電源プラグを正しくコンセントに入れてください。</p> <p>スライドスイッチを“入(自動)”の位置にしてください。</p> <p>自動細断モードの場合、投入口中央にあるオートスタートスイッチ押すようによりまっすぐに投入してください。</p> <p>ダストボックスが本体にしっかりと、セットされませんとインターロックスイッチが働き作動しません。奥までしっかりとセットしてください。</p>
細断できない	<ul style="list-style-type: none"> ◇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? 	<p>一度に細断できる枚数をご確認ください。スライドスイッチを“逆転”の位置にして逆転させ、紙を取り除き、最大細断枚数以下に分けて細断してください。</p> <p>スライドスイッチを“逆転”の位置にして逆転させ、紙を取り除き、小さな幅にして細断してください。</p> <p>スライドスイッチを“逆転”の位置にして逆転させ、紙を取り除き、まっすぐに投入し直してください。</p>
細断中に止まった	<ul style="list-style-type: none"> ◇紙詰まりを起こしていませんか? ◇オートカットオフ機能が働いていませんか? 	<p>かみこんだ紙を取り除いてください。</p> <p>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、モーター保護のため自動的に停止します。電源プラグを抜き、45分冷却してください。再び使用することができます。</p>

9・製品仕様

商品名	マイクロカットシュレツダ M10M クロスカットシュレツダ M10X
品番	GSHM10M/GSHM10X
投入幅	230mm(A4)
細断サイズ	マイクロカット2 X 10 mm/ クロスカット4 X 40 mm
紙(マイクロカット)	
最大細断枚数	22枚(50Hz) 21枚(60Hz)
定格細断枚数	19枚(50Hz) 17枚(60Hz)
紙(クロスカット)	
最大細断枚数	27枚(50Hz) 25枚(60Hz)
定格細断枚数	24枚(50Hz) 23枚(60Hz)
CD・DVD/プラスチックカード(ICチップなし)	
最大/定格細断枚数	1枚(50Hz/60Hz)
定格運転時間	30分運転(60分休止)
細断速度	(マイクロカット)3.3m/分(50Hz) 4.0m/分(60Hz) (クロスカット)3.0m/分(50Hz) 3.6m/分(60Hz)
サイズ(W) x (D) x (H)	幅:306 x 奥行:460 x 高さ: 737 mm
質量 kg	(マイクロカット)25.8kg / (クロスカット) 25.7kg
電源	AC100 V, 50Hz/60Hz
定格消費電力	485W

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買い求めの販売店、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、引越、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その他外部要因による故障または損傷。
 - d 過酷な条件のもとで使用されて生じた故障または損傷。
 - e 本書の掲示のない場合。
 - 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られた場合。
 - g 本機は専門処理業者様の業務用途には適しません。
- (2) 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大切に保管してください。
- (5) 補修用性能部品の保有期間は製造中止後5年間ですが、5年以内でも同等機種との交換により修理対応とさせていただきます。
- (6) 製造中止後5年を超えますと、修理対応を終了致します。

修理メモ

お客様相談窓口：野田サービスセンター 04-7129-2135

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買い上げの販売店または当社へお問い合わせください。