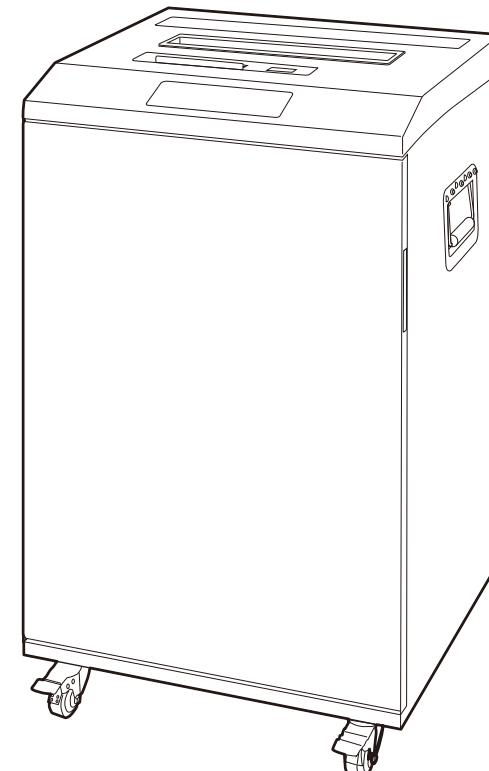




取扱説明書

マイクロカットオフィスシュレッダ
W04M / W05M



シユレッダ 保証書

キ リ ト リ 線

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。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 ()

販売店

TEL ()

アコ・ブランズ・ジャパン株式会社

www.accobrands.co.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ご利用させていただきますので、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。



アコ・ブランズ・ジャパン株式会社

このたびは弊社マイクロ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。

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
キャスターのロック	8
5・ご使用方法	9
インターロックスイッチ	9
自動細断モード	9
紙詰まりを起こした時（逆転モード）	11
6・ゴミを捨てる時	12
7・お手入れ方法	13
カッターのメンテナンス	14
8・こんな時は	14
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。

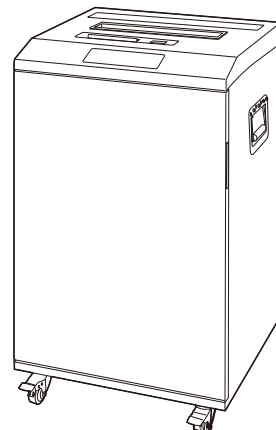
★本機は製造途中において細断テストを含む製品検査を実施しております。細断テストの後、細断くずの除去を行っておりますが、カッターなどに付着した細断くずが輸送中の振動などにより落下し、くず箱や本体に残っている場合があります、あらかじめご了承ください。

★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。

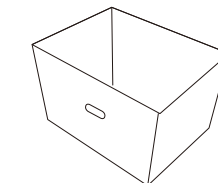
1・内容物の確認

下記のとおり、本体および付属品が同梱されています。

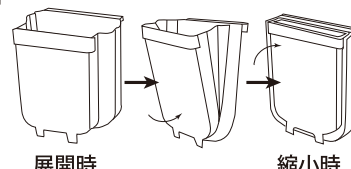
シュレッダ本体



ダストボックス

電源コード
(アース端子付)

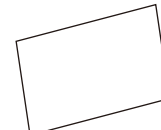
※必ずアース線を接続してご使用ください。
電源プラグをコンセントへ接続する前に、必ずアース線を接続してください。
また、アース線を外す時は必ず電源プラグをコンセントから抜いた後に行ってください。

メディア用ダストボックス
(折り畳み式)

取扱説明書（保証書付き）

シュレッダ使用時の注意書き

※付属の電源コードは、
本機専用です。
他の電気機器ではご使
用できません。



※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。

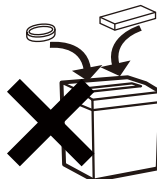
安全にご利用いただくために、下記の注意事項を必ずお守りください。

⚠ 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、すぐに患部を冰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。)



**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抜かないでください。
※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



本機はカード(プラスチック製カードのみ)と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

<スイッチパネル>

⑬くず箱満杯ランプ
⑨とびら開きランプ



⑧運転/紙詰まりランプ

④電源ボタン
⑤電源オフボタン



⑩オーバーヒートランプ



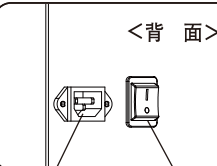
⑥手動/逆転ボタン
⑦手動/正転ボタン



メディア専用投入口



⑪CD/CVD SSD CARD
細断投入口



⑫USB細断投入口

⑯インターロックトリガー

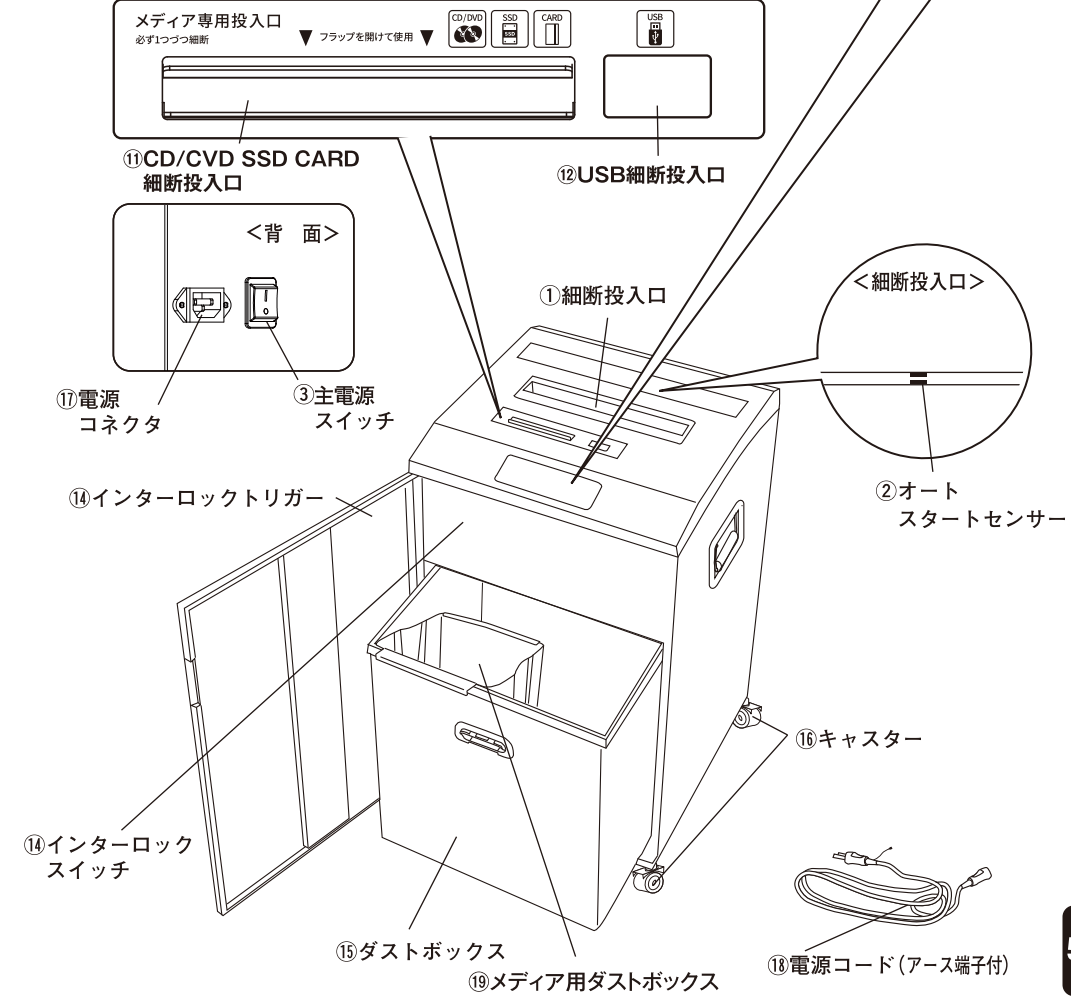
⑮ダストボックス

⑯キャスター

⑰インターロック
スイッチ

⑱電源コード(アース端子付)

⑲メディア用ダストボックス



- ① 紙類細断投入口**
紙類の細断投入口です。紙以外の投入は絶対に避けてください。
- ② オートスタートセンサー**
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自動細断しません。
- ③ 主電源スイッチ**
マシン背面にある主電源スイッチを押し上げると電源をオン(|)、下げるとオフ(○)になります。
使用しない場合は、必ずオフにしてください。
- ④ 電源ボタン**
このボタンをタッチして電源をオンしますと、スイッチパネルが点灯します。“自動細断モード”となり、投入口中央にあるオートスタートセンサーを通過させると、自動的に細断を開始します。使用しない場合は、必ずオフにしてください。
- ⑤ 電源オフボタン**
このボタンをタッチして電源をオフにできます。
- ⑥ 手動／逆転ボタン**
このボタンをタッチし続けている間、“手動／逆転モード”になり、カッターは逆転します。
- ⑦ 手動／正転ボタン**
このボタンをタッチし続けている間、“手動正転モード”になり、手動細断することができます。
- ⑧ 運転／紙詰まりランプ**
正常運転中はこのランプが青色に点滅しながらお知らせします。紙詰まりが起こった時は、このランプが赤く光って運転が停止します。手動／逆転ボタンを押して詰まったものを引き出してください。
- ⑨ とびら開きランプ(赤)**
とびらが開いている場合、とびら開きランプ(赤)が点灯して作動不可を知らせます。
とびらをしっかりと閉めてください。
- ⑩ オーバーヒートランプ(赤)**
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(赤)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、オーバーヒートランプ(赤)が消灯して再度使用することができます。
- ⑪ CD/DVD SSD CARD細断投入口**
CD/DVD・SSD・CARDの細断投入口です。ラップを押し上げてメディアを投入してください。
- ⑫ USBメモリー細断投入口**
USBメモリーの細断投入口です。ラップを押し上げてメディアを投入してください。
- ⑬ くず箱満杯ランプ**
ゴミが満杯になりますと、センサーが働き、くず箱満杯ランプ(赤)が点灯して自動的に停止します。ゴミを処分してください。
- ⑭ インターロックスイッチ／トリガー**
ダストボックスがきちんと閉まっていない場合は、とびら開きランプ(赤)が点灯して本機は作動しません。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。
- ⑮ ダストボックス**
キャビネット内にセットしてご利用いただく専用のダストボックスです。ゴミ袋と一緒に利用することをお薦めします。
- ⑯ キャスター**
設置する場合はキャスター(左右2ヶ所)のロックを押し下げて本体を固定してください。
- ⑰ 電源コネクタ**
電源コネクタに、付属の電源コードを差し込んでください。
- ⑱ 電源コード(アース端子付)**
必ずAC100Vのコンセントに接続して使用してください。アース端子はアースターミナルのあるコンセントか、適切な接地のできる端子に接続してください。
タコ足配線は避けてください。
- ⑲ メディア用ダストボックス**
メディアを裁断する際は、メディア用ダストボックスを取り付け、開いた状態でご使用ください。
紙の裁断時は、メディア用ダストボックスを折り畳んでご使用ください。

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。



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)	マイクロカット (2x10mm)	22枚(50Hz) 20枚(60Hz)	20枚(50Hz) 17枚(60Hz)
メディア	CD/DVD/カード SSD USBメモリー	9x23mm 9x23mm 3x15mm	1枚(50/60Hz)	1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

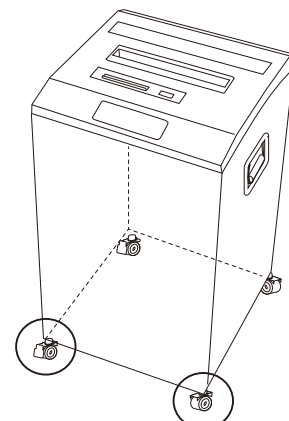
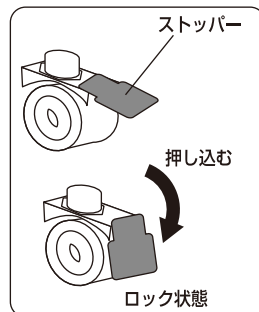


投入口でネクタイ・ネックレス・髪・衣類が引き込まれないようにしてください。
※けがをする原因になる恐れがあります。

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。

キャスターのロック

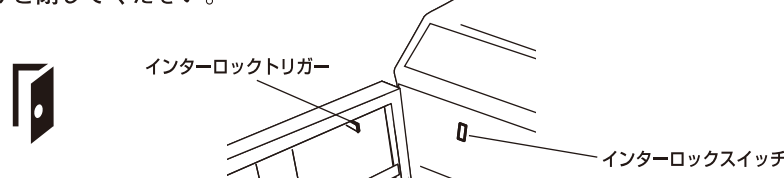
本体の設置場所が決まりましたら、安全のために、キャスターをロックして本体を固定してください。下記のように、キャスター(左右2ヶ所)のストップバーを下げてロックしてください。



5・ご使用方法

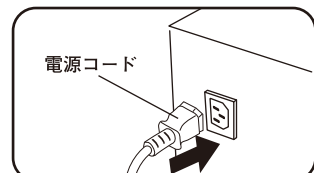
インターロックスイッチ

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。とびら開きランプ(赤)が点灯して知らせます。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、ダストボックス収納部のとびらをしっかりと閉じてください。

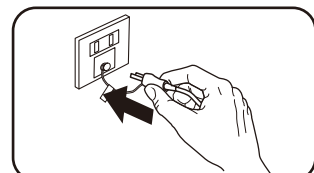


自動細断モード

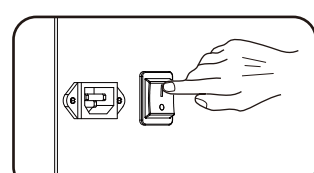
①付属の電源コードをマシン背面にある電源コネクタに奥まできちんと接続してください。



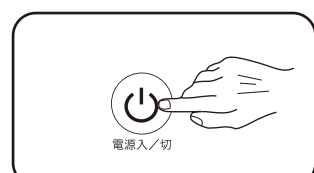
②主電源スイッチがオフ“O”になっていることを確認してください。アース端子をアース接続した後にコンセント(AC100V)に差し込んでください。



③マシン背面にある主電源スイッチをオン“I”にしてください。

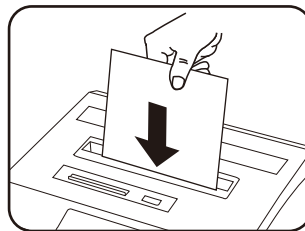


④スイッチパネルにある電源ボタンをタッチしてください。
LEDパネルが点灯して電源がオンになります。



★ボタンは触れるだけで反応します。
強い力で押し込まないでください。

⑤細断用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つ折/1枚=2枚換算)

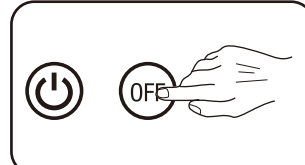
一オートカットオフ機能一

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(60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、自動的に停止します。オーバーヒートランプが点灯して知らせます。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30分後には再び使用することができます。電源を切りませんと、急にシュレッダが作動して大変危険です。

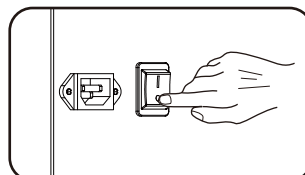


オーバーヒート

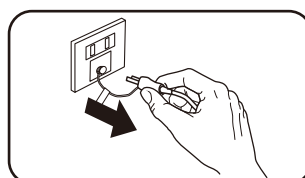
⑥終了後は電源オフボタンをタッチしてください。
LEDパネルが消灯して電源がオフになります。



⑦本体背面にある主電源スイッチをオフ“O”にしてください。



⑧電源プラグをコンセント(AC 100V)から抜いてください。



★くず箱満杯ランプが点灯しましたらごみを捨ててください。
巻き込み等、故障の原因となります。

紙詰まりを起こした時

運転/紙詰まりランプ

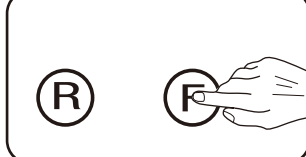
紙詰まりが発生した場合等、モーターが過負荷になりますと、運転/紙詰まりランプが赤色に点灯し、停止します。



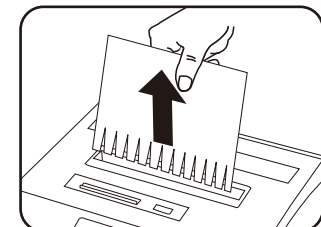
①“手動/逆転”ボタンをタッチしながら詰まったものを投入口から引き出してください。ボタンを押している間だけ逆転します。



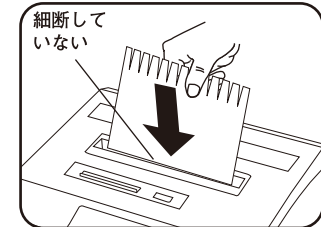
②一度の操作で紙詰まりが解消しない場合は、“手動/逆転” “手動/正転”ボタンを操作して、詰まりを解消してください。正転 ⇄ 逆転を繰り返す場合はゆっくり行ってください。



★再度紙を投入してもオートスタートセンサーが機能せず作動しないことがあります。
詰まった紙が投入口中央に残っていない場合、不要な紙を投入口中央へ入れてオートスタートセンサーを作動させてください。



③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投入してください。



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。

メディア用ダストボックスの使用について

- ①ダストボックスにあるメディア用ダストボックス取り付け位置に取り付けます。



- ②メディアを細断するときには、メディア用ダストボックスを広げてご使用ください。

- ③メディアの細断が終わりましたら、細断ごみを処理していただいた後、メディア用ボックスを折り畳んでください。

6・ゴミを捨てる時

くず箱満杯センサー

本機には、細断くずセンサーが装備されています。

常時センサーがゴミ量を計測して、くず箱満杯ランプでお知らせします。



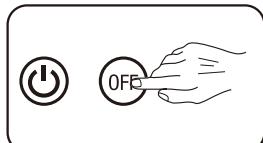
くず箱満杯ランプが点灯したら、ゴミを処分してください。

また、くず箱満杯ランプが点灯すると、自動的に停止します。

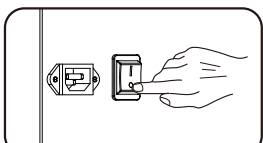
ゴミを処分してください。

- ①電源オフボタンをタッチしてください。

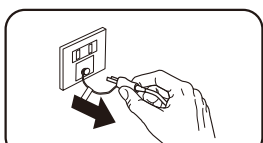
LEDパネルが消灯して電源がオフになります。



- ②本体背面にある主電源スイッチをオフ“O”にしてください。



- ③電源プラグをコンセント (AC 100V) から抜いてください。



- ④扉を開けてダストボックスを引き出し、ゴミを処分してください。



一ゴミ袋の利用一

本機でシュレッドされた細断くずは細かい紙片になりますので、ごみ袋(市販品)をダストボックスの内側にセットしてご利用いただくと、ゴミの処分が容易にできます。



W04M/W05M:120L以上袋推奨

★細断クズは地域の指定に従って処理しましょう。

！注意

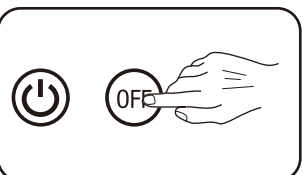


カードのゴミを処理する時は、細断くずで手などを傷つけないように注意してください。

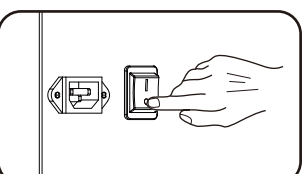
7・お手入れ方法

- ①電源オフボタンをタッチしてください。

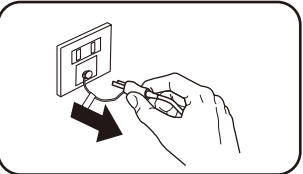
LEDパネルが消灯して電源がオフになります。



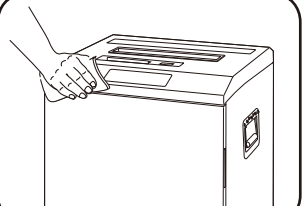
- ②本体背面にある主電源スイッチをオフ“O”にしてください。



- ③電源プラグをコンセント (AC 100V) から抜いてください。



- ④やわらかい布でから拭きをしてください。



※お手入れは本体の外部樹脂部とダストボックスだけにしてください。

★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	<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? ◇電源コードがしっかりと電源コネクタに接続されていますか? ◇電源が入っていますか? ◇電源ランプが点灯していますか? ◇とびら開きランプ(赤)が点灯していませんか? 	<p>電源プラグを正しくコンセントに入れてください。 (9ページ)</p> <p>本体背面の電源コネクタに電源コードをしっかりと接続してください。 (9ページ)</p> <p>本体側面の主電源スイッチをオン“ ”にしてください。 (9ページ)</p> <p>スイッチパネルの電源ボタンにタッチして、電源ランプを点灯させてください。 (9ページ)</p> <p>とびらをしっかりと閉めてしてください。 (9ページ)</p>

現象	原因	対処法(参照ページ)
動かない	◇細断するものが投入口中央を通過していますか?	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よくまっすぐに投入してください。 (10ページ)
細断できない	<ul style="list-style-type: none"> ◇紙を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>モーターに負荷がかかり過ぎています。 紙詰まり警告ランプの最上部(赤)に達しますと、オートリバース機能が働き、自動的に逆転して投入口へ戻します。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。 (10・11ページ)</p> <p>モーターに負荷がかかり過ぎています。 運転/紙詰まりランプが点灯したら、逆転⇒正転を繰り返して紙を取り除き、小さな幅に折って細断してください。 (10・11ページ)</p> <p>モーターに負荷がかかり過ぎています。 運転/紙詰まりランプが点灯したら、逆転⇒正転を繰り返して紙を取り除き、まっすぐに投入しなおしてください。 (10・11ページ)</p>
細断中に止まった	<ul style="list-style-type: none"> ◇オーバーヒートランプ(赤)が点灯していませんか? ◇くず箱満杯ランプが点灯していませんか? 	<p>通常の使用(60分)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オートカットオフ機能が働き、自動的に停止します。本体上面の温度が上がっている場合はオートカットオフ機能が働いた可能性があります。必ず電源を切り、約30分間冷却してください。再び使用することができます。 (10ページ)</p> <p>ダストボックスに溜まったゴミを処分してください。くず箱満杯ランプが点灯したら、ゴミを処分するようにしてください。 (12ページ)</p>

9・製品仕様

商品名	マイクロカットオフィスシュレッダ		
	W04M	W05M	
品番	GSHW04M	GSHW05M	
<紙>			
投入幅	315 mm (A3)		
細断サイズ	マイクロカット 2x10mm		
最大細断枚数	22枚(50Hz) 20枚(60Hz)		
定格細断枚数	20枚(50Hz) 17枚(60Hz)		
<CD/DVD/カード USBメモリー SSD>			
	CD/DVD/カード	USBメモリー	SSD
細断サイズ	9x23mm	3x15mm	9x23mm
最大細断枚数	1枚(50Hz/60Hz)		
定格細断枚数	1枚(50Hz/60Hz)		
定格運転時間	60分運転(30分休止)		
細断速度	2.2m/min (60Hz) 2.0m/min(50Hz)		
サイズ(W) x (D) x (H)	W510XD525XH770mm	W510XD525XH865mm	
質量 kg	72.9kg	74.8kg	
電源	AC 100V、50/60Hz		
定格消費電力	490W		

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。

- (5) 補修用性能部品保有期間は製造中止後5年間です。
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。
- (6) 製造中止後5年を超えると、修理対応を終了致します。

修理メモ

- (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どに公害や異常電圧
その他の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。
- (2) 本機は専門処理業者様の業務用途には適しません。
g 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。